

Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 3 SGB V

für das Berichtsjahr 2022



Klinikum Rheine

Dieser Qualitätsbericht wurde am 17. April 2024 erstellt.

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	5
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts.....	7
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses.....	7
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers.....	8
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus.....	9
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	9
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	13
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit.....	14
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses.....	16
A-9	Anzahl der Betten	18
A-10	Gesamtfallzahlen	19
A-11	Personal des Krankenhauses	19
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	35
A-13	Besondere apparative Ausstattung.....	52
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V.....	54
B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	55
B-1	Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin	55
B-2	Medizinische Klinik II – Kardiologie	113
B-3	Medizinische Klinik III - Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie	150
B-4	Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	186
B-5	Medizinische Klinik IV - Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	237

B-6	Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	247
B-7	Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin	269
B-8	Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)	303
B-9	Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie	336
B-10	Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie	405
B-11	Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie.....	449
B-12	Klinik für Urologie und Kinderurologie	525
B-13	Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe.....	570
B-14	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin	631
B-15	Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie	667
B-16	Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	678
B-17	Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin	688
B-18	Klinik für Nuklearmedizin.....	695
B-19	Klinik für Radiologie	704
B-20	Zentrale Notaufnahme	715
C	Qualitätssicherung	726
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	726
C-1.1	Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate	726
C-1.2	Ergebnisse der Qualitätssicherung.....	729
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	860
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V.....	861
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	861
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	865

C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V.....	867
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	868
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr.....	868
C-9	Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)	880
C-10	Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien	890

Einleitung

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts	
Funktion	Qualitätsmanagementbeauftragte
Titel, Vorname, Name	Frau Dipl. Ökonomin / Medizin (FH) Elke Bokern
Telefon	05971/42-8557
Fax	05971/423-7550
E-Mail	qm@mathias-stiftung.de

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts	
Funktion	Vorstandsvorsitzender Stiftung Mathias-Spital Rheine
Titel, Vorname, Name	Herr Dipl.-Kfm. Dietmar Imhorst
Telefon	05971/42-7000
Fax	05971/423-7000
E-Mail	d.imhorst@mathias-stiftung.de

Weiterführende Links:

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine>

Link zu weiterführenden Informationen: <https://www.mathias-stiftung.de/>

Klinikum Rheine

Zwei Standorte, aber dennoch eins – das Klinikum Rheine. Wir vereinen nicht nur die Krankenhäuser Mathias-Spital und Jakobi-Krankenhaus zu einem Klinikum, sondern auch mehrere Kompetenzen und Expertisen miteinander. Dies gelingt uns einerseits durch das breite Medizinspektrum, das von der Notaufnahme bis hin zur chirurgischen Spezialkliniken reicht, andererseits durch die enge Zusammenarbeit der Standorte. Als Teil eines großen Verbundes steht für uns die interdisziplinäre Arbeit im Vordergrund mit dem Ziel, für unsere Patient:innen die beste Versorgung zu garantieren, die teils über den Aufenthalt bei uns hinausgeht. Das Klinikum Rheine ist zudem akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Münster.

Was wir Ihnen bieten - Leistungen im Klinikum Rheine

Mit insgesamt 17 Fachabteilungen, ca. 2.000 Mitarbeitenden und über 700 Betten, bieten wir eine Rundumversorgung, der man sich sicher sein kann. Jährlich werden im Klinikum Rheine durchschnittlich etwa 90.000 Patient:innen stationär und ambulant behandelt, unter anderem innerhalb der Geburtshilfe auch bei Notfällen in der Zentralen Notaufnahme, die für den westlichen Kreis Steinfurt eine zentrale Rolle spielt. Gemeinsam mit dem Klinikum Ibbenbüren – ebenfalls ein Akutkrankenhaus – bilden wir eine wichtige medizinische Instanz innerhalb der Gesundheitsversorgung im nördlichen Kreis Steinfurt.

Standorte des Klinikum Rheine

Mathias-Spital:

Das Mathias-Spital ist gewissermaßen der Ursprung der gesamten Mathias-Stiftung, es wurde vom Kaufmann Mathias Bonse gestiftet – damals noch an einem anderen Standort, aber der Name blieb bestehen. Insgesamt arbeiten allein am Standort Mathias-Spital über 1.600 Mitarbeitende in verschiedenen Bereichen. Auf dem Campus des „Mathias“ und in nächster Umgebung sind weitere Gesundheitsangebote wie beispielsweise Medizinische Versorgungszentren (MVZ) oder die Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie zu finden.

Jakobi-Krankenhaus:

Das Jakobi-Krankenhaus ist nur 1.200 Meter Luftlinie vom Mathias-Spital entfernt, unmittelbar in der Rheiner Innenstadt. Im „Jakobi“ ist die größte Klinik des Klinikum Rheine zu finden: die Medizinische Klinik IV: Geriatrie und Palliativmedizin. Darüber hinaus befinden sich hier weitere Fachbereiche wie Teile der Medizinische Klinik III: Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie. Im Krankenhaus versorgen Sie mehr als 290 Menschen und sorgen für Ihr Wohl.

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2022:

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA seit März 2020 die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungsverfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (vgl. G-BA-Beschluss vom 27. März 2020 bzw. 21. April 2022). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungsverfahren hat die Pandemie im Jahr 2022 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte können sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2022 widerspiegeln. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht.

Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2022 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus	
Krankenhausname	Klinikum Rheine
Hausanschrift	Frankenburgstrasse 31 48431 Rheine
Zentrales Telefon	05971/42-0
Fax	05971/42-37000
Zentrale E-Mail	klinikum-rheine@mathias-stiftung.de
Postanschrift	Frankenburgstrasse 31 48431 Rheine
Institutionskennzeichen	260550905
Standortnummer aus dem Standortregister	773430000
Standortnummer (alt)	00
URL	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine

Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter	
Funktion	Ärztlicher Direktor Klinikum Rheine, Chefarzt Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
Titel, Vorname, Name	Herr Prof. Dr. med. Markus Lange
Telefon	05971/42-4000
Fax	05971/423-4000
E-Mail	anaesthesie-rheine@mathias-stiftung.de

Pflegedienstleitung

Pflegedienstleiterin	
Funktion	Pflegedirektorin Mathias-Stiftung Rheine
Titel, Vorname, Name	Frau Karin Christian MBA
Telefon	05971/42-2050
Fax	05971/423-1050
E-Mail	k.christian@mathias-stiftung.de

Pflegedienstleiterin	
Funktion	Pflegedienstleitung, Referentin Pflegedirektion
Titel, Vorname, Name	Frau Kerstin Lohmölder M.A.
Telefon	05971/42-2053
Fax	05971/42-1050
E-Mail	k.lohmoelder@mathias-spital.de

Verwaltungsleitung

Verwaltungsleiter	
Funktion	Vorstand
Titel, Vorname, Name	Herr Nicolas Kelly, Dipl.-Soz.-Wirt
Telefon	05971/42-7012
Fax	05971/423-7000
E-Mail	n.kelly@mathias-stiftung.de

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Krankenhausträger	
Name	Stiftung Mathias-Spital Rheine
Art	Milde Stiftung privaten Rechts

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Krankenhausart	
Krankenhausart	Akademisches Lehrkrankenhaus
Universität	Westfälische Wilhelms-Universität Münster

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP02	Akupunktur	Diese Leistungen werden beispielsweise durch Hebammen im Rahmen der Geburtshilfe angeboten.
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	z.B. Umsetzung des Konzeptes der Familialen Pflege, Informationsabende zur Geburt inkl. Kreißsaaalführung, Kursangebote durch die Elternschule. Nähere Informationen zur Elternschule erhalten Sie z.B. unter https://www.mathias-elternschule.de/
MP04	Atemgymnastik/-therapie	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP06	Basale Stimulation	Basale Stimulation ist z.B. ein Konzept zur Förderung, Pflege und Begleitung schwerstbeeinträchtigter Menschen
MP08	Berufsberatung/Rehabilitation sberatung	Die Berufs- und Rehabilitationsberatung erfolgt i.d.R. durch unseren Sozialdienst.
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	z.B. Trauerbegleitung, Abschiedsraum, Hospizdienst
MP10	Bewegungsbad/Wassergymnastik	z.B. Aqua-Fitness als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	z.B. als pflegerisches Versorgungskonzept und spezielles Angebot der Physio- und Ergotherapie bei neurologischen und geriatrischen Erkrankungen.
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	z.B. strukturierte Therapie und Schulungsprogramm für Diabetiker und Diabetikerinnen mit Typ-1 und Typ-2 Diabetes mellitus. Eine Behandlung gemäß den Vorgaben der Deutschen Diabetes Gesellschaft (DDG) ist möglich. In der Kinderklinik werden Kinder und Jugendliche mit Diabetes mellitus behandelt.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Diät- und Ernährungsberatung erfolgt in der Regel durch Ernährungstherapeuten, Diätassistenten bzw. Ernährungs- und Diabetesberater
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	gemäß nationalem Expertenstandard
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	Ergotherapie z.B. unterstützt und begleitet Menschen jeden Alters, die in ihrer Handlungsfähigkeit eingeschränkt oder von Einschränkung bedroht sind.
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	Primäre Pflege ist z.B. eine Organisationsform, mit der die Rund-um-die-Uhr-Verantwortung für die Versorgung eines Patienten einer/m bestimmten Pflegenden übertragen wird, und zwar vom Aufnahme- bis zum Entlassungstag.
MP18	Fußreflexzonenmassage	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik	Diese Leistungen werden i.d.R. durch die Hebammen angeboten. Beispielsweise gehören auch Aqua-Fit und Yoga zum Leistungsangebot. Nähere Informationen erhalten Sie z.B. unter https://www.mathias-elternschule.de/ .
MP21	Kinästhetik	Ziel der Kinästhetik ist z.B., die Bewegung von Menschen zu erleichtern, Ressourcen zu erkennen und damit die Gesundheit zu fördern sowie Patienten in ihrer Selbständigkeit zu unterstützen.
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP24	Manuelle Lymphdrainage	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP25	Massage	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP26	Medizinische Fußpflege	i.d.R. Leistungsangebot unserer Podologie
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie	z.B. als Unfallchirurgisches und physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	Unterricht für schulpflichtige Kinder an der Heinrich-Hoffmann-Schule ("Schule für Kranke") kann in der Regel auf dem Gelände des Krankenhauses angeboten werden
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	z.B. Medizinische Bäder, Stangerbad, Ultraschalltherapie, Elektrotherapie
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	z.B. Erweiterte ambulante Physiotherapie (EAP), Krankengymnastik am Gerät / medizinische Trainingstherapie

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP33	Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse	Angebote u.a. des Instituts zur Gesundheitsförderung (IGF)
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst	Beispielsweise zur Begleitung von Menschen während der Krankenhaussituation, insbesondere Beratung für Menschen mit onkologischen und diabetologischen Erkrankungen.
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	
MP37	Schmerztherapie/-management	u.a. Leistungsangebot der ärztlichen und pflegerischen Schmerzexperten
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	z.B. in der Ergotherapie, der Geriatrie, der Palliativmedizin und der Umsetzung des Konzeptes zur Familialen Pflege
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Entspannungstherapien werden beispielsweise im Rahmen der psycho-onkologischen Betreuung durchgeführt.
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Hebammen/Entbindungspflegern	Dieses Leistungsangebot umfasst beispielsweise Kursangebote in der Schwangerschaft und nach der Geburt, verschiedene Beratungsangebote, feste Sprechzeiten durch Hebammen sowie eine 24-Std.-Stillhotline. Nähere Informationen erhalten Sie z.B. unter https://www.mathias-elternschule.de/ .
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	z.B. durch speziell ausgebildete Pflegeexpertinnen (Breast-Care-Nurses), Palliativ-Care-Pflegekräfte, Schmerzexperten, Wundexperten, Diabetes-Assistenten, Pflegekräfte mit einer Schulung in Aromapflege
MP43	Stillberatung	Erfolgt i.d.R. über qualifizierte Stillbeauftragte. Nähere Informationen erhalten Sie z.B. unter https://www.mathias-elternschule.de/ .
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	In das Aufgabengebiet unserer Logopädie fallen i.d.R. die Untersuchung, die Vorbeugung, die Beratung und die Therapie bei Störungen der Stimme und der Sprache.
MP45	Stomatherapie/-beratung	Die Stomaberatung umfasst Angebote wie die Beratung und Versorgung von Betroffenen mit Stomaanlagen des Dün- und Dickdarms sowie von Betroffenen mit Urostomata.
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	Die Versorgung erfolgt z.B. in Kooperation mit ortsansässigen Spezialisten (z.B. Sanitätshäusern).

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	Beispielsweise als Kursangebot der Elternschule, in Verbindung mit den Angeboten der Hebammen/der Entbindungspflege. Nähere Informationen erhalten Sie z.B. unter https://www.mathias-elternschule.de/ .
MP51	Wundmanagement	Leistungsangebot u.a. der ärztlichen und pflegerischen Wundexperten
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Wir arbeiten in der Regel mit den ortsansässigen und überregionalen Selbsthilfegruppen zusammen.
MP53	Aromapflege/-therapie	Angebot z.B. im Bereich der onkologischen Pflege und der Schmerztherapie
MP54	Asthmaschulung	In der Regel wird eine Asthma-Schulung für Kinder angeboten
MP55	Audiometrie/Hördiagnostik	
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining	
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot
MP63	Sozialdienst	
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	Es gibt in der Regel Angebote wie etwa einen Tag der offenen Tür, Vorträge, Informationsveranstaltungen mit Kreißsaalführung für werdende Eltern, Informationsveranstaltungen der Akademie für Gesundheitsberufe (AfG)
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	Hier können für gewöhnlich z.B. angeboten werden: Schreiambulanz als Angebot des Sozialpädiatrischen Zentrums (SPZ), Stillcafé, Kursangebote im Institut zur Gesundheitsförderung (IGF). Nähere Informationen zu den Kursen der Elternschule erhalten Sie z.B. unter https://www.mathias-elternschule.de/ .
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	z.B. Bewegungsinduktionstherapie, Schlucktherapie
MP67	Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder	z.B. als physiotherapeutisches Leistungsangebot

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	
MP69	Eigenblutspende	
MP27	Musiktherapie	z.B. im Rahmen der Palliativtherapie

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer	
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	In den Wahlleistungsbereichen stehen Einzelzimmer mit eigener Nasszelle grundsätzlich zur Verfügung.
NM05	Mutter-Kind-Zimmer	Es stehen in der Regel Mutter-Kind-Zimmer bereit.
NM07	Rooming-in	Rooming-in ist in allen Zimmern der Wöchenerinnenstation möglich.
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)	Die Unterbringung einer Begleitperson ist insbesondere bei Kindern und im Bereich der Palliativmedizin möglich. Wenn es dem Heilungsprozess förderlich ist, steht diese Möglichkeit i.d.R. auch in anderen Bereichen zur Verfügung.
NM10	Zwei-Bett-Zimmer	
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	In den Wahlleistungsbereichen stehen Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle grundsätzlich zur Verfügung.
NM40	Empfangs- und Begleitdienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besucher durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter	
NM42	Seelsorge	Seelischen Beistand erhalten Sie von unseren Krankenhausseelsorgern, die für Sie ein offenes Ohr haben und sicherlich die richtigen Worte des Trostes und der Stärkung finden. Im allgemeinen sind Seelsorger der evangelischen und katholischen Kirche für Sie da.

Nr.	Leistungsangebot	Kommentar
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten	
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen	
NM63	Schule im Krankenhaus	Unterricht für schulpflichtige Kinder an der Heinrich-Hoffmann-Schule ("Schule für Kranke") kann in der Regel auf dem Gelände des Krankenhauses angeboten werden
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)	
NM69	Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)	z.B. stehen klinikeigene kostenpflichtige Kurz- und Langzeitparkplätze zur Verfügung. Internet (Endgerät ist mitzubringen), Telefon und Fernseher stehen in fast jedem Zimmer kostenpflichtig zu Verfügung. Rundfunk kann am Bett empfangen werden. Werfächer sind in den meisten Zimmern eingebaut.

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen	
Funktion	Leitung des Sozialdienstes und des Entlassmanagements
Titel, Vorname, Name	Frau Andrea Lüttmann
Telefon	05971/42-2922
Fax	05971/423-1920
E-Mail	an.luettmann@mathias-stiftung.de

A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF04	Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung	teilweise
BF05	Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen	teilweise
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen	teilweise

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF11	Besondere personelle Unterstützung	eingeschränkt, hier gibt es in verschiedenen Bereichen Angebote einzelner Berufsgruppen (z.B. Pflege) und ehrenamtlich tätiger Personen.
BF14	Arbeit mit Piktogrammen	teilweise
BF15	Bauliche Maßnahmen für Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	eingeschränkt, teilweise
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	eingeschränkt, hier gibt es in verschiedenen Bereichen Angebote einzelner Berufsgruppen (z.B. Pflege)
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF20	Untersuchungseinrichtungen/-geräte für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF21	Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF22	Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Dieses Angebot ist in der Regel vorhanden.
BF24	Diätische Angebote	
BF25	Dolmetscherdienst	Ein Videodolmetscherdienst kann in der Regel angeboten werden.
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	eingeschränkt, je nach Sprache steht diese Möglichkeit in den einzelnen Bereichen zur Verfügung.

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	Hier stehen z.B. die Kapelle des Mathias-Spitals und die Kapelle des Jakobi-Krankenhauses zur Verfügung.
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	eingeschränkt, soweit wie möglich wurde die Barrierefreiheit umgesetzt.
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	eingeschränkt, soweit wie möglich wurde die Barrierefreiheit umgesetzt.

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	verschiedene Fachgebiete, u.a. Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Ruhr-Universität Bochum
FL02	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	es werden mehrere Dozenturen/Lehrbeauftragungen an mehreren Fachhochschulen wahrgenommen
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	die Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr) findet in mehreren Fachgebieten statt, u.a. von Studierenden der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	u.a. mit der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien	es findet eine Teilnahme an Phase-I/Phase-II-Studien statt
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	es findet eine Teilnahme an Phase-III/Phase-IV-Studien statt

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	u.a. in Zusammenarbeit mit der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster, z.B. zum Thema ISG-Verschraubungen bei Insuffizienzfrakturen
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	
FL09	Doktorandenbetreuung	z.B. findet eine Betreuung interner und externer Doktoranden in mehreren Fächern statt, z.B. ist dies in Zusammenarbeit mit der Ruhr-Universität Bochum möglich

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)	Der praktische Teil der Ausbildung kann seit August 2022 in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine erfolgen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger	Mittlerweile wurde die Gesundheits- und Krankenpflegeausbildung durch die Ausbildung zur/zum Pflegefachfrau/Pflegefachmann abgelöst. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	Die praktische Ausbildung in der Physiotherapie erfolgt i.d.R. in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB05	Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)	Der praktische Teil der Ausbildung kann seit Herbst 2022 in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine erfolgen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB18	Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)	In den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine kann ein Teil der klinischen Ausbildung erfolgen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	Der praktische Teil der Ausbildung kann seit August 2022 in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine erfolgen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB20	Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.	Die praktische Ausbildung erfolgt i.d.R. in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine sowie ggf. weiteren Einrichtungen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	Die praktische Ausbildung erfolgt i.d.R. in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine sowie ggf. weiteren Einrichtungen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB17	Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer	Die Krankenpflegehelfer/-innenausbildung wurde durch die Ausbildung zum/zur Pflegefachassistentin/Pflegefachassistenten abgelöst. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB12	Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)	Der praktische Teil der Ausbildung kann seit Herbst 2022 in den Kliniken der Stiftung Mathias-Spital Rheine erfolgen. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	Die praktische Ausbildung erfolgte bis zum 31.12.2021. Mittlerweile erfolgt die Ausbildung im Rahmen eines Studiengangs. Nähere Informationen erhalten Sie über die zu unserer Stiftung gehörige Akademie für Gesundheitsfachberufe unter folgendem Link: https://www.mathias-bildung.de/

A-9 Anzahl der Betten

Betten	
Betten	707

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	25814
Teilstationäre Fallzahl	180
Ambulante Fallzahl	60822
Fallzahl stationsäquivalente psychiatrische Behandlung	0

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 248,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	222,53
Ambulant	25,91

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	248,44
Nicht Direkt	0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 155,53

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	139,27
Ambulant	16,26

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	155,53
Nicht Direkt	0

Davon Ärztinnen und Ärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind, in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,52

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,15
Ambulant	0,37

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,52
Nicht Direkt	0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind, in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,52

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,15
Ambulant	0,37

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,52
Nicht Direkt	0

Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 4

A-11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 313,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	312,45
Ambulant	1,42

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	313,87
Nicht Direkt	0

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 66,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	66,6
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	66,6
Nicht Direkt	0

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 33,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	33,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	33,9
Nicht Direkt	0

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 25,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	25,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	25,5
Nicht Direkt	0

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 8,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	8,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,2
Nicht Direkt	0

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 22,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	22,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	22,7
Nicht Direkt	0

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 8,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	8,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,9
Nicht Direkt	0

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 50,03

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	47
Ambulant	3,03

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	50,03
Nicht Direkt	0

A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 1,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,26
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,26
Nicht Direkt	0

Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1
Nicht Direkt	0

Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)

Anzahl Vollkräfte: 0,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,58
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,58
Nicht Direkt	0

Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1
Nicht Direkt	0

Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen

Anzahl Vollkräfte: 4,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,49
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	4,49
Nicht Direkt	0

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

SP04 - Diätassistentin und Diätassistent

Anzahl Vollkräfte: 3,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,34
Ambulant	0,39

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,73
Nicht Direkt	0

SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe

Anzahl Vollkräfte: 7,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,5
Ambulant	0,77

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	7,27
Nicht Direkt	0

SP05 - Ergotherapeutin und Ergotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 12,03

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,76
Ambulant	1,27

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	12,03
Nicht Direkt	0

SP06 - Erzieherin und Erzieher

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,34
Ambulant	0,16

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,5
Nicht Direkt	0

SP09 - Heilpädagogin und Heilpädagoge

Anzahl Vollkräfte: 0,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,62
Ambulant	0,07

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,69
Nicht Direkt	0

SP55 - Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)

Anzahl Vollkräfte: 12,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	11,5
Ambulant	1,36

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	12,86
Nicht Direkt	0

SP56 - Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)

Anzahl Vollkräfte: 14,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	13,29
Ambulant	1,57

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	14,86
Nicht Direkt	0

SP17 - Oecotrophologin und Oecotrophologe (Ernährungswissenschaftlerin und Ernährungswissenschaftler)

Anzahl Vollkräfte: 1,51

Kommentar: Mitarbeitende im Bereich der Oecotrophologie haben den Studiengang Clinical Nutrition absolviert und sind Spezialisten für eine individuelle Ernährungstherapie auf wissenschaftlicher Basis.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,35
Ambulant	0,16

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,51
Nicht Direkt	0

SP60 - Personal mit Zusatzqualifikation Basale Stimulation

Anzahl Vollkräfte: 2,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,42
Ambulant	0,29

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,71
Nicht Direkt	0

SP61 - Personal mit Zusatzqualifikation Kinästhetik

Anzahl Vollkräfte: 1,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,77
Ambulant	0,21

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,98
Nicht Direkt	0

SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Voita

Anzahl Vollkräfte: 8,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,51
Ambulant	0,89

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,4
Nicht Direkt	0

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 25,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	22,73
Ambulant	2,68

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	25,41
Nicht Direkt	0

SP22 - Podologin und Podologe (Fußpflegerin und Fußpfleger)

Anzahl Vollkräfte: 2,07

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,86
Ambulant	0,21

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,07
Nicht Direkt	0

SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter

Anzahl Vollkräfte: 4,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,23
Ambulant	0,5

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	4,73
Nicht Direkt	0

SP14 - Logopädin und Logopäde/Klinische Linguistin und Klinischer Linguist/Sprechwissenschaftlerin und Sprechwissenschaftler/Phonetikerin und Phonetiker

Anzahl Vollkräfte: 3,12

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,79
Ambulant	0,33

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,12
Nicht Direkt	0

SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge

Anzahl Vollkräfte: 4,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,02
Ambulant	0,47

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	4,49
Nicht Direkt	0

SP42 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie

Anzahl Vollkräfte: 8,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,76
Ambulant	0,91

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,67
Nicht Direkt	0

SP16 - Musiktherapeutin und Musiktherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0,36

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,32
Ambulant	0,04

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,36
Nicht Direkt	0

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

Verantwortliche Person des einrichtungswinteren Qualitätsmanagements	
Funktion	Leiterin Zentralbereich Qualitätsmanagement/ Risikomanagement/Organisationsentwicklung (QM/RM/OE)
Titel, Vorname, Name	Frau Britta Berlekamp M.A.
Telefon	05971/42-8552
Fax	05971/423-7550
E-Mail	b.berlekamp@mathias-stiftung.de

A-12.1.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium	
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Vorstand Stiftung Mathias-Spital Rheine und Leiterin Zentralbereich Qualitätsmanagement/Risikomanagement/Organisationsentwicklung (QM/RM/OE), bedarfsweise erweitert um den Kaufmännischen Direktor und Leitungen weiterer Bereiche.
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement

Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement	
Funktion	Leiterin Zentralbereich Qualitätsmanagement/ Risikomanagement/Organisationsentwicklung (QM/RM/OE)
Titel, Vorname, Name	Frau Britta Berlekamp M.A.
Telefon	05971/42-8552
Fax	05971/423-7550
E-Mail	b.berlekamp@mathias-stiftung.de

A-12.2.2 Lenkungs-gremium

Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	
Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	Ja - Arbeitsgruppe nur Risikomanagement
Beteiligte Abteilung / Funktionsbereich	Vorstand Stiftung Mathias-Spital Rheine, Kaufmännische Direktoren und Geschäftsführer, Pflegedirektion, Leiterin Zentralbereich QM/RM/OE, Leitungen der Zentralabteilungen Personalwesen, Technik, Datenschutz, Controlling, IT und ggf. Ärztliche Direktoren sowie anlassbezogenen Leitungen anderer Bereiche
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	Beispielsweise erfolgen Aktualisierungen fortlaufend.
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		Z.B. sind Pflichtfortbildungen für alle Berufsgruppen festgelegt. Abteilungsleitungen erhalten regelmäßige Auswertungen zur Teilnahmequote.
RM03	Mitarbeiterbefragungen		

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM05	Schmerzmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM06	Sturzprophylaxe	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	<ul style="list-style-type: none"> - Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Pathologiebesprechungen - Palliativbesprechungen - Qualitätszirkel 	Darüber hinaus werden z.B. anlassbezogen systemische Fallanalysen nach dem London-Protokoll durchgeführt.
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		i.d.R. E-ConsentPro
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		z.B. OP-Checkliste Patientensicherheit, Checkliste Patientenvorbereitung zur OP
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	
RM18	Entlassungsmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: Alle QM- und Risikomanagement-relevanten Dokumente sind über das Intranet der Stiftung allen Mitarbeitenden in der jeweils aktuellen Version zugänglich. Datum: 30.11.2023	

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich
Verbesserung Patientensicherheit	u.a. Integration von Sicherheitsbarrieren bei der Gabe oraler Medikamente, Verbesserung der Arzneimitteltherapiesicherheit, Optimierung von Prozessen und Behandlungsstandards, Anschaffung von neuer Medizintechnik, Mitarbeiterschulungen, Veröffentlichung von Videos zum Thema Patientensicherheit auf der Homepage, Ableitung von Maßnahmen aus Risikoaudits

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	15.11.2023
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	monatlich
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	jährlich

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
Übergreifendes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich

Nr.	Instrument und Maßnahme
EF03	KH-CIRS (Deutsche Krankenhausgesellschaft, Deutscher Pflegerat, Bundesärztekammer)
EF06	CIRS NRW (Ärztikammern Nordrhein und Westfalen-Lippe, Krankenhausgesellschaft Nordrhein-Westfalen, Kassenärztliche Vereinigungen Nordrhein und Westfalen-Lippe, Apothekerkammern Nordrhein und Westfalen-Lippe, Bundesärztekammer)

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	2	Fachärztin
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	24	
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	7	
Hygienebeauftragte in der Pflege	69	

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

Vorsitzende oder Vorsitzender der Hygienekommission	
Funktion	Chefarzt Urologie
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Christian Eggersmann
Telefon	05971/42-4140
Fax	05971/423-4140
E-Mail	urologie-rheine@mathias-stiftung.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt.

1. Standortspezifischer Standard zur Hygiene bei ZVK-Anlage	
Der Standard liegt vor	Ja
Der Standard thematisiert insbesondere	
a) Hygienische Händedesinfektion	Ja
b) Adäquate Hautdesinfektion der Kathetereinstichstelle	Ja
c) Beachtung der Einwirkzeit	Ja
d) Weitere Hygienemaßnahmen	
- sterile Handschuhe	Ja
- steriler Kittel	Ja
- Kopfhaube	Ja
- Mund-Nasen-Schutz	Ja
- steriles Abdecktuch	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygienekommission autorisiert	Ja

2. Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern	
Der Standard liegt vor	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygienekommission autorisiert	Ja

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie	
Die Leitlinie liegt vor	Ja
Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst	Ja
Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekommission autorisiert	Ja
Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe	
Der Standard liegt vor	Ja
1. Der Standard thematisiert insbesondere	
a) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe	Ja
b) Zu verwendende Antibiotika	Ja
c) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe	Ja
2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja
3. Antibiotikaprophylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft	Ja

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel	
Der Standard liegt vor	Ja
Der interne Standard thematisiert insbesondere	
a) Hygienische Händedesinfektion	Ja
b) Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen	Ja
c) Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden	Ja
d) Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage	Ja
e) Meldung/Dokumentation bei Verdacht auf postoperative Wundinfektion	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekommission autorisiert	Ja

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittelverbrauch	
Händedesinfektionsmittelverbrauch Allgemeinstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	31,00 ml/Patiententag
Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	165,00 ml/Patiententag
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Ja

A-12.3.2.5 Umgang mit Patientinnen und Patienten mit multiresistenten Erregern (MRE)

MRSA	
Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke	Ja
Informationsmanagement für MRSA liegt vor	Ja
Risikoadaptiertes Aufnahmescreening	
Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen)	Ja
Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang	
Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren	Ja

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM01	Öffentlich zugängliche Berichterstattung zu Infektionsraten	URL: https://www.mahias-stiftung.de/zent-abt/hyg-inst/informationen-fuer-patienten/	Ergänzende Informationen zu erhobenen Daten und Statistiken erhalten Sie auf Anfrage gerne von unseren Hygienefachkräften.
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	CDAD-KISS HAND-KISS ITS-KISS NEO-KISS OP-KISS	
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Die Einrichtung ist Gründungsmitglied im EURSafety Health-Net, das sich mit der Förderung von Regionalen Netzwerken zur Prävention von Krankenhausinfektionen und Antibiotikaresistenzen in Europa befasst.	

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Zertifikat Gold	
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Validierungsberichte liegen vor und werden durch die Hygiene eingesehen
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		Fortlaufend zu unterschiedlichen Themen, Teilnehmerlisten liegen vor. Definierte jährliche Pflichtfortbildung "Hygiene".

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Das Rückmeldungsmanagement der Stiftung Mathias-Spital umfasst sämtliche Lobesäußerungen, Beschwerden und Verbesserungsvorschläge, die anonym oder namentlich von Patienten, deren Angehörigen, Besuchern, Kostenträgern oder sonstigen externen Partnern an uns heran getragen werden.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	Das Rückmeldungsmanagement ist in einem schriftlichen Verfahren gemäß Anforderungen der DIN EN ISO 9001 geregelt.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	Mündliche Beschwerden werden registriert, dokumentiert und gemäß Verfahren zum Beschwerdemanagement bearbeitet.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	Schriftliche Beschwerden werden registriert und gemäß Verfahren zum Beschwerdemanagement bearbeitet.
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	Bei schriftlicher Rückmeldung erhält der Beschwerdeführer eine Eingangsbestätigung. Vorschläge und Beschwerden werden an den Prozessverantwortlichen zur Bearbeitung weiter geleitet. Der Beschwerdeführer wird, wenn gewünscht, abschließend über das Ergebnis informiert.

Regelmäßige Einweiserbefragungen

Durchgeführt	Ja
Kommentar	Im Jahr 2022 wurde eine Einweiserbefragung durchgeführt.

Regelmäßige Patientenbefragungen

Durchgeführt	Ja
Kommentar	Fortlaufende Patientenbefragungen finden im Rahmen der Abschlussgespräche vor Entlassung statt.

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden

Möglich	Ja
Link	https://www.mathias-stiftung.de/zentralbereiche/qualitaets-risikomanagement-organisationsentwicklung
Kommentar	Sämtliche Rückmeldungen, ob mündlich, telefonisch oder schriftlich vorgetragen, können anonym erfolgen.

Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement

Funktion	Qualitätsmanagementbeauftragter
Titel, Vorname, Name	Herr Florian Schreiber M. Sc.
Telefon	05971/42-8556
Fax	05971/423-7550
E-Mail	gm@mathias-stiftung.de

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement

Funktion	Qualitätsmanagementbeauftragte
Titel, Vorname, Name	Frau Beverley Mazanowski LL. M.
Telefon	05971/42-8555
Fax	05971/423-7550
E-Mail	gm@mathias-Stiftung.de

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements

Kommentar	Das Beschwerdemanagement ist ein Arbeitsschwerpunkt von Frau Mazanowski und Herrn Schreiber. Es stehen aber grundsätzlich alle Mitarbeitenden des Zentralbereichs Qualitätsmanagement/Risikomanagement/Organisationsentwicklung als Ansprechpartner für Beschwerdeführer zur Verfügung. Ergänzend dazu besteht die Möglichkeit, über ein Whistleblower-System anonyme Meldungen abzugeben.
-----------	--

Patientenfürsprecher

Patientenfürsprecher	
Funktion	Patientenfürsprecher
Titel, Vorname, Name	Herr Diakon Bernhard Rathmer
Telefon	05971/42-2904
Fax	05971/42-3700
E-Mail	linikum-rheine@mathias-stiftung.de

Zusatzinformationen zum Patientenfürsprecher

Kommentar	Für das Klinikum Rheine ist ein Patientenfürsprecher benannt. Name und Telefonnummer sind an der Patienteninformation hinterlegt und können dort persönlich oder über Telefon 05971/42-0 erfragt werden.
-----------	--

A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

AMTS ist die Gesamtheit der Maßnahmen zur Gewährleistung eines optimalen Medikationsprozesses mit dem Ziel, Medikationsfehler und damit vermeidbare Risiken für Patientinnen und Patienten bei der Arzneimitteltherapie zu verringern. Eine Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung dieser Maßnahmen ist, dass AMTS als integraler Bestandteil der täglichen Routine in einem interdisziplinären und multiprofessionellen Ansatz gelebt wird.

A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

Zentrales Gremium / Arbeitsgruppe	
Zentrales Gremium oder zentrale Arbeitsgruppe vorhanden, das oder die sich regelmäßig zum Thema Arzneimitteltherapiesicherheit austauscht?	Ja - Arzneimittelkommission

A-12.5.2 Verantwortliche Person

Verantwortlichkeit für das Gremium bzw. für die zentrale Arbeitsgruppe zur Arzneimitteltherapiesicherheit einer konkreten Person übertragen: Nein

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	9
Weiteres pharmazeutisches Personal	15

Erläuterungen

Die Stiftung hat eine zentrale Krankenhausapothek. Auf Grundlage des Verordnungssystems MEONA erfolgt eine Unit-Dose-Verblisterung für ca. 3/4 der Stiftungsbetten.

A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

Die Instrumente und Maßnahmen zur Förderung der Arzneimitteltherapiesicherheit werden mit Fokus auf den typischen Ablauf des Medikationsprozesses bei der stationären Patientenversorgung dargestellt. Eine Besonderheit des Medikationsprozesses im stationären Umfeld stellt das Überleitungsmanagement bei Aufnahme und Entlassung dar. Die im Folgenden gelisteten Instrumente und Maßnahmen adressieren Strukturelemente, z. B. besondere EDV-Ausstattung und Arbeitsmaterialien, sowie Prozessaspekte, wie Arbeitsbeschreibungen für besonders risikobehaftete Prozessschritte bzw. Konzepte zur Sicherung typischer Risikosituationen. Zusätzlich können bewährte Maßnahmen zur Vermeidung von bzw. zum Lernen aus Medikationsfehlern angegeben werden. Das Krankenhaus stellt hier dar, mit welchen Aspekten es sich bereits auseinandergesetzt bzw. welche Maßnahmen es konkret umgesetzt hat.

Die folgenden Aspekte können, gegebenenfalls unter Verwendung von Freitextfeldern, dargestellt werden:

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:

Dargestellt werden können Instrumente und Maßnahmen zur Ermittlung der bisherigen Medikation (Arzneimittelanamnese), der anschließenden klinischen Bewertung und der Umstellung auf die im Krankenhaus verfügbare Medikation (Hausliste), sowie zur Dokumentation, sowohl der ursprünglichen Medikation des Patienten als auch der für die Krankenhausbehandlung angepassten Medikation.

- Medikationsprozess im Krankenhaus:

Im vorliegenden Rahmen wird beispielhaft von folgenden Teilprozessen ausgegangen: Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung.

Dargestellt werden können hierzu Instrumente und Maßnahmen zur sicheren Arzneimittelverordnung, z.B. bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiet, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnis, Verträglichkeit (inklusive potentieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen u.Ä.) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.

- Entlassung:

Dargestellt werden können insbesondere die Maßnahmen der Krankenhäuser, die sicherstellen, dass eine strukturierte und sichere Weitergabe von Informationen zur Arzneimitteltherapie an weiterbehandelnde Ärztinnen und Ärzte sowie die angemessene Ausstattung der Patientinnen und Patienten mit Arzneimittelinformationen, Medikationsplan und Medikamenten bzw. Arzneimittelverordnungen erfolgt.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)		
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, d. h. strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)		
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)		
AS09	Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> - Unit-Dose-Verblisterung peroraler Arzneimittel, zentrale Herstellung von parenteraler Ernährung für die Kinderklinik und Kinder-Intensivstation, Zytostatika, Schmerzperfusoren und Schmerzbeuteln - Zubereitung durch pharmazeutisches Personal 	
AS03	Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese	Name: z.B. Medikamentenversorgung von Patienten bei Aufnahme und Entlassung Letzte Aktualisierung: 19.06.2023	Die Erfassung erfolgt standardisiert i.d.R. über das Krankenhausinformationssystem/MEONA
AS02	Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder		

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS10	Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> - Elektronisches Bestellsystem, papierlos - Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma) - Versorgung der Patientinnen und Patienten mit patientenindividuell abgepackten Arzneimitteln durch die Krankenhausapotheke (z.B. Unit-Dose-System) 	Unit-Dose-System und Meona werden innerhalb der Stiftung Mathias-Spital Rheine auf den bettenführenden Stationen mit Ausnahme der Intensivstation und der Kinderklinik genutzt.
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln		
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern	<ul style="list-style-type: none"> - Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung - Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung) - Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2) - Fallbesprechungen 	Eine Ernährungskommission mit angeschlossenen Ernährungsteam berät auf konsiliarische Anfrage. Pharmazeutische Teilnahme an klinischen Visiten im Bereich der Geriatrie und onkologischen Fallbesprechungen.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS13	Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung	<ul style="list-style-type: none"> - Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (gegebenenfalls vorläufigen) Entlassbriefs - Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen - Aushändigung des Medikationsplans - bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten - Bei Bedarf Mitgabe von durch die Krankenhausapotheke individuell hergestellter Entlassmedikation. 	

A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Gemäß § 4 Absatz 2 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben Einrichtungen die Prävention von und Intervention bei Gewalt und Missbrauch als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorzusehen. Ziel ist es, Missbrauch und Gewalt insbesondere gegenüber vulnerablen Patientengruppen, wie beispielsweise Kindern und Jugendlichen oder hilfsbedürftigen Personen, vorzubeugen, zu erkennen, adäquat darauf zu reagieren und auch innerhalb der Einrichtung zu verhindern. Das jeweilige Vorgehen wird an Einrichtungsgröße, Leistungsspektrum und den Patientinnen und Patienten ausgerichtet, um so passgenaue Lösungen zur Sensibilisierung der Teams sowie weitere geeignete vorbeugende und intervenierende Maßnahmen festzulegen. Dies können u. a. Informationsmaterialien, Kontaktadressen, Schulungen/Fortbildungen, Verhaltenskodizes, Handlungsempfehlungen/Interventionspläne oder umfassende Schutzkonzepte sein.

Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt	
Werden Präventions- und Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und Gewalt als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorgesehen?	Ja
Kommentar	Ein Institutionelles Schutzkonzept ("ISK") existiert.

A-12.6.1 Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen

Gemäß § 4 Absatz 2 in Verbindung mit Teil B Abschnitt I § 1 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben sich Einrichtungen, die Kinder und Jugendliche versorgen, gezielt mit der Prävention von und Intervention bei (sexueller) Gewalt und Missbrauch bei Kindern und Jugendlichen zu befassen (Risiko- und Gefährdungsanalyse) und – der Größe und Organisationsform der Einrichtung entsprechend – konkrete Schritte und Maßnahmen abzuleiten (Schutzkonzept). In diesem Abschnitt geben Krankenhäuser, die Kinder und Jugendliche versorgen, an, ob sie gemäß § 4 Absatz 2 in Verbindung mit Teil B Abschnitt I § 1 der Qualitätsmanagement-Richtlinie ein Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen aufweisen.

Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen	
Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt?	Ja
Liegt ein auf Basis einer Gefährdungsanalyse erstelltes Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen vor, das mindestens die Elemente Prävention, Interventionsplan und Aufarbeitung gemäß Teil B Abschnitt I § 1 Satz 9 QM-RL umfasst?	Ja

Nr.	Schutzkonzept	Letzte Überprüfung
SK11	Sonstiges	
SK09	Sonstiges	
SK04	Verhaltenskodex mit Regeln zum achtsamen Umgang mit Kindern und Jugendlichen	19.01.2023
SK07	Sonstiges	

A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA01	Angiographiegerät/D SA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	in Kooperation mit der LWL-Klinik Lengerich am Standort Rheine
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	-	
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-	
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT	Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich	-	
AA30	Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens	-	
AA32	Szintigraphiescanner /Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-	zur Sentinel-Lymph-Node-Detektion
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-	
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden	-	
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja	
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung	-	
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebezerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	
AA69	Linksherzkatheterlabor	Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße	Ja	
AA71	Roboterassistiertes Chirurgie-System	Operationsroboter	-	

A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V

Alle Krankenhäuser gewährleisten Notfallversorgung und haben allgemeine Pflichten zur Hilfeleistung im Notfall. Darüber hinaus hat der Gemeinsame Bundesausschuss ein gestuftes System von Notfallstrukturen in Krankenhäusern im entgeltrechtlichen Sinne geregelt. Das bedeutet, dass Krankenhäuser, die festgelegte Anforderungen an eine von drei Notfallstufen erfüllen, durch Vergütungszuschläge finanziell unterstützt werden. Krankenhäuser, die die Anforderungen an eine der drei Stufen nicht erfüllen, erhalten keine Zuschläge. Nimmt ein Krankenhaus nicht am gestuften System von Notfallstrukturen teil und gewährleistet es nicht eine spezielle Notfallversorgung, sieht der Gesetzgeber Abschläge vor.

A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses	
Zugeordnete Notfallstufe	Erweiterte Notfallversorgung (Stufe 2)
Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung	Nein

Umstand, der zu der Zuordnung des Krankenhauses zur Notfallstufe führt
Erfüllung der Voraussetzungen eines Moduls der speziellen Notfallversorgung (siehe A-14.2)

A-14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung

Nr.	Module der Speziellen Notfallversorgung
SN02	Modul Notfallversorgung Kinder (erweitert)

A-14.4 Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der Regelungen zu den Notfallstrukturen)

Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?	
Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden?	Ja

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin

B-1.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin
Fachabteilungsschlüssel	0100
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Medizinische Klinik I – Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin
Titel, Vorname, Name	Herr Prof. Dr. med. Ralf Keller
Telefon	05971/42-4300
Fax	05971/423-34300
E-Mail	innere-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-innere-medizin-gastroenterologie-ernaehrung

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-1.3 Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin

In der Medizinischen Klinik I werden Patienten mit Erkrankungen aus dem Fachgebiet der Allgemeinen Inneren Medizin behandelt. Besondere Schwerpunkte bilden die Bereiche der Gastroenterologie (also Erkrankungen der Verdauungs- und Stoffwechselorgane), bis Oktober 2022 auch der Hämatologie und Onkologie (Tumorerkrankungen) und der Ernährungsmedizin. Insbesondere bei der Behandlung von Krebserkrankungen der Verdauungsorgane können wir die Fachkompetenzen Gastroenterologie und Onkologie in einer Klinik bündeln und somit Diagnostik, systemische und interventionelle Therapie aus einer Hand anbieten. Zusätzlich besteht natürlich eine enge Zusammenarbeit mit unseren Kollegen der Viszeralchirurgie, Strahlentherapie und Nuklearmedizin, so dass unsere Patienten bei uns ein umfassendes Angebot von Diagnostik und Therapie erhalten. Ergänzend wird mit Einführung der integrativen Onkologie und der palliativen Versorgung im Alltag einer Normalstation die Ganzheitlichkeit bei der Behandlung von Tumorpatienten betont. Die Medizinische Klinik I ist Teil des zertifizierten Darmkrebszentrums Mathias-Spital Rheine. Aber auch auf den Gebieten nicht bösartiger Erkrankungen besonders auf dem Gebiet der Gastroenterologie und auf dem Gebiet der Ernährungsmedizin besteht eine hohe Expertise. Patienten mit chronischen Magen-Darm-Erkrankungen oder mit Mangelernährungszuständen unterschiedlicher Ursache werden in der Medizinischen Klinik I behandelt. Ein weiterer Schwerpunkt ist vor allem die interventionelle Endoskopie im Klinikum Rheine, die überwiegend am Mathias-Spital, aber auch bei älteren Menschen im Jakobi-Krankenhaus durchgeführt wird. Seit 01.11.2022 ist der Bereich Onkologie und Hämatologie nicht mehr Bestandteil der Medizinischen Klinik I, sondern als Medizinische Klinik VI autark. Der Bereich chronisch entzündliche Darmerkrankungen (CED) innerhalb der Gastroenterologie wird gemeinsam mit gastroenterologisch tätigen niedergelassenen Kollegen zu einer ASV-CED zusammengefasst.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin	Kommentar
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	In Kooperation mit der Gefäßchirurgie
VC71	Notfallmedizin	
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	Schwerpunkt Zenker-Divertikel zur endoskopischen Myotomie
VI00	Bio-Impedanz-Messungen	Bestimmung der Substanzzusammensetzung des menschlichen Körpers
VI00	Diagnostik und Therapie von Ernährungsstörungen	Diagnostik und Therapie, insbesondere von Mangelernährten, in einem multidisziplinären Team aus Medizinern mit Zusatzqualifikation Ernährungsmedizin, Ernährungstherapeuten (Clinical Nutrition) und Diätassistenten.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin	Kommentar
VI00	Ernährungsmedizin	Schwerpunkt Mangelernährung im Krankenhaus, wichtiger Bestandteil der einzelnen Organtumorzentren, Etablierung perioperativer Ernährungskonzepte (Prähabilitation)
VI00	Palliativmedizin	
VI00	Schluckdiagnostik	in Kooperation mit Logopäden einschl. FEES
VI00	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung	
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	Diagnostik und Therapie von organischen und funktionellen Störungen des Magen-Darm-Traktes einschließlich Tumorstufen, umfangreiche endoskopische Diagnostik des oberen und unteren Magen-Darm-Traktes, Doppelballon-Endoskopie des vollständigen Dünndarms.
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	Kooperation mit der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie mit Proktologie, Diagnostik und Therapie von Enddarmkrankheiten einschließlich Tumorstufen (Polypen). Als Ergänzung auch Behandlung bei chron. Darmversagen und Kurzdarmsyndrom.
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	Diagnostik und Therapie von tumorassoziierten Erkrankungen des Bauchfells sowie konservative Therapie von entzündlichen Bauchfellerkrankungen, die als Begleiterkrankung auftreten.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin	Kommentar
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	Diagnostik und Therapie von akuten und chronischen Lebererkrankungen wie Entzündungen der Leber und Fettlebererkrankungen, Diagnostik und Therapie gutartiger und bösartiger Lebertumore, Diagnostik und Therapie des Gallensteinleidens.
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Diagnostik und Therapie von bakteriellen und viralen Infektionserkrankungen, Diagnostik und Therapie parasitärer Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes, Diagnostik u. Therapie akuter u. chronischer Viruserkrankungen der Leber.
VI20	Intensivmedizin	Intensivmedizinische Betreuung von Patienten aus allen Versorgungsschwerpunkten
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	Akutversorgung von systemischen, allergischen Reaktionen, Diagnostik und Therapie allergischer Darmerkrankungen
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	Qualifizierte Entzugsbehandlung
VI27	Spezialsprechstunde	
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	
VI35	Endoskopie	gesamtes Spektrum diagnostischer und therapeutischer gastroenterologischer Endoskopie
VI38	Palliativmedizin	
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	Differenzierte und individualisierte konservative antiinflammatorische Therapiestrategien. Enge Kooperation mit der Chirurgischen Klinik I. Frühzeitige Integration des Ernährungsteams.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin	Kommentar
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	Akutversorgung zerebraler Anfallsleiden
VR02	Native Sonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	Nicht invasive Untersuchungsmethode, die in Ergänzung zur Computertomographie und Kernspintomographie kurzfristig und ohne jede weitere Belastungen insbesondere bei unklaren Befunden der Leber eingesetzt wird.
VR06	Endosonographie	Schluck-Ultraschalluntersuchung zur unmittelbaren sonographischen Beurteilung von Erkrankungen der Speiseröhre und des Magen- Darmtraktes. Gleichzeitig ist eine Kombination mit der Kontrastmittelsonographie möglich. Anliegende Strukturen u. Organe können direkt punktiert und Zysten abgeleitet werden.
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	PTCD- und TIPS-Anlagen werden in Kooperation mit der Abtl. Für Radiologie durchgeführt
VR41	Interventionelle Radiologie	s.a. VR08
VX00	Ambulantes Operieren	nur für bestimmte endoskopische Leistungen (entsprechend §115b SGB V)

Aufgrund der jährlich steigenden Anzahl von Darmkrebskrankungen ist es ein besonderes Anliegen der Medizinischen Klinik I, die Darmkrebsvorsorge zu unterstützen. Herr Prof. Dr. med. R. Keller ist Regionalbeauftragter der Stiftung Lebensblicke. Regelmäßig werden in Kooperation mit der örtlichen Familienbildungsstätte, der örtlichen Volkshochschule und den regionalen Selbsthilfegruppen öffentliche Vorträge veranstaltet. In größeren Abständen werden Tumorinformationstage im Mathias-Spital angeboten, die das ganze Behandlungsspektrum im Klinikum Rheine auf dem Gebiet der Diagnostik und Therapie von Tumorerkrankungen unterschiedlicher Ursache darstellen. Von immer größer werdender Bedeutung sind auch ernährungstherapeutische Maßnahmen bei den bei Aufnahme in das Krankenhaus mangelernährten Patienten.

B-1.5 Fallzahlen Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie und Ernährungsmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2025
Teilstationäre Fallzahl	0

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K29.6	57	Sonstige Gastritis
2	N39.0	52	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
3	E86	46	Volumenmangel
4	F10.0	46	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
5	K80.31	43	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
6	K80.51	40	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
7	K83.1	36	Verschluss des Gallenganges
8	K70.3	35	Alkoholische Leberzirrhose
9	E87.1	34	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
10	A09.0	33	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
11	D50.8	31	Sonstige Eisenmangelanämien
12	K29.0	25	Akute hämorrhagische Gastritis
13	R10.1	25	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
14	K29.1	24	Sonstige akute Gastritis
15	K57.32	24	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
16	D12.2	23	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
17	K85.80	23	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
18	K56.4	21	Sonstige Obturation des Darmes
19	K52.9	20	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
20	K59.09	20	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
21	K80.50	20	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
22	A09.9	18	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
23	K22.2	18	Ösophagusverschluss
24	K52.8	18	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
25	K57.30	18	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
26	J15.9	17	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
27	K21.0	17	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
28	K22.1	17	Ösophagusulkus
29	K63.5	17	Polyp des Kolons
30	K80.20	17	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
31	K92.1	17	Meläna
32	K25.3	16	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
33	K31.82	16	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
34	K57.31	16	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
35	K80.00	16	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
36	A49.9	15	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
37	K25.0	15	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
38	K92.2	15	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
39	K85.00	14	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
40	K85.10	14	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
41	R11	14	Übelkeit und Erbrechen
42	A08.1	13	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
43	K80.21	13	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
44	D37.70	12	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas
45	F19.0	12	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
46	K80.01	12	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
47	K85.20	12	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
48	A49.8	11	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
49	D64.8	11	Sonstige näher bezeichnete Anämien
50	I50.13	11	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
51	K22.0	11	Achalasie der Kardia
52	K31.88	11	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums
53	K50.0	11	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
54	R55	11	Synkope und Kollaps
55	A46	10	Erysipel [Wundrose]
56	B37.81	10	Candida-Ösophagitis
57	D12.0	10	Gutartige Neubildung: Zäkum
58	K52.1	10	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
59	A04.70	9	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
60	D46.7	9	Sonstige myelodysplastische Syndrome
61	K26.0	9	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
62	K74.6	9	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
63	N17.93	9	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
64	R10.4	9	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
65	T43.5	9	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antipsychotika und Neuroleptika
66	A04.5	8	Enteritis durch Campylobacter
67	K51.0	8	Ulzeröse (chronische) Pankolitis
68	K55.22	8	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung
69	K80.41	8	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
70	R63.4	8	Abnorme Gewichtsabnahme
71	B34.2	7	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
72	I10.01	7	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
73	K83.08	7	Sonstige Cholangitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
74	K86.1	7	Sonstige chronische Pankreatitis
75	R42	7	Schwindel und Taumel
76	T78.3	7	Angioneurotisches Ödem
77	A08.0	6	Enteritis durch Rotaviren
78	A41.0	6	Sepsis durch Staphylococcus aureus
79	A41.51	6	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
80	A41.9	6	Sepsis, nicht näher bezeichnet
81	A49.1	6	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
82	B99	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
83	D12.8	6	Gutartige Neubildung: Rektum
84	D37.6	6	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge
85	F10.3	6	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
86	K55.32	6	Angiodysplasie des Dünndarmes mit Blutung
87	K56.6	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
88	K63.3	6	Darmulkus
89	K81.0	6	Akute Cholezystitis
90	R53	6	Unwohlsein und Ermüdung
91	Z46.5	6	Versorgen mit und Anpassen eines Ileostomas oder von sonstigen Vorrichtungen im Magen-Darm-Trakt
92	E87.6	5	Hypokaliämie
93	K22.6	5	Mallory-Weiss-Syndrom
94	K29.8	5	Duodenitis
95	K31.81	5	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums ohne Angabe einer Blutung
96	K51.5	5	Linksseitige Kolitis
97	K51.8	5	Sonstige Colitis ulcerosa
98	K55.21	5	Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung
99	K75.0	5	Leberabszess
100	K80.30	5	Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
101	K92.0	5	Hämatemesis
102	R18	5	Aszites

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
103	R74.0	5	Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]
104	T18.1	5	Fremdkörper im Ösophagus
105	T42.4	5	Vergiftung: Benzodiazepine
106	T85.51	5	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
107	A41.8	4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
108	D12.3	4	Gutartige Neubildung: Colon transversum
109	D12.5	4	Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum
110	D13.6	4	Gutartige Neubildung: Pankreas
111	D64.9	4	Anämie, nicht näher bezeichnet
112	I50.01	4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
113	J20.9	4	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
114	J90	4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
115	J98.7	4	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
116	K20	4	Ösophagitis
117	K44.9	4	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
118	K76.8	4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber
119	K80.40	4	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
120	K83.09	4	Cholangitis, nicht näher bezeichnet
121	K86.2	4	Pankreaszyste
122	T50.9	4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
123	T85.53	4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate in den Gallenwegen
124	A02.0	< 4	Salmonellenenteritis
125	A04.0	< 4	Darminfektion durch enteropathogene Escherichia coli
126	A04.72	< 4	Enterokolitis durch Clostridium difficile mit Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
127	A04.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete bakterielle Darminfektionen
128	A04.9	< 4	Bakterielle Darminfektion, nicht näher bezeichnet
129	A07.2	< 4	Kryptosporidiose
130	A08.2	< 4	Enteritis durch Adenoviren
131	A08.4	< 4	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
132	A38	< 4	Scharlach

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
133	A49.0	< 4	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
134	A98.5	< 4	Hämorrhagisches Fieber mit renalem Syndrom
135	B00.1	< 4	Dermatitis vesicularis durch Herpesviren
136	B01.9	< 4	Varizellen ohne Komplikation
137	B02.3	< 4	Zoster ophthalmicus
138	B16.9	< 4	Akute Virushepatitis B ohne Delta-Virus und ohne Coma hepaticum
139	B17.2	< 4	Akute Virushepatitis E
140	B17.9	< 4	Akute Virushepatitis, nicht näher bezeichnet
141	B27.0	< 4	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
142	B27.8	< 4	Sonstige infektiöse Mononukleose
143	B27.9	< 4	Infektiöse Mononukleose, nicht näher bezeichnet
144	B34.9	< 4	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
145	B37.0	< 4	Candida-Stomatitis
146	B48.5	< 4	Pneumozystose
147	B80	< 4	Enterobiasis
148	D12.4	< 4	Gutartige Neubildung: Colon descendens
149	D12.6	< 4	Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
150	D12.7	< 4	Gutartige Neubildung: Rektosigmoid, Übergang
151	D13.1	< 4	Gutartige Neubildung: Magen
152	D25.9	< 4	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet
153	D34	< 4	Gutartige Neubildung der Schilddrüse
154	D37.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Lippe, Mundhöhle und Pharynx
155	D37.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Magen
156	D37.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Dünndarm
157	D37.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Kolon
158	D38.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
159	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ovar
160	D41.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Niere
161	D47.1	< 4	Chronische myeloproliferative Krankheit
162	D47.2	< 4	Monoklonale Gammopathie unbestimmter Signifikanz [MGUS]
163	D47.3	< 4	Essentielle (hämorrhagische) Thrombozythämie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
164	D47.4	< 4	Osteomyelofibrose
165	D47.7	< 4	Sonstige näher bezeichnete Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes
166	D48.7	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
167	D50.0	< 4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
168	D51.0	< 4	Vitamin-B12-Mangelanämie durch Mangel an Intrinsic-Faktor
169	D51.8	< 4	Sonstige Vitamin-B12-Mangelanämien
170	D51.9	< 4	Vitamin-B12-Mangelanämie, nicht näher bezeichnet
171	D52.9	< 4	Folsäure-Mangelanämie, nicht näher bezeichnet
172	D61.10	< 4	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
173	D61.18	< 4	Sonstige arzneimittelinduzierte aplastische Anämie
174	D61.19	< 4	Arzneimittelinduzierte aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet
175	D61.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete aplastische Anämien
176	D68.33	< 4	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)
177	D69.3	< 4	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
178	D69.41	< 4	Sonstige primäre Thrombozytopenie, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
179	D69.58	< 4	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
180	D70.10	< 4	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase unter 4 Tage
181	D70.13	< 4	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie: Kritische Phase 4 Tage bis unter 7 Tage
182	D70.18	< 4	Sonstige Verlaufsformen der arzneimittelinduzierten Agranulozytose und Neutropenie
183	E05.8	< 4	Sonstige Hyperthyreose
184	E10.40	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
185	E10.91	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
186	E11.20	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
187	E11.40	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
188	E11.61	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
189	E11.74	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
190	E13.61	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
191	E16.2	< 4	Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet
192	E43	< 4	Nicht näher bezeichnete erhebliche Energie- und Eiweißmangelernährung
193	E44.0	< 4	Mäßige Energie- und Eiweißmangelernährung
194	E51.2	< 4	Wernicke-Enzephalopathie
195	E83.1	< 4	Störungen des Eisenstoffwechsels
196	E83.58	< 4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
197	E87.0	< 4	Hyperosmolalität und Hybernatriämie
198	E87.5	< 4	Hyperkaliämie
199	E88.29	< 4	Sonstige Lipomatose, anderenorts nicht klassifiziert
200	F05.0	< 4	Delir ohne Demenz
201	F10.2	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Abhängigkeitssyndrom
202	F11.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
203	F24	< 4	Induzierte wahnhaftige Störung
204	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
205	F33.2	< 4	Rezidivierende depressive Störung, gegenwärtig schwere Episode ohne psychotische Symptome
206	F41.1	< 4	Generalisierte Angststörung
207	F43.0	< 4	Akute Belastungsreaktion
208	F50.00	< 4	Anorexia nervosa, restriktiver Typ
209	F50.08	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Anorexia nervosa
210	G10	< 4	Chorea Huntington
211	G20.11	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
212	G21.0	< 4	Malignes Neuroleptika-Syndrom
213	G31.2	< 4	Degeneration des Nervensystems durch Alkohol
214	G40.2	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
215	G45.42	< 4	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
216	G58.0	< 4	Interkostalneuropathie
217	G58.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Mononeuropathien
218	G62.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien
219	G96.1	< 4	Krankheiten der Meningen, anderenorts nicht klassifiziert
220	H81.1	< 4	Benigner paroxysmaler Schwindel
221	I20.0	< 4	Instabile Angina pectoris
222	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
223	I26.9	< 4	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
224	I31.3	< 4	Perikarderguss (nichtentzündlich)
225	I33.0	< 4	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
226	I46.0	< 4	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung
227	I46.1	< 4	Plötzlicher Herztod, so beschrieben
228	I48.0	< 4	Vorhofflimmern, paroxysmal
229	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
230	I63.4	< 4	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
231	I63.5	< 4	Hirnfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
232	I63.8	< 4	Sonstiger Hirnfarkt
233	I71.4	< 4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
234	I78.0	< 4	Hereditäre hämorrhagische Teleangiektasie
235	I85.0	< 4	Ösophagusvarizen mit Blutung
236	I88.0	< 4	Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis
237	I95.0	< 4	Idiopathische Hypotonie
238	I95.1	< 4	Orthostatische Hypotonie
239	I95.9	< 4	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
240	J02.9	< 4	Akute Pharyngitis, nicht näher bezeichnet
241	J03.0	< 4	Streptokokken-Tonsillitis
242	J03.9	< 4	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
243	J05.1	< 4	Akute Epiglottitis
244	J10.0	< 4	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
245	J10.1	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
246	J10.8	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
247	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
248	J15.8	< 4	Sonstige bakterielle Pneumonie
249	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
250	J41.0	< 4	Einfache chronische Bronchitis
251	J44.01	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 \geq 35 % und <50 % des Sollwertes
252	J44.09	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
253	J45.9	< 4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
254	J46	< 4	Status asthmaticus
255	J69.0	< 4	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
256	J84.1	< 4	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
257	J93.8	< 4	Sonstiger Pneumothorax
258	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
259	J96.09	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ nicht näher bezeichnet
260	K07.8	< 4	Sonstige dentofaziale Anomalien
261	K11.2	< 4	Sialadenitis
262	K14.8	< 4	Sonstige Krankheiten der Zunge
263	K21.9	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
264	K22.4	< 4	Dyskinesie des Ösophagus
265	K22.5	< 4	Divertikel des Ösophagus, erworben
266	K22.7	< 4	Barrett-Ösophagus
267	K22.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Ösophagus
268	K25.1	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation
269	K25.2	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung und Perforation
270	K25.4	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
271	K25.9	< 4	Ulcus ventriculi: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
272	K26.3	< 4	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
273	K26.9	< 4	Ulcus duodeni: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
274	K28.0	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Blutung
275	K29.2	< 4	Alkoholgastritis
276	K29.4	< 4	Chronische atrophische Gastritis
277	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
278	K29.7	< 4	Gastritis, nicht näher bezeichnet
279	K31.5	< 4	Duodenalverschluss
280	K31.9	< 4	Krankheit des Magens und des Duodenums, nicht näher bezeichnet
281	K50.1	< 4	Crohn-Krankheit des Dickdarmes
282	K50.82	< 4	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend
283	K50.9	< 4	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet
284	K51.2	< 4	Ulzeröse (chronische) Proktitis
285	K51.3	< 4	Ulzeröse (chronische) Rektosigmoiditis
286	K51.9	< 4	Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet
287	K52.30	< 4	Pancolitis indeterminata
288	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
289	K55.31	< 4	Angiodysplasie des Dünndarmes ohne Angabe einer Blutung
290	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
291	K56.5	< 4	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
292	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
293	K57.11	< 4	Divertikulose des Dünndarmes ohne Perforation und Abszess, mit Blutung
294	K57.22	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
295	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
296	K58.8	< 4	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes Reizdarmsyndrom
297	K59.01	< 4	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
298	K59.02	< 4	Medikamentös induzierte Obstipation
299	K59.2	< 4	Neurogene Darmstörung, anderenorts nicht klassifiziert
300	K59.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete funktionelle Darmstörungen
301	K59.9	< 4	Funktionelle Darmstörung, nicht näher bezeichnet
302	K60.0	< 4	Akute Analfissur
303	K62.1	< 4	Rektumpolyp

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
304	K62.2	< 4	Analprolaps
305	K62.4	< 4	Stenose des Anus und des Rektums
306	K62.6	< 4	Ulkus des Anus und des Rektums
307	K62.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
308	K63.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes
309	K64.0	< 4	Hämorrhoiden 1. Grades
310	K64.1	< 4	Hämorrhoiden 2. Grades
311	K64.2	< 4	Hämorrhoiden 3. Grades
312	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
313	K65.8	< 4	Sonstige Peritonitis
314	K66.0	< 4	Peritoneale Adhäsionen
315	K66.1	< 4	Hämoperitoneum
316	K70.1	< 4	Alkoholische Hepatitis
317	K70.2	< 4	Alkoholische Fibrose und Sklerose der Leber
318	K70.9	< 4	Alkoholische Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
319	K71.0	< 4	Toxische Leberkrankheit mit Cholestase
320	K71.6	< 4	Toxische Leberkrankheit mit Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert
321	K71.9	< 4	Toxische Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
322	K72.0	< 4	Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert
323	K74.3	< 4	Primäre biliäre Cholangitis
324	K75.2	< 4	Unspezifische reaktive Hepatitis
325	K75.3	< 4	Granulomatöse Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert
326	K75.4	< 4	Autoimmune Hepatitis
327	K75.9	< 4	Entzündliche Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
328	K76.1	< 4	Chronische Stauungsleber
329	K76.9	< 4	Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
330	K80.10	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
331	K80.80	< 4	Sonstige Cholelithiasis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
332	K81.1	< 4	Chronische Cholezystitis
333	K81.8	< 4	Sonstige Formen der Cholezystitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
334	K81.9	< 4	Cholezystitis, nicht näher bezeichnet
335	K83.00	< 4	Primär sklerosierende Cholangitis
336	K83.4	< 4	Spasmus des Sphinkter Oddi
337	K83.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenwege
338	K85.21	< 4	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
339	K85.81	< 4	Sonstige akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation
340	K85.90	< 4	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation
341	K86.3	< 4	Pseudozyste des Pankreas
342	K86.82	< 4	Sonstige Pankreasgangstenose
343	K86.83	< 4	Exokrine Pankreasinsuffizienz
344	K86.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Pankreas
345	K91.4	< 4	Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie
346	L01.0	< 4	Impetigo contagiosa [jeder Erreger] [jede Lokalisation]
347	L27.0	< 4	Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
348	L50.0	< 4	Allergische Urtikaria
349	L50.8	< 4	Sonstige Urtikaria
350	L89.19	< 4	Dekubitus, Stadium 2: Sonstige und nicht näher bezeichnete Lokalisationen
351	M06.00	< 4	Seronegative chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen
352	M06.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen
353	M10.00	< 4	Idiopathische Gicht: Mehrere Lokalisationen
354	M10.97	< 4	Gicht, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
355	M31.5	< 4	Riesenzellarteriitis bei Polymyalgia rheumatica
356	M45.00	< 4	Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
357	M48.00	< 4	Spinal(kanal)stenose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
358	M54.4	< 4	Lumboischialgie
359	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
360	M62.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Mehrere Lokalisationen
361	M62.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
362	M62.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
363	M79.30	< 4	Pannikulitis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
364	M80.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
365	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
366	N12	< 4	Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
367	N13.0	< 4	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
368	N13.3	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
369	N17.81	< 4	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 1
370	N17.92	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
371	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
372	N18.5	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
373	N20.0	< 4	Nierenstein
374	N30.0	< 4	Akute Zystitis
375	N41.0	< 4	Akute Prostatitis
376	N70.0	< 4	Akute Salpingitis und Oophoritis
377	N73.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken
378	N81.1	< 4	Zystozele
379	N94.6	< 4	Dysmenorrhoe, nicht näher bezeichnet
380	O99.2	< 4	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
381	O99.5	< 4	Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
382	O99.6	< 4	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
383	Q43.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Darmes
384	R00.0	< 4	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
385	R04.1	< 4	Blutung aus dem Rachen
386	R05	< 4	Husten
387	R06.0	< 4	Dyspnoe
388	R07.3	< 4	Sonstige Brustschmerzen
389	R07.4	< 4	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
390	R09.1	< 4	Pleuritis
391	R10.0	< 4	Akutes Abdomen
392	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
393	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
394	R17.0	< 4	Hyperbilirubinämie mit Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert
395	R19.5	< 4	Sonstige Stuhlveränderungen
396	R19.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Symptome, die das Verdauungssystem und das Abdomen betreffen
397	R29.6	< 4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
398	R29.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Nervensystem und das Muskel-Skelett-System betreffen
399	R35.0	< 4	Polyurie
400	R35.1	< 4	Pollakisurie
401	R40.0	< 4	Somnolenz
402	R41.0	< 4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
403	R41.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
404	R45.1	< 4	Ruhelosigkeit und Erregung
405	R50.88	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
406	R57.2	< 4	Septischer Schock
407	R58	< 4	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
408	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
409	R63.8	< 4	Sonstige Symptome, die die Nahrungs- und Flüssigkeitsaufnahme betreffen
410	R64	< 4	Kachexie
411	R74.8	< 4	Sonstige abnorme Serumenzymwerte
412	S00.53	< 4	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)
413	S00.85	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
414	S06.21	< 4	Diffuse Hirnkontusionen
415	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
416	S32.03	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
417	S32.1	< 4	Fraktur des Os sacrum
418	S35.2	< 4	Verletzung des Truncus coeliacus oder der A. mesenterica

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
419	S72.10	< 4	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
420	S76.4	< 4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen in Höhe des Oberschenkels
421	T18.2	< 4	Fremdkörper im Magen
422	T18.3	< 4	Fremdkörper im Dünndarm
423	T18.4	< 4	Fremdkörper im Dickdarm
424	T38.3	< 4	Vergiftung: Insulin und orale blutzuckersenkende Arzneimittel [Antidiabetika]
425	T39.1	< 4	Vergiftung: 4-Aminophenol-Derivate
426	T39.3	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtsteroidale Antiphlogistika [NSAID]
427	T40.2	< 4	Vergiftung: Sonstige Opioide
428	T40.3	< 4	Vergiftung: Methadon
429	T42.5	< 4	Vergiftung: Gemischte Antiepileptika, anderenorts nicht klassifiziert
430	T42.6	< 4	Vergiftung: Sonstige Antiepileptika, Sedativa und Hypnotika
431	T43.0	< 4	Vergiftung: Tri- und tetrazyklische Antidepressiva
432	T43.1	< 4	Vergiftung: Monoaminoxidase-hemmende Antidepressiva
433	T43.3	< 4	Vergiftung: Antipsychotika und Neuroleptika auf Phenothiazin-Basis
434	T43.4	< 4	Vergiftung: Neuroleptika auf Butyrophenon- und Thioxanthen-Basis
435	T43.6	< 4	Vergiftung: Psychostimulanzien mit Missbrauchspotential
436	T45.5	< 4	Vergiftung: Antikoagulanzen
437	T58	< 4	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
438	T62.0	< 4	Toxische Wirkung: Verzehrte Pilze
439	T63.4	< 4	Toxische Wirkung: Gift sonstiger Arthropoden
440	T68	< 4	Hypothermie
441	T78.1	< 4	Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert
442	T78.2	< 4	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
443	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
444	T82.3	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate
445	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
446	T83.5	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Harntrakt

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
447	T84.04	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
448	T84.5	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese
449	T85.50	< 4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Ösophagus
450	T85.54	< 4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Pankreas
451	T85.74	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch perkutan-endoskopische Gastrostomie-Sonde [PEG-Sonde]
452	T88.6	< 4	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
453	T88.7	< 4	Nicht näher bezeichnete unerwünschte Nebenwirkung eines Arzneimittels oder einer Droge
454	Z03.1	< 4	Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung
455	Z08.2	< 4	Nachuntersuchung nach Chemotherapie wegen bösartiger Neubildung
456	Z43.1	< 4	Versorgung eines Gastrostomas

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-900	1460	Intravenöse Anästhesie
2	1-632.0	1343	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
3	1-440.a	528	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
4	1-650.2	448	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
5	9-984.7	353	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
6	8-800.c0	303	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
7	9-984.8	281	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
8	9-984.b	255	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
9	1-640	244	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	1-650.1	188	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
11	1-999.1	182	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
12	5-469.d3	166	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
13	8-930	158	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
14	5-469.e3	154	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
15	5-513.21	145	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
16	5-513.2x	136	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
17	5-513.1	134	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
18	5-513.20	121	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
19	9-984.9	119	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
20	1-444.7	116	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
21	1-710	109	Ganzkörperplethysmographie
22	9-984.6	100	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
23	5-513.f0	96	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
24	1-631.0	92	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
25	8-98g.10	90	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
26	1-444.6	89	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
27	5-452.61	81	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
28	1-642	79	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
29	8-542.11	79	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
30	8-547.0	64	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
31	1-651	62	Diagnostische Sigmoidoskopie
32	1-711	62	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
33	3-056	62	Endosonographie des Pankreas
34	9-984.a	62	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
35	1-650.0	61	Diagnostische Koloskopie: Partiell
36	1-440.9	58	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
37	1-440.6	57	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
38	3-752.0	55	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
39	8-529.3	55	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
40	1-631.1	54	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen
41	5-513.b	54	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
42	8-98f.0	52	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
43	8-528.6	49	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
44	1-631.x	46	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige
45	1-653	45	Diagnostische Proktoskopie
46	8-701	44	Einfache endotracheale Intubation
47	1-631.y	43	Diagnostische Ösophagogastroskopie: N.n.bez.
48	1-654.1	43	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
49	5-449.e3	43	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
50	5-449.d3	41	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
51	8-543.13	41	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen
52	5-452.82	39	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
53	8-98g.11	38	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	5-452.62	36	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
55	3-993	34	Quantitative Bestimmung von Parametern
56	8-148.0	34	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
57	1-447	33	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas
58	5-433.52	33	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
59	5-513.h0	32	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
60	8-831.0	30	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
61	5-452.63	29	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
62	8-522.91	29	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
63	8-121	28	Darmspülung
64	8-800.c1	28	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
65	1-941.0	25	Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik
66	1-63a	24	Kapselendoskopie des Dünndarmes
67	3-705.0	24	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
68	5-429.e	24	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
69	8-543.14	23	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 4 Substanzen
70	1-424	22	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
71	5-451.92	22	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
72	1-441.0	21	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
73	3-052	21	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
74	8-550.1	21	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	5-514.53	20	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch
76	8-98g.12	20	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
77	1-313.0	19	Ösophagusmanometrie: Durchzugsmanometrie
78	1-630.0	19	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
79	8-98f.10	18	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
80	5-513.p	17	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Endoskopische Operation an den Gallengängen bei anatomischer Besonderheit
81	1-313.1	16	Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie
82	1-313.2	16	Ösophagusmanometrie: Impedanz-Planimetrie
83	1-313.x	16	Ösophagusmanometrie: Sonstige
84	1-844	16	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
85	8-543.24	16	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 4 Substanzen
86	5-431.20	15	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
87	1-661	14	Diagnostische Urethrozystoskopie
88	1-713	14	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
89	1-843	14	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
90	3-055.0	14	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
91	8-771	14	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
92	1-632.1	13	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
93	3-051	13	Endosonographie des Ösophagus
94	8-133.0	13	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
95	1-445	12	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
96	1-641	12	Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege
97	3-13c.1	12	Cholangiographie: Perkutan-transhepatisch [PTC]
98	5-429.d	12	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
99	8-120	12	Magenspülung
100	8-812.51	12	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
101	8-83b.c4	12	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
102	1-440.7	11	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major
103	3-055.1	11	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
104	3-137	11	Ösophagographie
105	6-008.m 6	11	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg
106	8-800.g0	11	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
107	1-652.1	10	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Koloskopie
108	3-035	10	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
109	3-053	10	Endosonographie des Magens
110	8-855.3	10	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
111	1-652.0	9	Diagnostische Endoskopie des Darmes über ein Stoma: Ileoskopie
112	3-707.2	9	Szintigraphie des Gastrointestinaltraktes: Magen
113	5-429.8	9	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
114	5-482.01	9	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch
115	5-526.b	9	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
116	6-003.8	9	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
117	6-004.c	9	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral
118	8-100.6	9	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
119	8-812.60	9	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
120	1-643.2	8	Diagnostische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie] [POCS]: Cholangioskopie der Gallenwege distal der Hepatikusgabel
121	3-703.0	8	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
122	5-489.d	8	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
123	5-513.a	8	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
124	5-513.h1	8	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
125	5-513.n0	8	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese
126	5-526.e1	8	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
127	8-123.0	8	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
128	8-706	8	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
129	1-613	7	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
130	1-760	7	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
131	3-703.1	7	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
132	5-399.5	7	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
133	5-513.22	7	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie
134	5-513.x	7	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Sonstige
135	8-547.1	7	Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern
136	8-800.g1	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
137	8-812.50	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
138	8-854.2	7	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
139	8-98g.13	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
140	8-98h.02	7	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden
141	1-316.10	6	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung
142	1-316.11	6	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Mit Langzeit-Impedanzmessung
143	1-632.x	6	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Sonstige
144	1-636.1	6	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch Push-and-pull-back-Technik
145	1-643.3	6	Diagnostische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie] [POCS]: Cholangioskopie der Gallenwege proximal der Hepatikusgabel
146	3-058	6	Endosonographie des Rektums
147	3-13d.5	6	Urographie: Retrograd
148	3-701	6	Szintigraphie der Schilddrüse
149	5-469.20	6	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
150	5-98c.0	6	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
151	8-152.1	6	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
152	8-831.5	6	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
153	8-987.10	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
154	8-98h.01	6	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden
155	1-442.0	5	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
156	1-636.0	5	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
157	3-100.0	5	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
158	5-431.21	5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
159	5-489.e	5	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
160	5-513.f1	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
161	5-541.0	5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
162	5-572.1	5	Zystostomie: Perkutan
163	5-916.a3	5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
164	6-009.38	5	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg
165	8-100.8	5	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
166	8-125.1	5	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
167	8-146.0	5	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber
168	8-640.0	5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
169	8-800.c2	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
170	8-83b.0c	5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
171	8-854.71	5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
172	1-207.0	4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
173	1-406.2	4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Schilddrüse
174	1-586.0	4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
175	1-655	4	Chromoendoskopie des unteren Verdauungstraktes
176	1-853.2	4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
177	3-706.1	4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
178	3-753.0	4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
179	5-399.7	4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
180	5-451.a2	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Thermokoagulation
181	5-469.k3	4	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
182	5-482.11	4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Endoskopisch
183	5-482.51	4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Thermokoagulation: Endoskopisch
184	5-511.11	4	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
185	5-513.m0	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: 1 Stent
186	6-001.d5	4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg
187	8-125.2	4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch
188	8-132.3	4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
189	8-144.1	4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
190	8-144.2	4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
191	8-527.8	4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
192	8-800.g2	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
193	8-812.52	4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmapbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
194	8-933	4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
195	8-98f.11	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
196	9-320	4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
197	1-204.2	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
198	1-205	< 4	Elektromyographie [EMG]
199	1-206	< 4	Neurographie
200	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
201	1-266.2	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen
202	1-266.x	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige
203	1-317.1	< 4	pH-Metrie des Magens: Langzeit-pH-Metrie
204	1-425.3	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal
205	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
206	1-440.8	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Pankreas
207	1-440.x	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sonstige
208	1-441.2	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Pankreas
209	1-446	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am unteren Verdauungstrakt
210	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
211	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
212	1-493.30	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
213	1-493.8	< 4	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Retroperitoneales Gewebe
214	1-494.6	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum
215	1-497.3	< 4	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Leber
216	1-586.1	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
217	1-587.0	< 4	Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Kopf und Hals, extrakraniell
218	1-610.0	< 4	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
219	1-635.0	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs
220	1-635.1	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Dünndarm
221	1-635.x	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Sonstige
222	1-635.y	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: N.n.bez.
223	1-636.2	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch motorisierte Spiral-Endoskopie
224	1-638.2	< 4	Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Diagnostische Gastroskopie
225	1-638.x	< 4	Diagnostische Endoskopie des oberen Verdauungstraktes über ein Stoma: Sonstige
226	1-644	< 4	Diagnostische direkte Endoskopie des Pankreasganges [duktale Endoskopie] [POPS]
227	1-646	< 4	Diagnostische Endoskopie der Gallen- und Pankreaswege bei anatomischer Besonderheit
228	1-654.0	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
229	1-665	< 4	Diagnostische Ureterorenoskopie
230	1-690.1	< 4	Diagnostische Bronchoskopie und Tracheoskopie durch Inzision und intraoperativ: Tracheoskopie
231	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
232	1-771	< 4	Standardisiertes geriatrisches Basisassessment (GBA)
233	1-845	< 4	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
234	1-853.1	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Douglaspunktion
235	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
236	1-931.0	< 4	Molekularbiologisch-mikrobiologische Diagnostik: Ohne Resistenzbestimmung
237	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
238	3-034	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mittels Tissue Doppler Imaging [TDI] und Verformungsanalysen von Gewebe [Speckle Tracking]
239	3-054	< 4	Endosonographie des Duodenums
240	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
241	3-05f	< 4	Transbronchiale Endosonographie
242	3-13b	< 4	Magen-Darm-Passage (fraktioniert)
243	3-13x	< 4	Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
244	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
245	3-70c.11	< 4	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Tumorszintigraphie mit tumorselektiven Substanzen: Mit Technetium-99m-Octreotid
246	3-721.01	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
247	3-721.11	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter physischer Belastung: Mit EKG-Triggerung
248	3-75x	< 4	Andere Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT]
249	3-992	< 4	Intraoperative Anwendung der Verfahren
250	5-299.2	< 4	Andere Operationen am Pharynx: Schwellendurchtrennung eines Zenker-Divertikels, endoskopisch
251	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
252	5-333.0	< 4	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch
253	5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
254	5-340.a	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Entfernung von erkranktem Gewebe aus der Pleurahöhle, offen chirurgisch
255	5-347.40	< 4	Operationen am Zwerchfell: Zwerchfellplastik, partiell: Ohne alloplastisches Material
256	5-377.30	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
257	5-377.8	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
258	5-378.52	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
259	5-380.53	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
260	5-380.54	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
261	5-380.70	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
262	5-380.72	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
263	5-399.6	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
264	5-401.10	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
265	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
266	5-401.b	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]
267	5-422.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
268	5-422.23	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion
269	5-422.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
270	5-426.02	< 4	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
271	5-429.5	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Sprengung der Kardia (transluminal)
272	5-429.7	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Ballondilatation
273	5-429.a	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen
274	5-429.j2	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung
275	5-429.jc	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese mit Antirefluxventil
276	5-431.0	< 4	Gastrostomie: Offen chirurgisch
277	5-431.2x	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Sonstige
278	5-431.30	< 4	Gastrostomie: Freilegung und Entfernung einer eingewachsenen PEG-Halteplatte: Offen chirurgisch
279	5-431.31	< 4	Gastrostomie: Freilegung und Entfernung einer eingewachsenen PEG-Halteplatte: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
280	5-433.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, laparoskopisch
281	5-433.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
282	5-433.22	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
283	5-433.23	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion
284	5-434.0	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Segmentresektion
285	5-435.1	< 4	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie [Billroth II]
286	5-448.02	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
287	5-449.03	< 4	Andere Operationen am Magen: Sklerosierung von Fundusvarizen: Endoskopisch
288	5-449.31	< 4	Andere Operationen am Magen: Beseitigung eines Magenvolvulus: Laparoskopisch
289	5-449.73	< 4	Andere Operationen am Magen: Dilatation: Endoskopisch
290	5-449.b3	< 4	Andere Operationen am Magen: Bougierung: Endoskopisch
291	5-449.j3	< 4	Andere Operationen am Magen: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
292	5-450.0	< 4	Inzision des Darmes: Duodenum
293	5-451.42	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation
294	5-451.71	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
295	5-451.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Exzision ohne weitere Maßnahmen
296	5-451.a1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Laserkoagulation
297	5-452.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
298	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
299	5-452.65	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
300	5-452.71	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
301	5-452.8x	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige
302	5-452.a0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
303	5-452.a2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 3 Polypen
304	5-452.x2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Thermokoagulation
305	5-454.20	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
306	5-454.40	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch
307	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
308	5-455.02	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
309	5-455.41	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
310	5-455.47	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
311	5-455.72	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
312	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
313	5-460.20	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Offen chirurgisch
314	5-460.30	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
315	5-460.40	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch
316	5-460.51	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoidostoma: Laparoskopisch
317	5-463.10	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch
318	5-464.x3	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Kolon
319	5-467.01	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
320	5-467.02	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
321	5-469.00	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
322	5-469.10	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
323	5-469.11	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
324	5-469.12	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
325	5-469.21	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
326	5-469.70	< 4	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch
327	5-469.h3	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Endoskopisch
328	5-469.hx	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Sonstige
329	5-469.j3	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch
330	5-469.s3	< 4	Andere Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
331	5-470.0	< 4	Appendektomie: Offen chirurgisch
332	5-470.10	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
333	5-489.2	< 4	Andere Operation am Rektum: Dilatation, peranal
334	5-490.1	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
335	5-493.1	< 4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Sklerosierung
336	5-501.20	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
337	5-510.1	< 4	Cholezystotomie und Cholezystostomie: Cholezystotomie, offen chirurgisch
338	5-511.21	< 4	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
339	5-511.41	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
340	5-512.20	< 4	Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch
341	5-513.23	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit elektrohydraulischer Lithotripsie
342	5-513.42	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Destruktion: Radiofrequenzablation
343	5-513.c	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Blutstillung
344	5-514.m 3	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Dilatation: Perkutan-transhepatisch
345	5-517.13	< 4	Einlegen oder Wechseln von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge: Einlegen oder Wechsel von 2 selbstexpandierenden ungecoverten Stents: Perkutan-transhepatisch
346	5-526.20	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Mit Körbchen
347	5-526.21	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
348	5-526.2x	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Sonstige
349	5-526.a	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Dilatation
350	5-526.e0	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Selbstexpandierend
351	5-526.f0	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Wechsel einer Prothese: Selbstexpandierend
352	5-538.1	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
353	5-540.0	< 4	Inzision der Bauchwand: Exploration
354	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
355	5-543.20	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
356	5-543.21	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
357	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
358	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
359	5-549.dx	< 4	Andere Bauchoperationen: Wechsel eines Katheterverweilsystems im Bauchraum, subkutan getunnelt: Sonstige
360	5-560.2	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
361	5-562.4	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
362	5-562.9	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition
363	5-570.4	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
364	5-573.1	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses
365	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
366	5-579.6x	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Sonstige
367	5-590.83	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Laparoskopisch
368	5-597.2	< 4	Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Entfernung
369	5-691	< 4	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
370	5-710	< 4	Inzision der Vulva
371	5-851.c9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
372	5-892.0e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
373	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
374	5-892.0g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
375	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
376	5-892.1c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
377	5-892.3e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Oberschenkel und Knie
378	5-896.15	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals
379	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
380	5-916.a6	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal
381	5-930.3	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
382	5-932.11	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
383	5-932.17	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
384	5-933.1	< 4	Verwendung von Membranen oder sonstigen Materialien zur Prophylaxe von Adhäsionen: (Teil-)resorbierbar
385	5-934.0	< 4	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
386	5-934.2	< 4	Verwendung von MRT-fähigem Material: Ereignis-Rekorder
387	5-983	< 4	Reoperation
388	5-98a.0	< 4	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
389	5-98c.1	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
390	5-98c.2	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt
391	6-001.e4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 300 mg bis unter 400 mg
392	6-001.e6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
393	6-001.g4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Imatinib, oral: 4.000 mg bis unter 5.200 mg
394	6-001.g5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Imatinib, oral: 5.200 mg bis unter 6.400 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
395	6-001.h2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 350 mg bis unter 450 mg
396	6-001.k9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 600 mg bis unter 700 mg
397	6-002.20	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE
398	6-002.28	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 1.000 Mio. IE bis unter 1.200 Mio. IE
399	6-002.52	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g
400	6-002.72	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
401	6-002.ph	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg
402	6-002.r2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g
403	6-002.r7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 3,2 g bis unter 4,0 g
404	6-004.72	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 420 mg bis unter 540 mg
405	6-004.a7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Trabectedin, parenteral: 2,00 mg bis unter 2,25 mg
406	6-005.n3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 648 mg bis unter 810 mg
407	6-006.20	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 3.000 mg bis unter 6.000 mg
408	6-006.60	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Belimumab, parenteral: 200 mg bis unter 400 mg
409	6-006.g	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Axitinib, oral
410	6-006.jn	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 460 mg bis unter 540 mg
411	6-007.60	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg
412	6-007.64	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 2.400 mg bis unter 2.880 mg
413	6-008.96	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Carfilzomib, parenteral: 240 mg bis unter 300 mg
414	6-008.m 4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg
415	6-009.4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
416	6-009.a8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
417	6-009.e8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Liposomales Irinotecan, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
418	6-009.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral
419	6-00a.f	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Ribociclib, oral
420	6-00d.2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 13: Alpelisib, oral
421	8-100.40	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Zange
422	8-100.41	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Bronchoskopie mit flexiblem Instrument: Mit Kryosonde
423	8-100.9	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Kolo-/Rektoskopie mit flexiblem Instrument
424	8-123.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
425	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
426	8-133.x	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Sonstige
427	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
428	8-137.01	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Perkutan-transrenal
429	8-137.03	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
430	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
431	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
432	8-137.20	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
433	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
434	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
435	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
436	8-154.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Leber
437	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
438	8-177.0	< 4	Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)
439	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
440	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
441	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
442	8-501	< 4	Tamponade einer Ösophagusblutung
443	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
444	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
445	8-529.4	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern
446	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
447	8-542.12	< 4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen
448	8-543.31	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz
449	8-543.32	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen
450	8-543.61	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 6 Tage: 1 Substanz
451	8-543.91	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 9 oder mehr Tage: 1 Substanz
452	8-547.2	< 4	Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren
453	8-547.x	< 4	Andere Immuntherapie: Sonstige
454	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
455	8-642	< 4	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
456	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
457	8-800.c3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
458	8-800.g4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 5 Thrombozytenkonzentrate
459	8-800.g6	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate
460	8-800.g8	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate
461	8-800.h1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
462	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
463	8-810.j9	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 6,0 g bis unter 7,0 g
464	8-810.w3	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
465	8-810.w7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
466	8-810.wb	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g
467	8-810.wd	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g
468	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
469	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
470	8-812.56	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 6.500 IE bis unter 7.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
471	8-812.62	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE
472	8-836.03	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
473	8-836.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
474	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
475	8-836.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
476	8-836.9a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße viszeral
477	8-836.m a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße viszeral
478	8-836.m h	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin
479	8-836.n8	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen
480	8-836.na	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 10 Metallspiralen
481	8-836.ne	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 14 Metallspiralen
482	8-839.81	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie
483	8-839.84	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane Verkleinerung eines bestehenden portosystemischen Shunts
484	8-839.88	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents
485	8-83b.10	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Medikamentenbeladene Partikel
486	8-83b.a1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Rekanalisationssystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: Spezielles Nadelsystem zur subintimalen Rekanalisation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
487	8-83b.bx	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
488	8-83b.c5	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
489	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
490	8-83b.e1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
491	8-83b.h	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines verstellbaren Doppelballonsystems
492	8-83b.n2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 6 ml bis unter 9 ml
493	8-840.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
494	8-842.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
495	8-854.70	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
496	8-854.73	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
497	8-857.16	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 432 bis 600 Stunden
498	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
499	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
500	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
501	8-980.0	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
502	8-982.1	< 4	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
503	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
504	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
505	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
506	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
507	8-98f.30	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
508	8-98f.7	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte
509	8-98g.00	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
510	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
511	8-98h.00	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: Bis unter 2 Stunden
512	8-98h.03	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden
513	8-98h.05	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden
514	8-98h.06	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden
515	9-500.0	< 4	Patientenschulung: Basisschulung
516	9-999.03	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Bio-Impedanz-Messungen (VI00)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Ernährungsstörungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung (VI00)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Bio-Impedanz-Messungen (VI00)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VK08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Ernährungsstörungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung (VI00)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumorkonferenz (VC00)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

Gastroenterologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Endosonographie, Langzeit-pH-Metrie, Ösophagus-manometrie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumorkonferenz (VC00)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

Prof. Dr. med. R. Keller	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Endoskopie, Sonographie, Labordiagnostik, gastrointestinale Funktionsdiagnostik, Tumortherapie, BIA-Messungen
Angebotene Leistung	Bio-Impedanz-Messungen (VI00)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)

onkologische Ambulanz für Patienten mit gastrointestinalen, urologischen und gynäkologischen Tumorerkrankungen	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Patientinnen und Patienten mit Kurzdarmsyndrom (LK27)
Angebotene Leistung	Morbus Wilson (LK37)
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle (LK29)

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ambulante Operationen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-650.2	163	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
2	1-444.7	47	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
3	1-444.6	45	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
4	5-452.61	35	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
5	1-650.1	27	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
6	1-640	20	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
7	5-513.b	13	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
8	5-452.62	12	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
9	5-513.21	11	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
10	1-650.0	5	Diagnostische Koloskopie: Partiell
11	5-513.20	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
12	1-642	4	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
13	5-452.60	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
14	1-440.6	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
15	5-452.63	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
16	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
17	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
18	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-1.11 Personelle Ausstattung

B-1.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 19,39

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	17,35
Ambulant	2,04

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	19,39
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 116,7147

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	9,25
Ambulant	1,09

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	10,34
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 218,91892

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF52	Ernährungsmedizin

B-1.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 35,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	35,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	35,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 57,52841

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2892,85714

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,9
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2250

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5062,5

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,8
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,8
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1125

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 506,25

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-2 Medizinische Klinik II – Kardiologie

B-2.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik II – Kardiologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik II - Kardiologie
Fachabteilungsschlüssel	0300
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Medizinische Klinik II - Kardiologie
Titel, Vorname, Name	Herr Priv.-Doz. Dr. med. Dieter Fischer
Telefon	05971/42-4330
Fax	05971/423-34440
E-Mail	kardiologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-kardiologie

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-2.3 Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik II - Kardiologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik II - Kardiologie	Kommentar
VC05	Schrittmachereingriffe	Implantation und Wechsel von 1- und 2-Kammerschrittmacheraggregaten bei bradykarden (langsamen) Herzrhythmusstörungen sowie von 3-Kammerschrittmachern bei ausgeprägter Herzschwäche.
VC06	Defibrillatoreingriffe	einschließlich CRT, Implantation und Wechsel von automatischen 1- und 2-Kammerdefibrillatoren zur Vermeidung des plötzlichen Herztodes und zur Behandlung lebensbedrohlicher schneller Herzrhythmusstörungen sowie 3-Kammerdefibrillatoren bei Herzschwäche.
VC10	Eingriffe am Perikard	Perikardpunktionen
VI00	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelschwäche	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Herzkatheter, perkutane transluminale koronare Angioplastie (PTCA), 24-stündige PTCA-Bereitschaft, Stent.
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	Diagnostik und Behandlung der akuten Lungenembolie, einschließlich Lysetherapie, Abklärung und Therapie von speziellen Formen des Lungengefäßhochdrucks im Rahmen der Lungengrunderkrankung, einschließlich der Beurteilung der Funktion des rechten Herzens.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik II - Kardiologie	Kommentar
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Diagnostik und Therapie aller Formen von langsamen und schnellen Herzrhythmusstörungen, einschließlich invasiver elektrophysiologischer Untersuchungen sowie Therapie mit Ablation (Verödung) überzähliger Leitungsbahnen des Herzens, Diagnostik seltener Herzfehler.
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	Diagnostik von Durchblutungsstörungen der Extremitäten und des Gehirns, Therapie in Zusammenarbeit mit der gefäßchirurgischen Abteilung (z.B. Bypassoperation der Beine) sowie der radiologischen Abteilung (z.B. Carotisstenting).
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	Diagnostik und Therapie tiefer Beinvenenthrombosen, einschließlich der Komplikationen wie z. B. die Lungenembolie, Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Lymphgefäßsystems.
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	Kardiovaskuläre Diagnostik zur Erkennung von Durchblutungsstörungen des Herzens, einschließlich Herzkatheteruntersuchungen sowie Therapie von Durchblutungsstörungen des Herzens mittels Ballonaufdehnung und Stentimplantationen, Behandlung des akuten Herzinfarktes.
VI27	Spezialsprechstunde	Kontrolle und ggf. Umprogrammierung von Herzschrittmachern und implantierbaren Defibrillatoren.
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	Elektrophysiologische Diagnostik und Ablation
VI34	Elektrophysiologie	inklusive Ablation
VX00	Intensivmedizin	

B-2.5 Fallzahlen Medizinische Klinik II - Kardiologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3510
Teilstationäre Fallzahl	0

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I48.1	356	Vorhofflimmern, persistierend
2	I21.4	312	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
3	I20.8	198	Sonstige Formen der Angina pectoris
4	I48.0	172	Vorhofflimmern, paroxysmal
5	I10.01	154	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
6	I50.13	151	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
7	I50.01	146	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
8	I20.0	138	Instabile Angina pectoris
9	I50.14	137	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
10	I25.11	116	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
11	I25.12	94	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
12	I25.13	92	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
13	I11.91	91	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
14	I25.10	86	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen
15	I26.9	82	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
16	R55	82	Synkope und Kollaps
17	I21.0	80	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
18	I21.1	66	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
19	R07.2	62	Präkordiale Schmerzen
20	I48.4	42	Vorhofflattern, atypisch
21	I48.3	41	Vorhofflattern, typisch
22	I95.1	38	Orthostatische Hypotonie
23	I44.2	36	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
24	I47.1	34	Supraventrikuläre Tachykardie
25	I47.2	31	Ventrikuläre Tachykardie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
26	Z45.00	30	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers
27	T82.1	24	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
28	Z03.5	24	Beobachtung bei Verdacht auf sonstige kardiovaskuläre Krankheiten
29	Z45.01	24	Anpassung und Handhabung eines implantierten Kardiofibrillators
30	I35.0	22	Aortenklappenstenose
31	R07.3	22	Sonstige Brustschmerzen
32	I49.5	20	Sick-Sinus-Syndrom
33	I50.12	20	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
34	I46.9	19	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet
35	I35.2	14	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
36	E86	12	Volumenmangel
37	I11.01	12	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
38	J15.9	12	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
39	I26.0	11	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
40	I44.1	11	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
41	R00.1	11	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
42	I48.2	9	Vorhofflimmern, permanent
43	I49.3	9	Ventrikuläre Extrasystolie
44	R00.0	9	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
45	R06.0	9	Dyspnoe
46	R42	9	Schwindel und Taumel
47	I25.14	8	Atherosklerotische Herzkrankheit: Stenose des linken Hauptstammes
48	I42.0	8	Dilatative Kardiomyopathie
49	I42.88	7	Sonstige Kardiomyopathien
50	M54.6	7	Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule
51	R00.2	7	Palpitationen
52	I31.3	6	Perikarderguss (nichtentzündlich)
53	I34.0	6	Mitralklappeninsuffizienz
54	I49.0	6	Kammerflattern und Kammerflimmern
55	J98.7	6	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
56	I11.90	5	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
57	I30.8	5	Sonstige Formen der akuten Perikarditis
58	I33.0	5	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
59	J10.1	5	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
60	J44.12	5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 \geq 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
61	N17.93	5	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
62	Q21.1	5	Vorhofseptumdefekt
63	E11.73	4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
64	I46.0	4	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung
65	I49.4	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie
66	I51.4	4	Myokarditis, nicht näher bezeichnet
67	J12.8	4	Pneumonie durch sonstige Viren
68	J18.9	4	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
69	N17.91	4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1
70	N39.0	4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
71	A08.1	$<$ 4	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
72	A09.0	$<$ 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
73	A46	$<$ 4	Erysipel [Wundrose]
74	A49.1	$<$ 4	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
75	A49.8	$<$ 4	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
76	B02.2	$<$ 4	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
77	B34.2	$<$ 4	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
78	C13.9	$<$ 4	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet
79	C17.9	$<$ 4	Bösartige Neubildung: Dünndarm, nicht näher bezeichnet
80	C18.0	$<$ 4	Bösartige Neubildung: Zäkum
81	C34.9	$<$ 4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
82	C61	$<$ 4	Bösartige Neubildung der Prostata

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	D48.7	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
84	D50.0	< 4	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
85	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
86	D64.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Anämien
87	D68.33	< 4	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)
88	D86.0	< 4	Sarkoidose der Lunge
89	E10.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
90	E11.01	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
91	E11.74	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
92	E11.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
93	E66.81	< 4	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
94	E85.8	< 4	Sonstige Amyloidose
95	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
96	E87.5	< 4	Hyperkaliämie
97	E87.6	< 4	Hypokaliämie
98	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
99	F15.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Schädlicher Gebrauch
100	F45.33	< 4	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Atmungssystem
101	G20.11	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
102	G20.91	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom, nicht näher bezeichnet: Mit Wirkungsfluktuation
103	G40.2	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
104	G58.0	< 4	Interkostalneuropathie
105	H47.0	< 4	Affektionen des N. opticus, anderenorts nicht klassifiziert
106	I05.8	< 4	Sonstige Mitralklappenkrankheiten
107	I10.00	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
108	I11.00	< 4	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
109	I13.11	< 4	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
110	I15.01	< 4	Renovaskuläre Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
111	I21.2	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
112	I21.9	< 4	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet
113	I25.15	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Mit stenosierten Bypass-Gefäßen
114	I25.16	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Mit stenosierten Stents
115	I25.4	< 4	Koronararterienaneurysma
116	I27.28	< 4	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
117	I31.9	< 4	Krankheit des Perikards, nicht näher bezeichnet
118	I33.9	< 4	Akute Endokarditis, nicht näher bezeichnet
119	I35.1	< 4	Aortenklappeninsuffizienz
120	I40.8	< 4	Sonstige akute Myokarditis
121	I40.9	< 4	Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet
122	I42.2	< 4	Sonstige hypertrophische Kardiomyopathie
123	I42.5	< 4	Sonstige restriktive Kardiomyopathie
124	I42.80	< 4	Arrhythmogene rechtsventrikuläre Kardiomyopathie [ARVC/M]
125	I44.7	< 4	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet
126	I45.5	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Herzblock
127	I45.6	< 4	Präexzitations-Syndrom
128	I47.0	< 4	Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry
129	I48.9	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
130	I49.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
131	I50.11	< 4	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden
132	I51.0	< 4	Herzseptumdefekt, erworben
133	I51.3	< 4	Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert
134	I51.8	< 4	Sonstige ungenau bezeichnete Herzkrankheiten
135	I60.1	< 4	Subarachnoidalblutung, von der A. cerebri media ausgehend
136	I60.8	< 4	Sonstige Subarachnoidalblutung
137	I61.0	< 4	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
138	I63.8	< 4	Sonstiger Hirninfarkt

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
139	I65.2	< 4	Verschluss und Stenose der A. carotis
140	I67.3	< 4	Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie
141	I70.24	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
142	I71.2	< 4	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
143	I72.8	< 4	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien
144	I74.0	< 4	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
145	I83.2	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
146	I89.09	< 4	Lymphödem, nicht näher bezeichnet
147	I95.2	< 4	Hypotonie durch Arzneimittel
148	I95.8	< 4	Sonstige Hypotonie
149	J03.9	< 4	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
150	J10.0	< 4	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
151	J14	< 4	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
152	J15.2	< 4	Pneumonie durch Staphylokokken
153	J15.6	< 4	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien
154	J18.1	< 4	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
155	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
156	J20.9	< 4	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
157	J44.00	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
158	J44.01	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes
159	J44.09	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
160	J44.10	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
161	J44.13	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥70 % des Sollwertes
162	J44.19	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
163	J44.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
164	J44.82	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 \geq 50 % und <70 % des Sollwertes
165	J44.83	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 \geq 70 % des Sollwertes
166	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
167	J45.8	< 4	Mischformen des Asthma bronchiale
168	J69.0	< 4	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
169	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
170	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
171	J96.09	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ nicht näher bezeichnet
172	J98.0	< 4	Krankheiten der Bronchien, anderenorts nicht klassifiziert
173	K21.0	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
174	K21.9	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
175	K25.0	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
176	K25.2	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung und Perforation
177	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
178	K29.1	< 4	Sonstige akute Gastritis
179	K29.9	< 4	Gastroduodenitis, nicht näher bezeichnet
180	K31.82	< 4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
181	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
182	K55.22	< 4	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung
183	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
184	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
185	K62.7	< 4	Strahlenproktitis
186	K80.01	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
187	K80.10	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
188	K81.0	< 4	Akute Cholezystitis
189	K83.08	< 4	Sonstige Cholangitis
190	K92.1	< 4	Meläna
191	L02.2	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
192	L02.4	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
193	M16.1	< 4	Sonstige primäre Koxarthrose
194	M35.3	< 4	Polymyalgia rheumatica
195	M51.1	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
196	M54.14	< 4	Radikulopathie: Thorakalbereich
197	M54.4	< 4	Lumboischialgie
198	M54.84	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakalbereich
199	M86.14	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
200	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
201	N17.92	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
202	N30.0	< 4	Akute Zystitis
203	N95.0	< 4	Postmenopausenblutung
204	Q24.2	< 4	Cor triatriatum
205	Q25.1	< 4	Koarktation der Aorta
206	R03.0	< 4	Erhöhter Blutdruckwert ohne Diagnose eines Bluthochdrucks
207	R06.88	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung
208	R07.0	< 4	Halsschmerzen
209	R07.1	< 4	Brustschmerzen bei der Atmung
210	R09.0	< 4	Asphyxie
211	R09.1	< 4	Pleuritis
212	R10.0	< 4	Akutes Abdomen
213	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
214	R26.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
215	R41.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
216	R44.2	< 4	Sonstige Halluzinationen
217	R50.88	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
218	R51	< 4	Kopfschmerz
219	R53	< 4	Unwohlsein und Ermüdung
220	R74.8	< 4	Sonstige abnorme Serumenzymwerte
221	R93.1	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Herzens und des Koronarkreislaufes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
222	R94.2	< 4	Abnorme Ergebnisse von Lungenfunktionsprüfungen
223	R94.3	< 4	Abnorme Ergebnisse von kardiovaskulären Funktionsprüfungen
224	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
225	S06.6	< 4	Traumatische subarachnoidale Blutung
226	S26.0	< 4	Traumatisches Hämoperikard
227	S27.1	< 4	Traumatischer Hämatothorax
228	S72.01	< 4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
229	S72.2	< 4	Subtrochantäre Fraktur
230	S73.01	< 4	Luxation der Hüfte: Nach posterior
231	T75.4	< 4	Schäden durch elektrischen Strom
232	T82.2	< 4	Mechanische Komplikation durch Koronararterien-Bypass und Klappentransplantate
233	Z45.08	< 4	Anpassung und Handhabung von sonstigen kardialen (elektronischen) Geräten

B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275.0	1791	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
2	8-933	1191	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
3	8-83b.08	757	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
4	8-83b.bx	755	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
5	8-837.00	739	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
6	8-83b.0c	672	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
7	8-930	569	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
8	8-640.0	501	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
9	9-984.7	488	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	8-83b.c6	435	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
11	3-052	425	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
12	1-279.a	394	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
13	1-710	387	Ganzkörperplethysmographie
14	8-837.m 0	335	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
15	9-984.8	313	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
16	9-984.b	264	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
17	8-837.m 1	197	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie
18	9-984.6	186	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
19	8-98f.0	161	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
20	1-275.5	124	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
21	8-900	123	Intravenöse Anästhesie
22	8-837.m 3	120	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie
23	1-711	118	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
24	1-713	118	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
25	3-721.01	116	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
26	8-837.q	103	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)
27	9-984.9	103	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
28	8-837.01	86	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien
29	5-934.0	85	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
30	3-703.0	79	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
31	5-377.30	77	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
32	3-703.1	75	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
33	8-771	75	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
34	1-279.0	74	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
35	1-266.0	72	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
36	1-275.2	72	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
37	8-855.3	70	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
38	8-98g.10	66	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
39	8-83b.b6	59	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen
40	3-721.11	54	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter physischer Belastung: Mit EKG-Triggerung
41	3-05g.0	53	Endosonographie des Herzens: Intravaskulärer Ultraschall der Koronargefäße [IVUS]
42	1-266.1	52	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]
43	8-800.c0	46	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
44	8-835.20	44	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
45	8-701	41	Einfache endotracheale Intubation
46	8-98g.11	41	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
47	1-275.4	39	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
48	8-706	38	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
49	8-837.m 5	38	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie
50	8-144.1	37	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
51	1-273.1	35	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
52	1-274.3	35	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums
53	1-440.a	35	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
54	8-98f.10	35	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
55	1-273.x	32	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
56	1-265.4	31	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit schmalen QRS-Komplex oder atrialen Tachykardien
57	5-377.d	31	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Herzschrittmachern, Defibrillatoren oder Ereignis-Rekordern mit automatischem Fernüberwachungssystem
58	5-377.f3	30	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit zusätzlicher Funktion zum Monitoring der ST-Strecke
59	1-265.f	29	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflattern
60	5-378.52	27	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
61	8-152.1	27	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
62	5-377.f0	26	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit zusätzlicher Messfunktion für das Lungenwasser
63	9-984.a	24	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
64	8-835.8	23	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
65	8-837.s0	23	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzhohr: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems
66	8-83b.b7	23	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen
67	1-207.0	22	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
68	1-791	22	Kardiorespiratorische Polygraphie
69	5-934.1	22	Verwendung von MRT-fähigem Material: Defibrillator
70	1-275.1	21	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
71	8-640.1	21	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
72	8-837.m 4	21	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien
73	8-642	20	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
74	5-377.50	19	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion
75	8-837.50	19	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie
76	8-607.4	17	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems
77	5-377.8	16	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
78	8-837.m 2	16	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
79	8-837.t	16	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen
80	8-987.10	16	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
81	5-378.5c	15	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
82	1-843	14	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	3-701	14	Szintigraphie der Schilddrüse
84	8-550.1	14	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
85	8-83d.6	14	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Koronare Lithoplastie
86	8-98g.12	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
87	5-934.2	13	Verwendung von MRT-fähigem Material: Ereignis-Rekorder
88	8-837.m 6	13	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien
89	5-377.1	12	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
90	8-83b.h	12	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines verstellbaren Doppelballonsystems
91	1-265.e	11	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Vorhofflimmern
92	1-999.1	11	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
93	8-152.0	11	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
94	8-831.5	11	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
95	8-835.a5	11	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Pulmonalvenen
96	1-266.3	10	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Medikamentöser Provokationstest (zur Erkennung von Arrhythmien)
97	8-132.3	10	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
98	8-500	10	Tamponade einer Nasenblutung
99	8-98f.11	10	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
100	1-661	9	Diagnostische Urethrozystoskopie
101	3-035	9	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
102	8-020.8	9	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolysse

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
103	8-837.m 7	9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie
104	1-275.3	8	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
105	5-378.5f	8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
106	8-144.0	8	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
107	8-835.y	8	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.
108	8-854.70	8	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
109	8-98g.13	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
110	3-100.0	7	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
111	5-449.e3	7	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
112	8-522.91	7	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
113	8-837.k0	7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
114	8-854.71	7	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
115	1-268.0	6	Kardiales Mapping: Rechter Vorhof
116	1-653	6	Diagnostische Proktoskopie
117	3-705.0	6	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
118	5-378.72	6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
119	5-433.52	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
120	5-449.d3	6	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
121	8-133.0	6	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
122	8-839.90	6	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronardarstellung
123	8-98f.20	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
124	1-654.1	5	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
125	3-706.1	5	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
126	5-377.31	5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation
127	5-378.32	5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem
128	5-378.51	5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
129	5-388.70	5	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
130	5-900.04	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
131	8-020.c	5	Therapeutische Injektion: Thrombininjektion nach Anwendung eines Katheters in einer Arterie
132	8-144.2	5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
133	8-831.0	5	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
134	8-837.d0	5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum
135	8-837.m 9	5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie
136	8-83b.0f	5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme ohne Polymer
137	3-752.0	4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
138	5-311.1	4	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
139	5-377.71	4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Mit Vorhofelektrode
140	5-378.07	4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
141	6-002.k0	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 30 mg bis unter 75 mg
142	8-550.0	4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
143	8-835.x	4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige
144	8-837.60	4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie
145	8-837.m 8	4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien
146	8-83b.b8	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen
147	8-854.72	4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
148	1-202.01	< 4	Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei einem potenziellen Organspender: Mit Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls
149	1-265.1	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Störungen der AV-Überleitung
150	1-265.5	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei WPW-Syndrom
151	1-265.6	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Tachykardien mit breitem QRS-Komplex
152	1-266.x	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige
153	1-273.2	< 4	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
154	1-274.0	< 4	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung
155	1-274.1	< 4	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
156	1-276.0	< 4	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie
157	1-276.20	< 4	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
158	1-279.7	< 4	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shunttes
159	1-406.2	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen:Schilddrüse
160	1-426.3	< 4	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
161	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
162	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
163	1-471.2	< 4	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
164	1-579.0	< 4	Biopsie an anderen weiblichen Genitalorganen durch Inzision: Vaginale Biopsie des Douglasraumes
165	1-670	< 4	Diagnostische Vaginoskopie
166	1-672	< 4	Diagnostische Hysteroskopie
167	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
168	1-712	< 4	Spiroergometrie
169	1-715	< 4	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt
170	1-790	< 4	Polysomnographie
171	1-842	< 4	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]
172	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
173	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
174	3-050	< 4	Endosonographie von Mundhöhle und Hypopharynx
175	3-05f	< 4	Transbronchiale Endosonographie
176	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
177	3-707.2	< 4	Szintigraphie des Gastrointestinaltraktes: Magen
178	3-721.20	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter pharmakologischer Belastung: Ohne EKG-Triggerung
179	3-731	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Herzens
180	3-751	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des Herzens

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
181	3-753.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
182	3-900	< 4	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
183	3-993	< 4	Quantitative Bestimmung von Parametern
184	5-210.3	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Laserkoagulation
185	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
186	5-377.6	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
187	5-378.01	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Einkammersystem
188	5-378.02	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem
189	5-378.05	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
190	5-378.3c	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
191	5-378.42	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem
192	5-378.4c	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
193	5-378.62	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
194	5-378.65	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
195	5-378.6f	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
196	5-378.71	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Einkammersystem
197	5-378.7c	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
198	5-378.7f	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
199	5-378.7x	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Sonstige
200	5-378.b3	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem
201	5-378.bc	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
202	5-378.c9	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
203	5-378.cb	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator auf Defibrillator, Herzschrittmacher oder intrakardialen Impulsgenerator: Defibrillator auf Herzschrittmacher, Zweikammersystem
204	5-380.24	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
205	5-380.70	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
206	5-380.71	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
207	5-388.71	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
208	5-389.70	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
209	5-395.24	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
210	5-399.2	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Adhäsioolyse und/oder Dekompression
211	5-399.5	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
212	5-399.7	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
213	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
214	5-449.03	< 4	Anderer Operationen am Magen: Sklerosierung von Fundusvarizen: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
215	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
216	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
217	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
218	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
219	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
220	5-513.21	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
221	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
222	5-513.h0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
223	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
224	5-851.83	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Unterarm
225	5-859.12	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
226	5-892.0a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
227	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
228	5-892.0e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
229	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
230	5-892.15	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hals
231	5-892.18	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterarm
232	5-892.1c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
233	5-896.0f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
234	5-896.17	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
235	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
236	5-896.1f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
237	5-896.1g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
238	5-916.a0	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
239	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
240	5-930.3	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
241	5-983	< 4	Reoperation
242	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
243	6-001.g5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Imatinib, oral: 5.200 mg bis unter 6.400 mg
244	6-002.e0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 200 mg bis unter 350 mg
245	6-002.k7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Eptifibatid, parenteral: 525 mg bis unter 600 mg
246	6-004.6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Nilotinib, oral
247	6-006.05	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Eltrombopag, oral: 900 mg bis unter 1.050 mg
248	6-007.5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Dabrafenib, oral
249	6-007.60	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg
250	6-009.4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
251	6-00c.1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Apalutamid, oral
252	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
253	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
254	8-148.2	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Perirenal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
255	8-152.2	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Lunge
256	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
257	8-159.x	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
258	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
259	8-190.21	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
260	8-201.g	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
261	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
262	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
263	8-528.6	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
264	8-529.3	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
265	8-547.0	< 4	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
266	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
267	8-716.00	< 4	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
268	8-800.c1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
269	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
270	8-800.c3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
271	8-810.h6	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: C1-Esteraseinhibitor: 2.000 Einheiten bis unter 2.500 Einheiten
272	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
273	8-835.21	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten
274	8-835.23	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
275	8-835.30	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof
276	8-835.33	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof
277	8-835.a3	< 4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Vorhof
278	8-836.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
279	8-836.7c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel
280	8-836.n1	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale
281	8-837.51	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Mehrere Koronararterien
282	8-837.8	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen einer Prothese
283	8-837.m a	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien
284	8-837.p	< 4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft)
285	8-838.60	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolyse: Pulmonalarterie
286	8-839.3	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Entfernung einer intraaortalen Ballonpumpe
287	8-839.46	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer linksventrikulären axialen Pumpe
288	8-839.48	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer linksventrikulären axialen Pumpe

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
289	8-839.92	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, ohne Externalisation
290	8-83a.00	< 4	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Intraaortale Ballonpumpe: Bis unter 48 Stunden
291	8-83b.38	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Gecoverter großlumiger Gefäßverschlusskörper [Vascular Plug]
292	8-83b.87	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter
293	8-83b.b9	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen
294	8-83b.c2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
295	8-83b.c3	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Clipsystem
296	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
297	8-83b.c5	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
298	8-83b.j	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines ultraschallgestützten Thrombolysesystems
299	8-83b.x	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Sonstige
300	8-83d.20	< 4	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie
301	8-853.83	< 4	Hämofiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
302	8-854.2	< 4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
303	8-857.10	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Bis 24 Stunden
304	8-903	< 4	(Analgo-)Sedierung
305	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
306	8-917.13	< 4	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
307	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
308	8-980.0	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
309	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
310	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
311	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
312	8-98f.30	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
313	8-98f.41	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte
314	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
315	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
316	9-999.05	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelschwäche (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

Priv.-Doz. Dr. med. D. Fischer	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Herzultraschall, Belastungs-/Langzeit-EKG, Farbduplex-Sonographie der Herzgefäße, Langzeit-Blutdruckmessung, Polymesamuntersuchung, Spirometrie, Indikationsstellung und Kontrolle von implantierbaren Schrittmachern/Defibrillatoren, Diagnostik und Therapie angeborener und erworbener Herzklappenfehler
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelschwäche (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275.0	29	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
2	1-275.1	7	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
3	1-275.5	4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
4	1-275.2	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
5	1-275.4	< 4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
6	3-614	< 4	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
7	5-378.52	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem

B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-2.11 Personelle Ausstattung

B-2.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 21,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	19,03
Ambulant	2,24

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	21,27
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 184,44561

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 14,39

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	12,87
Ambulant	1,52

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	14,39
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 272,72727

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF54	Kardiale Magnetresonanztomographie
ZF15	Intensivmedizin

B-2.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 29,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	29,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	29,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 118,18182

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 35100

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,6
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,6
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5850

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,9
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3900

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11700

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 35100

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,9
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 900

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-3 Medizinische Klinik III - Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie

B-3.1 Allgemeine Angabe Medizinische Klinik III - Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik III – Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie
Fachabteilungsschlüssel	0153 0100 0600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Medizinische Klinik III – Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie
Titel, Vorname, Name	Herr Priv.-Doz. Dr. med. Steffen Georg Hering
Telefon	05971/42-4470
Fax	05971/423-4470
E-Mail	diabetologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-diabetologie-endokrinologie-nephrologie

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-3.3**Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik III -
Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik III - Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie	Kommentar
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC30	Septische Knochenchirurgie	
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VC49	Chirurgie der Bewegungsstörungen	
VC63	Amputationschirurgie	Im Interdisziplinären Diabetes-Fuß-Zentrum zusammen mit der Klinik für Orthopädie & Unfallchirurgie
VI00	Interdisziplinäre Diabetes-Fuß-Station	DDG-zertifiziertes stationäres Behandlungszentrum für den diabetischen Fuß. Es werden alle Formen des diabetischen Fußsyndroms auf einer Station gemeinsam mit der Technischen Orthopädie behandelt. Enge Kooperation mit den Abteilungen für Gefäßchirurgie/Chirurgie und interventioneller Radiologie.
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Diagnostik und Behandlung von akuter und chronischer Niereninsuffizienz mit stationärer und teilstationärer Dialyse.
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	DDG-zertifiziertes Zentrum für die Behandlung des Diabetes mellitus Typ 1 und Typ 2 sowie für das diabetische Fußsyndrom. Zertifizierung als Klinisches Diabeteszentrum, höchste Stufe (II).

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik III - Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie	Kommentar
VI20	Intensivmedizin	In der Intensivmedizin werden akut bedrohliche Krankheitsbilder behandelt (einschl. Durchführung von Reanimationsmaßnahmen), nicht invasive und invasive Beatmungskonzepte einschl. NIV, invasives und nicht invasives haemodynamisches Monitoring sowie Detoxikationsbehandlungen durchgeführt.
VI27	Spezialsprechstunde	Es werden alle Schweregrade des diabetischen Fußsyndroms behandelt in einer Diabetesschwerpunktpraxis im Krankenhaus sowie im Rahmen eines integrierten Versorgungsvertrages (DDG-zertifiziert für die ambulante Fußbehandlung).
VO00	Sonstige im Bereich Orthopädie	Amputationsmedizin und Prothesenversorgung
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO13	Spezialsprechstunde	
VO15	Fußchirurgie	

B-3.5 Fallzahlen Medizinische Klinik III - Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1036
Teilstationäre Fallzahl	80

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	E11.74	200	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
2	Z49.1	80	Extrakorporale Dialyse
3	E11.73	74	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
4	E11.75	58	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
5	E10.91	46	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
6	E11.91	39	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
7	N17.93	36	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
8	E11.61	35	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
9	E10.73	29	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
10	E10.61	24	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
11	E11.20	23	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
12	E10.75	21	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
13	N17.92	20	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
14	I50.01	18	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
15	N39.0	17	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
16	N18.5	15	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
17	E10.74	14	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	E10.11	10	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
19	E10.90	8	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
20	E87.5	6	Hyperkaliämie
21	I50.13	6	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
22	J15.9	6	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
23	A46	5	Erysipel [Wundrose]
24	E13.91	5	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
25	E87.1	5	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
26	F10.0	5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
27	I21.4	5	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
28	I50.14	5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
29	E86	4	Volumenmangel
30	I10.01	4	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
31	J44.19	4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
32	N18.3	4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3
33	A08.1	< 4	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
34	A08.3	< 4	Enteritis durch sonstige Viren
35	A09.0	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
36	A41.0	< 4	Sepsis durch Staphylococcus aureus
37	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
38	A49.0	< 4	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
39	A49.8	< 4	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
40	A69.2	< 4	Lyme-Krankheit
41	B00.4	< 4	Enzephalitis durch Herpesviren
42	B02.0	< 4	Zoster-Enzephalitis
43	B34.9	< 4	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
44	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
45	C25.4	< 4	Bösartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
46	C34.1	< 4	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
47	C74.9	< 4	Bösartige Neubildung: Nebenniere, nicht näher bezeichnet
48	C91.10	< 4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
49	D13.4	< 4	Gutartige Neubildung: Leber
50	D13.7	< 4	Gutartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas
51	D46.7	< 4	Sonstige myelodysplastische Syndrome
52	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
53	D62	< 4	Akute Blutungsanämie
54	D64.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Anämien
55	D86.8	< 4	Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen
56	E03.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Hypothyreose
57	E04.1	< 4	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten
58	E05.0	< 4	Hyperthyreose mit diffuser Struma
59	E05.5	< 4	Thyreotoxische Krise
60	E06.1	< 4	Subakute Thyreoiditis
61	E06.3	< 4	Autoimmunthyreoiditis
62	E10.01	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
63	E10.20	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
64	E10.21	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet
65	E10.40	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
66	E10.41	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
67	E10.51	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
68	E10.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
69	E10.72	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet
70	E11.01	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet
71	E11.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
72	E11.21	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet
73	E11.50	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
74	E11.60	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
75	E11.72	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet
76	E11.90	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
77	E13.11	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
78	E13.61	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
79	E13.73	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
80	E13.74	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
81	E13.75	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
82	E16.1	< 4	Sonstige Hypoglykämie
83	E16.2	< 4	Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet
84	E21.0	< 4	Primärer Hyperparathyreoidismus
85	E22.2	< 4	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
86	E23.0	< 4	Hypopituitarismus
87	E23.1	< 4	Arzneimittelinduzierter Hypopituitarismus
88	E26.0	< 4	Primärer Hyperaldosteronismus
89	E27.2	< 4	Addison-Krise
90	E78.2	< 4	Gemischte Hyperlipidämie
91	E83.58	< 4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
92	E85.3	< 4	Sekundäre systemische Amyloidose
93	E87.6	< 4	Hypokaliämie
94	F19.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
95	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
96	F50.8	< 4	Sonstige Essstörungen
97	G20.00	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit fehlender oder geringer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
98	G47.31	< 4	Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom
99	I10.00	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
100	I11.91	< 4	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
101	I12.01	< 4	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
102	I21.0	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
103	I26.9	< 4	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
104	I30.1	< 4	Infektiöse Perikarditis
105	I48.0	< 4	Vorhofflimmern, paroxysmal
106	I63.4	< 4	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
107	I63.8	< 4	Sonstiger Hirnfarkt
108	I70.24	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
109	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
110	I87.21	< 4	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
111	J04.0	< 4	Akute Laryngitis
112	J10.0	< 4	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
113	J10.1	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
114	J10.8	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
115	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
116	J22	< 4	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
117	J44.12	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 \geq 50 % und <70 % des Sollwertes
118	J81	< 4	Lungenödem
119	K26.0	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
120	K29.3	< 4	Chronische Oberflächengastritis
121	K43.90	< 4	Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
122	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
123	K56.4	< 4	Sonstige Obturation des Darmes
124	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
125	K61.0	< 4	Analabszess
126	K62.6	< 4	Ulkus des Anus und des Rektums
127	K65.00	< 4	Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)
128	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
129	K70.3	< 4	Alkoholische Leberzirrhose
130	K85.80	< 4	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
131	K91.1	< 4	Syndrome des operierten Magens
132	K92.0	< 4	Hämatemesis
133	K92.1	< 4	Meläna
134	L52	< 4	Erythema nodosum
135	L89.37	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Ferse
136	L98.4	< 4	Chronisches Ulkus der Haut, anderenorts nicht klassifiziert
137	M05.30	< 4	Seropositive chronische Polyarthrititis mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Mehrere Lokalisationen
138	M10.30	< 4	Gicht durch Nierenfunktionsstörung: Mehrere Lokalisationen
139	M10.36	< 4	Gicht durch Nierenfunktionsstörung: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
140	M17.1	< 4	Sonstige primäre Gonarthrose
141	M21.62	< 4	Erworbener Spitzfuß [Pes equinus]
142	M31.3	< 4	Wegener-Granulomatose
143	M31.7	< 4	Mikroskopische Polyangiitis
144	M35.3	< 4	Polymyalgia rheumatica
145	M46.46	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
146	M54.4	< 4	Lumboischialgie
147	M54.6	< 4	Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule
148	M54.82	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Zervikalbereich
149	M54.86	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich
150	M84.97	< 4	Veränderung der Knochenkontinuität, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
151	N00.3	< 4	Akutes nephritisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
152	N01.5	< 4	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis
153	N01.7	< 4	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung
154	N01.8	< 4	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen
155	N02.5	< 4	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis
156	N03.2	< 4	Chronisches nephritisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis
157	N04.8	< 4	Nephrotisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen
158	N17.83	< 4	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3
159	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
160	O24.0	< 4	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 1
161	O24.1	< 4	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 2
162	R05	< 4	Husten
163	R06.88	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung
164	R10.3	< 4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
165	R29.6	< 4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
166	R53	< 4	Unwohlsein und Ermüdung
167	R55	< 4	Synkope und Kollaps
168	R58	< 4	Blutung, anderenorts nicht klassifiziert
169	R63.1	< 4	Polydipsie
170	R79.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete abnorme Befunde der Blutchemie
171	S20.2	< 4	Prellung des Thorax
172	S72.01	< 4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
173	S72.11	< 4	Femurfraktur: Intertrochantär
174	T38.3	< 4	Vergiftung: Insulin und orale blutzuckersenkende Arzneimittel [Antidiabetika]
175	T43.0	< 4	Vergiftung: Tri- und tetrazyklische Antidepressiva
176	T43.2	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antidepressiva
177	T50.9	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
178	T67.0	< 4	Hitzschlag und Sonnenstich
179	T82.3	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate
180	T82.4	< 4	Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse
181	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
182	T87.4	< 4	Infektion des Amputationsstumpfes
183	T87.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf
184	Z03.8	< 4	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen

B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-855.3	2326	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
2	9-500.0	600	Patientenschulung: Basisschulung
3	8-855.4	420	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
4	9-984.7	180	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
5	9-984.8	162	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
6	8-854.2	146	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
7	8-900	121	Intravenöse Anästhesie
8	8-559.40	106	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche
9	9-984.b	97	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
10	8-83b.c4	90	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystem: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
11	5-896.1g	80	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
12	8-930	76	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
13	5-865.7	71	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	8-836.0c	68	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
15	1-440.a	61	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
16	8-836.0s	56	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
17	9-500.1	56	Patientenschulung: Grundlegende Patientenschulung
18	9-984.6	54	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
19	9-984.9	54	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
20	5-780.4w	49	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
21	8-800.c0	48	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
22	8-83b.ba	40	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
23	8-550.1	39	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
24	5-780.4v	38	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Metatarsale
25	5-865.6	30	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
26	5-916.a1	30	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
27	5-916.a0	29	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
28	8-831.5	29	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
29	5-896.0g	26	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
30	3-035	24	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
31	1-999.1	23	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
32	8-98g.12	19	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
33	1-440.9	18	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
34	8-190.23	17	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
35	5-983	16	Reoperation
36	8-98g.11	16	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
37	8-522.91	14	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
38	8-98g.10	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
39	5-896.1f	13	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
40	9-984.a	13	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
41	5-851.1a	12	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
42	1-444.7	11	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
43	1-846.0	11	Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere
44	5-469.d3	11	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
45	5-901.0e	11	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
46	8-98g.13	11	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
47	3-752.0	10	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
48	5-850.da	10	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß
49	5-869.1	10	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
50	1-710	9	Ganzkörperplethysmographie
51	5-864.9	9	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel
52	8-133.0	9	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
53	8-152.1	9	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
54	8-854.3	9	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
55	3-052	8	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
56	3-900	8	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
57	5-452.60	8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
58	5-452.82	8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
59	5-469.e3	8	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
60	8-836.0q	8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
61	8-987.12	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
62	5-452.61	7	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
63	5-780.9w	7	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
64	5-902.4g	7	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß
65	8-190.21	7	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
66	8-701	7	Einfache endotracheale Intubation
67	1-661	6	Diagnostische Urethrozystoskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
68	3-13d.6	6	Urographie: Perkutan
69	3-701	6	Szintigraphie der Schilddrüse
70	3-721.01	6	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
71	5-780.4u	6	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tarsale
72	5-780.9v	6	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Metatarsale
73	5-865.4	6	Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart
74	8-190.20	6	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
75	8-310.x	6	Aufwendige Gipsverbände: Sonstige
76	8-706	6	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
77	8-771	6	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
78	8-800.c1	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
79	8-83b.bb	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
80	1-465.0	5	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
81	1-613	5	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
82	5-399.5	5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
83	5-780.4x	5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Sonstige
84	5-79a.6k	5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
85	5-865.90	5	Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen
86	5-866.5	5	Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion
87	5-902.0g	5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
88	8-138.0	5	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
89	8-840.1s	5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
90	8-987.11	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
91	8-98g.14	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
92	1-424	4	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
93	1-711	4	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
94	1-713	4	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
95	1-843	4	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
96	3-100.0	4	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
97	3-753.0	4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
98	3-992	4	Intraoperative Anwendung der Verfahren
99	5-810.1h	4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
100	5-98a.0	4	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
101	8-190.22	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
102	8-192.1g	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
103	8-83b.bc	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
104	8-840.0s	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
105	8-910	4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
106	9-500.2	4	Patientenschulung: Umfassende Patientenschulung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
107	1-204.5	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter
108	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
109	1-406.2	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Schilddrüse
110	1-430.00	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zungenbiopsie
111	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
112	1-447	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas
113	1-463.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere
114	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
115	1-587.0	< 4	Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Kopf und Hals, extrakraniell
116	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
117	1-654.0	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
118	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
119	1-760	< 4	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
120	1-791	< 4	Kardiorespiratorische Polygraphie
121	1-797.0	< 4	Komplexe endokrinologische Funktionsuntersuchung: Ohne invasive Katheteruntersuchung
122	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
123	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
124	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
125	3-058	< 4	Endosonographie des Rektums
126	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
127	3-137	< 4	Ösophagographie
128	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
129	3-13f	< 4	Zystographie
130	3-13m	< 4	Fistulographie
131	3-702.0	< 4	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenschilddrüse
132	3-702.1	< 4	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenniere

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
133	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
134	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
135	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
136	3-707.2	< 4	Szintigraphie des Gastrointestinaltraktes: Magen
137	3-721.11	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter physischer Belastung: Mit EKG-Triggerung
138	3-75x	< 4	Andere Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT]
139	5-072.x3	< 4	Adrenalektomie: Sonstige: Laparoskopisch
140	5-230.1	< 4	Zahnextraktion: Mehrwurzeliger Zahn
141	5-377.d	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Herzschrittmachern, Defibrillatoren oder Ereignis-Rekordern mit automatischem Fernüberwachungssystem
142	5-377.f0	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit zusätzlicher Messfunktion für das Lungenwasser
143	5-377.f3	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Verwendung von Defibrillatoren mit zusätzlicher Mess- oder spezieller Stimulationsfunktion: Mit zusätzlicher Funktion zum Monitoring der ST-Strecke
144	5-378.5f	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
145	5-380.0x	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige
146	5-380.70	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
147	5-380.72	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
148	5-381.54	< 4	Enderarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
149	5-381.70	< 4	Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
150	5-381.71	< 4	Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
151	5-381.72	< 4	Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
152	5-381.73	< 4	Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
153	5-386.a5	< 4	Anderer Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
154	5-386.a6	< 4	Anderer Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
155	5-388.54	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
156	5-388.70	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
157	5-389.72	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
158	5-392.10	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
159	5-393.53	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes
160	5-393.54	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes
161	5-393.62	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteopedal
162	5-399.7	< 4	Anderer Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
163	5-422.20	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen
164	5-422.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
165	5-429.d	< 4	Anderer Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen
166	5-429.e	< 4	Anderer Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
167	5-433.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
168	5-433.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
169	5-449.d3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
170	5-449.e3	< 4	Anderer Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
171	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
172	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
173	5-452.63	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
174	5-482.00	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Peranal
175	5-513.2x	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
176	5-513.b	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
177	5-526.f1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Wechsel einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
178	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
179	5-541.2	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
180	5-549.20	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
181	5-549.40	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
182	5-560.2	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
183	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
184	5-572.5	< 4	Zystostomie: Operative Dilatation eines Zystostomiekanals mit Anlegen eines dicklumigen suprapubischen Katheters
185	5-640.2	< 4	Operationen am Präputium: Zirkumzision
186	5-710	< 4	Inzision der Vulva
187	5-780.1k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia proximal
188	5-780.5v	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Metatarsale
189	5-780.6s	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Talus
190	5-780.6w	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	5-780.8w	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie mit Einlegen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
192	5-782.1t	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Kalkaneus
193	5-782.1u	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tarsale
194	5-782.2e	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Schenkelhals
195	5-782.3u	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Tarsale
196	5-782.6u	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Tarsale
197	5-782.7u	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens mit Weichteilresektion: Tarsale
198	5-784.0t	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
199	5-784.0u	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
200	5-784.xd	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Sonstige: Becken
201	5-786.8	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe
202	5-787.0u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tarsale
203	5-787.0v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
204	5-787.1e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
205	5-787.8n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Tibia distal
206	5-787.9k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia proximal
207	5-787.9n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
208	5-787.9t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Kalkaneus
209	5-787.9v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Metatarsale
210	5-787.xv	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Metatarsale
211	5-788.00	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
212	5-788.06	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
213	5-788.0x	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Sonstige
214	5-788.65	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Interphalangealgelenk, Digitus I
215	5-790.6u	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tarsale
216	5-796.1v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
217	5-796.3v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Fixateur externe: Metatarsale
218	5-79a.1r	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Zehengelenk
219	5-79a.gp	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tarsometatarsalgelenk
220	5-79b.6k	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
221	5-800.9n	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Tarsalgelenk
222	5-800.9q	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Metatarsophalangealgelenk
223	5-800.ap	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Tarsometatarsalgelenk
224	5-801.hp	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Tarsometatarsalgelenk
225	5-808.70	< 4	Offen chirurgische Arthrodesen: Oberes Sprunggelenk: Ohne weiteres Gelenk
226	5-808.71	< 4	Offen chirurgische Arthrodesen: Oberes Sprunggelenk: Mit unterem Sprunggelenk
227	5-808.a6	< 4	Offen chirurgische Arthrodesen: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Drei Gelenkfächer
228	5-811.2h	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
229	5-820.00	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
230	5-829.h	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk
231	5-851.2a	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Fuß
232	5-852.da	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Kompartimentresektion mit erweiterter Präparation: Fuß
233	5-854.09	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterschenkel
234	5-854.2b	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Rückfuß und Fußwurzel
235	5-854.2c	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Mittelfuß und Zehen
236	5-854.4c	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Ersatzplastik: Mittelfuß und Zehen
237	5-865.8	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion
238	5-865.x	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Sonstige
239	5-866.4	< 4	Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion
240	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
241	5-892.0g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
242	5-892.1c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
243	5-892.1f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
244	5-892.3g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Fuß
245	5-895.2g	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß
246	5-896.1c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
247	5-896.1x	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige
248	5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
249	5-900.1f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
250	5-900.1g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
251	5-902.1g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, kleinflächig: Fuß
252	5-902.4f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
253	5-902.5g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Fuß
254	5-903.1g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Fuß
255	5-903.2g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, kleinflächig: Fuß
256	5-916.2g	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Fuß
257	5-916.ax	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
258	5-930.00	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung
259	5-930.20	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Allogen: AB0-kompatibel
260	5-930.3	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
261	5-930.4	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
262	5-987.0	< 4	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter
263	5-98e	< 4	Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen
264	6-001.h3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 450 mg bis unter 550 mg
265	6-001.hb	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.450 mg bis unter 1.650 mg
266	6-001.he	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 2.050 mg bis unter 2.450 mg
267	6-002.p4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg
268	6-003.h7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Eculizumab, parenteral: 2.400 mg bis unter 2.700 mg
269	6-005.8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral
270	6-009.4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
271	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
272	8-020.8	< 4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
273	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
274	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
275	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
276	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
277	8-137.20	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
278	8-137.x	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Sonstige
279	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
280	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
281	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
282	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
283	8-179.0	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Therapeutische Spülung über liegenden intraperitonealen Katheter
284	8-190.32	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
285	8-192.0g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
286	8-192.3g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Fuß
287	8-500	< 4	Tamponade einer Nasenblutung
288	8-506	< 4	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
289	8-547.30	< 4	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
290	8-547.x	< 4	Andere Immuntherapie: Sonstige
291	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
292	8-559.30	< 4	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
293	8-559.31	< 4	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche
294	8-559.41	< 4	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche
295	8-559.42	< 4	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche
296	8-559.50	< 4	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche
297	8-561.1	< 4	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
298	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
299	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
300	8-800.c3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
301	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
302	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
303	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
304	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
305	8-836.03	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
306	8-836.0e	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Künstliche Gefäße

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
307	8-836.3c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Unterschenkel
308	8-836.3k	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Arterien Oberschenkel
309	8-836.7c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel
310	8-836.8c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel
311	8-83b.a1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von Rekanalisationssystemen zur perkutanen Passage organisierter Verschlüsse: Spezielles Nadelsystem zur subintimalen Rekanalisation
312	8-83b.bd	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
313	8-83b.c2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
314	8-83b.c3	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Clipsystem
315	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
316	8-83b.f1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm
317	8-83b.f2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm
318	8-83c.f9	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße abdominal und pelvin
319	8-83c.fb	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel
320	8-83c.fc	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterschenkel
321	8-840.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
322	8-840.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
323	8-840.2s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel
324	8-840.3s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Arterien Oberschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
325	8-854.70	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
326	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
327	8-857.11	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 24 bis 72 Stunden
328	8-857.12	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 72 bis 144 Stunden
329	8-857.13	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 144 bis 264 Stunden
330	8-857.14	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 264 bis 432 Stunden
331	8-863.0x	< 4	Allogene Stammzelltherapie: Periphere mesenchymale Stammzelltherapie: Sonstige
332	8-914.01	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule
333	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
334	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
335	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
336	8-984.2	< 4	Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 21 Behandlungstage
337	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
338	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
339	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
340	8-98f.11	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
341	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
342	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen (VK37)
Angebotene Leistung	Dialyse (VU15)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Behandlung für den diabetischen Fuß (DDG-zertifiziertes Behandlungszentrum) (VI00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Diabetologie	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	PD Dr. med. S. Hering
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Behandlung für den diabetischen Fuß (DDG-zertifiziertes Behandlungszentrum) (VI00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Endokrinologische Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Diabetes-Fuß-Station (VI00)

Notfall	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-3.11 Personelle Ausstattung

B-3.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	12,03
Ambulant	1,42

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	13,45
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 86,11804

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 9,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	8,65
Ambulant	1,02

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	9,67
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 119,76879

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ25	Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie	
AQ23	Innere Medizin	volle Weiterbildungsermächtigung
AQ29	Innere Medizin und Nephrologie	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF52	Ernährungsmedizin
ZF15	Intensivmedizin
ZF14	Infektiologie
ZF07	Diabetologie

B-3.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 20,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	20,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	20,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 50,04831

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 10360

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,9
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 265,64103

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 493,33333

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5180

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 10360

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 280

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-4 Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

B-4.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine
Fachabteilungsschlüssel	0200
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin	
Funktion	Chefärztin Medizinische Klinik IV – Geriatrie und Palliativmedizin
Titel, Vorname, Name	Frau Dr. med. Angela Grote-Reith
Telefon	05971/42-4400
Fax	05971/423-4400
E-Mail	geriatrie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/krankenhaus-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/krankenhaus-fuer-geriatrie-palliativmedizin

B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-4.3**Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	
VD20	Wundheilungsstörungen	
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	Fiberendoskopische Schluckuntersuchung FEES. Die fiberendoskopische (oder auch videoendoskopische) Schluckuntersuchung gehört zu den bildgebenden Diagnostik-Verfahren für Dysphagie-Patienten.
VI00	Schluckdiagnostik	
VI00	Ernährungsmedizin	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Echokardiographie
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Kontrastmittelpunktionen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	Gastroskopie, Koloskopie
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI20	Intensivmedizin	Im Rahmen des sektorenübergreifenden telemedizinischen Netzwerks (TEL Net) Zusammenarbeit mit der Fachabteilung für Intensivmedizin der Uni Münster.
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	Sarkopenie, PNF, alle Erkrankungen der Lunge, Rechtsherzinsuffizienz, pulmonale Hypertonie, Hirninfarkt, Demenzformen, Epilepsieformen, Parkinsonismus, Obstipationsbehandlung inkl. Defaekographie (MSR), Koloskopie, Abklärung Tumorleiden bei alten Patienten und ethische Entscheidungsfindung.
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	
VI27	Spezialsprechstunde	zur Demenzabklärung
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VI35	Endoskopie	
VI38	Palliativmedizin	
VI39	Physikalische Therapie	
VI40	Schmerztherapie	
VI42	Transfusionsmedizin	
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	
VI44	Geriatrische Tagesklinik	
VN00	Beratung Demenzdiagnostik	
VN00	Dysphagie-Diagnostik/Schluckdiagnostik	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	Elektroenzephalographie, Neurologische Konsiliararzt-Betreuung zweimal wöchentlich
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	Parkinson-Erkrankung
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VN23	Schmerztherapie	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	
VU15	Dialyse	
VU18	Schmerztherapie	
VX00	Intensivmedizin	

B-4.5 Fallzahlen Medizinische Klinik IV - Geriatrie, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2373
Teilstationäre Fallzahl	0

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I50.13	102	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
2	E86	92	Volumenmangel
3	I50.14	88	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
4	R29.6	69	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
5	N39.0	65	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
6	R26.8	62	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
7	F05.1	60	Delir bei Demenz
8	I50.01	59	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
9	S72.01	48	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
10	J15.9	47	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
11	R26.3	43	Immobilität
12	G30.8	36	Sonstige Alzheimer-Krankheit
13	I10.01	33	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	S72.11	33	Femurfraktur: Intertrochantär
15	F01.8	28	Sonstige vaskuläre Demenz
16	S32.5	25	Fraktur des Os pubis
17	K29.6	24	Sonstige Gastritis
18	J69.0	22	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
19	S72.10	22	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
20	G30.1	20	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
21	J12.8	20	Pneumonie durch sonstige Viren
22	R55	20	Synkope und Kollaps
23	E87.1	19	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
24	I21.4	19	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
25	F05.8	18	Sonstige Formen des Delirs
26	A09.0	16	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
27	J44.19	16	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
28	N17.93	16	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
29	J98.7	15	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
30	K29.0	15	Akute hämorrhagische Gastritis
31	M54.4	15	Lumboischialgie
32	M80.08	15	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
33	S32.1	15	Fraktur des Os sacrum
34	D50.8	14	Sonstige Eisenmangelanämien
35	I63.4	14	Hirnfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
36	I95.1	14	Orthostatische Hypotonie
37	G20.10	12	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
38	I26.9	12	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
39	J22	12	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
40	A46	11	Erysipel [Wundrose]
41	K29.1	11	Sonstige akute Gastritis
42	K56.4	11	Sonstige Obturation des Darmes
43	S22.06	11	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
44	S32.01	11	Fraktur eines Lendenwirbels: L1

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
45	A04.70	10	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
46	C61	10	Bösartige Neubildung der Prostata
47	K25.0	10	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
48	K31.82	10	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
49	S42.21	10	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
50	B34.2	9	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
51	I11.91	9	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
52	I63.3	9	Hirnfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
53	J20.9	9	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
54	J44.09	9	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
55	R63.4	9	Abnorme Gewichtsabnahme
56	C34.3	8	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
57	I48.0	8	Vorhofflimmern, paroxysmal
58	J15.8	8	Sonstige bakterielle Pneumonie
59	K70.3	8	Alkoholische Leberzirrhose
60	M54.5	8	Kreuzschmerz
61	N30.0	8	Akute Zystitis
62	S52.51	8	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
63	S72.2	8	Subtrochantäre Fraktur
64	S72.3	8	Fraktur des Femurschaftes
65	A41.9	7	Sepsis, nicht näher bezeichnet
66	I48.1	7	Vorhofflimmern, persistierend
67	I50.12	7	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
68	J20.8	7	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
69	K55.21	7	Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung
70	K55.22	7	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung
71	K74.6	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
72	S32.04	7	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
73	S32.4	7	Fraktur des Acetabulums
74	A49.8	6	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	C18.2	6	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
76	D50.0	6	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
77	K21.0	6	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
78	K52.8	6	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
79	S22.32	6	Fraktur einer sonstigen Rippe
80	S22.44	6	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
81	S30.0	6	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
82	S32.02	6	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
83	S42.29	6	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
84	A41.51	5	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
85	E22.2	5	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
86	F03	5	Nicht näher bezeichnete Demenz
87	I11.01	5	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
88	I25.13	5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
89	I35.2	5	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
90	I63.8	5	Sonstiger Hirninfarkt
91	K26.0	5	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
92	K59.09	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
93	K83.08	5	Sonstige Cholangitis
94	M48.06	5	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
95	R06.0	5	Dyspnoe
96	R53	5	Unwohlsein und Ermüdung
97	S06.6	5	Traumatische subarachnoidale Blutung
98	S42.3	5	Fraktur des Humerusschaftes
99	S70.0	5	Prellung der Hüfte
100	S82.6	5	Fraktur des Außenknöchels
101	S82.81	5	Bimalleolarfraktur
102	A49.0	4	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
103	A49.9	4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
104	B99	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
105	C20	4	Bösartige Neubildung des Rektums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
106	J10.1	4	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
107	J96.00	4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
108	K22.1	4	Ösophagusulkus
109	K25.3	4	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
110	K52.9	4	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
111	K56.5	4	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
112	M17.1	4	Sonstige primäre Gonarthrose
113	N17.92	4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
114	R10.4	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
115	R41.0	4	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
116	S06.0	4	Gehirnerschütterung
117	S80.0	4	Prellung des Knies
118	A02.0	< 4	Salmonellenenteritis
119	A02.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Salmonelleninfektionen
120	A04.5	< 4	Enteritis durch Campylobacter
121	A08.1	< 4	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
122	A08.2	< 4	Enteritis durch Adenoviren
123	A08.4	< 4	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
124	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
125	A40.8	< 4	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
126	A41.0	< 4	Sepsis durch Staphylococcus aureus
127	A41.1	< 4	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
128	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
129	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
130	A49.1	< 4	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
131	B02.2	< 4	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
132	B02.3	< 4	Zoster ophthalmicus
133	B34.8	< 4	Sonstige Virusinfektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
134	B37.81	< 4	Candida-Ösophagitis
135	C15.4	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
136	C15.9	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
137	C16.2	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
138	C16.3	< 4	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
139	C16.8	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend
140	C18.0	< 4	Bösartige Neubildung: Zäkum
141	C18.3	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
142	C18.4	< 4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
143	C18.7	< 4	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
144	C22.0	< 4	Leberzellkarzinom
145	C22.1	< 4	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
146	C23	< 4	Bösartige Neubildung der Gallenblase
147	C24.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]
148	C25.0	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
149	C25.1	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
150	C34.1	< 4	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
151	C34.8	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
152	C34.9	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
153	C50.2	< 4	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse
154	C50.9	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
155	C51.1	< 4	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus
156	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
157	C66	< 4	Bösartige Neubildung des Ureters
158	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
159	C67.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
160	C68.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnorgane, mehrere Teilbereiche überlappend
161	C76.1	< 4	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax
162	C78.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
163	C78.6	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
164	C78.7	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
165	C79.3	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
166	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
167	C90.00	< 4	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
168	C92.00	< 4	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
169	D12.2	< 4	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
170	D32.0	< 4	Gutartige Neubildung: Hirnhäute
171	D37.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Dünndarm
172	D37.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Kolon
173	D37.6	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge
174	D37.70	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas
175	D38.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
176	D39.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Uterus
177	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ovar
178	D41.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Niere
179	D43.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet
180	D46.7	< 4	Sonstige myelodysplastische Syndrome
181	D50.9	< 4	Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet
182	D53.1	< 4	Sonstige megaloblastäre Anämien, anderenorts nicht klassifiziert
183	D61.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete aplastische Anämien
184	D64.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Anämien
185	D64.9	< 4	Anämie, nicht näher bezeichnet
186	D68.33	< 4	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)
187	D68.35	< 4	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulantien
188	D69.61	< 4	Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
189	D86.2	< 4	Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
190	E03.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Hypothyreose
191	E11.40	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
192	E11.51	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
193	E11.61	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
194	E11.73	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
195	E11.74	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
196	E53.8	< 4	Mangel an sonstigen näher bezeichneten Vitaminen des Vitamin-B-Komplexes
197	E66.21	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
198	E83.58	< 4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
199	E87.0	< 4	Hyperosmolalität und Hybernatriämie
200	E87.6	< 4	Hypokaliämie
201	F01.2	< 4	Subkortikale vaskuläre Demenz
202	F05.0	< 4	Delir ohne Demenz
203	F05.9	< 4	Delir, nicht näher bezeichnet
204	F06.7	< 4	Leichte kognitive Störung
205	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
206	F11.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
207	F31.4	< 4	Bipolare affektive Störung, gegenwärtig schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
208	F32.1	< 4	Mittelgradige depressive Episode
209	F32.2	< 4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
210	F32.8	< 4	Sonstige depressive Episoden
211	F32.9	< 4	Depressive Episode, nicht näher bezeichnet
212	F33.8	< 4	Sonstige rezidivierende depressive Störungen
213	F40.8	< 4	Sonstige phobische Störungen
214	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
215	F41.1	< 4	Generalisierte Angststörung
216	F43.0	< 4	Akute Belastungsreaktion

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
217	F45.32	< 4	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Unteres Verdauungssystem
218	F45.37	< 4	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Mehrere Organe und Systeme
219	G00.1	< 4	Pneumokokkenmeningitis
220	G06.1	< 4	Intraspinaler Abszess und intraspinale Granulome
221	G12.2	< 4	Motoneuron-Krankheit
222	G20.00	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit fehlender oder geringer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
223	G20.11	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
224	G20.20	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit schwerster Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
225	G20.91	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom, nicht näher bezeichnet: Mit Wirkungsfluktuation
226	G21.4	< 4	Vaskuläres Parkinson-Syndrom
227	G23.2	< 4	Multiple Systematrophie vom Parkinson-Typ [MSA-P]
228	G31.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete degenerative Krankheiten des Nervensystems
229	G37.2	< 4	Zentrale pontine Myelinolyse
230	G40.2	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
231	G40.6	< 4	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)
232	G40.8	< 4	Sonstige Epilepsien
233	G44.2	< 4	Spannungskopfschmerz
234	G44.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome
235	G45.02	< 4	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
236	G45.82	< 4	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
237	G45.89	< 4	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet
238	G58.0	< 4	Interkostalneuropathie
239	G61.8	< 4	Sonstige Polyneuritiden
240	G82.43	< 4	Spastische Tetraparese und Tetraplegie: Chronische inkomplette Querschnittlähmung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
241	G83.41	< 4	Inkomplettes Cauda- (equina-) Syndrom
242	G91.1	< 4	Hydrocephalus occlusus
243	G91.20	< 4	Idiopathischer Normaldruckhydrozephalus
244	G93.1	< 4	Anoxische Hirnschädigung, anderenorts nicht klassifiziert
245	G93.3	< 4	Chronisches Müdigkeitssyndrom [Chronic fatigue syndrome]
246	G93.4	< 4	Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet
247	G95.10	< 4	Nichttraumatische spinale Blutung
248	H34.8	< 4	Sonstiger Netzhautgefäßverschluss
249	H81.1	< 4	Benigner paroxysmaler Schwindel
250	I07.1	< 4	Trikuspidalklappeninsuffizienz
251	I13.20	< 4	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
252	I21.0	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
253	I21.1	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
254	I21.2	< 4	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
255	I25.11	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
256	I25.12	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
257	I25.19	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet
258	I25.5	< 4	Ischämische Kardiomyopathie
259	I27.28	< 4	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
260	I33.0	< 4	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
261	I34.0	< 4	Mitralklappeninsuffizienz
262	I35.0	< 4	Aortenklappenstenose
263	I44.0	< 4	Atrioventrikulärer Block 1. Grades
264	I44.1	< 4	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
265	I46.0	< 4	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung
266	I47.1	< 4	Supraventrikuläre Tachykardie
267	I47.2	< 4	Ventrikuläre Tachykardie
268	I48.4	< 4	Vorhofflattern, atypisch
269	I48.9	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet
270	I49.0	< 4	Kammerflattern und Kammerflimmern
271	I49.5	< 4	Sick-Sinus-Syndrom
272	I61.4	< 4	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
273	I62.02	< 4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Chronisch
274	I63.5	< 4	Hirnininfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
275	I67.3	< 4	Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie
276	I67.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete zerebrovaskuläre Krankheiten
277	I70.24	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
278	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
279	I71.00	< 4	Dissektion der Aorta nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur
280	I71.2	< 4	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
281	I71.6	< 4	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
282	I72.8	< 4	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien
283	I77.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Arterien und Arteriolen
284	I80.28	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
285	I83.2	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
286	I87.21	< 4	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
287	I89.08	< 4	Sonstiges Lymphödem, anderenorts nicht klassifiziert
288	I89.09	< 4	Lymphödem, nicht näher bezeichnet
289	I95.2	< 4	Hypotonie durch Arzneimittel
290	J10.0	< 4	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
291	J15.4	< 4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken
292	J16.0	< 4	Pneumonie durch Chlamydien
293	J18.1	< 4	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
294	J18.2	< 4	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
295	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
296	J18.9	< 4	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
297	J44.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes
298	J44.82	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 \geq 50 % und <70 % des Sollwertes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
299	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
300	J44.90	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
301	J45.9	< 4	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
302	J47	< 4	Bronchiektasen
303	J84.1	< 4	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
304	J84.9	< 4	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
305	J86.0	< 4	Pyothorax mit Fistel
306	J86.9	< 4	Pyothorax ohne Fistel
307	J90	< 4	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
308	J94.2	< 4	Hämatothorax
309	J96.01	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
310	K12.0	< 4	Rezidivierende orale Aphthen
311	K21.9	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
312	K22.0	< 4	Achalasie der Kardie
313	K22.2	< 4	Ösophagusverschluss
314	K22.5	< 4	Divertikel des Ösophagus, erworben
315	K25.7	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation
316	K25.9	< 4	Ulcus ventriculi: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
317	K26.3	< 4	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
318	K26.9	< 4	Ulcus duodeni: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
319	K29.4	< 4	Chronische atrophische Gastritis
320	K29.8	< 4	Duodenitis
321	K31.81	< 4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums ohne Angabe einer Blutung
322	K41.30	< 4	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
323	K50.0	< 4	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
324	K50.82	< 4	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend
325	K51.8	< 4	Sonstige Colitis ulcerosa
326	K52.1	< 4	Toxische Gastroenteritis und Kolitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
327	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
328	K55.32	< 4	Angiodysplasie des Dünndarmes mit Blutung
329	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
330	K56.7	< 4	Ileus, nicht näher bezeichnet
331	K57.22	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
332	K57.30	< 4	DivertikULOse des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
333	K57.31	< 4	DivertikULOse des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
334	K57.32	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
335	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
336	K58.1	< 4	Reizdarmsyndrom, Diarrhoe-prädominant [RDS-D]
337	K58.8	< 4	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes Reizdarmsyndrom
338	K59.02	< 4	Medikamentös induzierte Obstipation
339	K62.2	< 4	Analprolaps
340	K62.50	< 4	Hämorrhagie des Anus
341	K62.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
342	K63.3	< 4	Darmulkus
343	K63.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes
344	K76.1	< 4	Chronische Stauungsleber
345	K76.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber
346	K80.00	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
347	K80.31	< 4	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
348	K82.2	< 4	Perforation der Gallenblase
349	K85.80	< 4	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
350	K91.1	< 4	Syndrome des operierten Magens
351	K92.0	< 4	Hämatemesis
352	K92.1	< 4	Meläna
353	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
354	L03.02	< 4	Phlegmone an Zehen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
355	L03.10	< 4	Phlegmone an der oberen Extremität
356	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
357	L03.2	< 4	Phlegmone im Gesicht
358	L89.24	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Kreuzbein
359	L89.34	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein
360	L89.37	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Ferse
361	L97	< 4	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
362	L98.4	< 4	Chronisches Ulkus der Haut, anderenorts nicht klassifiziert
363	M05.83	< 4	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
364	M06.00	< 4	Seronegative chronische Polyarthritiden: Mehrere Lokalisationen
365	M06.94	< 4	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
366	M06.96	< 4	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
367	M10.47	< 4	Sonstige sekundäre Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
368	M17.0	< 4	Primäre Gonarthrose, beidseitig
369	M19.84	< 4	Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
370	M19.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete Arthrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
371	M25.46	< 4	Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
372	M25.53	< 4	Gelenkschmerz: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
373	M25.55	< 4	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
374	M25.56	< 4	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
375	M35.3	< 4	Polymyalgia rheumatica
376	M42.16	< 4	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich
377	M43.17	< 4	Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich
378	M46.44	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
379	M46.46	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
380	M46.86	< 4	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Lumbalbereich
381	M46.96	< 4	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
382	M47.86	< 4	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
383	M47.99	< 4	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
384	M48.01	< 4	Spinal(kanal)stenose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich
385	M48.02	< 4	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
386	M48.56	< 4	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Lumbalbereich
387	M50.1	< 4	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie
388	M51.1	< 4	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
389	M51.2	< 4	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
390	M53.1	< 4	Zervikobrachial-Syndrom
391	M54.12	< 4	Radikulopathie: Zervikalbereich
392	M54.16	< 4	Radikulopathie: Lumbalbereich
393	M54.17	< 4	Radikulopathie: Lumbosakralbereich
394	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
395	M54.6	< 4	Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule
396	M54.80	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
397	M54.84	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakalbereich
398	M54.85	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich
399	M54.86	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich
400	M60.05	< 4	Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
401	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
402	M70.2	< 4	Bursitis olecrani
403	M70.4	< 4	Bursitis praepatellaris
404	M70.6	< 4	Bursitis trochanterica
405	M79.09	< 4	Rheumatismus, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
406	M79.18	< 4	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
407	M79.65	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
408	M79.70	< 4	Fibromyalgie: Mehrere Lokalisationen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
409	M79.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
410	M80.05	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
411	M80.58	< 4	Idiopathische Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
412	M80.88	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
413	M81.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
414	M84.35	< 4	Stressfraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
415	M84.48	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
416	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
417	N13.0	< 4	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
418	N13.5	< 4	Abknickung und Strikturen des Ureters ohne Hydronephrose
419	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
420	N30.2	< 4	Sonstige chronische Zystitis
421	N30.8	< 4	Sonstige Zystitis
422	N31.0	< 4	Ungehemmte neurogene Blasenentleerung, anderenorts nicht klassifiziert
423	N32.1	< 4	Vesikointestinalfistel
424	N47	< 4	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose
425	R00.1	< 4	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
426	R02.06	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie
427	R02.07	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchelregion, Fuß und Zehen
428	R07.2	< 4	Präkordiale Schmerzen
429	R07.3	< 4	Sonstige Brustschmerzen
430	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
431	R13.0	< 4	Dysphagie mit Beaufsichtigungspflicht während der Nahrungsaufnahme
432	R13.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
433	R17.9	< 4	Hyperbilirubinämie ohne Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert
434	R18	< 4	Aszites
435	R40.0	< 4	Somnolenz
436	R41.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
437	R42	< 4	Schwindel und Taumel
438	R45.1	< 4	Ruhelosigkeit und Erregung
439	R50.80	< 4	Fieber unbekannter Ursache
440	R50.88	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
441	R51	< 4	Kopfschmerz
442	R52.1	< 4	Chronischer unbeeinflussbarer Schmerz
443	R52.2	< 4	Sonstiger chronischer Schmerz
444	R54	< 4	Senilität
445	R60.0	< 4	Umschriebenes Ödem
446	S00.85	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
447	S02.3	< 4	Fraktur des Orbitabodens
448	S06.23	< 4	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome
449	S06.33	< 4	Umschriebenes zerebrales Hämatom
450	S06.4	< 4	Epidurale Blutung
451	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
452	S06.8	< 4	Sonstige intrakranielle Verletzungen
453	S12.0	< 4	Fraktur des 1. Halswirbels
454	S12.1	< 4	Fraktur des 2. Halswirbels
455	S12.23	< 4	Fraktur des 5. Halswirbels
456	S20.2	< 4	Prellung des Thorax
457	S22.01	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2
458	S22.04	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
459	S22.05	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
460	S22.1	< 4	Multiple Frakturen der Brustwirbelsäule
461	S22.20	< 4	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet
462	S22.22	< 4	Fraktur des Sternums: Corpus sterni
463	S22.42	< 4	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen
464	S22.43	< 4	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
465	S27.0	< 4	Traumatischer Pneumothorax
466	S27.1	< 4	Traumatischer Hämatothorax
467	S32.03	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
468	S32.05	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L5
469	S32.3	< 4	Fraktur des Os ilium
470	S32.7	< 4	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens
471	S32.81	< 4	Fraktur: Os ischium
472	S40.0	< 4	Prellung der Schulter und des Oberarmes
473	S42.02	< 4	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel
474	S42.03	< 4	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
475	S42.11	< 4	Fraktur der Skapula: Korpus
476	S42.22	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum
477	S42.24	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
478	S42.41	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
479	S42.45	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)
480	S42.49	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
481	S46.0	< 4	Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette
482	S52.01	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon
483	S52.21	< 4	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes
484	S52.30	< 4	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
485	S52.50	< 4	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
486	S52.59	< 4	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile
487	S52.6	< 4	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
488	S53.10	< 4	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet
489	S62.8	< 4	Fraktur sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand
490	S70.1	< 4	Prellung des Oberschenkels
491	S72.00	< 4	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
492	S72.40	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
493	S72.41	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
494	S72.43	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
495	S73.08	< 4	Luxation der Hüfte: Sonstige
496	S76.1	< 4	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
497	S80.1	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
498	S82.0	< 4	Fraktur der Patella
499	S82.11	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
500	S82.18	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
501	S82.21	< 4	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
502	S82.41	< 4	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende
503	S82.5	< 4	Fraktur des Innenknöchels
504	S82.82	< 4	Trimalleolarfraktur
505	S92.0	< 4	Fraktur des Kalkaneus
506	T17.9	< 4	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
507	T18.1	< 4	Fremdkörper im Ösophagus
508	T42.6	< 4	Vergiftung: Sonstige Antiepileptika, Sedativa und Hypnotika
509	T58	< 4	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
510	T78.3	< 4	Angioneurotisches Ödem
511	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
512	T84.04	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkdrothese: Hüftgelenk
513	T84.14	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesvorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel
514	T84.5	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkdrothese
515	T84.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesvorrichtung [jede Lokalisation]
516	T85.51	< 4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
517	Z22.3	< 4	Keimträger anderer näher bezeichneter bakterieller Krankheiten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
518	Z22.8	< 4	Keimträger sonstiger Infektionskrankheiten
519	Z45.88	< 4	Anpassung und Handhabung von sonstigen implantierten medizinischen Geräten
520	Z46.5	< 4	Versorgen mit und Anpassen eines Ileostomas oder von sonstigen Vorrichtungen im Magen-Darm-Trakt

B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-550.1	1230	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
2	8-900	972	Intravenöse Anästhesie
3	1-632.0	648	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
4	9-984.8	456	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5	1-440.a	454	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
6	9-984.7	441	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
7	9-984.b	338	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
8	1-650.2	244	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
9	8-855.3	241	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
10	3-900	231	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
11	8-930	230	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
12	1-999.1	208	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
13	9-984.9	208	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
14	8-800.c0	147	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
15	3-052	129	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
16	1-613	122	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
17	5-469.d3	120	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
18	9-984.6	110	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
19	8-98g.11	103	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
20	8-98g.12	98	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
21	1-444.7	93	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
22	5-469.e3	86	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
23	1-440.9	84	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
24	8-550.0	81	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
25	8-98g.10	72	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
26	5-452.82	64	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
27	5-452.61	62	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
28	9-984.a	60	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
29	8-98g.13	57	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
30	8-855.4	56	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
31	5-452.60	55	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
32	8-854.2	50	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
33	1-650.1	46	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
34	1-207.0	44	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
35	1-620.00	44	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
36	8-547.0	39	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
37	8-144.2	35	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
38	8-550.2	33	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten
39	1-444.6	30	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
40	5-452.62	30	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
41	8-706	28	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
42	5-449.d3	27	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
43	8-522.91	26	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
44	8-98g.14	23	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
45	5-451.92	22	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
46	8-831.0	22	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
47	5-433.52	21	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
48	1-710	19	Ganzkörperplethysmographie
49	3-100.0	18	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
50	3-137	18	Ösophagographie
51	8-771	18	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
52	1-843	17	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
53	5-431.20	16	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
54	8-132.3	15	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
55	1-650.0	14	Diagnostische Koloskopie: Partiiell
56	1-661	13	Diagnostische Urethrozystoskopie
57	1-771	13	Standardisiertes geriatrisches Basisassessment (GBA)
58	3-721.01	13	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
59	1-620.01	12	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
60	1-654.1	12	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
61	8-133.0	12	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
62	1-651	11	Diagnostische Sigmoidoskopie
63	3-705.0	11	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
64	8-148.0	11	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
65	8-987.12	11	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
66	1-204.2	10	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
67	5-449.e3	10	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
68	5-482.01	10	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch
69	5-489.d	10	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
70	8-831.5	10	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
71	3-705.1	9	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
72	8-152.1	9	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
73	8-914.12	9	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
74	1-424	8	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
75	1-653	8	Diagnostische Proktoskopie
76	5-452.63	8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
77	5-489.e	8	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion
78	8-800.c1	8	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
79	8-987.11	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
80	3-750	7	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des Gehirns
81	3-752.0	7	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
82	5-513.21	7	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
83	5-572.1	7	Zystostomie: Perkutan
84	8-701	7	Einfache endotracheale Intubation
85	8-854.3	7	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
86	1-631.0	6	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
87	3-13d.5	6	Urographie: Retrograd
88	3-701	6	Szintigraphie der Schilddrüse
89	5-513.2x	6	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
90	8-640.0	6	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
91	8-987.13	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
92	1-442.0	5	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
93	1-631.y	5	Diagnostische Ösophagogastroskopie: N.n.bez.
94	1-632.1	5	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
95	1-632.x	5	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Sonstige
96	1-844	5	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
97	3-13d.6	5	Urographie: Perkutan
98	5-311.1	5	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
99	5-399.5	5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
100	5-433.21	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
101	8-138.0	5	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
102	8-144.1	5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
103	8-190.21	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
104	8-192.1d	5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
105	8-201.g	5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
106	8-854.71	5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
107	1-631.1	4	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus und/oder Magen
108	1-631.x	4	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige
109	1-63a	4	Kapselendoskopie des Dünndarmes
110	3-100.1	4	Mammographie: Präparatradiographie
111	3-702.0	4	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenschilddrüse
112	3-753.0	4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
113	5-399.7	4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
114	5-422.52	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
115	5-513.1	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
116	5-513.20	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
117	6-00c.1	4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Apalutamid, oral
118	8-192.1g	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
119	8-812.50	4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
120	8-987.10	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
121	9-320	4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
122	1-205	< 4	Elektromyographie [EMG]
123	1-206	< 4	Neurographie
124	1-207.x	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Sonstige
125	1-20a.20	< 4	Andere neurophysiologische Untersuchungen: Neurologische Untersuchung bei Bewegungsstörungen: Untersuchung der Pharmakosensitivität mit quantitativer Testung
126	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
127	1-266.x	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige
128	1-313.0	< 4	Ösophagusmanometrie: Durchzugsmanometrie
129	1-430.10	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zungenbiopsie
130	1-440.6	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
131	1-440.7	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major
132	1-440.x	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sonstige
133	1-441.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
134	1-447	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas
135	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
136	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
137	1-493.30	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
138	1-494.32	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
139	1-620.0x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige
140	1-620.1x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige
141	1-620.30	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
142	1-630.0	< 4	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexiblem Instrument
143	1-635.0	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs
144	1-635.1	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Dünndarm
145	1-636.0	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Einfach (durch Push-Technik)
146	1-636.2	< 4	Diagnostische Intestinoskopie (Endoskopie des tiefen Jejunums und Ileums): Durch motorisierte Spiral-Endoskopie
147	1-654.0	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
148	1-670	< 4	Diagnostische Vaginoskopie
149	1-711	< 4	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
150	1-713	< 4	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
151	1-715	< 4	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt
152	1-717.1	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
153	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
154	1-854.6	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
155	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
156	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
157	3-051	< 4	Endosonographie des Ösophagus
158	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
159	3-058	< 4	Endosonographie des Rektums
160	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
161	3-13a	< 4	Kolonkontrastuntersuchung
162	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
163	3-703.1	< 4	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
164	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
165	3-707.2	< 4	Szintigraphie des Gastrointestinaltraktes: Magen
166	3-721.10	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter physischer Belastung: Ohne EKG-Triggerung
167	3-721.11	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie unter physischer Belastung: Mit EKG-Triggerung
168	3-731	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT] des Herzens
169	3-993	< 4	Quantitative Bestimmung von Parametern
170	5-273.2	< 4	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle: Inzision und Drainage, sublingual
171	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
172	5-311.x	< 4	Temporäre Tracheostomie: Sonstige
173	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
174	5-377.8	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
175	5-378.07	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
176	5-378.52	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
177	5-380.a2	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand
178	5-429.8	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
179	5-429.e	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
180	5-429.m 1	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Antirefluxverfahren: Injektionstechniken
181	5-431.21	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
182	5-433.20	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen
183	5-449.73	< 4	Andere Operationen am Magen: Dilatation: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
184	5-449.b3	< 4	Andere Operationen am Magen: Bougierung: Endoskopisch
185	5-450.3	< 4	Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
186	5-451.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Thermokoagulation
187	5-451.72	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
188	5-451.b1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 oder mehr Polypen
189	5-452.65	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
190	5-452.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Thermokoagulation
191	5-452.a0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
192	5-464.x2	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Ileum
193	5-469.03	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
194	5-469.0x	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Sonstige
195	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsionolyse: Offen chirurgisch
196	5-469.h3	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Endoskopisch
197	5-469.m 3	< 4	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
198	5-482.51	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Thermokoagulation: Endoskopisch
199	5-511.21	< 4	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
200	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
201	5-513.b	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
202	5-513.f0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
203	5-513.n0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese
204	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
205	5-526.e1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
206	5-530.31	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
207	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
208	5-572.5	< 4	Zystostomie: Operative Dilatation eines Zystostomiekanales mit Anlegen eines dicklumigen suprapubischen Katheters
209	5-787.9n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
210	5-850.ca	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß
211	5-850.d2	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberarm und Ellenbogen
212	5-870.71	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Exzision durch Vakuumbiopsie (Rotationsmesser): Mit Clip-Markierung der Biopsieregion
213	5-892.04	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf
214	5-892.08	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm
215	5-892.09	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
216	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
217	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
218	5-892.1e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
219	5-892.3b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Bauchregion
220	5-892.x5	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Hals
221	5-894.x4	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
222	5-894.x7	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberarm und Ellenbogen
223	5-894.x8	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterarm
224	5-894.xf	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
225	5-894.xg	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß
226	5-896.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
227	5-896.1g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
228	5-896.xf	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
229	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
230	5-900.07	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen
231	5-900.0e	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie
232	5-900.0f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
233	5-900.18	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
234	5-900.1b	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
235	5-900.1f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
236	5-916.7f	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel
237	5-916.7g	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß
238	5-916.a0	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
239	5-916.a2	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
240	5-932.13	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
241	5-932.17	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
242	5-934.2	< 4	Verwendung von MRT-fähigem Material: Ereignis-Rekorder
243	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
244	6-001.d2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 40 mg bis unter 80 mg
245	6-002.p2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
246	6-002.p6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 300 mg bis unter 350 mg
247	6-002.pg	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
248	6-003.g0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 25 mg bis unter 50 mg
249	6-004.25	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 55,0 mg bis unter 65,0 mg
250	6-004.28	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 100,0 mg bis unter 125,0 mg
251	6-006.08	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Eltrombopag, oral: 1.350 mg bis unter 1.500 mg
252	6-006.25	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 18.000 mg bis unter 21.000 mg
253	6-006.g	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Axitinib, oral
254	6-007.60	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 480 mg bis unter 960 mg
255	6-007.h7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Macitentan, oral: 160 mg bis unter 200 mg
256	6-008.0e	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 144 mg bis unter 168 mg
257	6-008.e	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Dasabuvir-Ombitasvir-Paritaprevir-Ritonavir, oral
258	6-009.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral
259	6-009.n	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Trifluridin-Tipiracil, oral
260	6-00a.0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Alectinib, oral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
261	6-00a.k5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 2.000 mg bis unter 2.500 mg
262	6-00a.k7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 3.000 mg bis unter 4.000 mg
263	8-017.2	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
264	8-020.x	< 4	Therapeutische Injektion: Sonstige
265	8-100.8	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
266	8-101.x	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Sonstige
267	8-121	< 4	Darmspülung
268	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
269	8-123.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
270	8-125.0	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.
271	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
272	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
273	8-133.x	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Sonstige
274	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
275	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
276	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
277	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
278	8-158.7	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Handgelenk
279	8-158.h	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk
280	8-159.x	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
281	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
282	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
283	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
284	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
285	8-192.08	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterarm
286	8-192.0b	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Bauchregion
287	8-192.0d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Gesäß
288	8-192.0f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
289	8-192.0g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
290	8-192.17	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
291	8-192.1f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
292	8-201.0	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
293	8-310.2	< 4	Aufwendige Gipsverbände: Korrigierender Rumpfgips
294	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
295	8-528.6	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
296	8-529.3	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
297	8-547.2	< 4	Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren
298	8-561.1	< 4	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
299	8-641	< 4	Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus
300	8-700.x	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
301	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
302	8-716.00	< 4	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
303	8-717.0	< 4	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung
304	8-779	< 4	Andere Reanimationsmaßnahmen
305	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
306	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
307	8-800.g2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
308	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
309	8-810.wb	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g
310	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
311	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
312	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
313	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
314	8-836.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral
315	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
316	8-840.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
317	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
318	8-854.73	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
319	8-914.11	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Brustwirbelsäule
320	8-917.13	< 4	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
321	8-931.1	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Mit kontinuierlicher reflektionspektrometrischer Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
322	8-98f.0	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
323	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
324	8-98g.00	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
325	8-98g.01	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
326	8-98g.02	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
327	9-410.24	< 4	Einzeltherapie: Gesprächspsychotherapie: An einem Tag
328	9-500.0	< 4	Patientenschulung: Basisschulung

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Demenz inkl. Angehörigenberatung, Parkinson inkl. Angehörigenberatung
Angebotene Leistung	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
Angebotene Leistung	Beratung Demenzdiagnostik (VN00)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Geriatrische Tagesklinik (VI44)
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VI20)
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VC00)

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schlafmedizin (VN22)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)
Angebotene Leistung	Transfusionsmedizin (VI42)

Schluckdiagnostik FEES	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	amb. FEES
Angebotene Leistung	Beratung Demenzdiagnostik (VN00)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-4.11 Personelle Ausstattung

B-4.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 19,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	17,66
Ambulant	2,08

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	19,74
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 134,37146

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,44
Ambulant	0,88

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,32
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 318,95161

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ63	Allgemeinmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF09	Geriatric
ZF14	Infektiologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie
ZF52	Ernährungsmedizin

B-4.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 47,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	47,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	47,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 49,95789

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5932,5

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 22,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	22,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	22,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 106,89189

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 18,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	18,6
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	18,6
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 127,58065

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 988,75

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	9,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	9,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 255,16129

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ18	Pflege in der Endoskopie
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-4.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-5 Medizinische Klinik IV - Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

B-5.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik IV - Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik IV - Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine
Fachabteilungsschlüssel	0260
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin	
Funktion	Chefärztin Medizinische Klinik IV – Geriatrie und Palliativmedizin
Titel, Vorname, Name	Frau Dr. med. Angela Grote-Reith
Telefon	05971/42-4400
Fax	05971/423-4400
E-Mail	geriatrie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-geriatrie-palliativmedizin

B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-5.3**Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Geriatrie
Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12,
48431 Rheine**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV – Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	
VD20	Wundheilungsstörungen	
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV – Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	Fiberendoskopische Schluckuntersuchung FEES. Die fiberendoskopische (oder auch videoendoskopische) Schluckuntersuchung gehört zu den bildgebenden Diagnostik-Verfahren für Dysphagie-Patienten.
VI00	Ernährungsmedizin	
VI00	Schluckdiagnostik	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Echokardiographie
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Kontrastmittelpunktionen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	Gastroskopie, Koloskopie
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV – Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI20	Intensivmedizin	Im Rahmen des sektorenübergreifenden telemedizinischen Netzwerks (TEL Net) Zusammenarbeit mit der Fachabteilung für Intensivmedizin der Uni Münster.
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	Sarkopenie, PNF, alle Erkrankungen der Lunge, Rechtsherzinsuffizienz, pulmonale Hypertonie, Hirninfarkt, Demenzformen, Epilepsieformen, Parkinsonismus, Obstipationsbehandlung inkl. Defaekographie (MSR), Koloskopie, Abklärung Tumorleiden bei alten Patienten und ethische Entscheidungsfindung.
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	
VI27	Spezialsprechstunde	zur Demenzabklärung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV – Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	
VI35	Endoskopie	
VI38	Palliativmedizin	
VI39	Physikalische Therapie	
VI40	Schmerztherapie	
VI42	Transfusionsmedizin	
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	
VI44	Geriatrische Tagesklinik	
VN00	Beratung Demenzdiagnostik	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	Elektroenzephalographie, Neurologische Konsiliararzt-Betreuung zweimal wöchentlich
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	Parkinson-Erkrankung
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV – Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV – Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	
VU15	Dialyse	
VU18	Schmerztherapie	
VC00	Intensivmedizin	
VI00	Palliativmedizin	

B-5.5 Fallzahlen Medizinische Klinik IV - Geriatrie Tagesklinik, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Demenz inkl. Angehörigenberatung, Parkinson inkl. Angehörigenberatung
Angebotene Leistung	Beratung Demenzdiagnostik (VN00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Geriatrische Tagesklinik (VI44)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)

Schluckdiagnostik FEES	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	amb. FEES
Angebotene Leistung	Beratung Demenzdiagnostik (VN00)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-5.11 Personelle Ausstattung

B-5.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ01	Anästhesiologie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ23	Innere Medizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF07	Diabetologie
ZF09	Geriatric
ZF14	Infektiologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie
ZF52	Ernährungsmedizin

B-5.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-5.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

**B-6 Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin,
in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus,
Hörstkamp 12, 48431 Rheine**

**B-6.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der
Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine
Fachabteilungsschlüssel	3752
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chefärztin Medizinische Klinik IV - Geriatrie und Palliativmedizin
Titel, Vorname, Name	Frau Dr. med. Angela Grote-Reith
Telefon	05971/42-4400
Fax	05971/423-4400
E-Mail	geriatrie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-geriatrie-palliativmedizin

B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-6.3 Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	Fiberendoskopische Schluckuntersuchung FEES. Die fiberendoskopische (oder auch videoendoskopische) Schluckuntersuchung gehört zu den bildgebenden Diagnostik-Verfahren für Dysphagie-Patienten.
VI00	Palliativmedizin	
VI00	Schluckdiagnostik	
VI00	Ernährungsmedizin	
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Echokardiographie
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Kontrastmittelpunktionen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	Gastroskopie, Koloskopie
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI20	Intensivmedizin	Im Rahmen des sektorenübergreifenden telemedizinischen Netzwerks (TEL Net) Zusammenarbeit mit der Fachabteilung für Intensivmedizin der Uni Münster.
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	Sarkopenie, PNF, alle Erkrankungen der Lunge, Rechtsherzinsuffizienz, pulmonale Hypertonie, Hirninfarkt, Demenzformen, Epilepsieformen, Parkinsonismus, Obstipationsbehandlung inkl. Defaekographie (MSR), Koloskopie, Abklärung Tumorleiden bei alten Patienten und ethische Entscheidungsfindung.
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VI27	Spezialsprechstunde	zur Demenzabklärung
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	
VI35	Endoskopie	
VI38	Palliativmedizin	
VI39	Physikalische Therapie	
VI40	Schmerztherapie	
VI42	Transfusionsmedizin	
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	
VI44	Geriatrische Tagesklinik	
VN00	Beratung Demenzdiagnostik	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	Elektroenzephalographie, Neurologische Konsiliararzt-Betreuung zweimal wöchentlich
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	Parkinson-Erkrankung
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP10	Diagnostik und Therapie von gerontopsychiatrischen Störungen	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine	Kommentar
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	
VU18	Schmerztherapie	
VI00	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung	
VN23	Schmerztherapie	

B-6.5 Fallzahlen Medizinische Klinik IV - Palliativmedizin, in der Betriebsstätte Jakobi-Krankenhaus, Hörstkamp 12, 48431 Rheine

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	257
Teilstationäre Fallzahl	0

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C61	18	Bösartige Neubildung der Prostata
2	C25.0	17	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
3	C20	10	Bösartige Neubildung des Rektums
4	C34.1	10	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
5	C34.3	8	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
6	C50.9	8	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
7	C18.7	7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
8	C90.00	7	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
9	C18.2	6	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
10	C22.1	6	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
11	C34.9	6	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
12	C56	6	Bösartige Neubildung des Ovars
13	C54.1	5	Bösartige Neubildung: Endometrium
14	C67.8	5	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
15	I50.14	5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
16	C15.5	4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel
17	C16.0	4	Bösartige Neubildung: Kardia
18	C18.0	4	Bösartige Neubildung: Zäkum
19	C24.0	4	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
20	C83.1	4	Mantelzell-Lymphom
21	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
22	C04.8	< 4	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend
23	C07	< 4	Bösartige Neubildung der Parotis
24	C11.9	< 4	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, nicht näher bezeichnet
25	C13.2	< 4	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx
26	C15.4	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
27	C15.8	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend
28	C16.2	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
29	C16.8	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend
30	C16.9	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet
31	C17.0	< 4	Bösartige Neubildung: Duodenum
32	C17.1	< 4	Bösartige Neubildung: Jejunum
33	C18.3	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
34	C18.4	< 4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
35	C18.5	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]
36	C18.9	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
37	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
38	C22.0	< 4	Leberzellkarzinom
39	C22.7	< 4	Sonstige näher bezeichnete Karzinome der Leber
40	C23	< 4	Bösartige Neubildung der Gallenblase
41	C24.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
42	C25.2	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
43	C25.8	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend
44	C25.9	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
45	C32.1	< 4	Bösartige Neubildung: Supraglottis
46	C32.8	< 4	Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend
47	C34.0	< 4	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
48	C34.8	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
49	C43.9	< 4	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet
50	C45.0	< 4	Mesotheliom der Pleura
51	C45.9	< 4	Mesotheliom, nicht näher bezeichnet
52	C49.5	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens
53	C50.1	< 4	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
54	C50.4	< 4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse
55	C50.8	< 4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend
56	C51.1	< 4	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus
57	C51.8	< 4	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend
58	C52	< 4	Bösartige Neubildung der Vagina
59	C53.8	< 4	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend
60	C53.9	< 4	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
61	C54.9	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet
62	C55	< 4	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet
63	C60.1	< 4	Bösartige Neubildung: Glans penis
64	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
65	C65	< 4	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
66	C67.0	< 4	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae
67	C67.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
68	C68.0	< 4	Bösartige Neubildung: Urethra
69	C68.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnorgane, mehrere Teilbereiche überlappend

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
70	C71.1	< 4	Bösartige Neubildung: Frontallappen
71	C73	< 4	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
72	C74.9	< 4	Bösartige Neubildung: Nebenniere, nicht näher bezeichnet
73	C76.0	< 4	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Kopf, Gesicht und Hals
74	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
75	C81.2	< 4	Gemischtzelliges (klassisches) Hodgkin-Lymphom
76	C83.0	< 4	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
77	C84.4	< 4	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert
78	C85.1	< 4	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
79	C85.9	< 4	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
80	C90.10	< 4	Plasmazellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
81	C91.10	< 4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
82	C92.00	< 4	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
83	D37.6	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge
84	D37.70	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas
85	D38.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
86	D41.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Harnblase
87	D46.5	< 4	Refraktäre Anämie mit Mehrlinien-Dysplasie
88	D47.4	< 4	Osteomyelofibrose
89	D48.7	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
90	D69.61	< 4	Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
91	F05.1	< 4	Delir bei Demenz
92	F05.8	< 4	Sonstige Formen des Delirs
93	G93.3	< 4	Chronisches Müdigkeitssyndrom [Chronic fatigue syndrome]
94	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
95	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
96	I71.6	< 4	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
97	J15.9	< 4	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
98	J20.8	< 4	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
99	J44.19	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
100	J44.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes
101	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
102	J69.0	< 4	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
103	K56.5	< 4	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
104	K80.31	< 4	Gallengangstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
105	N93.9	< 4	Abnorme Uterus- oder Vaginalblutung, nicht näher bezeichnet
106	R40.0	< 4	Somnolenz
107	R52.0	< 4	Akuter Schmerz
108	R53	< 4	Unwohlsein und Ermüdung
109	R64	< 4	Kachexie
110	S06.23	< 4	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatome

B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-982.0	117	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
2	9-984.b	92	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
3	9-984.7	90	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
4	8-982.1	75	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
5	8-522.91	66	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
6	9-984.8	52	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
7	8-982.2	43	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	9-984.9	30	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
9	8-982.3	22	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
10	8-855.3	14	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
11	8-98g.10	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
12	9-984.a	8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
13	9-984.6	7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
14	8-800.c0	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
15	8-900	5	Intravenöse Anästhesie
16	8-987.11	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multi-resistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
17	1-440.a	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
18	1-613	< 4	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
19	1-632.0	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
20	1-632.1	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
21	1-635.0	< 4	Diagnostische Jejunoskopie: Bei normalem Situs
22	1-650.0	< 4	Diagnostische Koloskopie: Partiell
23	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
24	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
25	5-399.6	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
26	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
27	5-513.20	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	5-513.21	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
29	5-513.2x	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
30	5-513.h1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
31	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
32	5-551.1	< 4	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Nephrostomie
33	5-892.09	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
34	6-001.93	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 4,5 mg bis unter 5,5 mg
35	6-002.52	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g
36	6-003.g1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 50 mg bis unter 75 mg
37	6-007.61	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 960 mg bis unter 1.440 mg
38	6-008.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Lenvatinib, oral
39	6-009.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral
40	6-00a.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Tivozanib, oral
41	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
42	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
43	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
44	8-138.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
45	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
46	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
47	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
48	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
50	8-192.1e	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Oberschenkel und Knie
51	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
52	8-528.6	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie:CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
53	8-529.3	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
54	8-542.11	< 4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
55	8-547.31	< 4	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
56	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
57	8-831.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
58	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
59	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
60	8-98e.0	< 4	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
61	8-98g.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
62	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Demenz inkl. Angehörigenberatung, Parkinson inkl. Angehörigenberatung
Angebotene Leistung	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
Angebotene Leistung	Beratung Demenzdiagnostik (VN00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie des Glaukoms (VA07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Geriatrische Tagesklinik (VI44)

Demenzambulanz, Parkinsonambulanz	
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VI20)
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VC00)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin (VN18)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schlafmedizin (VN22)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)
Angebotene Leistung	Transfusionsmedizin (VI42)

Schluckdiagnostik FEES	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	amb. FEES
Angebotene Leistung	Beratung Demenzdiagnostik (VN00)
Angebotene Leistung	Ernährungsmedizin (VI00)
Angebotene Leistung	Schluckdiagnostik (VI00)

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-6.11 Personelle Ausstattung

B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,79
Ambulant	0,21

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 143,57542

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,79
Ambulant	0,21

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 143,57542

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ63	Allgemeinmedizin
AQ01	Anästhesiologie
AQ23	Innere Medizin
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF07	Diabetologie
ZF52	Ernährungsmedizin
ZF09	Geriatric
ZF14	Infektiologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF62	Krankenhaushygiene
ZF30	Palliativmedizin
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie

B-6.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 514

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,6
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,6
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 428,33333

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-6.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-7 Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin

B-7.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin
Fachabteilungsschlüssel	0800
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Nicolas J. Dickgreber
Telefon	05971/42-4370
Fax	05971/423-4370
E-Mail	pneumologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-pneumologie-thoraxonkologie-beatmungsmed

B-7.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-7.3 Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik V -
Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin	Kommentar
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Thorakale Onkologie; Die klinischen Prozesse und Fallzahlen entsprechen den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG). Es besteht eine umfassende Expertise. Zertifiziertes Lungenkrebszentrum.
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	
VI20	Intensivmedizin	
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VI26	Naturheilkunde	
VI27	Spezialsprechstunde	
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis	
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	
VI35	Endoskopie	
VI38	Palliativmedizin	

**B-7.5 Fallzahlen Medizinische Klinik V -
Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin**

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1373
Teilstationäre Fallzahl	0

B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C34.1	146	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
2	J15.9	109	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
3	J12.8	97	Pneumonie durch sonstige Viren
4	D38.1	69	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
5	C34.3	63	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
6	J98.7	56	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
7	J22	50	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
8	J44.10	48	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
9	J20.9	41	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
10	C34.0	31	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
11	J10.1	30	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
12	J44.11	28	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes
13	R59.0	23	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
14	J44.12	22	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 ≥50 % und <70 % des Sollwertes
15	C34.8	21	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
16	J18.9	21	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
17	J44.09	18	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
18	D14.3	17	Gutartige Neubildung: Bronchus und Lunge
19	J44.00	17	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
20	J44.01	17	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 ≥35 % und <50 % des Sollwertes
21	J44.19	17	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
22	J45.9	14	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	J44.02	13	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 \geq 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
24	J69.0	13	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
25	I26.9	12	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
26	I50.01	12	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
27	J44.80	12	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 $<$ 35 % des Sollwertes
28	J84.1	10	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose
29	D86.0	9	Sarkoidose der Lunge
30	J06.9	8	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
31	J18.1	8	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
32	I50.14	7	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
33	J86.9	7	Pyothorax ohne Fistel
34	J90	7	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
35	R06.0	7	Dyspnoe
36	C45.0	6	Mesotheliom der Pleura
37	J10.0	6	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
38	J96.00	6	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
39	C78.0	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
40	J20.8	5	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
41	J42	5	Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis
42	N39.0	5	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
43	R04.2	5	Hämoptoe
44	A41.9	4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
45	C34.9	4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
46	C79.5	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
47	E66.21	4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
48	J15.0	4	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
49	J15.5	4	Pneumonie durch Escherichia coli
50	J15.8	4	Sonstige bakterielle Pneumonie
51	J84.8	4	Sonstige näher bezeichnete interstitielle Lungenkrankheiten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
52	A04.70	< 4	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
53	A08.1	< 4	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
54	A15.0	< 4	Lungentuberkulose, durch mikroskopische Untersuchung des Sputums gesichert, mit oder ohne Nachweis durch Kultur oder molekularbiologische Verfahren
55	A40.0	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
56	A41.3	< 4	Sepsis durch Haemophilus influenzae
57	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
58	A49.0	< 4	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
59	A49.1	< 4	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
60	A49.9	< 4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
61	B02.9	< 4	Zoster ohne Komplikation
62	B34.2	< 4	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
63	B34.9	< 4	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
64	B44.0	< 4	Invasive Aspergillose der Lunge
65	B44.1	< 4	Sonstige Aspergillose der Lunge
66	B48.5	< 4	Pneumozystose
67	C16.8	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend
68	C21.8	< 4	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend
69	C34.2	< 4	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
70	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
71	C77.1	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten
72	C78.1	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums
73	C78.2	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
74	C79.3	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
75	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
76	D38.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Pleura
77	D38.3	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Mediastinum

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
78	D43.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet
79	D46.7	< 4	Sonstige myelodysplastische Syndrome
80	D48.7	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
81	D51.0	< 4	Vitamin-B12-Mangelanämie durch Mangel an Intrinsic-Faktor
82	D59.1	< 4	Sonstige autoimmunhämolytische Anämien
83	D61.10	< 4	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
84	D61.18	< 4	Sonstige arzneimittelinduzierte aplastische Anämie
85	D70.19	< 4	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie, nicht näher bezeichnet
86	D86.2	< 4	Sarkoidose der Lunge mit Sarkoidose der Lymphknoten
87	E05.8	< 4	Sonstige Hyperthyreose
88	E11.20	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
89	E11.51	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
90	E66.26	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50
91	E66.27	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60
92	E66.29	< 4	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet
93	E83.58	< 4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
94	E86	< 4	Volumenmangel
95	E87.1	< 4	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
96	F10.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
97	F19.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
98	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
99	F43.2	< 4	Anpassungsstörungen
100	G71.0	< 4	Muskeldystrophie
101	G93.4	< 4	Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet
102	G93.6	< 4	Hirnödem

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
103	I10.01	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
104	I20.0	< 4	Instabile Angina pectoris
105	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
106	I25.11	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
107	I25.19	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet
108	I26.0	< 4	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
109	I27.28	< 4	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
110	I48.0	< 4	Vorhofflimmern, paroxysmal
111	I48.1	< 4	Vorhofflimmern, persistierend
112	I50.12	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
113	I50.13	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichter Belastung
114	I83.1	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
115	J05.1	< 4	Akute Epiglottitis
116	J12.0	< 4	Pneumonie durch Adenoviren
117	J12.9	< 4	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
118	J13	< 4	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae
119	J14	< 4	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
120	J15.1	< 4	Pneumonie durch Pseudomonas
121	J15.2	< 4	Pneumonie durch Staphylokokken
122	J15.6	< 4	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien
123	J16.0	< 4	Pneumonie durch Chlamydien
124	J18.0	< 4	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
125	J18.2	< 4	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
126	J18.8	< 4	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
127	J20.1	< 4	Akute Bronchitis durch Haemophilus influenzae
128	J20.4	< 4	Akute Bronchitis durch Parainfluenzaviren
129	J21.8	< 4	Akute Bronchiolitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
130	J21.9	< 4	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet
131	J39.80	< 4	Erworbene Stenose der Trachea
132	J40	< 4	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
133	J41.0	< 4	Einfache chronische Bronchitis
134	J44.03	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 \geq 70 % des Sollwertes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
135	J44.13	< 4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 \geq 70 % des Sollwertes
136	J44.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 \geq 35 % und $<$ 50 % des Sollwertes
137	J44.82	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 \geq 50 % und $<$ 70 % des Sollwertes
138	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
139	J45.0	< 4	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
140	J45.8	< 4	Mischformen des Asthma bronchiale
141	J47	< 4	Bronchiektasen
142	J61	< 4	Pneumokoniose durch Asbest und sonstige anorganische Fasern
143	J70.0	< 4	Akute Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung
144	J70.4	< 4	Arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
145	J80.01	< 4	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Mildes Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
146	J84.0	< 4	Alveoläre und parietoalveoläre Krankheitszustände
147	J84.9	< 4	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet
148	J85.2	< 4	Abszess der Lunge ohne Pneumonie
149	J86.0	< 4	Pyothorax mit Fistel
150	J93.0	< 4	Spontaner Spannungspneumothorax
151	J93.1	< 4	Sonstiger Spontanpneumothorax
152	J93.8	< 4	Sonstiger Pneumothorax
153	J94.2	< 4	Hämatothorax
154	J95.0	< 4	Funktionsstörung eines Tracheostomas
155	J96.01	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
156	J96.10	< 4	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
157	J96.11	< 4	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
158	J98.11	< 4	Partielle Atelektase
159	J98.12	< 4	Totalatelektase
160	J98.2	< 4	Interstitielles Emphysem

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
161	J98.4	< 4	Sonstige Veränderungen der Lunge
162	J98.6	< 4	Krankheiten des Zwerchfells
163	K20	< 4	Ösophagitis
164	K22.1	< 4	Ösophagusulkus
165	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
166	K29.1	< 4	Sonstige akute Gastritis
167	K29.5	< 4	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
168	K29.6	< 4	Sonstige Gastritis
169	K29.8	< 4	Duodenitis
170	K52.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
171	K83.09	< 4	Cholangitis, nicht näher bezeichnet
172	K85.10	< 4	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
173	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
174	L50.9	< 4	Urtikaria, nicht näher bezeichnet
175	M30.1	< 4	Panarteriitis mit Lungenbeteiligung
176	M47.86	< 4	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
177	M54.86	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich
178	M80.08	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
179	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
180	N17.93	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
181	N32.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase
182	N41.0	< 4	Akute Prostatitis
183	O98.5	< 4	Sonstige Viruskrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
184	R04.0	< 4	Epistaxis
185	R05	< 4	Husten
186	R07.3	< 4	Sonstige Brustschmerzen
187	R09.3	< 4	Abnormes Sputum
188	R10.0	< 4	Akutes Abdomen
189	R26.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
190	R33	< 4	Harnverhaltung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	R42	< 4	Schwindel und Taumel
192	R50.9	< 4	Fieber, nicht näher bezeichnet
193	R51	< 4	Kopfschmerz
194	R53	< 4	Unwohlsein und Ermüdung
195	R55	< 4	Synkope und Kollaps
196	S22.32	< 4	Fraktur einer sonstigen Rippe
197	S27.1	< 4	Traumatischer Hämatothorax
198	S36.01	< 4	Hämatom der Milz
199	T17.8	< 4	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen der Atemwege
200	T20.20	< 4	Verbrennung Grad 2a des Kopfes und des Halses
201	T57.8	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige näher bezeichnete anorganische Substanzen
202	T58	< 4	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
203	T59.4	< 4	Toxische Wirkung: Chlorgas
204	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
205	T85.88	< 4	Sonstige Komplikationen durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate, anderenorts nicht klassifiziert
206	Z03.0	< 4	Beobachtung bei Verdacht auf Tuberkulose

B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-620.00	756	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
2	1-710	575	Ganzkörperplethysmographie
3	1-711	562	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
4	1-713	561	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
5	1-843	393	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
6	8-522.91	346	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
7	9-984.7	245	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
8	3-05f	196	Transbronchiale Endosonographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	1-620.01	178	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
10	1-426.3	174	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
11	8-900	168	Intravenöse Anästhesie
12	9-984.8	163	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
13	9-984.b	151	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
14	1-715	125	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt
15	8-98g.11	123	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
16	1-999.1	107	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
17	8-98g.10	103	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
18	1-430.00	94	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
19	8-706	91	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
20	8-930	90	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
21	8-800.c0	89	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
22	9-984.9	84	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
23	8-547.0	70	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
24	8-701	61	Einfache endotracheale Intubation
25	6-00a.11	56	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg
26	8-98f.0	55	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
27	1-620.30	51	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
28	9-984.6	50	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
29	1-620.0x	45	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
30	8-98f.10	45	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
31	8-98g.12	45	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
32	1-620.31	44	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
33	1-712	43	Spiroergometrie
34	8-529.3	41	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
35	1-620.3x	38	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Sonstige
36	8-527.8	38	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
37	1-620.02	37	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit Alveoloskopie
38	1-620.32	37	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit Alveoloskopie
39	8-528.6	37	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
40	8-542.12	37	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen
41	1-620.03	36	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung
42	8-550.1	35	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
43	1-620.10	34	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
44	8-98g.13	34	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
45	1-620.11	33	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Mit katheterbasierter Luftstrommessung
46	1-620.1x	33	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Sonstige
47	9-984.a	33	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
48	1-440.a	32	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
49	1-844	32	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
50	5-399.5	32	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
51	3-703.0	30	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
52	3-703.1	30	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
53	8-543.13	30	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen
54	8-716.10	29	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Nicht invasive häusliche Beatmung
55	8-542.11	28	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
56	1-430.10	25	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie
57	8-716.00	25	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
58	8-855.3	20	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
59	8-527.0	18	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
60	8-543.33	18	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 3 Substanzen
61	8-771	18	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
62	8-152.1	16	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
63	8-98g.14	16	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
64	1-791	15	Kardiorespiratorische Polygraphie
65	3-752.0	15	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
66	8-98f.11	15	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
67	8-144.1	14	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
68	8-543.14	14	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 4 Substanzen
69	3-705.0	12	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
70	9-999.05	12	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 500 mg bis 600 mg
71	8-144.0	11	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
72	8-831.0	11	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
73	3-701	10	Szintigraphie der Schilddrüse
74	8-547.1	10	Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern
75	3-052	9	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
76	6-002.98	9	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 950 mg bis unter 1.150 mg
77	6-009.38	9	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg
78	8-713.0	9	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
79	8-831.5	9	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
80	1-430.20	8	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge: Zangenbiopsie
81	3-035	8	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
82	6-008.m 8	8	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 320 mg bis unter 400 mg
83	8-98f.21	8	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
84	1-661	7	Diagnostische Urethrozystoskopie
85	5-311.0	7	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
86	6-002.72	7	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
87	1-440.9	6	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
88	1-613	6	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
89	5-469.e3	6	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
90	8-543.23	6	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Substanzen
91	8-544	6	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
92	8-640.0	6	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
93	8-98f.20	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
94	1-441.0	5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
95	3-100.0	5	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
96	5-311.1	5	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
97	5-431.20	5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
98	5-449.d3	5	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
99	5-449.e3	5	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
100	6-005.d0	5	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg
101	6-00b.f	5	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Osimertinib, oral
102	8-522.61	5	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
103	8-527.1	5	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
104	8-800.g1	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
105	8-854.71	5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
106	8-98f.30	5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
107	9-410.24	5	Einzeltherapie: Gesprächspsychotherapie: An einem Tag
108	5-469.d3	4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
109	6-002.97	4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 850 mg bis unter 950 mg
110	6-005.d1	4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg
111	6-005.m 3	4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 480 mg bis unter 640 mg
112	8-125.1	4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
113	8-133.0	4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
114	8-149.x	4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage: Sonstige
115	8-543.24	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 4 Substanzen
116	8-543.32	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen
117	8-547.2	4	Andere Immuntherapie: Mit Immunmodulatoren
118	8-800.c1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
119	8-83b.0c	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
120	8-83b.bx	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
121	8-854.2	4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
122	9-999.04	4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 400 mg bis 500 mg
123	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
124	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
125	1-266.1	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]
126	1-425.3	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal
127	1-430.01	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Kryobiopsie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
128	1-430.1x	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Sonstige
129	1-430.30	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Stufenbiopsie: Zangenbiopsie
130	1-431.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge
131	1-431.1	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an respiratorischen Organen: Pleura
132	1-432.1	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Pleura
133	1-440.6	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
134	1-442.0	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
135	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
136	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
137	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
138	1-462.3	< 4	Perkutan-zystoskopische Biopsie an Harnorganen und Prostata: Urethra
139	1-586.6	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Inguinal
140	1-620.x	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Sonstige
141	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
142	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
143	1-670	< 4	Diagnostische Vaginoskopie
144	1-700	< 4	Spezifische allergologische Provokationstestung
145	1-714	< 4	Messung der bronchialen Reaktivität
146	1-717.0	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Feststellung eines nicht vorhandenen Beatmungsentwöhnungspotenzials
147	1-717.1	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
148	1-790	< 4	Polysomnographie
149	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
150	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
151	3-053	< 4	Endosonographie des Magens
152	3-137	< 4	Ösophagographie
153	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
154	3-721.01	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
155	3-993	< 4	Quantitative Bestimmung von Parametern
156	5-210.1	< 4	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
157	5-312.1	< 4	Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie
158	5-320.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe eines Bronchus: Durch Bronchoskopie
159	5-378.52	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
160	5-388.y	< 4	Naht von Blutgefäßen: N.n.bez.
161	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
162	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
163	5-431.0	< 4	Gastrostomie: Offen chirurgisch
164	5-433.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch
165	5-433.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
166	5-434.x	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Sonstige
167	5-451.70	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
168	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
169	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
170	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
171	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
172	5-469.52	< 4	Andere Operationen am Darm: Fixation des Dünndarmes an der rechten Bauchwandseite und des Dickdarmes an der linken Bauchwandseite: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
173	5-470.11	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
174	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
175	5-513.20	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
176	5-513.21	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
177	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
178	5-513.f0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
179	5-530.33	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
180	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
181	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
182	5-541.2	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
183	5-541.5	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Lumbotomie
184	5-560.2	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
185	5-562.9	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition
186	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
187	5-572.5	< 4	Zystostomie: Operative Dilatation eines Zystostomiekanals mit Anlegen eines dicklumigen suprapubischen Katheters
188	5-790.3f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femur proximal
189	5-852.97	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
190	5-864.5	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	5-892.04	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf
192	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
193	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
194	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
195	5-932.13	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
196	6-001.c1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
197	6-001.c3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Pemetrexed, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
198	6-002.20	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE
199	6-002.21	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 150 Mio. IE bis unter 225 Mio. IE
200	6-002.50	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 1,00 g bis unter 1,75 g
201	6-002.51	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 1,75 g bis unter 2,50 g
202	6-002.52	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 2,50 g bis unter 3,50 g
203	6-002.53	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 3,50 g bis unter 4,50 g
204	6-002.54	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 4,50 g bis unter 6,50 g
205	6-002.73	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 12 mg bis unter 18 mg
206	6-002.95	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 650 mg bis unter 750 mg
207	6-002.96	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 750 mg bis unter 850 mg
208	6-002.99	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 1.150 mg bis unter 1.350 mg
209	6-002.9a	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 1.350 mg bis unter 1.550 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
210	6-002.9c	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 1.750 mg bis unter 1.950 mg
211	6-002.r2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g
212	6-002.r4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 1,6 g bis unter 2,0 g
213	6-002.r6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g
214	6-004.20	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Ambrisentan, oral: 10,0 mg bis unter 17,5 mg
215	6-005.d2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg
216	6-005.d3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg
217	6-005.d6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 1.050 mg bis unter 1.200 mg
218	6-005.m 1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 200 mg bis unter 320 mg
219	6-005.m 2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 320 mg bis unter 480 mg
220	6-005.m 5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg
221	6-005.n1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 324 mg bis unter 486 mg
222	6-005.n2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 486 mg bis unter 648 mg
223	6-005.n3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 648 mg bis unter 810 mg
224	6-006.j4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 60 mg bis unter 70 mg
225	6-006.j5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 70 mg bis unter 80 mg
226	6-006.j8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 100 mg bis unter 120 mg
227	6-007.m 1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 450 mg bis unter 600 mg
228	6-007.m 6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.500 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
229	6-009.3d	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 400 mg bis unter 440 mg
230	6-009.d7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Elotuzumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
231	6-009.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral
232	6-009.m	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Sofosbuvir-Velpatasvir, oral
233	6-00a.13	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 2.400 mg bis unter 2.520 mg
234	6-00a.f	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Ribociclib, oral
235	6-00b.7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Durvalumab, parenteral
236	8-017.1	< 4	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
237	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
238	8-100.6	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
239	8-120	< 4	Magenspülung
240	8-121	< 4	Darmspülung
241	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
242	8-123.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
243	8-124.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Jejunostomiekatheters: Entfernung
244	8-125.0	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, n.n.bez.
245	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
246	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
247	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
248	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
249	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
250	8-173.0	< 4	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Lunge

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
251	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
252	8-527.2	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex
253	8-527.7	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Anbringen eines Stereotaxieringes
254	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
255	8-541.0	< 4	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Intrathekal
256	8-543.21	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 1 Substanz
257	8-543.42	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen
258	8-543.51	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 5 Tage: 1 Substanz
259	8-547.30	< 4	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
260	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
261	8-716.11	< 4	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Kontrolle oder Optimierung einer früher eingeleiteten häuslichen Beatmung: Invasive häusliche Beatmung
262	8-779	< 4	Andere Reanimationsmaßnahmen
263	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
264	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
265	8-810.wa	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g
266	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
267	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
268	8-812.55	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
269	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinbestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
270	8-836.07	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: V. cava
271	8-83b.08	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
272	8-83b.0f	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme ohne Polymer
273	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlusssystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
274	8-83b.h	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines verstellbaren Doppelballonsystems
275	8-849.07	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: V. cava
276	8-854.3	< 4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
277	8-854.70	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
278	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
279	8-854.74	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden
280	8-855.4	< 4	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
281	8-857.13	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Mehr als 144 bis 264 Stunden
282	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
283	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
284	8-932	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes
285	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
286	8-980.11	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
287	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
288	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
289	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
290	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
291	8-98f.31	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte
292	8-98f.51	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte
293	8-98f.60	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte
294	8-98f.7	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte
295	8-98g.00	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
296	9-500.0	< 4	Patientenschulung: Basisschulung
297	9-999.00	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Bis 100 mg
298	9-999.01	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 100 mg bis 200 mg
299	9-999.02	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg
300	9-999.03	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg
301	9-999.10	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 2: Mehr als 1.000 mg bis 1.100mg

B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Dr. med. Nicolas J. Dickgreber	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Thorakale Onkologie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Naturheilkunde (VI26)

Pneumologische Ambulanz	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Thorakale Onkologie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Naturheilkunde (VI26)

Pneumologische Ambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Thorakale Onkologie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Naturheilkunde (VI26)

pulmonale Hypertonie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Angebotene Leistung	pulmonale Hypertonie (LK32)

B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-7.11 Personelle Ausstattung

B-7.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,95

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,69
Ambulant	1,26

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	11,95
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 128,43779

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,51

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,93
Ambulant	0,58

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	5,51
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 278,49899

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ13	Viszeralchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie
AQ30	Innere Medizin und Pneumologie
AQ54	Radiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF03	Allergologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie
ZF27	Naturheilverfahren
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –
ZF39	Schlafmedizin
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie

B-7.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 19,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	19,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	19,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 70,7732

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 13730

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1144,16667

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2746

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 6865

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 13730

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 429,0625

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-7.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-8 Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)

B-8.1 Allgemeine Angaben Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)
Fachabteilungsschlüssel	0100
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie
Titel, Vorname, Name	Herr Priv. Doz. Dr. med. Guido Bisping
Telefon	05971/42-4440
Fax	05971/423-4440
E-Mail	onkologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-onkologie-haematologie-haemostaseologie

B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-8.3 Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)
VC00	Interdisziplinäre Tumorkonferenz
VD02	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren
VG00	Brustzentrum Nordmünsterland
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge
VI00	Palliativmedizin
VI00	Diagnostik und Therapie von Ernährungsstörungen
VI00	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung
VI00	Sonstige im Bereich Innere Medizin
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI20	Intensivmedizin
VI21	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI37	Onkologische Tagesklinik
VI38	Palliativmedizin
VI40	Schmerztherapie
VK02	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VZ10	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich

B-8.5 Fallzahlen Medizinische Klinik VI - Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie (Abteilung besteht seit dem 1.11.2022)

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	805
Teilstationäre Fallzahl	0

B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C83.3	64	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
2	C25.0	42	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
3	C20	33	Bösartige Neubildung des Rektums
4	C16.0	32	Bösartige Neubildung: Kardia
5	C80.0	30	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
6	C22.0	25	Leberzellkarzinom
7	C56	23	Bösartige Neubildung des Ovars
8	C18.2	22	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
9	C16.2	17	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
10	C22.1	16	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
11	C25.1	16	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
12	C15.5	15	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	C18.7	15	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
14	C54.8	14	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend
15	C92.00	14	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
16	C24.0	13	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
17	C78.7	13	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
18	C84.7	13	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-negativ
19	C18.0	12	Bösartige Neubildung: Zäkum
20	C50.9	12	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
21	C15.8	11	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend
22	C50.8	11	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend
23	C85.7	11	Sonstige näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms
24	C90.00	11	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
25	C79.5	9	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
26	C83.1	9	Mantelzell-Lymphom
27	C10.2	8	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx
28	C10.8	8	Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend
29	C13.9	8	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet
30	C16.8	8	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend
31	C81.1	8	Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom
32	C82.9	8	Follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet
33	C49.2	7	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
34	C61	7	Bösartige Neubildung der Prostata
35	C17.1	6	Bösartige Neubildung: Jejunum
36	C50.4	6	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse
37	C62.1	6	Bösartige Neubildung: Deszendierter Hoden
38	C78.6	6	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
39	C81.7	6	Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms
40	C83.0	6	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
41	C85.2	6	Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom
42	C13.8	5	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend
43	C24.8	5	Bösartige Neubildung: Gallenwege, mehrere Teilbereiche überlappend
44	C49.4	5	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens
45	C78.2	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
46	C85.1	5	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
47	C11.9	4	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, nicht näher bezeichnet
48	C15.4	4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
49	C17.2	4	Bösartige Neubildung: Ileum
50	C18.5	4	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]
51	C25.2	4	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
52	C54.1	4	Bösartige Neubildung: Endometrium
53	C67.8	4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
54	C78.0	4	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
55	C79.3	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
56	C88.40	4	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
57	C91.10	4	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
58	A04.70	< 4	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
59	C01	< 4	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
60	C02.0	< 4	Bösartige Neubildung: Zungenrücken
61	C04.8	< 4	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend
62	C06.0	< 4	Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut
63	C09.9	< 4	Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet
64	C13.2	< 4	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx
65	C14.0	< 4	Bösartige Neubildung: Pharynx, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	C15.1	< 4	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus
67	C15.3	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel
68	C16.1	< 4	Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi
69	C16.3	< 4	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
70	C17.0	< 4	Bösartige Neubildung: Duodenum
71	C18.3	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
72	C18.4	< 4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
73	C18.6	< 4	Bösartige Neubildung: Colon descendens
74	C18.8	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend
75	C18.9	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
76	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
77	C21.0	< 4	Bösartige Neubildung: Anus, nicht näher bezeichnet
78	C21.1	< 4	Bösartige Neubildung: Analkanal
79	C21.8	< 4	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend
80	C22.7	< 4	Sonstige näher bezeichnete Karzinome der Leber
81	C23	< 4	Bösartige Neubildung der Gallenblase
82	C24.9	< 4	Bösartige Neubildung: Gallenwege, nicht näher bezeichnet
83	C32.0	< 4	Bösartige Neubildung: Glottis
84	C32.1	< 4	Bösartige Neubildung: Supraglottis
85	C32.8	< 4	Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend
86	C32.9	< 4	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet
87	C34.1	< 4	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
88	C34.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
89	C41.1	< 4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen
90	C43.5	< 4	Bösartiges Melanom des Rumpfes
91	C43.7	< 4	Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
92	C43.9	< 4	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet
93	C49.0	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
94	C49.5	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
95	C50.3	< 4	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse
96	C50.5	< 4	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse
97	C51.0	< 4	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus
98	C51.8	< 4	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend
99	C52	< 4	Bösartige Neubildung der Vagina
100	C53.0	< 4	Bösartige Neubildung: Endozervix
101	C53.9	< 4	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
102	C54.9	< 4	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet
103	C55	< 4	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet
104	C62.9	< 4	Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet
105	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
106	C67.2	< 4	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand
107	C68.0	< 4	Bösartige Neubildung: Urethra
108	C71.0	< 4	Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel
109	C71.1	< 4	Bösartige Neubildung: Frontallappen
110	C71.3	< 4	Bösartige Neubildung: Parietallappen
111	C71.8	< 4	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend
112	C73	< 4	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
113	C77.2	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten
114	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
115	C77.5	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrapelvine Lymphknoten
116	C79.88	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen
117	C82.0	< 4	Folikuläres Lymphom Grad I
118	C82.1	< 4	Folikuläres Lymphom Grad II
119	C82.2	< 4	Folikuläres Lymphom Grad III, nicht näher bezeichnet
120	C84.4	< 4	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert
121	C88.00	< 4	Makroglobulinämie Waldenström: Ohne Angabe einer kompletten Remission

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
122	C90.10	< 4	Plasmazellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
123	C90.30	< 4	Solitäres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
124	C92.40	< 4	Akute Promyelozyten-Leukämie [PCL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
125	C92.41	< 4	Akute Promyelozyten-Leukämie [PCL]: In kompletter Remission
126	C93.10	< 4	Chronische myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
127	C94.00	< 4	Akute Erythroleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
128	C94.60	< 4	Myelodysplastische und myeloproliferative Krankheit, nicht klassifizierbar: Ohne Angabe einer kompletten Remission
129	D46.2	< 4	Refraktäre Anämie mit Blastenüberschuss [RAEB]
130	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
131	D55.0	< 4	Anämie durch Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenase[G6PD]-Mangel
132	D64.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Anämien
133	D64.9	< 4	Anämie, nicht näher bezeichnet
134	D69.3	< 4	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
135	D69.61	< 4	Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
136	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
137	G62.9	< 4	Polyneuropathie, nicht näher bezeichnet
138	H49.2	< 4	Lähmung des N. abducens [VI. Hirnnerv]
139	I50.13	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
140	J15.9	< 4	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
141	K56.4	< 4	Sonstige Obturation des Darmes
142	K91.80	< 4	Generalisierte Mukositis bei Immunkompromittierung
143	M46.44	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
144	N17.93	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
145	N30.0	< 4	Akute Zystitis
146	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
147	R18	< 4	Aszites
148	R53	< 4	Unwohlsein und Ermüdung
149	R74.0	< 4	Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
150	S06.5	< 4	Traumatische subdurale Blutung
151	T50.9	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
152	T86.01	< 4	Akute Graft-versus-host-Krankheit, Grad I und II

B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-522.91	484	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
2	8-900	230	Intravenöse Anästhesie
3	3-222	195	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
4	3-225	192	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
5	9-984.b	185	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
6	9-984.7	164	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
7	8-800.c0	119	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
8	6-002.72	106	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Pegfilgrastim, parenteral: 6 mg bis unter 12 mg
9	9-984.8	84	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
10	5-399.5	77	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
11	8-542.11	77	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
12	8-542.12	76	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen
13	1-710	72	Ganzkörperplethysmographie
14	1-440.a	70	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
15	8-543.33	58	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 3 Substanzen
16	3-820	53	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
17	8-547.0	53	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	8-527.8	52	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
19	8-529.3	50	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
20	1-711	48	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
21	1-713	48	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
22	3-207	47	Native Computertomographie des Abdomens
23	8-148.0	45	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
24	1-424	44	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
25	8-528.6	44	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
26	8-543.13	41	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen
27	3-200	40	Native Computertomographie des Schädels
28	3-752.0	40	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
29	3-825	37	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
30	8-98h.01	34	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden
31	9-984.6	33	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
32	3-202	32	Native Computertomographie des Thorax
33	6-001.h5	31	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 650 mg bis unter 750 mg
34	9-984.9	31	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
35	8-98h.02	29	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden
36	8-98h.03	27	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden
37	6-001.h6	26	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 750 mg bis unter 850 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
38	8-543.34	26	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 4 Substanzen
39	3-843.0	25	Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
40	3-993	24	Quantitative Bestimmung von Parametern
41	8-543.32	24	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen
42	1-444.7	23	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
43	1-844	23	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
44	3-823	23	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
45	3-990	23	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
46	1-999.1	22	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
47	8-930	21	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
48	5-513.2x	20	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
49	8-543.14	20	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 4 Substanzen
50	1-941.0	19	Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen: Komplexe Diagnostik
51	8-855.3	19	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
52	1-441.0	18	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
53	5-513.a	18	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
54	3-100.0	17	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
55	5-513.1	17	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
56	8-527.0	17	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
57	8-800.g0	17	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
58	3-13d.5	16	Urographie: Retrograd

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
59	3-705.0	16	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
60	6-001.h4	16	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 550 mg bis unter 650 mg
61	6-005.d0	16	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 150 mg bis unter 300 mg
62	8-543.24	16	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 4 Substanzen
63	3-056	15	Endosonographie des Pankreas
64	5-513.21	15	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
65	5-513.f0	15	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
66	1-440.6	14	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
67	1-440.9	14	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
68	1-661	14	Diagnostische Urethrozystoskopie
69	5-469.d3	14	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
70	5-514.53	14	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch
71	8-543.22	14	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen
72	8-98g.11	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
73	8-98h.04	14	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden
74	3-058	13	Endosonographie des Rektums
75	3-221	13	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
76	8-544	13	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
77	8-98h.06	13	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden
78	3-802	12	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
79	5-469.e3	12	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
80	8-527.1	12	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
81	8-98g.10	12	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
82	1-447	11	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas
83	3-203	11	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
84	6-008.m 6	11	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 240 mg bis unter 280 mg
85	8-800.c1	11	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
86	3-227	10	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
87	3-804	10	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
88	3-82a	10	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
89	5-449.e3	10	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
90	8-152.1	10	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
91	8-153	10	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
92	8-543.35	10	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 5 Substanzen
93	8-543.42	10	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen
94	1-442.0	9	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
95	3-052	9	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
96	3-13c.1	9	Cholangiographie: Perkutan-transhepatisch [PTC]
97	5-399.7	9	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
98	6-002.92	9	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 350 mg bis unter 450 mg
99	6-00c.c	9	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Polatuzumab Vedotin, parenteral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
100	8-98h.00	9	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: Bis unter 2 Stunden
101	1-843	8	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
102	6-002.91	8	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 250 mg bis unter 350 mg
103	6-002.93	8	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bevacizumab, parenteral: 450 mg bis unter 550 mg
104	8-144.1	8	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
105	8-543.23	8	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Substanzen
106	8-98h.05	8	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden
107	3-13d.6	7	Urographie: Perkutan
108	3-20x	7	Andere native Computertomographie
109	3-220	7	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
110	3-604	7	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
111	3-608	7	Superselektive Arteriographie
112	3-800	7	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
113	5-452.61	7	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
114	5-513.b	7	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
115	6-004.c	7	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Rasburicase, parenteral
116	6-007.j0	7	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Obinutuzumab, parenteral: 1.000 mg bis unter 2.000 mg
117	8-137.00	7	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
118	8-543.21	7	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 1 Substanz
119	8-701	7	Einfache endotracheale Intubation
120	8-831.0	7	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
121	1-204.2	6	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
122	1-266.0	6	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
123	3-206	6	Native Computertomographie des Beckens
124	3-805	6	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
125	8-144.0	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
126	8-771	6	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
127	8-83b.c4	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
128	8-98f.0	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
129	1-440.7	5	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major
130	3-051	5	Endosonographie des Ösophagus
131	3-055.0	5	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
132	3-22x	5	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
133	3-706.1	5	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
134	3-821	5	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
135	5-431.20	5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
136	5-433.52	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
137	5-513.20	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
138	5-513.h0	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
139	5-513.h1	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
140	5-513.p	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Endoskopische Operation an den Gallengängen bei anatomischer Besonderheit
141	5-550.1	5	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
142	6-006.b3	5	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 100 mg bis unter 125 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
143	6-006.b7	5	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Brentuximab Vedotin, parenteral: 200 mg bis unter 225 mg
144	6-009.38	5	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg
145	6-009.e2	5	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Liposomales Irinotecan, parenteral: 100 mg bis unter 125 mg
146	8-121	5	Darmspülung
147	8-138.0	5	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
148	8-800.g1	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
149	8-836.9a	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße viszeral
150	8-98g.13	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
151	1-586.0	4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
152	3-035	4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
153	3-053	4	Endosonographie des Magens
154	3-137	4	Ösophagographie
155	5-429.e	4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
156	5-431.21	4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Direktpunktionstechnik mit Gastropexie
157	5-452.82	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
158	5-513.f1	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
159	5-513.m 0	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: 1 Stent
160	8-137.10	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
161	8-144.2	4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
162	8-547.1	4	Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern
163	8-800.g2	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
164	8-812.60	4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
165	8-83b.2x	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: Sonstige Flüssigkeiten
166	8-98f.11	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
167	8-98g.12	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
168	8-98h.07	4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden
169	1-425.3	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, mediastinal
170	1-425.4	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, paraaortal
171	1-425.6	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, pelvin
172	1-430.00	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
173	1-432.01	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lunge: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
174	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
175	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
176	1-448.0	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Leber
177	1-448.1	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am hepatobiliären System: Gallengänge
178	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
179	1-470.5	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vulva
180	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
181	1-481.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
182	1-492.4	< 4	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Rumpf
183	1-492.x	< 4	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
184	1-493.30	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
185	1-493.31	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
186	1-493.32	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
187	1-493.8	< 4	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Retroperitoneales Gewebe
188	1-494.30	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
189	1-494.y	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: N.n.bez.
190	1-559.4	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
191	1-559.5	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Retroperitoneales Gewebe
192	1-559.x	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Sonstige
193	1-586.1	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär
194	1-613	< 4	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
195	1-644	< 4	Diagnostische direkte Endoskopie des Pankreasganges [duktale Endoskopie] [POPS]
196	1-665	< 4	Diagnostische Ureterorenoskopie
197	1-666.2	< 4	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Conduit
198	1-668.x	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
199	1-693.0	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Pyeloskopie
200	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
201	1-845	< 4	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
202	1-853.1	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Douglaspunktion
203	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
204	3-055.1	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
205	3-201	< 4	Native Computertomographie des Halses
206	3-205	< 4	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
207	3-60x	< 4	Andere Arteriographie
208	3-701	< 4	Szintigraphie der Schilddrüse
209	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
210	3-703.1	< 4	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
211	3-721.01	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
212	3-753.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
213	3-75x	< 4	Andere Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT]
214	3-803.0	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe
215	3-826	< 4	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
216	5-399.6	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
217	5-401.10	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
218	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
219	5-401.b	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]
220	5-429.8	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
221	5-429.d	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
222	5-429.j1	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
223	5-429.j2	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung
224	5-429.k1	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei nicht selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch
225	5-431.0	< 4	Gastrostomie: Offen chirurgisch
226	5-449.03	< 4	Andere Operationen am Magen: Sklerosierung von Fundusvarizen: Endoskopisch
227	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
228	5-451.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Exzision ohne weitere Maßnahmen
229	5-451.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
230	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
231	5-452.63	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
232	5-460.01	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Jejunostoma: Laparoskopisch
233	5-460.30	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch
234	5-460.31	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch
235	5-460.51	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoidostoma: Laparoskopisch
236	5-463.10	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch
237	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
238	5-469.21	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
239	5-469.h3	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Endoskopisch
240	5-469.hx	< 4	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
241	5-469.k3	< 4	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
242	5-470.0	< 4	Appendektomie: Offen chirurgisch
243	5-482.0x	< 4	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Sonstige
244	5-490.1	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
245	5-513.42	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Destruktion: Radiofrequenzablation
246	5-513.c	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Blutstillung
247	5-513.m 1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungedeckten Stents: 2 Stents
248	5-513.n0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden gedeckten Stent-Prothesen: 1 Stent-Prothese
249	5-513.x	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Sonstige
250	5-517.13	< 4	Einlegen oder Wechseln von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge: Einlegen oder Wechsel von 2 selbstexpandierenden ungedeckten Stents: Perkutan-transhepatisch
251	5-526.20	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Mit Körbchen
252	5-526.21	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
253	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
254	5-526.e1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
255	5-526.f1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Wechsel einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
256	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
257	5-543.20	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
258	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
259	5-549.dx	< 4	Andere Bauchoperationen: Wechsel eines Katheterverweilsystems im Bauchraum, subkutan getunnelt: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
260	5-570.4	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
261	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
262	5-573.1	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses
263	5-590.53	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Laparoskopisch
264	5-590.83	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Laparoskopisch
265	5-597.2	< 4	Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Entfernung
266	5-794.k3	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
267	5-892.05	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals
268	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
269	5-896.15	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals
270	5-916.a3	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
271	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
272	6-001.1e	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Gemcitabin, parenteral: 34,0 g oder mehr
273	6-001.90	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 1,5 mg bis unter 2,5 mg
274	6-001.94	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 5,5 mg bis unter 6,5 mg
275	6-001.b6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Liposomales Doxorubicin, parenteral: 70 mg bis unter 80 mg
276	6-001.b9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Liposomales Doxorubicin, parenteral: 100 mg bis unter 110 mg
277	6-001.h2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 350 mg bis unter 450 mg
278	6-001.h3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 450 mg bis unter 550 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
279	6-001.hb	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.450 mg bis unter 1.650 mg
280	6-001.hd	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 1.850 mg bis unter 2.050 mg
281	6-001.k7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 450 mg bis unter 500 mg
282	6-001.k9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Trastuzumab, intravenös: 600 mg bis unter 700 mg
283	6-002.18	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 750 Mio. IE bis unter 850 Mio. IE
284	6-002.20	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 75 Mio. IE bis unter 150 Mio. IE
285	6-002.53	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 3,50 g bis unter 4,50 g
286	6-002.e6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 1.500 mg bis unter 1.750 mg
287	6-002.ec	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 3.000 mg bis unter 3.500 mg
288	6-002.ed	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 3.500 mg bis unter 4.000 mg
289	6-002.r2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 0,8 g bis unter 1,2 g
290	6-003.g1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Lenalidomid, oral: 50 mg bis unter 75 mg
291	6-004.71	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 300 mg bis unter 420 mg
292	6-004.72	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 420 mg bis unter 540 mg
293	6-004.73	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Panitumumab, parenteral: 540 mg bis unter 660 mg
294	6-004.a7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Trabectedin, parenteral: 2,00 mg bis unter 2,25 mg
295	6-005.05	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg
296	6-005.06	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 750 mg bis unter 900 mg
297	6-005.07	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Azacytidin, parenteral: 900 mg bis unter 1.200 mg
298	6-005.5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Arsentrioxid, parenteral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
299	6-005.d1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Paclitaxel, als an Albumin gebundene Nanopartikel, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg
300	6-005.m 5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, intravenös: 800 mg bis unter 960 mg
301	6-005.n3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Tocilizumab, subkutan: 648 mg bis unter 810 mg
302	6-006.5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Eribulin, parenteral
303	6-006.jj	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 340 mg bis unter 380 mg
304	6-006.jn	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Ipilimumab, parenteral: 460 mg bis unter 540 mg
305	6-007.d	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Trastuzumab Emtansin, parenteral
306	6-007.e0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 1.400 mg bis unter 2.100 mg
307	6-007.j1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Obinutuzumab, parenteral: 2.000 mg bis unter 3.000 mg
308	6-007.m 0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 300 mg bis unter 450 mg
309	6-007.m 2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 600 mg bis unter 750 mg
310	6-007.m 3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ramucirumab, parenteral: 750 mg bis unter 900 mg
311	6-008.8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Cabozantinib, oral
312	6-008.96	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Carfilzomib, parenteral: 240 mg bis unter 300 mg
313	6-008.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Lenvatinib, oral
314	6-008.m 2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 80 mg bis unter 120 mg
315	6-008.m 4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Nivolumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg
316	6-009.4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
317	6-009.a8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
318	6-009.ad	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Daratumumab, parenteral: 3.000 mg bis unter 3.400 mg
319	6-009.e3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Liposomales Irinotecan, parenteral: 125 mg bis unter 150 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
320	6-009.e9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Liposomales Irinotecan, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
321	6-009.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral
322	6-00a.11	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Atezolizumab, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.680 mg
323	6-00a.2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Avelumab, parenteral
324	6-00a.f	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Ribociclib, oral
325	6-00a.k1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 500 mg bis unter 750 mg
326	6-00a.k3	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 1.000 mg bis unter 1.500 mg
327	6-00a.k7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 3.000 mg bis unter 4.000 mg
328	6-00a.k9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 5.000 mg bis unter 6.000 mg
329	6-00b.2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 11: Binimetinib, oral
330	6-00c.1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Apalutamid, oral
331	8-018.0	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
332	8-019	< 4	Intrathekale und intraventrikuläre Applikation von Medikamenten ohne Medikamentenpumpen
333	8-120	< 4	Magenspülung
334	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
335	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
336	8-125.2	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch
337	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
338	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
339	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
340	8-133.x	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Sonstige
341	8-137.01	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Perkutan-transrenal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
342	8-137.02	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma
343	8-137.03	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
344	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
345	8-137.20	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
346	8-138.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung
347	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
348	8-149.x	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage: Sonstige
349	8-155.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere
350	8-155.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Nierenbecken
351	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
352	8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
353	8-500	< 4	Tamponade einer Nasenblutung
354	8-522.61	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, bis zu 2 Bestrahlungsfelder: Mit bildgestützter Einstellung
355	8-522.d0	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung
356	8-527.2	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex
357	8-527.7	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Anbringen eines Stereotaxieringes
358	8-529.4	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung mit Fusion von CT- und MRT-Bildern
359	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
360	8-541.0	< 4	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: Intrathekal
361	8-543.31	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz
362	8-543.41	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 1 Substanz
363	8-543.45	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 5 Substanzen
364	8-543.61	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 6 Tage: 1 Substanz
365	8-543.91	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 9 oder mehr Tage: 1 Substanz
366	8-550.1	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
367	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
368	8-716.00	< 4	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
369	8-800.g3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 4 Thrombozytenkonzentrate
370	8-800.g4	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 5 Thrombozytenkonzentrate
371	8-800.g6	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 8 bis unter 10 Thrombozytenkonzentrate
372	8-800.g8	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 12 bis unter 14 Thrombozytenkonzentrate
373	8-800.h1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Pathogeninaktiviertes Thrombozytenkonzentrat: 2 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
374	8-810.w3	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
375	8-810.w4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
376	8-810.y	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: N.n.bez.

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
377	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
378	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
379	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
380	8-820.00	< 4	Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 1 Plasmapherese
381	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
382	8-836.m a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße viszeral
383	8-836.n8	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 8 Metallspiralen
384	8-83b.12	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Partikel zur selektiven Embolisation: Nicht sphärische Partikel
385	8-83b.n2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 6 ml bis unter 9 ml
386	8-83b.n4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Menge der Flüssigkeiten zur selektiven Embolisation: 12 ml bis unter 15 ml
387	8-854.2	< 4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
388	8-854.70	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
389	8-854.73	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
390	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
391	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
392	8-980.11	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
393	8-982.1	< 4	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
394	8-982.2	< 4	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
395	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
396	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
397	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
398	8-98f.40	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte
399	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
400	8-98h.08	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden
401	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
402	9-410.24	< 4	Einzeltherapie: Gesprächspsychotherapie: An einem Tag
403	9-984.a	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5

B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante Spezialfachärztliche Versorgung: Gastrointestinale Tumore

Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle (LK29)

Ambulante Spezialfachärztliche Versorgung: Urologische Tumore

Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 3: urologische Tumoren (LK36)

Ambulante Spezialfachärztliche Versorgung: Gynäkologische Tumore

Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 2: gynäkologische Tumoren (LK33)

Privatambulanz

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VK14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)

B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden

Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-8.11 Personelle Ausstattung

B-8.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,69
Ambulant	0,08

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,77
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1166,66667

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,69
Ambulant	0,08

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,77
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1166,66667

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)	Kommentar
AQ23	Innere Medizin	WB-Befugnis 36 Monate
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie	WB-Befugnis 30 Monate

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin
ZF11	Hämostaseologie
ZF27	Naturheilverfahren
ZF28	Notfallmedizin

B-8.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 7,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,27
Ambulant	1,42

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	7,69
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 128,38915

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,03

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0
Ambulant	3,03

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,03
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ06	Master
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ21	Casemanagement

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP14	Schmerzmanagement
ZP23	Breast Care Nurse
ZP20	Palliative Care

B-8.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-9 Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie

B-9.1 Allgemeine Angaben Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1500
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie
Titel, Vorname, Name	Herr Prof. Dr. med. Mike Laukötter
Telefon	05971/42-4170
Fax	05971/423-4170
E-Mail	allgemeinchirurgie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-allgemein-viszeralchirurgie

B-9.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-9.3 Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie	Kommentar
VC00	Interdisziplinäre Tumorkonferenz	Regelmäßige interdisziplinäre Tumorkonferenz mit Onkologie, Strahlentherapie, Gastroenterologie.
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	Im Rahmen des Notfallgeschehens
VC14	Speiseröhrenchirurgie	Interdisziplinäre, operative Behandlung von Speiseröhrentumoren jeglicher Genes - inbes. gut- und bösartiger Genese
VC21	Endokrine Chirurgie	Komplettes Spektrum - Eingriffe an der Schilddrüse (inkl. Tumorerkrankungen und Neck-Dissektion), Nebenschilddrüse und Nebenniere, auch minimal invasiv.
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	Gutartige und bösartige Erkrankungen des Magens und des Darmes, Proktologie, Kontinenzstörungen
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	Laparoskopische Entfernung von Lebertumoren und Leberzysten, laparoskopische Gallenblasenentfernung. Operation von gutartigen und bösartigen Bauchspeicheldrüsentumoren und bei chronischer Entzündung, Operation von bösartigen Geschwülsten der Leber und Lebermetastasen.
VC24	Tumorchirurgie	Bösartige Erkrankungen des gesamten Bauchraumes - oberer und unterer GI-Trakt
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie	Kommentar
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sogenannte "Funktionelle Neurochirurgie")	Magenschrittmacherimplantation, sakrale Nervenstimulation
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Gallenblase, Dickdarm, Sodbrennen, Zwerchfellbruch, Blinddarmentzündung, Leisten- und Bauchwandbrüche.
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Bauchdeckenplastiken bei Adipositas
VC58	Spezialsprechstunde	Proktologie und Stuhlinkontinenz, Darmsprechstunde, Herniensprechstunde, Schilddrüsenprechstunde, Leber-, Magen-, Ösophagus und Bauchspeicheldrüsen-Sprechstunde
VC62	Portimplantation	bei Tumorpatienten
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	
VC71	Notfallmedizin	
VD20	Wundheilungsstörungen	
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die klinischen Prozesse und Fallzahlen entsprechen den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG). Es besteht eine umfassende Expertise.
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VK31	Kinderchirurgie	Leistenhernie, Appendicitis, angeborene Erkrankungen wie z.B. Pylorusstenose
VR04	Duplexsonographie	
VR06	Endosonographie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie	Kommentar
VR47	Tumorembolisation	Transarterielle Chemoembolisation (TACE), bei Lebertumoren
VX00	Ambulantes Operieren	ausgewählte Hernienoperationen und koloproktologische Eingriffe, ambulanter Aufwachraum
VX00	Organisation ambulantes Operieren, perioperative Intensivtherapie, Kreislaufunterstützung, Beatmungstherapie	
VI43	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	Operationen bei CU und CED inkl. Strikturoplastiken und Pouch-Operationen

B-9.5 Fallzahlen Chirurgische Klinik I - Allgemein- und Viszeralchirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1667
Teilstationäre Fallzahl	0

B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K80.10	96	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
2	K40.90	94	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
3	C20	60	Bösartige Neubildung des Rektums
4	K35.30	58	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur
5	K57.32	55	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
6	K80.00	45	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
7	K59.09	42	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	K35.31	36	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur
9	K35.8	36	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet
10	K40.30	36	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
11	R10.3	35	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
12	K57.22	33	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
13	K80.20	33	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
14	K56.5	31	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
15	K64.2	29	Hämorrhoiden 3. Grades
16	E04.2	25	Nichttoxische mehrknotige Struma
17	K81.0	24	Akute Cholezystitis
18	K81.1	24	Chronische Cholezystitis
19	C18.7	21	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
20	K43.2	21	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
21	K42.9	20	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
22	K56.4	18	Sonstige Obturation des Darmes
23	K56.6	15	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
24	C18.2	14	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
25	K40.91	13	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
26	K43.0	13	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
27	K44.9	13	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
28	K60.3	13	Analfistel
29	A09.0	12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
30	D17.1	12	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
31	K42.0	12	Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän
32	K61.1	12	Rektalabszess
33	K40.31	11	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie
34	K56.7	11	Ileus, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
35	C15.5	10	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel
36	C78.7	10	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
37	E05.0	10	Hyperthyreose mit diffuser Struma
38	K35.2	10	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
39	K60.1	10	Chronische Analfissur
40	K61.0	10	Analabszess
41	K35.32	9	Akute Appendizitis mit Peritonealabszess
42	K80.40	9	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
43	A46	8	Erysipel [Wundrose]
44	C18.0	8	Bösartige Neubildung: Zäkum
45	K21.0	8	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
46	D35.1	7	Gutartige Neubildung: Nebenschilddrüse
47	E04.1	7	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten
48	K36	7	Sonstige Appendizitis
49	K62.8	7	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
50	K65.09	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
51	K91.4	7	Funktionsstörung nach Kolostomie oder Enterostomie
52	L05.9	7	Pilonidalzyste ohne Abszess
53	R15	7	Stuhlinkontinenz
54	C25.0	6	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
55	C73	6	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
56	E04.0	6	Nichttoxische diffuse Struma
57	K40.20	6	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
58	K55.0	6	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
59	K62.1	6	Rektumpolyp
60	K62.3	6	Rektumprolaps
61	L02.2	6	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
62	L02.4	6	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
63	N32.1	6	Vesikointestinalfistel
64	C15.8	5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
65	C16.0	5	Bösartige Neubildung: Kardias
66	C18.4	5	Bösartige Neubildung: Colon transversum
67	C78.6	5	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
68	D34	5	Gutartige Neubildung der Schilddrüse
69	K40.40	5	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
70	K43.90	5	Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
71	K52.8	5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
72	K56.2	5	Volvulus
73	K57.02	5	Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
74	K57.30	5	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
75	K62.0	5	Analpolyp
76	K63.2	5	Darmfistel
77	K64.3	5	Hämorrhoiden 4. Grades
78	L02.3	5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
79	L05.0	5	Pilonidalzyste mit Abszess
80	R10.4	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
81	C16.2	4	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
82	C16.3	4	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
83	C21.1	4	Bösartige Neubildung: Analkanal
84	K43.3	4	Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
85	K60.0	4	Akute Analfissur
86	K64.1	4	Hämorrhoiden 2. Grades
87	K64.4	4	Marisken als Folgezustand von Hämorrhoiden
88	K91.83	4	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt
89	K91.88	4	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
90	N18.5	4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
91	N83.2	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
92	T81.4	4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
93	A05.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete bakteriell bedingte Lebensmittelvergiftungen
94	A08.1	< 4	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
95	A08.4	< 4	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
96	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
97	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
98	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
99	C15.4	< 4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
100	C16.1	< 4	Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi
101	C16.4	< 4	Bösartige Neubildung: Pylorus
102	C16.8	< 4	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend
103	C17.1	< 4	Bösartige Neubildung: Jejunum
104	C17.2	< 4	Bösartige Neubildung: Ileum
105	C18.1	< 4	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis
106	C18.3	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
107	C18.5	< 4	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]
108	C18.6	< 4	Bösartige Neubildung: Colon descendens
109	C18.8	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend
110	C18.9	< 4	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
111	C19	< 4	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
112	C22.0	< 4	Leberzellkarzinom
113	C22.1	< 4	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
114	C24.0	< 4	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
115	C24.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]
116	C24.8	< 4	Bösartige Neubildung: Gallenwege, mehrere Teilbereiche überlappend
117	C25.1	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
118	C25.2	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
119	C25.7	< 4	Bösartige Neubildung: Sonstige Teile des Pankreas
120	C25.8	< 4	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend
121	C44.5	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Rumpfes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
122	C49.4	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens
123	C56	< 4	Bösartige Neubildung des Ovars
124	C57.8	< 4	Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend
125	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
126	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
127	C74.0	< 4	Bösartige Neubildung: Nebennierenrinde
128	C77.2	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten
129	C79.7	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere
130	C79.85	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe des Halses
131	C82.1	< 4	Follikuläres Lymphom Grad II
132	C82.2	< 4	Follikuläres Lymphom Grad III, nicht näher bezeichnet
133	D03.5	< 4	Melanoma in situ des Rumpfes
134	D12.0	< 4	Gutartige Neubildung: Zäkum
135	D12.2	< 4	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
136	D12.5	< 4	Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum
137	D12.8	< 4	Gutartige Neubildung: Rektum
138	D12.9	< 4	Gutartige Neubildung: Analkanal und Anus
139	D13.2	< 4	Gutartige Neubildung: Duodenum
140	D16.72	< 4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Klavikula
141	D17.2	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten
142	D21.5	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens
143	D35.0	< 4	Gutartige Neubildung: Nebenniere
144	D37.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Dünndarm
145	D37.3	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Appendix vermiformis
146	D37.5	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Rektum
147	D37.6	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
148	D37.70	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Pankreas
149	D37.78	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Sonstige Verdauungsorgane
150	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ovar
151	D41.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Niere
152	D48.7	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
153	E05.2	< 4	Hyperthyreose mit toxischer mehrknotiger Struma
154	E06.3	< 4	Autoimmunthyreoiditis
155	E21.0	< 4	Primärer Hyperparathyreoidismus
156	E86	< 4	Volumenmangel
157	G20.10	< 4	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
158	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
159	I72.8	< 4	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien
160	I77.1	< 4	Arterienstriktur
161	J12.8	< 4	Pneumonie durch sonstige Viren
162	J15.9	< 4	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
163	K21.9	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
164	K22.81	< 4	Ösophagusblutung
165	K25.1	< 4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation
166	K25.5	< 4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
167	K26.0	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
168	K26.1	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation
169	K26.2	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung und Perforation
170	K26.5	< 4	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
171	K28.0	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Blutung
172	K28.1	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Perforation
173	K29.6	< 4	Sonstige Gastritis
174	K29.8	< 4	Duodenitis
175	K37	< 4	Nicht näher bezeichnete Appendizitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
176	K40.00	< 4	Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
177	K40.21	< 4	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
178	K40.41	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Rezidivhernie
179	K41.00	< 4	Doppelseitige Hernia femoralis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
180	K41.30	< 4	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
181	K41.40	< 4	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
182	K42.1	< 4	Hernia umbilicalis mit Gangrän
183	K43.5	< 4	Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
184	K43.60	< 4	Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
185	K43.69	< 4	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän
186	K44.0	< 4	Hernia diaphragmatica mit Einklemmung, ohne Gangrän
187	K44.1	< 4	Hernia diaphragmatica mit Gangrän
188	K45.0	< 4	Sonstige näher bezeichnete abdominale Hernien mit Einklemmung, ohne Gangrän
189	K50.0	< 4	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
190	K51.5	< 4	Linksseitige Kolitis
191	K52.30	< 4	Pancolitis indeterminata
192	K52.9	< 4	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
193	K55.1	< 4	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes
194	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
195	K56.1	< 4	Invagination
196	K57.23	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung
197	K57.31	< 4	Divertikuloze des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
198	K57.33	< 4	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
199	K57.82	< 4	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
200	K59.01	< 4	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
201	K59.3	< 4	Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert
202	K60.5	< 4	Anorektalfistel
203	K61.2	< 4	Anorektalabszess
204	K61.3	< 4	Ischiorektalabszess
205	K61.4	< 4	Intrasphinktäerer Abszess
206	K62.2	< 4	Analprolaps
207	K62.4	< 4	Stenose des Anus und des Rektums
208	K62.51	< 4	Hämorrhagie des Rektums
209	K62.7	< 4	Strahlenproktitis
210	K63.0	< 4	Darmabszess
211	K63.1	< 4	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)
212	K63.5	< 4	Polyp des Kolons
213	K63.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Darmes
214	K64.0	< 4	Hämorrhoiden 1. Grades
215	K64.5	< 4	Perianalvenenthrombose
216	K65.8	< 4	Sonstige Peritonitis
217	K66.0	< 4	Peritoneale Adhäsionen
218	K66.1	< 4	Hämoperitoneum
219	K66.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Peritoneums
220	K74.6	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
221	K75.0	< 4	Leberabszess
222	K80.01	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
223	K80.11	< 4	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
224	K80.21	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
225	K80.31	< 4	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
226	K80.41	< 4	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
227	K80.50	< 4	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
228	K80.51	< 4	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
229	K80.80	< 4	Sonstige Cholelithiasis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
230	K82.2	< 4	Perforation der Gallenblase
231	K83.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenwege
232	K85.90	< 4	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation
233	K86.1	< 4	Sonstige chronische Pankreatitis
234	K91.81	< 4	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen an Gallenblase und Gallenwegen
235	K92.1	< 4	Meläna
236	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
237	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
238	L03.3	< 4	Phlegmone am Rumpf
239	L04.2	< 4	Akute Lymphadenitis an der oberen Extremität
240	L08.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
241	L89.24	< 4	Dekubitus, Stadium 3: Kreuzbein
242	L89.34	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein
243	L89.35	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein
244	M16.9	< 4	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
245	M24.81	< 4	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen, anderenorts nicht klassifiziert: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
246	M60.88	< 4	Sonstige Myositis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
247	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
248	M62.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
249	M72.65	< 4	Nekrotisierende Faszitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
250	M72.68	< 4	Nekrotisierende Faszitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
251	M77.8	< 4	Sonstige Enthesopathien, anderenorts nicht klassifiziert
252	M79.38	< 4	Pannikulitis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
253	M80.85	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
254	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
255	N13.3	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
256	N17.93	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
257	N20.1	< 4	Ureterstein
258	N30.0	< 4	Akute Zystitis
259	N36.0	< 4	Harnröhrenfistel
260	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
261	N39.48	< 4	Sonstige näher bezeichnete Harninkontinenz
262	N70.0	< 4	Akute Salpingitis und Oophoritis
263	N76.0	< 4	Akute Kolpitis
264	N80.6	< 4	Endometriose in Hautnarbe
265	N81.6	< 4	Rektozele
266	N82.3	< 4	Fistel zwischen Vagina und Dickdarm
267	N83.5	< 4	Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina
268	O21.1	< 4	Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung
269	O99.6	< 4	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
270	Q42.3	< 4	Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Anus ohne Fistel
271	Q43.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Darmes
272	Q64.4	< 4	Fehlbildung des Urachus
273	R06.0	< 4	Dyspnoe
274	R07.3	< 4	Sonstige Brustschmerzen
275	R10.0	< 4	Akutes Abdomen
276	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
277	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
278	R63.4	< 4	Abnorme Gewichtsabnahme
279	S27.2	< 4	Traumatischer Hämatothorax
280	S31.1	< 4	Offene Wunde der Bauchdecke
281	S36.03	< 4	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms
282	S36.49	< 4	Verletzung: Sonstiger und mehrere Teile des Dünndarmes
283	S36.54	< 4	Verletzung: Colon sigmoideum
284	S72.01	< 4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
285	S72.2	< 4	Subtrochantäre Fraktur

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
286	S80.1	< 4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
287	S82.38	< 4	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
288	T18.4	< 4	Fremdkörper im Dickdarm
289	T18.5	< 4	Fremdkörper in Anus und Rektum
290	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
291	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
292	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
293	T82.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
294	T85.51	< 4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
295	T85.74	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch perkutan-endoskopische Gastrostomie-Sonde [PEG-Sonde]
296	T85.75	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate im hepatobiliären System und im Pankreas
297	Z04.1	< 4	Untersuchung und Beobachtung nach Transportmittelunfall

B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-653	354	Diagnostische Proktoskopie
2	1-654.1	349	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
3	8-900	219	Intravenöse Anästhesie
4	5-511.11	195	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
5	5-470.10	121	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
6	5-530.32	110	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
7	5-469.20	109	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
8	9-984.7	102	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	5-98c.0	98	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
10	9-984.8	89	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
11	8-930	81	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
12	5-069.40	69	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]
13	5-98c.2	69	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt
14	9-984.b	69	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
15	3-058	68	Endosonographie des Rektums
16	5-987.0	62	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter
17	8-98f.0	59	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
18	5-98c.1	57	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
19	5-469.21	56	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Laparoskopisch
20	5-932.44	55	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm ² bis unter 300 cm ²
21	8-800.c0	52	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
22	5-932.13	50	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
23	5-932.43	49	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
24	5-984	46	Mikrochirurgische Technik
25	1-694	44	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
26	5-490.1	44	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
27	5-983	44	Reoperation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	5-530.33	42	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
29	9-984.9	40	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
30	8-915	39	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
31	9-984.6	39	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
32	1-440.a	37	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
33	3-137	35	Ösophagographie
34	5-455.75	31	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
35	5-470.11	31	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
36	5-541.0	31	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
37	5-406.a	30	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
38	5-061.0	29	Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
39	5-063.0	29	Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
40	5-916.a3	29	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
41	5-406.b	27	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, laparoskopisch
42	5-462.1	27	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
43	5-541.2	27	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
44	5-543.21	26	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total
45	8-550.1	26	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
46	5-399.5	25	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
47	8-98g.10	25	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
48	1-444.7	24	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
49	8-98f.10	24	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
50	5-513.f0	23	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
51	5-549.5	23	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
52	5-455.45	21	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Anastomose
53	5-513.21	21	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
54	5-541.3	21	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
55	8-701	21	Einfache endotracheale Intubation
56	3-13x	20	Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
57	5-513.1	20	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
58	5-513.2x	20	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
59	5-916.a4	20	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal
60	5-465.1	19	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma
61	1-406.2	18	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Schilddrüse
62	3-993	18	Quantitative Bestimmung von Parametern
63	5-469.10	18	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
64	5-534.03	18	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
65	5-916.a0	18	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
66	5-469.11	17	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
67	5-916.a6	17	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endoösophageal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
68	3-702.0	16	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenschilddrüse
69	5-534.1	16	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
70	5-932.14	16	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 200 cm ² bis unter 300 cm ²
71	8-144.0	16	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
72	1-661	15	Diagnostische Urethrozystoskopie
73	5-493.21	15	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 2 Segmente
74	5-916.a5	15	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
75	5-469.00	14	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
76	5-492.00	14	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
77	5-534.35	14	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
78	5-932.12	14	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
79	5-932.17	14	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
80	8-190.23	14	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
81	3-13a	13	Kolonkontrastuntersuchung
82	5-469.e3	13	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
83	5-501.00	13	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch
84	5-513.20	13	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
85	8-98f.11	13	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
86	5-467.0x	12	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige
87	5-469.d3	12	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
88	5-536.47	12	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
89	8-190.20	12	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
90	8-812.51	12	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
91	8-855.3	12	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
92	1-559.4	11	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
93	1-999.1	11	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
94	3-13f	11	Zystographie
95	5-424.12	11	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, durch Thorakotomie
96	5-448.42	11	Andere Rekonstruktion am Magen: Fundoplikatio: Laparoskopisch
97	5-492.01	11	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief
98	5-511.41	11	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
99	5-900.1b	11	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
100	5-932.45	11	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
101	8-98g.11	11	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
102	9-984.a	11	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
103	1-843	10	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
104	5-454.20	10	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
105	5-536.45	10	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
106	5-892.3d	10	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Gesäß
107	5-454.50	9	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch
108	5-454.60	9	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
109	5-455.41	9	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
110	5-486.4	9	Rekonstruktion des Rektums: Abdominale Rektopexie, laparoskopisch
111	5-505.0	9	Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung)
112	8-190.21	9	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
113	8-800.c1	9	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
114	8-812.60	9	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
115	1-442.0	8	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
116	3-13c.3	8	Cholangiographie: Durch Zugang im Rahmen einer Laparotomie oder Laparoskopie
117	3-701	8	Szintigraphie der Schilddrüse
118	5-333.0	8	Adhäsiolyse an Lunge und Brustwand: Pleurolyse, offen chirurgisch
119	5-491.2	8	Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage
120	5-493.22	8	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 3 oder mehr Segmente
121	5-493.5	8	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Mit Stapler
122	5-513.b	8	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
123	5-514.53	8	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch
124	5-538.a	8	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material
125	5-543.20	8	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell
126	5-932.16	8	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 400 cm ² bis unter 500 cm ²
127	8-132.3	8	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
128	1-313.1	7	Ösophagusmanometrie: Hochauflösende Manometrie
129	1-440.6	7	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
130	3-13c.1	7	Cholangiographie: Perkutan-transhepatisch [PTC]
131	5-067.0	7	Parathyreoidektomie: Ohne Replantation
132	5-465.2	7	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Kolostoma
133	5-469.70	7	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch
134	5-482.10	7	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Peranal
135	5-484.55	7	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
136	5-490.0	7	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
137	5-493.20	7	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment
138	5-511.01	7	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
139	5-530.00	7	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion
140	5-545.0	7	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
141	5-569.31	7	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Laparoskopisch
142	5-892.0b	7	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
143	5-894.1a	7	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
144	5-894.1b	7	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
145	5-897.0	7	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
146	5-932.23	7	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
147	8-133.0	7	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
148	8-173.10	7	Therapeutische Spülung (Lavage) der Lunge und der Pleurahöhle: Pleurahöhle: 1 bis 7 Spülungen
149	8-176.2	7	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
150	8-192.1b	7	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion
151	8-98f.20	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
152	1-313.0	6	Ösophagusmanometrie: Durchzugsmanometrie
153	1-313.x	6	Ösophagusmanometrie: Sonstige
154	1-444.6	6	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
155	1-551.0	6	Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision
156	5-429.j1	6	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
157	5-455.05	6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
158	5-455.72	6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
159	5-466.2	6	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma
160	5-467.01	6	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
161	5-467.02	6	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
162	5-499.0	6	Andere Operationen am Anus: Dilatation
163	5-511.21	6	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
164	5-541.1	6	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
165	5-572.1	6	Zystostomie: Perkutan
166	5-894.1e	6	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
167	5-896.1b	6	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
168	8-522.91	6	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
169	1-313.2	5	Ösophagusmanometrie: Impedanz-Planimetrie
170	1-654.0	5	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
171	3-035	5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
172	3-13d.5	5	Urographie: Retrograd
173	5-059.82	5	Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Implantation oder Wechsel von Neurostimulationselektroden zur Stimulation des peripheren Nervensystems: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode
174	5-464.x3	5	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Kolon
175	5-484.35	5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
176	5-484.65	5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Laparoskopisch mit Anastomose
177	5-491.12	5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinktär
178	5-493.01	5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 2 Hämorrhoiden
179	5-501.01	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
180	5-513.h0	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
181	5-535.36	5	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
182	5-536.10	5	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material
183	5-536.49	5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
184	5-536.4e	5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
185	5-894.0d	5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
186	8-121	5	Darmspülung
187	8-137.00	5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
188	8-190.22	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
189	8-706	5	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
190	8-771	5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
191	8-987.11	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
192	1-710	4	Ganzkörperplethysmographie
193	3-053	4	Endosonographie des Magens
194	3-992	4	Intraoperative Anwendung der Verfahren
195	5-061.2	4	Hemithyreoidektomie: Mit Parathyreoidektomie
196	5-062.1	4	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision eines Knotens
197	5-067.1	4	Parathyreoidektomie: Mit Replantation (Autotransplantation)
198	5-401.b	4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]
199	5-413.10	4	Splenektomie: Total: Offen chirurgisch
200	5-448.00	4	Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch abdominal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
201	5-448.52	4	Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio: Laparoskopisch
202	5-452.61	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
203	5-452.62	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
204	5-454.10	4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch
205	5-455.65	4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Anastomose
206	5-460.10	4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
207	5-467.03	4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
208	5-485.02	4	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch
209	5-491.10	4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subkutan
210	5-493.00	4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur: 1 Hämorrhoid
211	5-493.1	4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Sklerosierung
212	5-513.c	4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Blutstillung
213	5-524.2	4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend
214	5-526.e1	4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
215	5-530.31	4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
216	5-530.73	4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
217	5-534.36	4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
218	5-542.2	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Omphalektomie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
219	5-896.1e	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
220	8-190.30	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
221	8-190.31	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
222	8-192.1d	4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Gesäß
223	8-561.1	4	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
224	8-854.73	4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
225	8-98f.21	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
226	1-207.x	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Sonstige
227	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
228	1-316.10	< 4	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Ohne Langzeit-Impedanzmessung
229	1-316.11	< 4	pH-Metrie des Ösophagus: Langzeit-pH-Metrie: Mit Langzeit-Impedanzmessung
230	1-317.1	< 4	pH-Metrie des Magens: Langzeit-pH-Metrie
231	1-440.7	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major
232	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
233	1-442.x	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
234	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
235	1-446	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am unteren Verdauungstrakt
236	1-447	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am Pankreas

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
237	1-449.2	< 4	Andere Biopsie ohne Inzision an anderen Verdauungsorganen: Perianalregion
238	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
239	1-470.6	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Perineum
240	1-471.2	< 4	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
241	1-472.0	< 4	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
242	1-557.0	< 4	Biopsie an Rektum und perirektalem Gewebe durch Inzision: Rektum
243	1-559.3	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Omentum
244	1-559.x	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Sonstige
245	1-586.0	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
246	1-586.6	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Inguinal
247	1-613	< 4	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
248	1-668.1	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma: Diagnostische Urethrozystoskopie
249	1-672	< 4	Diagnostische Hysteroskopie
250	1-695.0	< 4	Diagnostische Endoskopie des Verdauungstraktes durch Inzision und intraoperativ: Magen
251	1-695.42	< 4	Diagnostische Endoskopie des Verdauungstraktes durch Inzision und intraoperativ: Gallenwege: Durch Inzision der Gallenwege, der Gallenblase oder über den Zystikusstumpf
252	1-711	< 4	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
253	1-713	< 4	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
254	1-717.1	< 4	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
255	1-853.0	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Parazentese
256	3-036	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung
257	3-051	< 4	Endosonographie des Ösophagus
258	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
259	3-055.0	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
260	3-055.1	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
261	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
262	3-059	< 4	Endosonographie der Bauchhöhle [Laparoskopische Sonographie]
263	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
264	3-100.0	< 4	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
265	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
266	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
267	3-703.1	< 4	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
268	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
269	3-70b.0	< 4	Resorptions- und Exkretionstests mit Radionukliden: Radiojod-2-Phasentest
270	3-752.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
271	5-028.7	< 4	Funktionelle Eingriffe an Schädel, Gehirn und Hirnhäuten: Entfernung einer Neurostimulationselektrode
272	5-056.0	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell
273	5-059.a0	< 4	Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Entfernung von Neurostimulationselektroden zur Stimulation des peripheren Nervensystems: Eine Elektrode
274	5-059.d0	< 4	Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar
275	5-059.g0	< 4	Andere Operationen an Nerven und Ganglien: Implantation eines Neurostimulators zur Stimulation des peripheren Nervensystems ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar
276	5-064.3	< 4	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Thyreoidektomie
277	5-066.0	< 4	Partielle Nebenschilddrüsenresektion: Exzision von erkranktem Gewebe
278	5-069.30	< 4	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Replantation einer Nebenschilddrüse: Orthotop

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
279	5-069.31	< 4	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Replantation einer Nebenschilddrüse: Heterotop (z.B. Oberarm)
280	5-072.01	< 4	Adrenalektomie: Ohne Ovariektomie: Offen chirurgisch abdominal
281	5-077.2	< 4	Exzision und Resektion des Thymus: Exzision, durch Sternotomie
282	5-200.5	< 4	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
283	5-285.0	< 4	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
284	5-289.4	< 4	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Exzision von erkranktem Gewebe
285	5-311.0	< 4	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
286	5-311.1	< 4	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie
287	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
288	5-322.d1	< 4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie
289	5-322.d2	< 4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
290	5-322.e5	< 4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
291	5-323.62	< 4	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
292	5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
293	5-343.0	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen
294	5-344.0	< 4	Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], offen chirurgisch
295	5-344.10	< 4	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Lokal
296	5-347.30	< 4	Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Ohne Verschluss durch alloplastisches Material
297	5-380.33	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
298	5-380.53	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
299	5-380.54	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
300	5-380.65	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
301	5-380.70	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
302	5-381.54	< 4	Enderarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
303	5-381.63	< 4	Enderarteriektomie: Arterien viszeral: A. lienalis
304	5-386.91	< 4	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Tiefe Venen: V. jugularis
305	5-388.0x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige
306	5-388.5x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige
307	5-388.60	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
308	5-388.61	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. hepatica
309	5-388.65	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
310	5-388.6x	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Sonstige
311	5-388.9d	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
312	5-393.51	< 4	Anlegen eines anderen Shuntens und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral
313	5-394.0	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation
314	5-394.4	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
315	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
316	5-401.00	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
317	5-401.40	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
318	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
319	5-401.h	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, offen chirurgisch
320	5-401.j	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Abdominal, laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
321	5-402.c	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Mediastinal, offen chirurgisch
322	5-402.g	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Abdominal, offen chirurgisch
323	5-406.0	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Zervikal
324	5-406.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal
325	5-406.3	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Iliakal
326	5-406.4	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal
327	5-407.6	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
328	5-407.7	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, laparoskopisch
329	5-413.11	< 4	Splenektomie: Total: Laparoskopisch
330	5-413.12	< 4	Splenektomie: Total: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
331	5-419.2	< 4	Andere Operationen an der Milz: Fibrinklebung
332	5-419.5	< 4	Andere Operationen an der Milz: Vicrylnetzimplantation
333	5-424.11	< 4	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, transhiatal
334	5-424.2	< 4	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal
335	5-426.02	< 4	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
336	5-426.22	< 4	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
337	5-429.8	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
338	5-429.e	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
339	5-429.j2	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung
340	5-431.0	< 4	Gastrostomie: Offen chirurgisch
341	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
342	5-433.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch
343	5-434.51	< 4	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Laparoskopisch
344	5-436.14	< 4	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III
345	5-437.23	< 4	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II
346	5-438.03	< 4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II
347	5-438.04	< 4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III
348	5-438.24	< 4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III
349	5-438.25	< 4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III
350	5-445.20	< 4	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, hintere: Offen chirurgisch
351	5-447.y	< 4	Revision nach Magenresektion: N.n.bez.
352	5-448.02	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
353	5-448.0x	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Sonstige
354	5-448.43	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Fundoplikatio: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
355	5-449.51	< 4	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch
356	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
357	5-449.e3	< 4	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
358	5-449.m 3	< 4	Andere Operationen am Magen: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
359	5-449.s3	< 4	Andere Operationen am Magen: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
360	5-450.0	< 4	Inzision des Darmes: Duodenum
361	5-451.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch
362	5-451.2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, laparoskopisch
363	5-451.40	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrokoagulation
364	5-451.73	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
365	5-452.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, offen chirurgisch
366	5-452.60	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
367	5-452.63	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
368	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
369	5-452.a1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen
370	5-454.11	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Laparoskopisch
371	5-454.12	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
372	5-454.21	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Laparoskopisch
373	5-454.22	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
374	5-454.41	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
375	5-454.51	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Laparoskopisch
376	5-454.52	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
377	5-454.x	< 4	Resektion des Dünndarmes: Sonstige
378	5-455.01	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
379	5-455.02	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
380	5-455.03	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata
381	5-455.07	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
382	5-455.0x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Sonstige
383	5-455.21	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
384	5-455.27	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
385	5-455.2x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Sonstige
386	5-455.31	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch
387	5-455.35	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Laparoskopisch
388	5-455.42	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
389	5-455.47	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
390	5-455.51	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomose
391	5-455.52	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
392	5-455.57	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
393	5-455.5x	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
394	5-455.62	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
395	5-455.74	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter
396	5-455.76	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma
397	5-455.77	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
398	5-455.95	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose
399	5-455.a1	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose
400	5-455.a2	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
401	5-455.a5	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose
402	5-455.ax	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Sonstige
403	5-455.b2	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
404	5-455.c1	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose
405	5-456.00	< 4	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
406	5-459.0	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm
407	5-459.2	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
408	5-460.11	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
409	5-460.20	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Offen chirurgisch
410	5-460.30	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch
411	5-460.31	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch
412	5-460.32	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
413	5-460.41	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch
414	5-460.x0	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Offen chirurgisch
415	5-461.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Offen chirurgisch
416	5-461.20	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch
417	5-461.22	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
418	5-461.30	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch
419	5-461.50	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
420	5-461.x0	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Offen chirurgisch
421	5-462.0	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Jejunostoma
422	5-462.4	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Transversostoma
423	5-462.5	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Deszendostoma
424	5-463.10	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch
425	5-463.20	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch
426	5-463.21	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Laparoskopisch
427	5-464.21	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Jejunum

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
428	5-464.22	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum
429	5-464.53	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon
430	5-465.0	< 4	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Jejunostoma
431	5-466.1	< 4	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Ileostoma
432	5-467.00	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Duodenum
433	5-467.10	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Duodenum
434	5-467.13	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Kolon
435	5-467.31	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Jejunum
436	5-468.11	< 4	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Jejunum
437	5-468.1x	< 4	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Sonstige
438	5-469.01	< 4	Anderer Operationen am Darm: Dekompression: Laparoskopisch
439	5-469.22	< 4	Anderer Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
440	5-469.80	< 4	Anderer Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Offen chirurgisch
441	5-469.81	< 4	Anderer Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Laparoskopisch
442	5-469.j3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch
443	5-469.jx	< 4	Anderer Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Sonstige
444	5-469.k3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
445	5-469.n3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
446	5-469.s3	< 4	Anderer Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
447	5-469.x2	< 4	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
448	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
449	5-471.10	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
450	5-471.1x	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Sonstige
451	5-482.00	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Peranal
452	5-482.01	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch
453	5-482.0x	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Sonstige
454	5-482.51	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Thermokoagulation: Endoskopisch
455	5-482.80	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Peranal
456	5-482.82	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Endoskopisch-mikrochirurgisch
457	5-482.91	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, zirkulär [Manschettenresektion]: Endoskopisch
458	5-482.x0	< 4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Sonstige: Peranal
459	5-484.21	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Anastomose
460	5-484.32	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
461	5-484.51	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
462	5-484.56	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss
463	5-484.59	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
464	5-489.2	< 4	Andere Operation am Rektum: Dilatation, peranal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
465	5-489.d	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
466	5-489.e	< 4	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion
467	5-491.0	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Inzision (Spaltung)
468	5-491.14	< 4	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Extrasphinktär
469	5-492.02	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief, mit Teilresektion des Muskels
470	5-492.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Destruktion, lokal
471	5-492.2	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision, endoskopisch, lokal
472	5-496.2	< 4	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Sphinkteromyektomie
473	5-496.3	< 4	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Sphinkterplastik
474	5-501.02	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
475	5-501.21	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch
476	5-501.90	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Offen chirurgisch
477	5-502.0	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)
478	5-502.1	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente 2, 3, 4a und 4b]
479	5-502.4	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3]
480	5-502.5	< 4	Anatomische (typische) Leberresektion: Resektion sonstiger Segmentkombinationen
481	5-505.1	< 4	Rekonstruktion der Leber: Tamponade
482	5-505.x	< 4	Rekonstruktion der Leber: Sonstige
483	5-509.x	< 4	Andere Operationen an der Leber: Sonstige
484	5-511.22	< 4	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
485	5-511.42	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Mit operativer Revision der Gallengänge
486	5-511.51	< 4	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
487	5-512.20	< 4	Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch
488	5-512.y	< 4	Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): N.n.bez.
489	5-513.a	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
490	5-513.f1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
491	5-513.h1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 2 oder mehr Prothesen
492	5-513.k	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Zugang durch retrograde Endoskopie
493	5-513.p	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Endoskopische Operation an den Gallengängen bei anatomischer Besonderheit
494	5-513.q0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Therapeutische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie]: Cholangioskopie der Gallenwege distal der Hepatikusgabel
495	5-513.q1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Therapeutische direkte Endoskopie der Gallenwege [duktale Endoskopie]: Cholangioskopie der Gallenwege proximal der Hepatikusgabel
496	5-514.50	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Offen chirurgisch
497	5-514.c1	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Blutstillung: Laparoskopisch
498	5-514.d0	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Offen chirurgisch
499	5-514.x1	< 4	Andere Operationen an den Gallengängen: Sonstige: Laparoskopisch
500	5-515.0	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Exzision eines Reststumpfes des Ductus cysticus
501	5-516.0	< 4	Andere Rekonstruktion der Gallengänge: Naht (nach Verletzung)
502	5-517.43	< 4	Einlegen oder Wechseln von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge: Einlegen oder Wechsel von 1 selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothese: Perkutan-transhepatisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
503	5-517.63	< 4	Einlegen oder Wechseln von selbstexpandierenden Stents und Stent-Prothesen in die Gallengänge: Einlegen oder Wechsel von 3 selbstexpandierenden gecoverten Stent-Prothesen: Perkutan-transhepatisch
504	5-519.1	< 4	Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen: Aufhebung einer biliodigestiven Anastomose
505	5-519.3	< 4	Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen: Revision einer Gallengangsanastomose
506	5-519.4	< 4	Andere Operationen an Gallenblase und Gallengängen: Verschluss einer Fistel des Ductus choledochus
507	5-524.00	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch
508	5-524.01	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch
509	5-524.1	< 4	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)
510	5-526.b	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
511	5-526.f1	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Wechsel einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
512	5-526.h	< 4	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Endoskopische Operation am Pankreasgang bei anatomischer Besonderheit
513	5-529.c2	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Blutstillung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
514	5-529.m0	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
515	5-529.n3	< 4	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang: Transgastrale Drainage einer Pankreaszyste: Endoskopisch mit Einlegen eines nicht selbstexpandierenden Stents
516	5-530.1	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
517	5-530.34	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)
518	5-530.71	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
519	5-530.72	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
520	5-531.0	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
521	5-531.31	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
522	5-531.32	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
523	5-531.33	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
524	5-534.0x	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Sonstige
525	5-534.33	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
526	5-534.34	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik
527	5-534.3x	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige
528	5-535.0	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
529	5-535.1	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
530	5-535.33	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
531	5-535.35	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
532	5-536.0	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
533	5-536.44	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
534	5-536.4a	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
535	5-536.4x	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige
536	5-538.1	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
537	5-538.3	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Mit allogenem oder xenogenem Material
538	5-538.41	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Mit alloplastischem Material: Laparoskopisch
539	5-538.b	< 4	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Bei Rezidiv, laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material
540	5-539.1	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
541	5-539.30	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch
542	5-539.31	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
543	5-539.4	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material
544	5-541.4	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses
545	5-542.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
546	5-543.0	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Exzision einer Appendix epiploica
547	5-543.40	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell
548	5-545.1	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses
549	5-546.1	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung)
550	5-546.y	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: N.n.bez.
551	5-547.0	< 4	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal
552	5-549.0	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
553	5-549.20	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
554	5-549.21	< 4	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
555	5-549.30	< 4	Andere Bauchoperationen: Revision eines Katheterverweilsystems im Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
556	5-549.40	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
557	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
558	5-550.31	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch
559	5-550.6	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Operative Dilatation eines Nephrostomiekanal mit Einlegen eines dicklumigen Nephrostomiekatheters
560	5-554.b3	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
561	5-560.2	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
562	5-563.02	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterresektion, partiell: Laparoskopisch
563	5-569.01	< 4	Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Laparoskopisch
564	5-569.30	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
565	5-570.4	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
566	5-572.5	< 4	Zystostomie: Operative Dilatation eines Zystostomiekanal mit Anlegen eines dicklumigen suprapubischen Katheters
567	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
568	5-578.00	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
569	5-578.01	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
570	5-578.0x	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Sonstige
571	5-578.30	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer Harnblasen-Darm-Fistel: Offen chirurgisch
572	5-578.81	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss eines offenen Urachus: Laparoskopisch
573	5-590.20	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal
574	5-590.51	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Offen chirurgisch abdominal
575	5-591.0	< 4	Inzision und Exzision von perivesikalem Gewebe: Inzision
576	5-611	< 4	Operation einer Hydrocele testis
577	5-612.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion
578	5-639.x	< 4	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Sonstige
579	5-640.2	< 4	Operationen am Präputium: Zirkumzision
580	5-640.3	< 4	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik
581	5-650.4	< 4	Inzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
582	5-651.90	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)
583	5-651.92	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
584	5-652.60	< 4	Ovariektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
585	5-702.4	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
586	5-716.5	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Fistelverschluss
587	5-850.d6	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion
588	5-850.d7	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
589	5-850.d8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
590	5-856.06	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion
591	5-892.06	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla
592	5-892.09	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
593	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
594	5-892.0d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
595	5-892.0e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
596	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
597	5-892.16	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla
598	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
599	5-892.1d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
600	5-892.35	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Hals
601	5-892.36	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Schulter und Axilla
602	5-892.3b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Bauchregion
603	5-892.3c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
604	5-892.3f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Unterschenkel
605	5-892.3x	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Sonstige
606	5-894.06	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
607	5-894.0b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
608	5-894.16	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
609	5-894.17	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
610	5-894.18	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Unterarm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
611	5-894.1d	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß
612	5-894.xc	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
613	5-895.0e	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
614	5-896.0b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion
615	5-896.0c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
616	5-896.0f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
617	5-896.0x	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige
618	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
619	5-896.1f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
620	5-896.2b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion
621	5-897.10	< 4	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Plastische Rekonstruktion: Mittelliniennaht
622	5-898.4	< 4	Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, partiell
623	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
624	5-900.0b	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Bauchregion
625	5-900.1a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
626	5-900.1c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
627	5-900.1x	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
628	5-911.2a	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Abtragen von Fettgewebe: Brustwand und Rücken
629	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
630	5-916.ax	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
631	5-930.4	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
632	5-932.10	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: Weniger als 10 cm ²
633	5-932.11	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
634	5-932.15	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
635	5-932.21	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
636	5-932.24	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 200 cm ² bis unter 300 cm ²
637	5-932.25	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
638	5-932.27	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
639	5-932.28	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Composite-Material: 750 cm ² bis unter 1.000 cm ²
640	5-932.41	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
641	5-932.42	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
642	5-932.46	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 400 cm ² bis unter 500 cm ²

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
643	5-932.47	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
644	5-932.53	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit antimikrobieller Beschichtung: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
645	5-932.73	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
646	5-932.75	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit sonstiger Beschichtung: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
647	5-932.82	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, allogen: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
648	5-932.92	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
649	5-932.95	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
650	5-933.0	< 4	Verwendung von Membranen oder sonstigen Materialien zur Prophylaxe von Adhäsionen: Nicht resorbierbar
651	5-933.1	< 4	Verwendung von Membranen oder sonstigen Materialien zur Prophylaxe von Adhäsionen: (Teil-)resorbierbar
652	5-985.9	< 4	Lasertechnik: Holmium-Laser
653	5-986.2	< 4	Minimalinvasive Technik: Einsatz eines Single-Port-Systems bei laparoskopischen Operationen
654	5-98a.0	< 4	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
655	5-98h.3	< 4	Anzahl der Nadeln zur Destruktion: 2 Nadeln
656	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
657	6-002.f2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Bosentan, oral: 750 mg bis unter 1.000 mg
658	6-002.p2	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 100 mg bis unter 150 mg
659	6-002.p4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg
660	6-002.p8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
661	6-002.pa	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
662	6-002.pc	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
663	6-002.pe	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
664	6-002.ph	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.400 mg bis unter 1.600 mg
665	6-002.pj	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.600 mg bis unter 2.000 mg
666	6-002.r6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, parenteral: 2,4 g bis unter 3,2 g
667	6-00a.k7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 10: Venetoclax, oral: 3.000 mg bis unter 4.000 mg
668	8-100.6	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
669	8-100.8	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
670	8-102.4	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Leisten- und Genitalregion
671	8-123.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel
672	8-123.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
673	8-125.1	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
674	8-125.2	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch
675	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
676	8-137.10	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
677	8-137.12	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
678	8-137.20	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
679	8-137.23	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ
680	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
681	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
682	8-146.0	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Leber
683	8-146.1	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Gallenblase
684	8-146.x	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Sonstige
685	8-146.y	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: N.n.bez.
686	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
687	8-148.2	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Perirenal
688	8-152.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
689	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
690	8-154.2	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Gallenblase
691	8-159.3	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion eines Urinoms
692	8-159.x	< 4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
693	8-176.1	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage)
694	8-179.0	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Therapeutische Spülung über liegenden intraperitonealen Katheter
695	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
696	8-190.32	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
697	8-192.0d	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Gesäß
698	8-192.15	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Hals
699	8-192.1a	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Brustwand und Rücken

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
700	8-192.1c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
701	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
702	8-390.0	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett
703	8-506	< 4	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
704	8-550.0	< 4	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
705	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
706	8-700.x	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Sonstige
707	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
708	8-772	< 4	Operative Reanimation
709	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
710	8-803.2	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
711	8-810.6d	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Rekombinanter aktivierter Faktor VII: 2.000 KIE bis unter 2.500 KIE
712	8-810.j5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
713	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
714	8-810.y	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: N.n.bez.
715	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
716	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
717	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
718	8-812.55	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE
719	8-812.56	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 6.500 IE bis unter 7.500 IE
720	8-812.5a	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 10.500 IE bis unter 15.500 IE
721	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
722	8-831.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
723	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
724	8-836.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral
725	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
726	8-836.ph	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin
727	8-839.81	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie
728	8-839.87	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines ungecoverten Stents
729	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
730	8-83b.e1	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
731	8-840.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral
732	8-840.1q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
733	8-84a.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral
734	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
735	8-854.74	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 264 bis 432 Stunden
736	8-854.77	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 600 bis 960 Stunden
737	8-855.4	< 4	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen
738	8-857.10	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Bis 24 Stunden
739	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
740	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
741	8-980.0	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
742	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
743	8-98f.30	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
744	8-98f.31	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte
745	8-98f.50	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte
746	8-98g.00	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
747	8-98g.01	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
748	8-98g.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
749	8-98g.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
750	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
751	8-98h.00	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: Bis unter 2 Stunden
752	8-98h.01	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden
753	9-410.24	< 4	Einzeltherapie: Gesprächspsychotherapie: An einem Tag
754	9-410.25	< 4	Einzeltherapie: Gesprächspsychotherapie: An 2 bis 5 Tagen
755	9-999.03	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg

B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endokrine Chirurgie (VC21)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Intensivmedizin (VX00)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumorkonferenz (VC00)
Angebotene Leistung	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Organisation ambulantes Operieren, perioperative Intensivtherapie, Kreislaufunterstützung, Beatmungstherapie (VX00)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Chirurgie (VC00)

Notfallambulanz	
Angebote ne Leistung	Speiseröhrenchirurgie (VC14)
Angebote ne Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebote ne Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

Prof. Dr. med. M. Laukötter

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Sprechstunde inkl. ambulanter Untersuchung, Behandlung, Beratung und ggf. stationärer Terminvereinbarung
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endokrine Chirurgie (VC21)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Prof. Dr. med. M. Laukötter

Vor- und nachstationäre Leistungen

Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
Angebotene Leistung	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VI24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)

Prof. Dr. med. M. Laukötter

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sogenannte "Funktionelle Neurochirurgie") (VC52)
Angebotene Leistung	Endokrine Chirurgie (VC21)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumorkonferenz (VC00)
Angebotene Leistung	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie (VC23)
Angebotene Leistung	Magen-Darm-Chirurgie (VC22)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebotene Leistung	Organisation ambulantes Operieren, perioperative Intensivtherapie, Kreislaufunterstützung, Beatmungstherapie (VX00)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Chirurgie (VC00)
Angebotene Leistung	Speiseröhrenchirurgie (VC14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

B-9.9
Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399.5	47	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
2	5-530.32	32	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
3	5-534.1	18	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
4	5-530.00	4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion
5	1-502.0	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Hals
6	1-586.0	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Zervikal
7	1-650.2	< 4	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
8	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
9	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
10	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
11	5-492.00	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
12	5-530.1	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
13	5-530.33	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
14	5-530.72	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
15	5-531.32	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]
16	5-534.34	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
17	5-535.0	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss
18	5-535.1	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
19	5-624.4	< 4	Orchidopexie: Mit Funikulolyse

B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-9.11 Personelle Ausstattung

B-9.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 14,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	13,34
Ambulant	1,57

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	14,91
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 124,96252

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,65
Ambulant	1,26

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	11,91
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 156,52582

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	Volle Weiterbildungserlaubnis und -befugnis

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF28	Notfallmedizin	
ZF34	Proktologie	Volle Weiterbildungserlaubnis und -befugnis
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie	Volle Weiterbildungserlaubnis und -befugnis

B-9.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 16,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	16,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	16,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 101,64634

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1282,30769

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2381,42857

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4167,5

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,9
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1852,2222

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 16670

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 666,8

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-9.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-10 Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie

B-10.1 Allgemeine Angaben Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1800
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Chirurgische Klinik II – Gefäß- und Endovaskularchirurgie
Titel, Vorname, Name	Herr Prof. Dr. med. Gerd Rudolf Lulay
Telefon	05971/42-4070
Fax	05971/423-4070
E-Mail	gefaesschirurgie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-gefaess-endovaskularchirurgie

B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-10.3**Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik II -
Gefäß- und Endovaskularchirurgie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie	Kommentar
VC00	Lymphologie	Krankhafte, gutartige, unklare Schwellung der Arme und Beine, auch nach Mammakarzinom
VC05	Schrittmachereingriffe	in Zusammenarbeit mit der Medizinischen Klinik II - Kardiologie
VC06	Defibrillatoreingriffe	in Zusammenarbeit mit der Medizinischen Klinik II - Kardiologie
VC09	Behandlung von Verletzungen am Herzen	
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	Modernste Chirurgie der Erweiterung der Hauptschlagader einschl. Stents; 24h
VC17	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	Carotischirurgie; Aortenaneurysma
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen	nicht operative Behandlungsverfahren
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	Abklärung der Thromboseursache einschl. angeborener Thromboseneigung, Venen-Thromboseabklärung und Therapie auch operativ, interventionell einschl. Lyse-Therapie. z.B. Varizenchirurgie, Thrombosen, Ulcus cruris (offenes Bein), endovenöse Behandlung der TVT akut und chronisch.
VC44	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen	Halsschlagaderoperationen einschl. Carotisstents, Operationen der Halsschlagader beim akuten, gefäßbedingten Schlaganfall.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie	Kommentar
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sogenannte "Funktionelle Neurochirurgie")	bei schwerer pAVK und Fehlen alternativer Maßnahmen
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Hautverpflanzungen
VC58	Spezialsprechstunde	einschl. kompletter Phlebologie und Lymphologie, spezielle Ultraschall-Farbduplexabklärung sämtlicher abdominalen und venöser Erkrankungen, angiologischer Messplatz mit Funktionsuntersuchungen (LRR/VVP), Abklärung sämtlicher gefäß- und thoraxchirurgischer Fragestellungen.
VC61	Dialyseshuntchirurgie	
VC62	Portimplantation	
VC63	Amputationschirurgie	
VD20	Wundheilungsstörungen	
VH26	Laserchirurgie	Laserchirurgische Behandlung von Krampfadern
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VR02	Native Sonographie	Untersuchungsverfahren zur Diagnostik von Gefäßerkrankungen
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	Untersuchungsverfahren zur Diagnostik von Gefäßerkrankungen
VR04	Duplexsonographie	Untersuchungsverfahren zur Diagnostik von Gefäßerkrankungen
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	Untersuchungsverfahren zur Diagnostik von Gefäßerkrankungen
VR15	Arteriographie	
VR16	Phlebographie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie	Kommentar
VR17	Lymphographie	
VR40	Spezialsprechstunde	
VR41	Interventionelle Radiologie	
VC15	Thorakoskopische Eingriffe	bei Raynaud Syndrom
VX00	Ambulantes Operieren	Varizen und Ports

B-10.5 Fallzahlen Chirurgische Klinik II - Gefäß- und Endovaskularchirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	783
Teilstationäre Fallzahl	0

B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I74.3	82	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
2	A46	68	Erysipel [Wundrose]
3	I65.2	60	Verschluss und Stenose der A. carotis
4	I70.22	51	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m
5	I70.24	51	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
6	T82.3	46	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate
7	I70.25	42	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
8	I70.23	38	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
9	I83.9	33	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
10	I71.4	28	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
11	L97	21	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
12	I80.28	16	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	N18.5	15	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
14	I74.5	12	Embolie und Thrombose der A. iliaca
15	I72.3	10	Aneurysma und Dissektion der A. iliaca
16	L03.11	10	Phlegmone an der unteren Extremität
17	T82.4	9	Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse
18	I77.1	8	Arterienstriktur
19	I72.4	7	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
20	I71.6	6	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
21	I72.8	6	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien
22	I74.0	6	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
23	I71.3	5	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
24	I73.0	5	Raynaud-Syndrom
25	I83.2	5	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
26	T81.0	5	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
27	T81.4	5	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
28	T87.6	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf
29	C50.9	4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
30	E11.74	4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
31	I74.2	4	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten
32	I80.1	4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis
33	I80.20	4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen
34	I83.0	4	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration
35	K55.1	4	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes
36	M31.6	4	Sonstige Riesenzelleriitis
37	T82.7	4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
38	C16.0	< 4	Bösartige Neubildung: Kardia
39	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
40	C34.9	< 4	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
41	C85.9	< 4	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
42	C91.40	< 4	Haarzellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
43	D18.01	< 4	Hämangiom: Haut und Unterhaut
44	D18.08	< 4	Hämangiom: Sonstige Lokalisationen
45	D18.18	< 4	Lymphangiom: Sonstige Lokalisationen
46	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
47	D64.9	< 4	Anämie, nicht näher bezeichnet
48	E10.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
49	E11.50	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
50	E11.75	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
51	E11.91	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
52	E85.4	< 4	Organbegrenzte Amyloidose
53	I11.01	< 4	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
54	I15.01	< 4	Renovaskuläre Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
55	I20.8	< 4	Sonstige Formen der Angina pectoris
56	I21.4	< 4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
57	I25.10	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen
58	I25.11	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
59	I25.13	< 4	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
60	I26.9	< 4	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
61	I47.1	< 4	Supraventrikuläre Tachykardie
62	I48.1	< 4	Vorhofflimmern, persistierend
63	I50.13	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
64	I65.3	< 4	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien
65	I70.1	< 4	Atherosklerose der Nierenarterie
66	I70.21	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr
67	I71.07	< 4	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, rupturiert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
68	I72.1	< 4	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der oberen Extremität
69	I73.1	< 4	Thrombangiitis obliterans [Endangiitis von-Winiwarter-Buerger]
70	I74.8	< 4	Embolie und Thrombose sonstiger Arterien
71	I77.80	< 4	Penetrierendes Aortenulkus [PAU]
72	I77.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Arterien und Arteriolen
73	I77.9	< 4	Krankheit der Arterien und Arteriolen, nicht näher bezeichnet
74	I80.0	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der unteren Extremitäten
75	I80.81	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
76	I83.1	< 4	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung
77	I87.1	< 4	Venenkompression
78	I89.09	< 4	Lymphödem, nicht näher bezeichnet
79	I89.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
80	K26.4	< 4	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
81	K28.0	< 4	Ulcus pepticum jejuni: Akut, mit Blutung
82	K40.40	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
83	K51.2	< 4	Ulzeröse (chronische) Proktitis
84	K55.0	< 4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
85	K92.2	< 4	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
86	L02.4	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
87	L08.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
88	L88	< 4	Pyoderma gangraenosum
89	L89.37	< 4	Dekubitus, Stadium 4: Ferse
90	L98.4	< 4	Chronisches Ulkus der Haut, anderenorts nicht klassifiziert
91	M51.2	< 4	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
92	M70.2	< 4	Bursitis olecrani
93	M72.66	< 4	Nekrotisierende Faszitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
94	M79.80	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Weichteilgewebes: Mehrere Lokalisationen
95	N17.93	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
96	N18.4	< 4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
97	N20.1	< 4	Ureterstein
98	N28.0	< 4	Ischämie und Infarkt der Niere
99	N94.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus
100	R02.07	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchelregion, Fuß und Zehen
101	R26.3	< 4	Immobilität
102	R59.0	< 4	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
103	S30.0	< 4	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
104	S42.00	< 4	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet
105	S56.7	< 4	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterarmes
106	S70.1	< 4	Prellung des Oberschenkels
107	S75.1	< 4	Verletzung der V. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels
108	T39.3	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtsteroidale Antiphlogistika [NSAID]
109	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
110	T81.8	< 4	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
111	T82.5	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen
112	T82.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
113	T85.1	< 4	Mechanische Komplikation durch einen implantierten elektronischen Stimulator des Nervensystems
114	T85.88	< 4	Sonstige Komplikationen durch interne Prothesen, Implantate oder Transplantate, anderenorts nicht klassifiziert
115	T87.4	< 4	Infektion des Amputationsstumpfes
116	T89.02	< 4	Komplikationen einer offenen Wunde: Infektion

B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-992	219	Intraoperative Anwendung der Verfahren
2	5-98a.0	206	Hybridtherapie: Anwendung der Hybridchirurgie
3	5-930.3	154	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
4	8-836.0s	137	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
5	5-380.70	126	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
6	9-984.7	110	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
7	5-381.70	107	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
8	5-983	100	Reoperation
9	8-800.c0	82	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
10	8-836.0c	82	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
11	8-83b.e1	79	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
12	9-984.8	79	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
13	8-836.0q	72	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
14	8-930	71	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
15	8-83b.c4	66	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
16	8-855.3	63	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
17	5-381.02	59	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
18	8-923.1	57	Monitoring der hirnvenösen Sauerstoffsättigung: Nicht invasiv
19	5-381.01	56	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
20	5-381.03	56	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa
21	5-399.5	53	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
22	5-394.10	50	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Implantat
23	5-930.4	46	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
24	5-380.72	45	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
25	5-380.73	45	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
26	5-393.9	43	Anlegen eines anderen Shuntens und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ)
27	9-984.b	43	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
28	5-381.54	41	Enderarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
29	5-380.54	40	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
30	9-984.6	40	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
31	8-83b.ba	38	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
32	5-385.96	37	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairesse (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
33	5-394.2	36	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates
34	5-381.71	34	Enderarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
35	5-056.0	31	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell
36	5-394.0	31	Revision einer Blutgefäßoperation: Operative Behandlung einer Blutung nach Gefäßoperation
37	5-98e	31	Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen
38	9-984.9	30	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
39	5-38a.c0	29	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung
40	5-38a.u2	29	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortobiliakale Stent-Prothese
41	8-840.0s	28	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
42	8-83b.bb	26	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
43	5-393.53	25	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes
44	8-840.0q	25	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
45	5-386.a5	24	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
46	5-938.0	22	Art der Beschichtung von Gefäßprothesen: Bioaktive Oberfläche
47	8-98f.0	22	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
48	5-380.53	21	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
49	5-865.7	21	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
50	5-380.71	20	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
51	5-399.7	20	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
52	8-836.0e	20	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Künstliche Gefäße
53	8-83c.fb	20	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel
54	1-440.a	19	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
55	5-381.72	19	Enderteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
56	8-83b.f1	19	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm
57	8-854.2	19	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
58	5-385.4	17	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Transkutane Unterbindung der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
59	5-393.54	17	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes
60	5-930.00	17	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
61	8-836.7c	17	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel
62	5-395.70	16	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
63	5-916.a0	16	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
64	1-999.1	15	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
65	5-380.87	15	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese
66	8-83b.4	15	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines hydrodynamischen Thrombektomiesystems
67	5-385.0	14	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lokale Sklerotherapie (durch Injektion)
68	5-388.70	14	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
69	5-392.10	14	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
70	5-380.80	13	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
71	5-380.83	13	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
72	5-380.56	12	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese
73	5-385.a1	12	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Lasertherapie: Endovenös [EVLT]
74	5-896.1f	12	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
75	8-190.21	12	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
76	8-800.c1	12	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
77	8-836.8c	12	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel
78	5-381.73	11	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
79	5-386.a6	11	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
80	5-393.55	11	Anlegen eines anderen Shuntens und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural
81	5-394.4	11	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
82	5-892.1c	11	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
83	8-98g.10	11	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
84	5-864.5	10	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel
85	5-901.0e	10	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
86	8-803.2	10	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
87	8-842.0e	10	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Künstliche Gefäße
88	3-052	9	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
89	5-380.33	9	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
90	5-381.33	9	Enderarteriektomie: Aorta: Aorta abdominalis
91	5-385.70	9	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna
92	5-393.51	9	Anlegen eines anderen Shuntens und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral
93	5-902.4f	9	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
94	8-831.0	9	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
95	8-836.pk	9	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Arterien Oberschenkel
96	8-98g.11	9	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
97	9-984.a	9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
98	5-380.12	8	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
99	5-380.84	8	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
100	5-394.11	8	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Transplantat
101	5-864.9	8	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel
102	8-190.20	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
103	8-836.7k	8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel
104	8-900	8	Intravenöse Anästhesie
105	8-98f.10	8	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
106	1-661	7	Diagnostische Urethrozystoskopie
107	5-385.90	7	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna
108	5-385.d0	7	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: V. saphena magna
109	5-393.42	7	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemoral
110	5-399.6	7	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
111	5-866.3	7	Revision eines Amputationsgebietes: Oberschenkelregion
112	5-892.1f	7	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
113	5-985.2	7	Lasertechnik: Dioden-Laser
114	8-840.1q	7	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
115	8-840.1s	7	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
116	8-842.0s	7	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel
117	8-855.4	7	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit sonstigen Substanzen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
118	8-98g.12	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
119	5-38a.w1	6	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Patientenindividuell hergestellte Stent-Prothesen: Mit Öffnung
120	5-395.71	6	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
121	5-865.4	6	Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart
122	5-865.6	6	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
123	5-892.0c	6	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
124	5-892.1e	6	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
125	8-144.0	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
126	8-771	6	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
127	8-840.0e	6	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße
128	8-842.0q	6	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
129	1-710	5	Ganzkörperplethysmographie
130	1-711	5	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
131	1-713	5	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
132	5-380.7x	5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
133	5-381.87	5	Enderteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese
134	5-385.d1	5	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: V. saphena parva
135	5-38a.41	5	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: Stent-Prothese, iliakal mit Seitenarm
136	5-38a.c3	5	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, mit 3 oder mehr Öffnungen
137	5-395.54	5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
138	5-469.e3	5	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
139	5-866.4	5	Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion
140	5-866.5	5	Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion
141	5-896.0f	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
142	5-896.1c	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
143	5-930.01	5	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Mit externer In-vitro-Aufbereitung
144	8-706	5	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
145	8-812.60	5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
146	8-83c.70	5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß
147	3-706.1	4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
148	3-993	4	Quantitative Bestimmung von Parametern
149	5-380.20	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris
150	5-380.8x	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige
151	5-380.a2	4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand
152	5-381.53	4	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
153	5-381.56	4	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese
154	5-381.84	4	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
155	5-385.80	4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna
156	5-388.7x	4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
157	5-38a.70	4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, ohne Öffnung
158	5-393.61	4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteocrural
159	5-469.d3	4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
160	5-892.0e	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
161	5-896.1g	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
162	5-896.xf	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
163	5-900.1c	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
164	5-900.1f	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
165	5-930.20	4	Art des Transplantates oder Implantates: Allogen: AB0-kompatibel
166	8-152.1	4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
167	8-190.23	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
168	8-701	4	Einfache endotracheale Intubation
169	8-831.5	4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
170	8-836.0r	4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Venen abdominal und pelvin
171	8-836.7e	4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Künstliche Gefäße
172	8-836.8k	4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel
173	8-836.m h	4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin
174	8-83b.0c	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
175	8-83b.34	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Nicht gecoverter großlumiger Gefäßverschlusskörper [Vascular Plug]
176	8-83b.bc	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
177	8-83b.c2	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
178	8-83c.fc	4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterschenkel
179	8-842.0a	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße viszeral
180	8-842.0c	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
181	8-842.1q	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
182	8-987.11	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
183	9-500.0	4	Patientenschulung: Basisschulung
184	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
185	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
186	1-442.0	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
187	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
188	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
189	1-466.00	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
190	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
191	1-490.6	< 4	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Unterschenkel
192	1-587.6	< 4	Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Unterschenkel und Fuß
193	1-589.x	< 4	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Sonstige
194	1-589.y	< 4	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: N.n.bez.
195	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
196	1-654.0	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
197	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
198	1-665	< 4	Diagnostische Ureterorenoskopie
199	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
200	1-843	< 4	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
201	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
202	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
203	3-036	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung
204	3-055.1	< 4	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Leber
205	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas
206	3-058	< 4	Endosonographie des Rektums
207	3-05c.0	< 4	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
208	3-05e.2	< 4	Intravaskuläre Endosonographie der Blutgefäße: Aorta
209	3-05e.4	< 4	Intravaskuläre Endosonographie der Blutgefäße: Andere Gefäße abdominal und pelvin
210	3-05e.6	< 4	Intravaskuläre Endosonographie der Blutgefäße: Gefäße Oberschenkel
211	3-100.0	< 4	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
212	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
213	3-701	< 4	Szintigraphie der Schilddrüse
214	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
215	3-703.1	< 4	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
216	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
217	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
218	3-721.01	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
219	3-752.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
220	3-753.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
221	3-75x	< 4	Andere Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
222	5-039.34	< 4	Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode zur epiduralen Dauerstimulation, perkutan
223	5-039.e1	< 4	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar
224	5-039.f1	< 4	Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar
225	5-056.x	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Sonstige
226	5-057.x	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition: Sonstige
227	5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
228	5-378.07	< 4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
229	5-380.11	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. axillaris
230	5-380.13	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: Gefäßprothese
231	5-380.24	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
232	5-380.28	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: Gefäßprothese
233	5-380.35	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Gefäßprothese
234	5-380.40	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. subclavia
235	5-380.52	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
236	5-380.5x	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige
237	5-380.67	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Gefäßprothese
238	5-380.9b	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. femoralis
239	5-380.a1	< 4	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
240	5-381.12	< 4	Enderarteriektomie: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
241	5-381.52	< 4	Enderarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
242	5-381.65	< 4	Enderarteriektomie: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
243	5-381.67	< 4	Enderarteriektomie: Arterien viszeral: Gefäßprothese
244	5-381.80	< 4	Enderarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
245	5-382.24	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
246	5-382.63	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien viszeral: A. lienalis
247	5-382.70	< 4	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
248	5-383.70	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
249	5-383.72	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
250	5-383.x	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Sonstige
251	5-384.53	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese biliakal
252	5-384.71	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese
253	5-384.72	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese bei Aneurysma
254	5-384.73	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal
255	5-384.75	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral
256	5-384.76	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma
257	5-384.x5	< 4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Bifurkationsprothese bifemoral
258	5-385.3	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Inzision eines Varixknotens
259	5-385.72	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva
260	5-385.92	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairesse (als selbständiger Eingriff): V. saphena parva

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
261	5-385.94	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairesse (als selbständiger Eingriff): Vv. saphenae magna et parva
262	5-388.01	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
263	5-388.54	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
264	5-388.71	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
265	5-389.51	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Aa. lumbales
266	5-389.70	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
267	5-389.a1	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm
268	5-38a.43	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 1 Stent-Prothese, iliakal ohne Seitenarm
269	5-38a.44	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Arterien Becken: 2 Stent-Prothesen, iliakal ohne Seitenarm
270	5-38a.8g	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit Versorgung eines Gefäßabganges in Chimney-Technik
271	5-38a.b	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an der Aorta thoracoabdominalis
272	5-38a.u0	< 4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Art des Endes der untersten Stent-Prothese: Aortale Stent-Prothese
273	5-392.0	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Äußerer AV-Shunt
274	5-392.11	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Mit Vorverlagerung der Vena basilica
275	5-392.2	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit allogenem Material
276	5-392.30	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Mit Implantat ohne Abstrom in den rechten Vorhof
277	5-392.3x	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Sonstige
278	5-392.5	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit autogenem Material (autogene Vene)
279	5-392.70	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Vorverlagerung einer Vene als selbständiger Eingriff: Vena basilica
280	5-392.x	< 4	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
281	5-393.02	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis - A. subclavia
282	5-393.15	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: A. axillaris
283	5-393.18	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Axillobifemoral, extraanatomisch
284	5-393.1x	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Sonstige
285	5-393.35	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortoiliofemoral
286	5-393.36	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortofemoral
287	5-393.44	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliopopliteal, oberhalb des Kniegelenkes
288	5-393.46	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliocrural
289	5-393.52	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal n.n.bez.
290	5-393.5x	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Sonstige
291	5-393.62	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteopedal
292	5-393.6x	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Sonstige
293	5-393.7	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel
294	5-393.x	< 4	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Sonstige
295	5-394.12	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Arteriovenöser Shunt
296	5-394.30	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates: In ein vaskuläres Implantat
297	5-394.6	< 4	Revision einer Blutgefäßoperation: Verschluss eines arteriovenösen Shuntes
298	5-395.12	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
299	5-395.72	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
300	5-395.73	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
301	5-395.80	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior
302	5-395.87	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese
303	5-395.a1	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm
304	5-399.1	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Verschluss einer arteriovenösen Fistel
305	5-399.2	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Adhäsiolyse und/oder Dekompression
306	5-399.4	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene
307	5-39a.3	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an Blutgefäßen: Zusammenfügen eines Venenbypass-Grafts aus mindestens zwei Teilstücken
308	5-401.00	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
309	5-401.10	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
310	5-401.c	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Lymphangiom oder Hygroma cysticum
311	5-408.80	< 4	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: (Teil-)Resektion einer Lymphozele: Offen chirurgisch
312	5-408.x	< 4	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: Sonstige
313	5-413.10	< 4	Splenektomie: Total: Offen chirurgisch
314	5-429.e	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
315	5-431.20	< 4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
316	5-433.52	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
317	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
318	5-449.e3	< 4	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
319	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
320	5-452.62	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
321	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
322	5-454.11	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Laparoskopisch
323	5-455.76	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma
324	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Offen chirurgisch
325	5-534.33	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
326	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
327	5-541.2	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
328	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
329	5-549.40	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
330	5-560.2	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
331	5-562.4	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
332	5-570.4	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
333	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
334	5-573.40	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
335	5-780.6d	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Becken
336	5-780.9v	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Metatarsale
337	5-782.1p	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Fibula proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
338	5-850.b9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Unterschenkel
339	5-850.d9	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel
340	5-851.a9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, perkutan: Unterschenkel
341	5-851.c9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
342	5-864.2	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Hüftgelenk
343	5-864.3	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.
344	5-864.4	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Oberschenkel
345	5-864.7	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Knie
346	5-864.8	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.
347	5-864.a	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer Unterschenkel
348	5-865.5	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc
349	5-865.8	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion
350	5-866.x	< 4	Revision eines Amputationsgebietes: Sonstige
351	5-892.05	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hals
352	5-892.07	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberarm und Ellenbogen
353	5-892.08	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterarm
354	5-892.0a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
355	5-892.0b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Bauchregion
356	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
357	5-892.0g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
358	5-892.0x	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige
359	5-892.14	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Sonstige Teile Kopf
360	5-892.17	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberarm und Ellenbogen
361	5-892.xf	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
362	5-894.0a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
363	5-894.0c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
364	5-894.19	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Hand
365	5-894.1c	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
366	5-894.1x	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige
367	5-894.xf	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
368	5-896.0b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion
369	5-896.0e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
370	5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
371	5-896.0x	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Sonstige
372	5-896.1b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
373	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
374	5-896.1e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
375	5-896.2f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterschenkel
376	5-896.xc	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
377	5-896.y	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: N.n.bez.
378	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
379	5-900.1b	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
380	5-900.1e	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
381	5-900.1g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß
382	5-902.0f	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel
383	5-902.4b	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Bauchregion
384	5-902.4g	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß
385	5-902.xf	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Sonstige: Unterschenkel
386	5-903.5e	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Oberschenkel und Knie
387	5-903.6e	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Oberschenkel und Knie
388	5-907.0b	< 4	Revision einer Hautplastik: Narbenkorrektur (nach Hautplastik): Bauchregion
389	5-907.1f	< 4	Revision einer Hautplastik: Revision eines freien Hauttransplantates: Unterschenkel
390	5-911.0b	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Bauchregion
391	5-913.5f	< 4	Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Shaving, kleinflächig: Unterschenkel
392	5-913.bf	< 4	Entfernung oberflächlicher Hautschichten: Shaving, großflächig: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
393	5-916.2f	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterschenkel
394	5-916.a1	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
395	5-916.ax	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
396	5-916.xf	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Sonstige: Unterschenkel
397	5-921.2f	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Unterschenkel
398	5-930.1	< 4	Art des Transplantates oder Implantates: Syngen
399	5-932.17	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
400	5-934.3	< 4	Verwendung von MRT-fähigem Material: Neurostimulator, Ganzkörper-MRT-fähig
401	5-934.4	< 4	Verwendung von MRT-fähigem Material: Eine oder mehrere permanente Elektroden zur Neurostimulation, Ganzkörper-MRT-fähig
402	5-93a.0	< 4	Art der Konditionierung von entnommenen Gefäßen zur Transplantation: Ohne Verwendung von Chelatoren
403	5-93a.1	< 4	Art der Konditionierung von entnommenen Gefäßen zur Transplantation: Mit Verwendung von Chelatoren
404	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
405	6-002.50	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 1,00 g bis unter 1,75 g
406	6-002.qg	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Liposomales Amphotericin B, parenteral: 3.150 mg bis unter 4.150 mg
407	6-004.35	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Dasatinib, oral: 1.300 mg bis unter 1.600 mg
408	6-004.6	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Nilotinib, oral
409	6-007.e0	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 1.400 mg bis unter 2.100 mg
410	6-009.4	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
411	8-020.8	< 4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
412	8-120	< 4	Magenspülung
413	8-121	< 4	Darmspülung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
414	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
415	8-132.3	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
416	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
417	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
418	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
419	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
420	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
421	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
422	8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
423	8-190.30	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
424	8-190.31	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
425	8-192.0f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
426	8-192.1c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
427	8-192.1g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
428	8-192.3f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Unterschenkel
429	8-547.0	< 4	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
430	8-631.10	< 4	Neurostimulation: Nachprogrammierung eines implantierten Neurostimulators zur Rückenmarkstimulation: Ohne pharmakologische Anpassung
431	8-641	< 4	Temporäre externe elektrische Stimulation des Herzrhythmus
432	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
433	8-800.c3	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 16 TE bis unter 24 TE
434	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
435	8-803.0	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Eigenblutspende
436	8-810.gj	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Antithrombin III: 150.000 IE oder mehr
437	8-810.j5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
438	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
439	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
440	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
441	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
442	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
443	8-836.02	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm
444	8-836.03	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
445	8-836.07	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: V. cava
446	8-836.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral
447	8-836.3k	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Arterien Oberschenkel
448	8-836.7x	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Sonstige
449	8-836.83	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterarm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
450	8-836.84	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Aorta
451	8-836.8e	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Künstliche Gefäße
452	8-836.8h	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin
453	8-836.8j	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Venen abdominal und pelvin
454	8-836.bd	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons: Gefäßmalformationen
455	8-836.m a	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Gefäße viszeral
456	8-836.mx	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Sonstige
457	8-836.n1	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale
458	8-836.n2	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen
459	8-836.n3	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 3 Metallspiralen
460	8-836.nd	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 13 Metallspiralen
461	8-836.pc	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Gefäße Unterschenkel
462	8-836.ph	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin
463	8-836.pj	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Venen abdominal und pelvin
464	8-838.9x	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Sonstige
465	8-83b.08	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
466	8-83b.70	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung von mehr als einem Mikrokathetersystem: 2 Mikrokathetersysteme
467	8-83b.9	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
468	8-83b.bx	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
469	8-83b.c3	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Clipsystem
470	8-83b.f2	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm
471	8-83b.j	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines ultraschallgestützten Thrombolyseystems
472	8-83c.60	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 1 Gefäß
473	8-83c.71	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 2 Gefäße
474	8-83c.72	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 3 oder mehr Gefäße
475	8-83c.f9	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße abdominal und pelvin
476	8-83c.fe	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Künstliche Gefäße
477	8-83c.fx	< 4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Sonstige
478	8-840.0a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral
479	8-840.0x	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige
480	8-840.1e	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Künstliche Gefäße
481	8-840.2q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
482	8-840.2s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel
483	8-841.0j	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis communis
484	8-841.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
485	8-842.1a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße viszeral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
486	8-842.1s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
487	8-842.2a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Gefäße viszeral
488	8-842.2q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
489	8-842.2s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Arterien Oberschenkel
490	8-842.3a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Vier Stents: Gefäße viszeral
491	8-842.4a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Fünf Stents: Gefäße viszeral
492	8-842.4q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
493	8-842.5a	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Sechs oder mehr Stents: Gefäße viszeral
494	8-848.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel
495	8-849.04	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Aorta
496	8-849.07	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: V. cava
497	8-849.0r	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Venen abdominal und pelvin
498	8-849.1r	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Zwei oder mehr Stents: Andere Venen abdominal und pelvin
499	8-849.1s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Zwei oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel
500	8-84a.04	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Aorta

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
501	8-84a.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
502	8-84a.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
503	8-84a.1q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen gecoverten großlumigen Stents: Zwei oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
504	8-84e.0e	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Künstliche Gefäße
505	8-84e.1q	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
506	8-854.70	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
507	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
508	8-914.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
509	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
510	8-916.12	< 4	Injektion eines Medikamentes an das sympathische Nervensystem zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Am lumbalen Grenzstrang
511	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
512	8-933	< 4	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
513	8-980.0	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
514	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
515	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
516	8-98f.51	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte
517	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage

B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Dr. med. Adela Muttersbach: Angiologie-Ermächtigung	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	komplette ambulante Angiologie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Chirurgie (VC00)

Prof. Dr. med. Gerd Rudolf Lulay	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Gefäßcheck; Doppler-Duplex-Untersuchung; LRR-VVP-Angiologischer Messplatz; Thoraxsprechstunde
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen (VC44)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Laserchirurgie (VH26)
Angebotene Leistung	Lymphologie (VC00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Schrittmachereingriffe (VC05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Defibrillatoreingriffe (VC06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Diabetes-Fuß-Station (VI00)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Lymphologie (VC00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Schrittmachereingriffe (VC05)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Vor- und nachstationäre Gefäßambulanz	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Defibrillatoreingriffe (VC06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Diabetes-Fuß-Station (VI00)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Lymphologie (VC00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Schrittmachereingriffe (VC05)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399.5	144	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
2	5-385.96	122	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvarize
3	5-385.70	61	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena magna

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	5-385.4	58	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Transkutane Unterbindung der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
5	5-399.7	27	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
6	5-385.90	16	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna
7	5-385.80	13	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna
8	5-385.72	5	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: V. saphena parva
9	5-385.74	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Crossektomie und Stripping: Vv. saphenae magna et parva
10	5-385.82	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena parva
11	5-385.92	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena parva
12	5-385.d0	< 4	Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: V. saphena magna
13	5-859.19	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Unterschenkel

B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-10.11 Personelle Ausstattung

B-10.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,15
Ambulant	1,2

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	11,35
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 77,14286

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,65
Ambulant	0,78

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	7,43
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 117,74436

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ08	Herzchirurgie
AQ12	Thoraxchirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ24	Innere Medizin und Angiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF31	Phlebologie

B-10.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 12,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	12,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	12,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 63,14516

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1957,5

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2610

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 391,5

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-10.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-11 Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie

B-11.1 Allgemeine Angaben Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Chirurgische Klinik III – Unfallchirurgie und Orthopädie
Fachabteilungsschlüssel	1600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Chirurgische Klinik III – Unfallchirurgie und Orthopädie
Titel, Vorname, Name	Herr Priv.-Doz. Dr. med. Bernd Roetman
Telefon	05971/42-4100
Fax	05971/423-4100
E-Mail	unfallchirurgie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-unfallchirurgie-orthopaedie

B-11.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-11.3 Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie	Kommentar
VC00	Traumazentrum	Zertifizierung zum regionalen Traumazentrum
VC00	Interdisziplinäre Tumorkonferenz	
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	
VC30	Septische Knochenchirurgie	
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	Moderne diagnostische Schnittbildgebung (MRT und CT) mit computergestützter OP Planung. Besondere Kompetenz in der minimalinvasiven Technik bei Beckenverschraubungen.
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie	Kommentar
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	
VC63	Amputationschirurgie	
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	
VC66	Arthroskopische Operationen	
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	
VC69	Verbrennungschirurgie	
VC71	Notfallmedizin	
VK32	Kindertraumatologie	
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VO00	Sonstige im Bereich Orthopädie	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO14	Endoprothetik	
VO21	Traumatologie	
VR02	Native Sonographie	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	
VO15	Fußchirurgie	
VO16	Handchirurgie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie	Kommentar
VO19	Schulterchirurgie	
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	

B-11.5 Fallzahlen Chirurgische Klinik III - Unfallchirurgie und Orthopädie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1899
Teilstationäre Fallzahl	0

B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S06.0	263	Gehirnerschütterung
2	S52.51	97	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
3	M54.4	74	Lumboischialgie
4	S72.01	59	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
5	S20.2	44	Prellung des Thorax
6	S30.0	42	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
7	S00.85	40	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
8	M17.1	37	Sonstige primäre Gonarthrose
9	S13.4	37	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
10	S82.6	35	Fraktur des Außenknöchels
11	M51.1	28	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
12	S72.11	24	Femurfraktur: Intertrochantär
13	S52.4	22	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert
14	T84.04	22	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
15	S32.1	21	Fraktur des Os sacrum
16	S52.6	20	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
17	S82.21	20	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	S22.44	19	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
19	S52.52	18	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur
20	S82.18	17	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
21	S86.0	17	Verletzung der Achillessehne
22	S42.02	16	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel
23	S42.21	16	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
24	S42.41	16	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
25	S32.01	15	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
26	S32.5	15	Fraktur des Os pubis
27	M16.1	14	Sonstige primäre Koxarthrose
28	S22.43	14	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen
29	S27.0	14	Traumatischer Pneumothorax
30	S72.10	14	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
31	T84.5	14	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese
32	S52.01	13	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon
33	S76.1	13	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
34	S80.0	13	Prellung des Knies
35	S02.3	12	Fraktur des Orbitabodens
36	S06.5	12	Traumatische subdurale Blutung
37	S42.29	12	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
38	S22.42	11	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen
39	S42.3	11	Fraktur des Humerusschaftes
40	S52.11	11	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
41	S72.3	11	Fraktur des Femurschaftes
42	S82.5	11	Fraktur des Innenknöchels
43	S40.0	10	Prellung der Schulter und des Oberarmes
44	S70.1	10	Prellung des Oberschenkels
45	S80.1	10	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
46	S06.6	9	Traumatische subarachnoidale Blutung
47	S30.1	9	Prellung der Bauchdecke
48	S52.59	9	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	S70.0	9	Prellung der Hüfte
50	S82.0	9	Fraktur der Patella
51	S92.0	9	Fraktur des Kalkaneus
52	L03.11	8	Phlegmone an der unteren Extremität
53	S00.05	8	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
54	S82.11	8	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
55	S82.82	8	Trimalleolarfraktur
56	M70.4	7	Bursitis praepatellaris
57	M80.08	7	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
58	M84.48	7	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
59	S06.33	7	Umschriebenes zerebrales Hämatom
60	S22.32	7	Fraktur einer sonstigen Rippe
61	S43.1	7	Luxation des Akromioklavikulargelenkes
62	S52.30	7	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
63	S72.2	7	Subtrochantäre Fraktur
64	S82.38	7	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
65	S92.3	7	Fraktur der Mittelfußknochen
66	Z04.1	7	Untersuchung und Beobachtung nach Transportmittelunfall
67	A46	6	Erysipel [Wundrose]
68	L02.4	6	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
69	L03.10	6	Phlegmone an der oberen Extremität
70	R02.06	6	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie
71	S02.4	6	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers
72	S22.22	6	Fraktur des Sternums: Corpus sterni
73	S46.2	6	Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii
74	S62.61	6	Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx
75	S72.40	6	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
76	S72.43	6	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
77	S82.28	6	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige
78	S82.81	6	Bimalleolarfraktur

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
79	T84.6	6	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
80	L03.01	5	Phlegmone an Fingern
81	M50.1	5	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie
82	M54.2	5	Zervikalneuralgie
83	S22.06	5	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
84	S32.02	5	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
85	S42.03	5	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
86	S42.22	5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum
87	S42.24	5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
88	S52.8	5	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes
89	S82.31	5	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
90	T84.05	5	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk
91	C79.5	4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
92	M46.46	4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
93	M79.65	4	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
94	S06.21	4	Diffuse Hirnkontusionen
95	S52.21	4	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes
96	S62.32	4	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft
97	S81.80	4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels
98	S82.7	4	Multiple Frakturen des Unterschenkels
99	S82.88	4	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels
100	S90.3	4	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes
101	T81.3	4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
102	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
103	A49.0	< 4	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
104	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
105	C49.2	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
106	D17.2	< 4	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut der Extremitäten
107	D38.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
108	E87.6	< 4	Hypokaliämie
109	G82.59	< 4	Tetraparese und Tetraplegie, nicht näher bezeichnet
110	G97.80	< 4	Postoperative Liquorfistel
111	H53.9	< 4	Sehstörung, nicht näher bezeichnet
112	I44.0	< 4	Atrioventrikulärer Block 1. Grades
113	I48.0	< 4	Vorhofflimmern, paroxysmal
114	I50.01	< 4	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
115	I50.14	< 4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
116	I70.25	< 4	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
117	I95.1	< 4	Orthostatische Hypotonie
118	L02.3	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
119	L03.02	< 4	Phlegmone an Zehen
120	M00.04	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
121	M00.05	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
122	M00.06	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
123	M00.26	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
124	M00.81	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
125	M00.85	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
126	M00.86	< 4	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
127	M00.95	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
128	M00.96	< 4	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
129	M13.15	< 4	Monarthritis, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
130	M13.96	< 4	Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
131	M16.0	< 4	Primäre Koxarthrose, beidseitig
132	M16.7	< 4	Sonstige sekundäre Koxarthrose
133	M17.3	< 4	Sonstige posttraumatische Gonarthrose
134	M17.5	< 4	Sonstige sekundäre Gonarthrose
135	M19.01	< 4	Primäre Arthrose sonstiger Gelenke: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
136	M20.1	< 4	Hallux valgus (erworben)
137	M21.57	< 4	Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
138	M23.22	< 4	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Innenmeniskus
139	M23.24	< 4	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Vorderhorn des Außenmeniskus
140	M23.25	< 4	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Hinterhorn des Außenmeniskus
141	M23.32	< 4	Sonstige Meniskusschädigungen: Hinterhorn des Innenmeniskus
142	M23.4	< 4	Freier Gelenkkörper im Kniegelenk
143	M23.51	< 4	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
144	M24.65	< 4	Ankylose eines Gelenkes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
145	M25.06	< 4	Hämarthros: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
146	M25.46	< 4	Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
147	M25.51	< 4	Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
148	M25.55	< 4	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
149	M25.56	< 4	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
150	M43.6	< 4	Tortikollis
151	M47.26	< 4	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
152	M48.06	< 4	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
153	M53.1	< 4	Zervikobrachial-Syndrom
154	M54.14	< 4	Radikulopathie: Thorakalbereich
155	M54.15	< 4	Radikulopathie: Thorakolumbalbereich
156	M54.16	< 4	Radikulopathie: Lumbalbereich
157	M54.17	< 4	Radikulopathie: Lumbosakralbereich
158	M54.5	< 4	Kreuzschmerz
159	M54.86	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich
160	M62.83	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
161	M62.85	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
162	M62.86	< 4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
163	M65.3	< 4	Schnellender Finger
164	M70.2	< 4	Bursitis olecrani
165	M70.5	< 4	Sonstige Bursitis im Bereich des Knies
166	M71.11	< 4	Sonstige infektiöse Bursitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
167	M72.65	< 4	Nekrotisierende Faszitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
168	M79.18	< 4	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
169	M79.55	< 4	Verbliebener Fremdkörper im Weichteilgewebe: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
170	M79.60	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Mehrere Lokalisationen
171	M79.61	< 4	Schmerzen in den Extremitäten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
172	M80.05	< 4	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
173	M80.88	< 4	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
174	M84.12	< 4	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
175	M84.13	< 4	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
176	M84.16	< 4	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
177	M84.17	< 4	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
178	M84.21	< 4	Verzögerte Frakturheilung: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
179	M84.25	< 4	Verzögerte Frakturheilung: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
180	M84.36	< 4	Stressfraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
181	M84.45	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
182	M84.47	< 4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
183	M86.17	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
184	M86.65	< 4	Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
185	M87.85	< 4	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
186	N17.92	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
187	N30.0	< 4	Akute Zystitis
188	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
189	N41.3	< 4	Prostatazystitis
190	R02.05	< 4	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel
191	R29.6	< 4	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
192	R51	< 4	Kopfschmerz
193	R55	< 4	Synkope und Kollaps
194	S00.1	< 4	Prellung des Augenlides und der Periokularregion
195	S00.55	< 4	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Prellung
196	S01.41	< 4	Offene Wunde: Wange

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
197	S01.43	< 4	Offene Wunde: Unterkieferregion
198	S01.54	< 4	Offene Wunde: Zunge und Mundboden
199	S01.80	< 4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes
200	S02.1	< 4	Schädelbasisfraktur
201	S02.61	< 4	Unterkieferfraktur: Processus condylaris
202	S06.23	< 4	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatomate
203	S06.31	< 4	Umschriebene Hirnkontusion
204	S06.8	< 4	Sonstige intrakranielle Verletzungen
205	S10.85	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Prellung
206	S12.1	< 4	Fraktur des 2. Halswirbels
207	S12.22	< 4	Fraktur des 4. Halswirbels
208	S12.23	< 4	Fraktur des 5. Halswirbels
209	S12.24	< 4	Fraktur des 6. Halswirbels
210	S22.01	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2
211	S22.02	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
212	S22.03	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6
213	S22.05	< 4	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
214	S22.31	< 4	Fraktur der ersten Rippe
215	S27.1	< 4	Traumatischer Hämatothorax
216	S27.2	< 4	Traumatischer Hämato-pneumothorax
217	S27.31	< 4	Prellung und Hämatom der Lunge
218	S31.0	< 4	Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens
219	S32.03	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
220	S32.04	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
221	S32.05	< 4	Fraktur eines Lendenwirbels: L5
222	S32.2	< 4	Fraktur des Os coccygis
223	S32.3	< 4	Fraktur des Os ilium
224	S32.4	< 4	Fraktur des Acetabulums
225	S32.81	< 4	Fraktur: Os ischium
226	S33.4	< 4	Traumatische Symphysensprengung
227	S33.50	< 4	Verstauchung und Zerrung der Lendenwirbelsäule, nicht näher bezeichnet
228	S34.11	< 4	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarks

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
229	S36.01	< 4	Hämatom der Milz
230	S36.08	< 4	Sonstige Verletzungen der Milz
231	S37.01	< 4	Prellung und Hämatom der Niere
232	S41.1	< 4	Offene Wunde des Oberarmes
233	S42.00	< 4	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet
234	S42.01	< 4	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel
235	S42.10	< 4	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet
236	S42.11	< 4	Fraktur der Skapula: Korpus
237	S42.12	< 4	Fraktur der Skapula: Akromion
238	S42.14	< 4	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae
239	S42.20	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
240	S42.23	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum
241	S42.42	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis
242	S42.43	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis
243	S42.45	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)
244	S42.49	< 4	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
245	S43.01	< 4	Luxation des Humerus nach vorne
246	S43.03	< 4	Luxation des Humerus nach unten
247	S43.2	< 4	Luxation des Sternoklavikulargelenkes
248	S43.5	< 4	Verstauchung und Zerrung des Akromioklavikulargelenkes
249	S46.0	< 4	Verletzung der Muskeln und Sehnen der Rotatorenmanschette
250	S50.0	< 4	Prellung des Ellenbogens
251	S50.81	< 4	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Schürfwunde
252	S51.0	< 4	Offene Wunde des Ellenbogens
253	S51.80	< 4	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterarmes
254	S52.02	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae
255	S52.12	< 4	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum
256	S52.20	< 4	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
257	S52.31	< 4	Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes
258	S52.50	< 4	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
259	S53.10	< 4	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet
260	S56.5	< 4	Verletzung von sonstigen Streckmuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes
261	S56.8	< 4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Sehnen und Muskeln in Höhe des Unterarmes
262	S60.2	< 4	Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand
263	S62.21	< 4	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Basis
264	S62.31	< 4	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis
265	S62.33	< 4	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum
266	S62.51	< 4	Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx
267	S62.62	< 4	Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx
268	S62.63	< 4	Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx
269	S63.4	< 4	Traumatische Ruptur von Bändern der Finger im Metakarpophalangeal- und Interphalangealgelenk
270	S63.61	< 4	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Metakarpophalangeal (-Gelenk)
271	S66.0	< 4	Verletzung der langen Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand
272	S66.1	< 4	Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand
273	S66.2	< 4	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand
274	S66.3	< 4	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand
275	S68.1	< 4	Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)
276	S71.1	< 4	Offene Wunde des Oberschenkels
277	S72.00	< 4	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
278	S72.41	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
279	S72.44	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär
280	S73.02	< 4	Luxation der Hüfte: Nach anterior
281	S73.08	< 4	Luxation der Hüfte: Sonstige
282	S76.2	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Adduktorengruppe des Oberschenkels

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
283	S81.0	< 4	Offene Wunde des Knies
284	S82.42	< 4	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft
285	S83.0	< 4	Luxation der Patella
286	S83.11	< 4	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach anterior
287	S83.2	< 4	Meniskusriss, akut
288	S83.54	< 4	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des hinteren Kreuzbandes
289	S86.1	< 4	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels
290	S90.0	< 4	Prellung der Knöchelregion
291	S91.3	< 4	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes
292	S92.1	< 4	Fraktur des Talus
293	S92.22	< 4	Fraktur: Os cuboideum
294	S92.4	< 4	Fraktur der Großzehe
295	S93.2	< 4	Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
296	S93.33	< 4	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Tarsometatarsal (-Gelenk)
297	S93.34	< 4	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Metatarsal (-Knochen), Gelenk nicht näher bezeichnet
298	S93.41	< 4	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. deltoideum
299	S96.1	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Streckmuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes
300	T21.22	< 4	Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze
301	T22.23	< 4	Verbrennung Grad 2a der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: Achselhöhle
302	T23.20	< 4	Verbrennung Grad 2a des Handgelenkes und der Hand
303	T24.1	< 4	Verbrennung 1. Grades der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß
304	T78.2	< 4	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
305	T81.0	< 4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
306	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
307	T84.00	< 4	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Schultergelenk

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
308	T84.14	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel
309	T84.15	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterschenkel
310	T84.20	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Wirbelsäule
311	Z04.3	< 4	Untersuchung und Beobachtung nach anderem Unfall

B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-550.1	406	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
2	8-561.1	297	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
3	9-984.7	293	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
4	9-984.8	221	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5	9-984.b	164	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
6	8-800.c0	145	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
7	9-984.9	121	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
8	5-794.k6	103	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
9	5-900.04	99	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
10	8-914.12	94	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
11	5-790.5f	92	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
12	8-930	87	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
13	5-931.0	82	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials: Hypoallergenes Material

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	8-910	81	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
15	8-915	78	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
16	9-984.6	75	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
17	8-919	63	Komplexe Akutschmerzbehandlung
18	5-820.40	59	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert
19	8-98g.10	49	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
20	5-916.a0	45	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
21	5-790.16	42	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
22	5-983	41	Reoperation
23	5-783.0d	36	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken
24	5-869.2	35	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe
25	5-793.3r	34	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
26	5-896.1f	34	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
27	5-794.k1	27	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
28	5-822.g1	27	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert
29	5-869.1	27	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
30	8-144.0	27	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
31	9-984.a	27	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
32	8-900	25	Intravenöse Anästhesie
33	5-794.2r	24	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
34	8-201.g	23	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
35	5-988.x	22	Anwendung eines Navigationssystems: Sonstige
36	5-790.8f	21	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
37	8-550.2	21	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten
38	5-916.a1	20	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
39	5-790.25	19	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiuschaft
40	5-790.28	19	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft
41	5-793.1n	19	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
42	5-981	18	Versorgung bei Mehrfachverletzung
43	5-796.k0	17	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
44	5-820.00	17	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert
45	5-896.1e	15	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
46	8-98g.12	15	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
47	3-705.1	14	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
48	3-996	14	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
49	5-792.kg	14	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
50	5-794.kk	14	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
51	5-822.h1	14	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
52	5-892.1e	14	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
53	8-800.c1	14	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
54	8-855.3	14	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
55	5-83w.20	13	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Computergestützte Planung von Wirbelsäulenoperationen: Ohne Verwendung von patientenindividuell angepassten Implantaten oder Zielinstrumentarium
56	5-855.19	13	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel
57	5-900.1f	13	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
58	8-98f.0	13	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
59	5-784.00	12	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Klavikula
60	5-792.1g	12	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
61	5-829.k2	12	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochen defekt entsprechenden Länge und Dicke
62	8-190.21	12	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
63	8-771	12	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
64	8-914.10	12	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Halswirbelsäule
65	5-790.0d	11	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken
66	5-792.km	11	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft
67	8-201.0	11	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humero-glenoidalgelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
68	5-790.13	10	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
69	5-900.09	10	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand
70	8-550.0	10	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
71	8-903	10	(Analgo-)Sedierung
72	8-98g.11	10	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
73	1-854.7	9	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
74	5-784.0k	9	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
75	5-794.k3	9	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
76	5-794.k7	9	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
77	5-824.21	9	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers
78	1-440.a	8	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
79	1-843	8	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
80	3-752.0	8	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
81	5-790.0e	8	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
82	5-790.1c	8	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand
83	5-812.5	8	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
84	5-829.9	8	Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
85	5-829.g	8	Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern
86	5-829.k4	8	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke
87	5-829.n	8	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation
88	5-855.08	8	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie
89	5-916.7f	8	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel
90	5-984	8	Mikrochirurgische Technik
91	8-159.x	8	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
92	8-914.11	8	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Brustwirbelsäule
93	8-917.13	8	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
94	3-035	7	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
95	5-790.0n	7	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal
96	5-792.k2	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
97	5-793.k6	7	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
98	5-793.k7	7	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
99	5-794.0n	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
100	5-794.1f	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
101	5-79b.21	7	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Akromioklavikulargelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
102	5-820.02	7	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
103	5-824.3	7	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Radiuskopfprothese
104	5-855.28	7	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide: Naht einer Sehne, sekundär: Oberschenkel und Knie
105	5-859.18	7	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
106	5-896.1g	7	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
107	5-900.0e	7	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie
108	5-902.4f	7	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
109	8-812.52	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
110	8-812.60	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
111	8-98g.13	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
112	1-661	6	Diagnostische Urethrozystoskopie
113	1-854.6	6	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
114	5-785.36	6	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Radius distal
115	5-786.1	6	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
116	5-787.3r	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
117	5-790.4 m	6	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
118	5-790.6n	6	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal
119	5-791.k5	6	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
120	5-793.1r	6	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
121	5-79a.0e	6	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Schraube: Iliosakralgelenk
122	5-800.2g	6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk
123	5-829.k1	6	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke
124	5-892.0e	6	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
125	5-892.19	6	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Hand
126	5-892.1d	6	Anderer Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
127	8-190.20	6	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
128	8-701	6	Einfache endotracheale Intubation
129	8-812.50	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
130	8-98f.10	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
131	3-993	5	Quantitative Bestimmung von Parametern
132	5-784.0n	5	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia distal
133	5-790.1b	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale
134	5-791.1g	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
135	5-793.2f	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
136	5-794.kn	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
137	5-800.2h	5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
138	5-811.2h	5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
139	5-829.e	5	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial
140	5-829.h	5	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk
141	5-892.09	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Hand
142	5-896.09	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Hand
143	8-132.3	5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
144	8-200.6	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal
145	8-803.2	5	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
146	8-812.51	5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmaproteinen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
147	1-481.4	4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
148	1-710	4	Ganzkörperplethysmographie
149	1-854.a	4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schleimbeutel
150	5-032.01	4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
151	5-783.2d	4	Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken
152	5-784.01	4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
153	5-784.7f	4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Femur proximal
154	5-784.7k	4	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Tibia proximal
155	5-787.16	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius distal
156	5-787.5e	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
157	5-787.kk	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
158	5-790.6k	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia proximal
159	5-793.2n	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
160	5-793.k9	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna distal
161	5-794.13	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
162	5-794.16	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
163	5-794.kr	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
164	5-79a.6h	4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Kniegelenk
165	5-807.0	4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht eines Kapsel- oder Kollateralbandes
166	5-807.4	4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der Klavikula
167	5-810.4h	4	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
168	5-821.40	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
169	5-83b.51	4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
170	5-83w.1	4	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Dynamische Stabilisierung
171	5-892.1f	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
172	5-896.19	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hand
173	5-900.07	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
174	5-900.1e	4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
175	8-190.22	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
176	8-201.4	4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroulnargelenk
177	8-401.3	4	Extension durch Knochendrahtung (Kirschner-Draht): Tibia
178	8-831.0	4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
179	8-83b.08	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
180	8-987.12	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
181	8-98f.11	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
182	1-206	< 4	Neurographie
183	1-266.0	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
184	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
185	1-502.5	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel
186	1-503.6	< 4	Biopsie an Knochen durch Inzision: Femur und Patella
187	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
188	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
189	1-660	< 4	Diagnostische Urethroskopie
190	1-694	< 4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
191	1-711	< 4	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
192	1-713	< 4	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
193	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
194	1-999.1	< 4	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
195	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
196	3-058	< 4	Endosonographie des Rektums

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
197	3-100.0	< 4	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
198	3-13d.5	< 4	Urographie: Retrograd
199	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
200	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
201	3-703.1	< 4	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
202	3-705.0	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
203	3-721.01	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
204	3-900	< 4	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
205	5-031.01	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente
206	5-031.02	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
207	5-032.00	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment
208	5-032.02	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
209	5-032.10	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment
210	5-032.11	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 2 Segmente
211	5-032.20	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 1 Segment
212	5-032.21	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente
213	5-032.30	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment
214	5-032.31	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 2 Segmente
215	5-036.5	< 4	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer Fistel
216	5-036.8	< 4	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik
217	5-044.4	< 4	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Nerven Hand
218	5-04b.3	< 4	Exploration eines Nerven: Nerven Arm
219	5-056.40	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
220	5-183.0	< 4	Wundversorgung am äußeren Ohr: Naht (nach Verletzung)
221	5-253.0	< 4	Rekonstruktion der Zunge: Naht (nach Verletzung)
222	5-389.x	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Sonstige
223	5-419.5	< 4	Andere Operationen an der Milz: Vicrylnetzimplantation
224	5-429.d	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen
225	5-429.e	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
226	5-448.02	< 4	Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
227	5-449.e3	< 4	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
228	5-451.1	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch
229	5-467.01	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
230	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
231	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
232	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
233	5-511.11	< 4	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
234	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
235	5-513.21	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
236	5-513.f0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
237	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
238	5-561.5	< 4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Resektion, transurethral
239	5-570.4	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
240	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
241	5-573.41	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävilinsäure
242	5-574.2	< 4	Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Destruktion, offen chirurgisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
243	5-585.1	< 4	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht
244	5-590.2x	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Sonstige
245	5-780.0g	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femurschaft
246	5-780.1f	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur proximal
247	5-780.1g	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femurschaft
248	5-780.1h	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Femur distal
249	5-780.1k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Knochenbohrung: Tibia proximal
250	5-780.4v	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Metatarsale
251	5-780.5w	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
252	5-780.6g	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femurschaft
253	5-780.6h	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal
254	5-780.6j	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Patella
255	5-780.6k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal
256	5-780.6m	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft
257	5-780.9w	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Kombination einer anderen Inzision mit Einlegen eines Medikamententrägers: Phalangen Fuß
258	5-781.0r	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Fibula distal
259	5-781.a7	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Ulna proximal
260	5-782.11	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Humerus proximal
261	5-782.17	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Ulna proximal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
262	5-782.1f	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Femur proximal
263	5-782.44	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Radius proximal
264	5-782.4b	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Metakarpale
265	5-782.4c	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Phalangen Hand
266	5-782.4f	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Wiederherstellung der Kontinuität: Femur proximal
267	5-782.a1	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Humerus proximal
268	5-782.a4	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Radius proximal
269	5-782.an	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibia distal
270	5-782.b0	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, endoskopisch: Klavikula
271	5-782.x4	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Radius proximal
272	5-784.05	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Radiuschaft
273	5-784.06	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Radius distal
274	5-784.08	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Ulnaschaft
275	5-784.0b	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Metakarpale
276	5-784.0c	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Phalangen Hand
277	5-784.0d	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Becken
278	5-784.0h	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Femur distal
279	5-784.0 m	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibiaschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
280	5-784.0r	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Fibula distal
281	5-784.11	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
282	5-784.1k	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
283	5-784.1t	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
284	5-784.71	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Humerus proximal
285	5-784.7d	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Becken
286	5-784.7g	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogene, offen chirurgisch: Femurschaft
287	5-784.xk	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Sonstige: Tibia proximal
288	5-784.xt	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Sonstige: Kalkaneus
289	5-785.21	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Humerus proximal
290	5-785.22	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Humerusschaft
291	5-785.23	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Humerus distal
292	5-785.24	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Radius proximal
293	5-785.26	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Radius distal
294	5-785.27	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Ulna proximal
295	5-785.2d	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Becken
296	5-785.2m	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Tibiaschaft
297	5-785.2n	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Tibia distal
298	5-785.2t	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Kalkaneus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
299	5-785.2u	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz: Tarsale
300	5-785.31	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Humerus proximal
301	5-785.32	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Humerusschaft
302	5-785.33	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Humerus distal
303	5-785.3d	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Becken
304	5-785.3n	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Keramischer Knochenersatz, resorbierbar: Tibia distal
305	5-785.4x	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Sonstige
306	5-785.6j	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Sonstiger alloplastischer Knochenersatz, ohne Medikamentenzusatz: Patella
307	5-786.0	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
308	5-786.2	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Platte
309	5-786.k	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
310	5-787.06	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal
311	5-787.07	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna proximal
312	5-787.0a	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale
313	5-787.0b	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
314	5-787.11	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus proximal
315	5-787.1e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
316	5-787.1f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
317	5-787.1g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femurschaft
318	5-787.1h	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
319	5-787.1j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Patella
320	5-787.1k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
321	5-787.1n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
322	5-787.1r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
323	5-787.27	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
324	5-787.2f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
325	5-787.2g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
326	5-787.2j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella
327	5-787.2n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
328	5-787.31	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerus proximal
329	5-787.32	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerusschaft
330	5-787.34	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius proximal
331	5-787.3k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
332	5-787.5f	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
333	5-787.6e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Schenkelhals
334	5-787.8g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Femurschaft
335	5-787.8 m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
336	5-787.91	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Humerus proximal
337	5-787.97	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Ulna proximal
338	5-787.9j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Patella
339	5-787.9k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia proximal
340	5-787.9 m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft
341	5-787.9n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
342	5-787.9x	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Sonstige
343	5-787.g m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Tibiaschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
344	5-787.k1	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Humerus proximal
345	5-787.k6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
346	5-787.k7	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Ulna proximal
347	5-787.kg	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femurschaft
348	5-787.km	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibiaschaft
349	5-787.kn	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
350	5-787.kt	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Kalkaneus
351	5-787.xr	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Fibula distal
352	5-788.0a	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Digitus I
353	5-788.40	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 1. Zehenstrahles
354	5-788.5e	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, mehrdimensionale Osteotomie
355	5-788.60	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus I
356	5-788.6x	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Sonstige
357	5-789.31	< 4	Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Humerus proximal
358	5-789.3n	< 4	Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Tibia distal
359	5-78a.03	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Humerus distal
360	5-78a.06	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Radius distal
361	5-78a.0d	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Becken
362	5-78a.0h	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Femur distal
363	5-78a.0t	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Kalkaneus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
364	5-78a.13	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
365	5-78a.1f	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
366	5-78a.1n	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
367	5-78a.22	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Humerusschaft
368	5-78a.7f	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal
369	5-78a.k6	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
370	5-78a.k7	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
371	5-78a.kr	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
372	5-790.06	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Radius distal
373	5-790.0b	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Metakarpale
374	5-790.0f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur proximal
375	5-790.0h	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur distal
376	5-790.0k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal
377	5-790.0 m	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibiaschaft
378	5-790.15	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiusschaft
379	5-790.19	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal
380	5-790.1a	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Karpale
381	5-790.1e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
382	5-790.1f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
383	5-790.1k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal
384	5-790.1v	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
385	5-790.20	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Klavikula
386	5-790.22	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Humerusschaft
387	5-790.29	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulna distal
388	5-790.2c	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Phalangen Hand
389	5-790.2g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femurschaft
390	5-790.2h	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femur distal
391	5-790.2k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Tibia proximal
392	5-790.2r	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Fibula distal
393	5-790.3f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femur proximal
394	5-790.41	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal
395	5-790.42	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
396	5-790.4g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
397	5-790.66	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Radius distal
398	5-790.6c	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Phalangen Hand

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
399	5-790.6h	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur distal
400	5-790.6 m	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibiaschaft
401	5-790.7g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
402	5-790.8e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
403	5-790.kh	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
404	5-790.kk	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
405	5-790.km	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft
406	5-790.nh	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Femur distal
407	5-791.0 m	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibiaschaft
408	5-791.2 m	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibiaschaft
409	5-791.7 m	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
410	5-791.k2	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
411	5-791.k8	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft
412	5-791.kg	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
413	5-791.km	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibiaschaft
414	5-792.02	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerusschaft
415	5-792.0 m	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibiaschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
416	5-792.15	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiuschaft
417	5-792.1m	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibiaschaft
418	5-792.22	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerusschaft
419	5-792.2m	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibiaschaft
420	5-792.4g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femurschaft
421	5-792.g5	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Radiuschaft
422	5-792.g8	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft
423	5-792.k5	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft
424	5-792.k8	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft
425	5-792.y	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: N.n.bez.
426	5-793.13	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
427	5-793.14	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
428	5-793.17	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal
429	5-793.19	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna distal
430	5-793.1e	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Schenkelhals
431	5-793.1j	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
432	5-793.1k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
433	5-793.21	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal
434	5-793.23	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
435	5-793.27	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
436	5-793.2j	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
437	5-793.2k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal
438	5-793.2r	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
439	5-793.31	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal
440	5-793.36	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal
441	5-793.3f	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur proximal
442	5-793.3h	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur distal
443	5-793.3k	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia proximal
444	5-793.3n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal
445	5-793.5e	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
446	5-793.5f	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
447	5-793.6n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
448	5-793.af	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
449	5-793.k1	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
450	5-793.k3	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
451	5-793.kh	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
452	5-793.kk	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
453	5-793.kn	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
454	5-793.kr	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
455	5-794.01	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus proximal
456	5-794.03	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
457	5-794.04	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
458	5-794.06	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal
459	5-794.07	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal
460	5-794.0f	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur proximal
461	5-794.0h	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
462	5-794.0k	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
463	5-794.0r	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
464	5-794.17	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
465	5-794.1h	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal
466	5-794.1j	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
467	5-794.1n	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
468	5-794.21	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus proximal
469	5-794.2f	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur proximal
470	5-794.2k	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia proximal
471	5-794.2n	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal
472	5-794.4e	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
473	5-794.4f	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
474	5-794.53	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Humerus distal
475	5-794.56	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Radius distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
476	5-794.5n	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Tibia distal
477	5-794.af	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
478	5-794.c6	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Transfixationsnagel: Radius distal
479	5-794.g9	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Ulna distal
480	5-794.k4	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius proximal
481	5-794.kf	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal
482	5-794.kh	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
483	5-795.1a	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Karpale
484	5-795.1b	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale
485	5-795.1u	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Tarsale
486	5-795.1v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
487	5-795.2c	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand
488	5-795.2v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
489	5-795.2w	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Fuß
490	5-795.3b	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
491	5-795.g0	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
492	5-795.k0	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
493	5-795.kb	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
494	5-796.00	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula
495	5-796.0v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
496	5-796.2v	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale
497	5-796.kb	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
498	5-796.ku	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Tarsale
499	5-797.1s	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch Schraube: Talus
500	5-797.kt	< 4	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch winkelstabile Platte: Kalkaneus
501	5-798.4	< 4	Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Platte, vorderer Beckenring
502	5-798.7	< 4	Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Fixateur interne
503	5-79a.06	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Schraube: Distales Radioulnargelenk
504	5-79a.17	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Handgelenk n.n.bez.
505	5-79a.1a	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Handwurzelgelenk
506	5-79a.1 m	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Unteres Sprunggelenk
507	5-79a.6k	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
508	5-79b.06	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Distales Radioulnargelenk
509	5-79b.0g	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Hüftgelenk
510	5-79b.0k	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Oberes Sprunggelenk
511	5-79b.0p	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Tarsometatarsalgelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
512	5-79b.13	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Sternoklavikulargelenk
513	5-79b.16	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Distales Radioulnargelenk
514	5-79b.1p	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsometatarsalgelenk
515	5-79b.2n	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Tarsalgelenk
516	5-79b.2p	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Tarsometatarsalgelenk
517	5-79b.64	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Fixateur externe: Humeroulnargelenk
518	5-79b.6k	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
519	5-79b.x0	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Sonstige: Humeroglenoidalgelenk
520	5-800.0h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk
521	5-800.1g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Hüftgelenk
522	5-800.1h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
523	5-800.27	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Handgelenk n.n.bez.
524	5-800.30	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroglenoidalgelenk
525	5-800.3g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk
526	5-800.3h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk
527	5-800.5h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk
528	5-800.6h	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
529	5-801.3h	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Refixation eines osteochondralen Fragmentes: Kniegelenk
530	5-801.5	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
531	5-801.7	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation
532	5-801.hh	< 4	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Knocheneröffnung (z.B. nach Pridie, Mikrofrakturierung, Abrasionsarthroplastik): Kniegelenk
533	5-802.4	< 4	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Naht des medialen Kapselbandapparates
534	5-804.7	< 4	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums
535	5-805.1	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Refixation eines knöchernen Limbusabrisses
536	5-805.7	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht
537	5-806.3	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht der Syndesmose
538	5-806.d	< 4	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht des medialen Bandapparates
539	5-807.5	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der Klavikula mit Plattenstabilisierung
540	5-808.a4	< 4	Offen chirurgische Arthrodese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfach
541	5-809.2p	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, offen chirurgisch: Tarsometatarsalgelenk
542	5-809.4p	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Tarsometatarsalgelenk
543	5-810.0h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
544	5-810.10	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Humeroglenoidalgelenk
545	5-810.1h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
546	5-810.91	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Akromioklavikulargelenk
547	5-810.9h	< 4	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
548	5-811.20	< 4	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Humero-glenoidalgelenk
549	5-812.eh	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
550	5-814.3	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes
551	5-814.4	< 4	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Sonstige Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
552	5-820.51	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Zementiert
553	5-820.71	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkschnapp-Pfanne: Zementiert
554	5-820.94	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert
555	5-821.25	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez., mit Wechsel des Aufsteckkopfes
556	5-821.2b	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
557	5-821.30	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
558	5-821.43	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
559	5-821.52	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert)
560	5-821.53	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, Sonderprothese
561	5-821.7	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Totalendoprothese
562	5-821.9	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Duokopfprothese
563	5-821.b	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Entfernung einer Gelenkpfannenprothese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
564	5-821.f2	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
565	5-821.f3	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
566	5-822.81	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Patellaersatz: Patellarrückfläche, zementiert
567	5-822.h2	< 4	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Hybrid (teilzementiert)
568	5-823.1e	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In femoral und tibial schaftverankerte Prothese, zementiert
569	5-823.27	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel
570	5-823.2b	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert
571	5-823.7	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese
572	5-823.c	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel eines interpositionellen nicht verankerten Implantates
573	5-823.m	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese
574	5-824.40	< 4	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, gekoppelt: Humeroulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes
575	5-825.kx	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Sonstige Teile
576	5-829.1	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk
577	5-829.2	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär
578	5-829.b	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Komplexe Wechseloperationen einer Gelenkendoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und/oder dem Ersatz benachbarter Gelenke

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
579	5-829.f	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Wechsel von Abstandshaltern
580	5-829.j0	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von beschichteten Endoprothesen oder beschichteten Abstandshaltern: Mit Medikamentenbeschichtung
581	5-829.k0	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannenkomponente
582	5-830.1	< 4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sequesterotomie
583	5-830.6	< 4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Revision einer Fistel mit Sequesterotomie
584	5-831.0	< 4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
585	5-832.4	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell
586	5-835.a0	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumzellen
587	5-835.b0	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumzellen
588	5-836.31	< 4	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
589	5-839.0	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial
590	5-839.5	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation
591	5-839.60	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment
592	5-839.a0	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper
593	5-83b.52	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente
594	5-83b.54	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente
595	5-83b.56	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 6 Segmente

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
596	5-83b.x1	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 2 Segmente
597	5-840.31	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Sehnenfachspaltung: Beugesehnen Langfinger
598	5-840.41	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Beugesehnen Langfinger
599	5-840.44	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Debridement: Strecksehnen Langfinger
600	5-840.61	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger
601	5-840.63	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Handgelenk
602	5-840.64	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Langfinger
603	5-840.65	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Daumen
604	5-840.71	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Beugesehnen Langfinger
605	5-840.74	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Langfinger
606	5-840.75	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, sekundär: Strecksehnen Daumen
607	5-841.15	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
608	5-844.36	< 4	Operation an Gelenken der Hand: Debridement: Interphalangealgelenk, mehrere, an einem Finger
609	5-846.0	< 4	Arthrodeese an Gelenken der Hand: Handwurzelgelenk, einzeln
610	5-850.63	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterarm
611	5-850.69	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterschenkel
612	5-850.78	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, perkutan: Oberschenkel und Knie
613	5-850.82	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Oberarm und Ellenbogen
614	5-850.b2	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberarm und Ellenbogen
615	5-850.b8	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
616	5-850.c1	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Schulter und Axilla
617	5-850.d2	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberarm und Ellenbogen
618	5-850.e2	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration eines Muskels: Oberarm und Ellenbogen
619	5-850.f2	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
620	5-850.f3	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration einer Sehne: Unterarm
621	5-851.69	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Unterschenkel
622	5-851.a9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, perkutan: Unterschenkel
623	5-851.c2	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Oberarm und Ellenbogen
624	5-851.c9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
625	5-854.09	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterschenkel
626	5-854.38	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Oberschenkel und Knie
627	5-855.02	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
628	5-855.03	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Unterarm
629	5-855.13	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterarm
630	5-855.18	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie
631	5-855.29	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Unterschenkel
632	5-855.2a	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, sekundär: Fuß
633	5-856.05	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Brustwand und Rücken
634	5-859.12	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
635	5-863.5	< 4	Amputation und Exartikulation Hand: Fingerexartikulation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
636	5-865.6	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal
637	5-865.x	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Sonstige
638	5-86a.3	< 4	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Augmentation von Osteosynthesematerial
639	5-892.0f	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
640	5-892.0g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
641	5-892.14	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Sonstige Teile Kopf
642	5-892.16	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla
643	5-892.17	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberarm und Ellenbogen
644	5-892.18	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterarm
645	5-892.3g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Fuß
646	5-894.16	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
647	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
648	5-896.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
649	5-896.0d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß
650	5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
651	5-896.16	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Schulter und Axilla
652	5-896.17	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
653	5-896.18	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
654	5-896.1c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
655	5-896.1d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
656	5-898.x	< 4	Operationen am Nagelorgan: Sonstige
657	5-900.00	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
658	5-900.05	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hals
659	5-900.08	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterarm
660	5-900.0a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken
661	5-900.0d	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Gesäß
662	5-900.0f	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
663	5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
664	5-900.14	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Sonstige Teile Kopf
665	5-900.17	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen
666	5-900.18	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
667	5-902.09	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Hand
668	5-902.46	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Schulter und Axilla
669	5-902.4c	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Leisten- und Genitalregion
670	5-902.4e	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie
671	5-903.6g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, großflächig: Fuß
672	5-916.27	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
673	5-916.78	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm
674	5-916.79	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Hand
675	5-916.ax	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
676	5-921.04	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)
677	5-921.09	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Hand
678	5-921.0e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberschenkel und Knie
679	5-982.0	< 4	Versorgung bei Polytrauma: Operationen an Bewegungsorganen
680	5-986.x	< 4	Minimalinvasive Technik: Sonstige
681	5-986.y	< 4	Minimalinvasive Technik: N.n.bez.
682	5-988.3	< 4	Anwendung eines Navigationssystems: Optisch
683	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
684	6-001.g7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Imatinib, oral: 7.600 mg bis unter 8.800 mg
685	6-002.23	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Lenograstim, parenteral: 300 Mio. IE bis unter 400 Mio. IE
686	6-002.53	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Voriconazol, oral: 3,50 g bis unter 4,50 g
687	6-005.8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral
688	6-006.g	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Axitinib, oral
689	6-007.66	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 3.360 mg bis unter 3.840 mg
690	6-007.e7	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Ibrutinib, oral: 6.300 mg bis unter 7.000 mg
691	6-008.0d	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8: Riociguat, oral: 120 mg bis unter 144 mg
692	6-009.j	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Palbociclib, oral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
693	8-020.5	< 4	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
694	8-020.8	< 4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
695	8-100.6	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
696	8-101.x	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Sonstige
697	8-102.1	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Gesicht
698	8-102.2	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Kopf und Hals
699	8-102.7	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Hand
700	8-102.8	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Oberschenkel und Knie
701	8-102.a	< 4	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Fuß
702	8-120	< 4	Magenspülung
703	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
704	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
705	8-138.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
706	8-144.1	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
707	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
708	8-158.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Humeroglenoidalgelenk
709	8-158.g	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk
710	8-158.h	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Kniegelenk
711	8-176.1	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage)
712	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
713	8-178.x	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Sonstige
714	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
715	8-190.31	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
716	8-192.1f	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
717	8-200.f	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Femur proximal
718	8-200.g	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Femurschaft
719	8-200.x	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Sonstige
720	8-201.d	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk
721	8-201.h	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Kniegelenk
722	8-201.s	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Kiefergelenk
723	8-201.u	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Ellenbogengelenk n.n.bez.
724	8-310.2	< 4	Aufwendige Gipsverbände: Korrigierender Rumpfgips
725	8-390.4	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung bei Extensionen
726	8-400.4	< 4	Extension durch Knochennagelung (Steinmann-Nagel): Kalkaneus
727	8-401.4	< 4	Extension durch Knochendrahtung (Kirschner-Draht): Kalkaneus
728	8-522.91	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
729	8-527.0	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
730	8-527.2	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex
731	8-542.11	< 4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
732	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
733	8-640.1	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
734	8-700.1	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch nasopharyngealen Tubus
735	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
736	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
737	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
738	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
739	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
740	8-803.1	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Normovolämische Hämodilution im Rahmen einer Operation
741	8-810.j7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
742	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
743	8-812.55	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE
744	8-812.62	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE
745	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
746	8-836.0c	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
747	8-836.0s	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
748	8-83b.0c	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
749	8-83b.ba	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
750	8-83b.bc	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
751	8-83b.bx	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
752	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
753	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
754	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
755	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
756	8-854.73	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
757	8-855.80	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
758	8-855.82	< 4	Hämodiafiltration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
759	8-902	< 4	Balancierte Anästhesie
760	8-914.02	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
761	8-914.1x	< 4	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Sonstige
762	8-916.02	< 4	Injektion eines Medikamentes an das sympathische Nervensystem zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Am lumbalen Grenzstrang
763	8-987.10	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
764	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
765	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
766	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
767	8-98f.30	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
768	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
769	9-999.02	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 200 mg bis 300 mg
770	9-999.03	< 4	Belegte und nicht belegte Schlüsselnummern: Applikation von Remdesivir, parenteral, Liste 1: Mehr als 300 mg bis 400 mg

B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz	
Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
Kommentar	Behandlung von Arbeitsunfällen
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)

D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Verbrennungschirurgie (VC69)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

Chirurgische Ambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Behandlung von Verletzungen und Erkrankungen
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)

Chirurgische Ambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Traumazentrum (VC00)
Angebotene Leistung	Verbrennungschirurgie (VC69)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

Ermächtigungsambulanz Orthopädie und Unfallchirurgie	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)

Ermächtigungsambulanz Orthopädie und Unfallchirurgie

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Traumazentrum (VC00)
Angebotene Leistung	Verbrennungschirurgie (VC69)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik und Behandlung orthopädischer und unfallchirurgischer Erkrankungen
Angebotene Leistung	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)

Privatambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Traumazentrum (VC00)
Angebotene Leistung	Verbrennungschirurgie (VC69)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-201.5	58	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Proximales Radioulnargelenk
2	8-200.6	29	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal
3	5-790.1b	28	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale
4	5-787.1r	23	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
5	5-790.1c	16	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Phalangen Hand
6	5-787.3r	12	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
7	5-787.0b	11	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
8	5-787.03	9	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Humerus distal
9	5-812.5	9	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
10	5-787.06	8	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal
11	5-787.1n	8	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
12	5-787.0c	6	Entfernung von Osteosynthesematerial:Draht: Phalangen Hand
13	5-787.g5	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Radiuschaft
14	5-787.k0	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula
15	5-787.g8	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Ulnaschaft
16	5-787.k6	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
17	8-201.d	5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk
18	5-056.40	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Hand: Offen chirurgisch
19	5-780.3c	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernung eines Fremdkörpers: Phalangen Hand
20	5-780.6c	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Hand
21	5-787.09	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna distal
22	5-787.0a	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	5-787.0g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femurschaft
24	5-787.0n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
25	5-787.0t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Kalkaneus
26	5-787.0v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
27	5-787.0w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß
28	5-787.13	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Humerus distal
29	5-787.16	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius distal
30	5-787.1k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
31	5-787.1m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibiaschaft
32	5-787.1v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
33	5-787.1w	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Phalangen Fuß
34	5-787.2j	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella
35	5-787.36	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal
36	5-787.3c	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Phalangen Hand
37	5-787.95	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radiuschaft
38	5-787.96	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radius distal
39	5-787.98	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Ulnaschaft
40	5-787.9m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft
41	5-787.g2	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Humerusschaft
42	5-787.gb	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Metakarpale
43	5-787.k5	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radiuschaft
44	5-787.k7	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Ulna proximal
45	5-787.kr	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Fibula distal
46	5-787.ku	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tarsale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
47	5-787.kv	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metatarsale
48	5-790.16	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
49	5-790.25	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Radiuschaft
50	5-790.28	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Ulnaschaft
51	5-790.2b	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale
52	5-793.1r	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
53	5-794.16	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
54	5-795.1b	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale
55	5-795.1c	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand
56	5-795.1v	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
57	5-795.3b	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
58	5-795.kb	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
59	5-796.0b	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metakarpale
60	5-796.0c	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Hand
61	5-796.2b	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metakarpale
62	5-796.kb	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale
63	5-800.9k	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Oberes Sprunggelenk
64	5-800.9n	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Zystenexstirpation: Tarsalgelenk
65	5-812.7	< 4	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusrefixation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	5-840.64	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Strecksehnen Langfinger
67	5-840.80	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Tenolyse: Beugesehnen Handgelenk
68	5-841.11	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Durchtrennung: Retinaculum flexorum
69	5-841.45	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Naht, primär: Bänder des Metakarpophalangealgelenkes am Daumen
70	5-841.86	< 4	Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Bänder der Interphalangealgelenke der Langfinger
71	5-849.0	< 4	Andere Operationen an der Hand: Exzision eines Ganglions
72	5-849.1	< 4	Andere Operationen an der Hand: Temporäre Fixation eines Gelenkes
73	5-851.1a	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
74	5-859.12	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
75	8-200.1	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Humerus proximal
76	8-200.7	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulna proximal
77	8-200.a	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Karpale
78	8-200.b	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Metakarpale
79	8-200.c	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Phalangen Hand
80	8-200.v	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Metatarsale
81	8-201.0	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
82	8-201.4	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroulnargelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	8-201.6	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Distales Radioulnargelenk
84	8-201.b	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Karpometakarpalgelenk
85	8-201.c	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Metakarpophalangealgelenk

B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ja
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Ja

B-11.11 Personelle Ausstattung

B-11.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 15,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	14,05
Ambulant	1,65

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	15,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 135,16014

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	7,93
Ambulant	0,94

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,87
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 239,47037

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	Weiterbildungsermächtigung 48 Monate
AQ41	Neurochirurgie	

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF12	Handchirurgie	Weiterbildungsermächtigung 6 Monate
ZF28	Notfallmedizin	
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie	Weiterbildungsermächtigung Physikalische Therapie: 12 Monate
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie	Weiterbildungsermächtigung 36 Monate
ZF44	Sportmedizin	

B-11.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 21,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	21,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	21,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 89,57547

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 904,28571

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 825,65217

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1582,5

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,8
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,8
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2373,75

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 18990

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 593,4375

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-11.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-12 Klinik für Urologie und Kinderurologie

B-12.1 Allgemeine Angaben Klinik für Urologie und Kinderurologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Urologie und Kinderurologie
Fachabteilungsschlüssel	2200
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Klinik für Urologie und Kinderurologie
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Christian Eggersmann
Telefon	05971/42-4140
Fax	05971/423-4140
E-Mail	urologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-urologie-kinderurologie

B-12.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-12.3

Medizinische Leistungsangebote Klinik für Urologie und Kinderurologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VC20	Nierenchirurgie	
VC21	Endokrine Chirurgie	sämtliche Nebennierenchirurgischen Eingriffe, inklusive minimal-invasiver Verfahren
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	Ileum-Ersatzblase
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Nieren, der Harnblase, der Harnleiter, des Penis und der Hoden.
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Harnröhre, z.B. bei angeborener Fehlbildung, Penis
VC63	Amputationschirurgie	bei Peniskarzinomen
VC64	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie	bei angeborener Fehlbildung der Harnröhre
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	
VC71	Notfallmedizin	sämtliche urologische Notfälle 24 / 7
VD10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut	Condylome
VD14	Andrologie	im Rahmen der allgemeinen Sprechstunde
VD19	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie)	
VD20	Wundheilungsstörungen	
VG07	Inkontinenzchirurgie	Die Klinik bietet das komplette Spektrum der modernen Inkontinenztherapie bei Frau und Mann an: Schlingenoperationstechniken (z.B. TVT, TVT-O) - spezielle Verfahren mit ProAct - intravesikale Botulinuminjektion - Implantation artifizieller Sphinkter
VG09	Pränataldiagnostik und -therapie	Hydronephrose, Megaureter, Beratung bei sonstigen urologischen Fehlbildungen+D2

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	Stauungsnieren
VG16	Urogynäkologie	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Niereninsuffizienz, Phäochromozytom
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Schwerpunkt Uroonkologie: Sie bietet das komplette Spektrum der Diagnostik und Therapie bösartiger Tumore der männl. Genitalorgane (Prostata, Samenblasen, Penis, Hoden) und des Harntrakts (Niere, Nierenbecken, Harnleiter, Harnröhre, Harnblase)an. Entsprechend Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	Wilms-Tumor, Hydronephrose, Megaureter
VK31	Kinderchirurgie	Vesikouretraler Reflux, Hypospadie
VR02	Native Sonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR06	Endosonographie	zur Untersuchung der Prostata
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	Retro- und antegrade Pyelographie, Cysto- und Urethrographie
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	Durchleuchtung bei der Steintherapie oder bei Hydronephrosen
VR41	Interventionelle Radiologie	zur Steintherapie, bei Hydronephrose
VU00	Prostatadichtemessung	mittels Elastographie oder transurethraler Sonographie
VU00	Medikationsmarkierte Blasenausschälung	endoskopisch mittels fluoreszenzgestützter Resektoskopie
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	Die Abklärung bei Niereninsuffizienz erfolgt interdisziplinär. Die Hämodialyse wird durch die Medizinische Klinik III durchgeführt.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis	Neben der vollständigen Diagnostik des Harnsteinleidens, einschließlich metabolischer Abklärung, bietet die Klinik das gesamte Spektrum der Harnsteintherapie an: Endoskopische Steinsanierung - Mini-PNL - Konservative steinaustreibende Maßnahmen - ESWL von Nieren- und Harnleitersteinen.
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	Inklusive flexibler Ureteroendoskopie
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	Weitere Erkrankungen des Harnsystems, die in der Klinik behandelt werden, umfassen: – Harnblasendivertikel – Narbige Verengungen des Blasenausgangs – Harnröhrendivertikel – Harnröhrenverengungen – Blasenfisteln – Harnröhrenfisteln – Verletzungen der Harnröhre – Verletzungen der Blase
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	Inklusive transurethraler Sonografie (TRUS) mit Elastographie
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	
VU08	Kinderurologie	Die langjährige Erfahrung in Diagnostik und Therapie kinderurologischer Krankheitsbilder umfasst Harnwegsinfektionen - Einnässen (Enureses) - Vorhautverengung (Phimose) - Hodenhochstand - akute Hodenschmerzen - urogenitale Fehlbildungen (inkl. Hypospadiekorrektur) - Harnleiter-/Blasenfehlbildungen
VU09	Neuro-Urologie	
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase	u.a. 3D-laparoskopische Nierenbeckenplastik - Zystenresektion - Lymphozelenfensterungen als minimal-invasives Verfahren (MIC)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Operationsverfahren für die Nieren und Nebennieren sowie bei Lymphocelen, inklusive 3D-Verfahren, trans- und retroperineoskopisch
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen	Entfernung von Harnblasentumoren durch die Harnröhre (TUR-Blasentumor fluoreszenzgestützt sowie mit Narrow Band Imaging Technologie) - Entfernung von Prostatagewebe durch die Harnröhre (TUR-Prostata) - Harnleiter- /Nierenbeckenspiegelung - Entfernung von Harnsteinen aus der Niere und dem Harnleiter.
VU13	Tumorchirurgie	Besondere Schwerpunkte sind die radikale Entfernung der Harnblase bei Frau oder Mann inklusive sämtlicher Optionen der rekonstruktiven kontinenten oder inkontinenten Harnableitung sowie die radikale Entfernung der Prostata.
VU14	Spezialsprechstunde	Tumorsprechstunde; Inkontinenzsprechstunde; Zweitmeinungssprechstunde; Kinderurologische Sprechstunde
VU18	Schmerztherapie	
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	

B-12.5 Fallzahlen Klinik für Urologie und Kinderurologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1721
Teilstationäre Fallzahl	0

B-12.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	N13.21	150	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein
2	N20.1	115	Ureterstein
3	N39.0	110	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
4	C61	109	Bösartige Neubildung der Prostata
5	N20.0	90	Nierenstein
6	C67.8	79	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
7	N40	55	Prostatahyperplasie
8	N13.0	49	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
9	C67.2	44	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand
10	N10	44	Akute tubulointerstitielle Nephritis
11	N20.2	39	Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig
12	N41.0	37	Akute Prostatitis
13	C64	33	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
14	D29.1	32	Gutartige Neubildung: Prostata
15	N13.1	30	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert
16	N30.2	29	Sonstige chronische Zystitis
17	N35.8	27	Sonstige Harnröhrenstriktur
18	N32.8	26	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase
19	N30.0	25	Akute Zystitis
20	N30.8	25	Sonstige Zystitis
21	N43.2	23	Sonstige Hydrozele
22	N45.9	21	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess
23	C67.4	20	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand
24	C62.1	18	Bösartige Neubildung: Deszendierter Hoden
25	N45.0	18	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis mit Abszess
26	T83.1	18	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte oder Implantate im Harntrakt
27	N32.0	16	Blasenhalsobstruktion
28	N44.0	16	Hodentorsion
29	N31.88	14	Sonstige neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase
30	N13.29	13	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
31	R31	13	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
32	T83.0	12	Mechanische Komplikation durch einen Harnwegskatheter (Verweilkatheter)
33	N47	11	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose
34	C65	10	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
35	N28.1	10	Zyste der Niere
36	Q53.1	10	Nondescensus testis, einseitig
37	N13.61	9	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert, mit Infektion der Niere
38	N21.0	9	Stein in der Harnblase
39	N28.88	9	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Niere und des Ureters
40	N13.8	8	Sonstige obstruktive Uropathie und Refluxuropathie
41	N39.42	8	Dranginkontinenz
42	Q53.2	8	Nondescensus testis, beidseitig
43	N13.20	7	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein
44	N13.60	7	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion mit Infektion der Niere
45	N15.10	7	Nierenabszess
46	N39.41	7	Überlaufinkontinenz
47	N43.4	7	Spermatozele
48	N44.1	7	Hydatidentorsion
49	R10.3	7	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
50	N23	6	Nicht näher bezeichnete Nierenkolik
51	N30.1	6	Interstitielle Zystitis (chronisch)
52	T81.0	6	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
53	C67.0	5	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae
54	C67.6	5	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris
55	N49.2	5	Entzündliche Krankheiten des Skrotums
56	I89.8	4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
57	N13.62	4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein mit Infektion der Niere
58	N31.1	4	Neurogene Reflexblase, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
59	N32.1	4	Vesikointestinalfistel
60	N32.3	4	Harnblasendivertikel
61	N41.1	4	Chronische Prostatitis
62	T81.3	4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
63	A04.3	< 4	Darminfektion durch enterohämorrhagische Escherichia coli
64	A09.0	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
65	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
66	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
67	A41.58	< 4	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
68	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
69	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
70	A49.0	< 4	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
71	A49.9	< 4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
72	B37.4	< 4	Kandidose an sonstigen Lokalisationen des Urogenitalsystems
73	C17.2	< 4	Bösartige Neubildung: Ileum
74	C20	< 4	Bösartige Neubildung des Rektums
75	C53.9	< 4	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
76	C60.1	< 4	Bösartige Neubildung: Glans penis
77	C62.0	< 4	Bösartige Neubildung: Dystoper Hoden
78	C63.2	< 4	Bösartige Neubildung: Skrotum
79	C63.7	< 4	Bösartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete männliche Genitalorgane
80	C66	< 4	Bösartige Neubildung des Ureters
81	C67.1	< 4	Bösartige Neubildung: Apex vesicae
82	C67.3	< 4	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand
83	C67.5	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals
84	C67.9	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
85	C68.0	< 4	Bösartige Neubildung: Urethra
86	C77.4	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
87	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
88	C79.82	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Genitalorgane
89	C83.1	< 4	Mantelzell-Lymphom
90	C83.3	< 4	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
91	D09.0	< 4	Carcinoma in situ: Harnblase
92	D09.1	< 4	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete Harnorgane
93	D29.2	< 4	Gutartige Neubildung: Hoden
94	D30.0	< 4	Gutartige Neubildung: Niere
95	D30.7	< 4	Gutartige Neubildung: Sonstige Harnorgane
96	D35.0	< 4	Gutartige Neubildung: Nebenniere
97	D40.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Prostata
98	D41.0	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Niere
99	D41.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Nierenbecken
100	D41.3	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Urethra
101	D41.4	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Harnblase
102	D62	< 4	Akute Blutungsanämie
103	D68.32	< 4	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren
104	D70.18	< 4	Sonstige Verlaufsformen der arzneimittelinduzierten Agranulozytose und Neutropenie
105	F10.4	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
106	I78.0	< 4	Hereditäre hämorrhagische Teleangiectasie
107	I80.28	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
108	I86.1	< 4	Skrotumvarizen
109	J62.8	< 4	Pneumokoniose durch sonstigen Quarzstaub
110	J69.0	< 4	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
111	K29.3	< 4	Chronische Oberflächengastritis
112	K40.90	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
113	K40.91	< 4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
114	K62.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
115	K66.2	< 4	Retroperitonealfibrose
116	K80.01	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
117	K80.21	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
118	L03.8	< 4	Phlegmone an sonstigen Lokalisationen
119	L73.2	< 4	Hidradenitis suppurativa
120	M46.44	< 4	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
121	M60.85	< 4	Sonstige Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
122	N11.1	< 4	Chronische obstruktive Pyelonephritis
123	N12	< 4	Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
124	N13.3	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
125	N13.5	< 4	Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose
126	N13.63	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere
127	N13.64	< 4	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet, mit Infektion der Niere
128	N13.65	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose mit Infektion der Niere
129	N13.7	< 4	Uropathie in Zusammenhang mit vesikoureteralem Reflux
130	N13.9	< 4	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie, nicht näher bezeichnet
131	N17.81	< 4	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 1
132	N17.92	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
133	N17.93	< 4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
134	N18.80	< 4	Einseitige chronische Nierenfunktionsstörung
135	N21.8	< 4	Stein in sonstigen unteren Harnwegen
136	N28.0	< 4	Ischämie und Infarkt der Niere
137	N31.0	< 4	Ungehemmte neurogene Blasenentleerung, anderenorts nicht klassifiziert
138	N35.0	< 4	Posttraumatische Harnröhrenstriktur
139	N36.0	< 4	Harnröhrenfistel
140	N36.1	< 4	Harnröhrendivertikel

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
141	N36.2	< 4	Harnröhrenkarunkel
142	N36.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnröhre
143	N39.48	< 4	Sonstige näher bezeichnete Harninkontinenz
144	N41.3	< 4	Prostatazystitis
145	N42.0	< 4	Prostatastein
146	N42.1	< 4	Kongestion und Blutung der Prostata
147	N42.3	< 4	Prostatahyperplasie
148	N43.0	< 4	Funikulozele
149	N43.1	< 4	Infizierte Hydrozele
150	N48.1	< 4	Balanoposthitis
151	N48.30	< 4	Priapismus vom Low-Flow-Typ
152	N48.5	< 4	Ulkus des Penis
153	N48.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis
154	N49.1	< 4	Entzündliche Krankheiten des Funiculus spermaticus, der Tunica vaginalis testis und des Ductus deferens
155	N49.80	< 4	Fournier-Gangrän beim Mann
156	N49.88	< 4	Entzündliche Krankheiten sonstiger näher bezeichneter männlicher Genitalorgane
157	N50.1	< 4	Gefäßkrankheiten der männlichen Genitalorgane
158	N50.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane
159	N73.0	< 4	Akute Parametritis und Entzündung des Beckenbindegewebes
160	N82.0	< 4	Vesikovaginalfistel
161	N99.10	< 4	Harnröhrenstriktur-Rezidiv nach vorangegangener Operation einer Harnröhrenstriktur
162	O23.0	< 4	Infektionen der Niere in der Schwangerschaft
163	O23.3	< 4	Infektionen von sonstigen Teilen der Harnwege in der Schwangerschaft
164	O26.81	< 4	Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden
165	Q54.4	< 4	Angeborene Ventralverkrümmung des Penis
166	Q55.2	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Hodens und des Skrotums
167	Q60.0	< 4	Nierenagenesie, einseitig
168	Q64.2	< 4	Angeborene Urethralklappen im hinteren Teil der Harnröhre
169	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
170	R33	< 4	Harnverhaltung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
171	R50.2	< 4	Medikamenten-induziertes Fieber [Drug fever]
172	R93.4	< 4	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Harnorgane
173	S00.05	< 4	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
174	S06.21	< 4	Diffuse Hirnkontusionen
175	S30.2	< 4	Prellung der äußeren Genitalorgane
176	S31.2	< 4	Offene Wunde des Penis
177	S37.01	< 4	Prellung und Hämatom der Niere
178	S37.1	< 4	Verletzung des Harnleiters
179	S70.0	< 4	Prellung der Hüfte
180	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
181	T83.2	< 4	Mechanische Komplikation durch ein Harnorgantransplantat
182	T83.5	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Harntrakt
183	T83.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Genitaltrakt
184	Z03.1	< 4	Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung

B-12.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-661	786	Diagnostische Urethrozystoskopie
2	8-132.3	683	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
3	3-13d.5	574	Urographie: Retrograd
4	8-137.00	323	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
5	1-665	267	Diagnostische Ureterorenoskopie
6	8-137.20	221	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
7	5-572.1	202	Zystostomie: Perkutan
8	9-984.8	176	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
9	9-984.7	154	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
10	5-560.2	139	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	8-137.10	136	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
12	5-550.31	132	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch
13	5-98b.x	132	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
14	8-147.x	132	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
15	5-985.9	118	Lasertechnik: Holmium-Laser
16	3-13d.6	116	Urographie: Perkutan
17	8-522.91	115	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
18	5-573.41	107	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävlinsäure
19	5-987.0	107	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter
20	9-984.b	107	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
21	3-13f	100	Zystographie
22	5-601.1	88	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektresektion mit Trokarzystostomie
23	9-984.9	87	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
24	5-562.4	86	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
25	3-706.1	81	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
26	5-573.40	81	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
27	5-469.21	77	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
28	5-570.4	73	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
29	8-133.0	69	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
30	5-562.9	68	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition
31	8-800.c0	60	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
32	8-930	55	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
33	8-98g.10	52	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
34	8-137.12	49	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
35	1-466.00	47	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
36	8-915	46	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
37	3-705.0	44	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
38	5-550.1	42	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
39	8-138.0	41	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
40	9-984.6	40	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
41	1-660	39	Diagnostische Urethroskopie
42	9-984.a	38	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
43	8-132.2	35	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
44	5-916.a0	34	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
45	8-900	33	Intravenöse Anästhesie
46	5-631.2	32	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
47	5-640.2	30	Operationen am Präputium: Zirkumzision
48	3-05c.0	29	Endosonographie der männlichen Genitalorgane: Transrektal
49	5-604.52	28	Radikale Prostatovesikulektomie: Laparoskopisch, gefäß- und nervenerhaltend: Mit regionaler Lymphadenektomie
50	8-137.03	28	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
51	8-541.4	28	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: In die Harnblase
52	5-585.1	27	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht
53	5-611	27	Operation einer Hydrocele testis

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	8-133.1	26	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Entfernung
55	5-579.62	25	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Transurethral
56	5-624.5	25	Orchidopexie: Skrotal
57	6-003.8	24	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
58	8-529.3	23	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
59	8-528.6	22	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
60	5-550.30	21	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Perkutan-transrenal
61	5-601.0	21	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion
62	5-995	21	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
63	5-562.5	20	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)
64	5-570.0	20	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, transurethral, mit Desintegration (Lithotripsie)
65	5-604.42	20	Radikale Prostatovesikulektomie: Laparoskopisch: Mit regionaler Lymphadenektomie
66	5-624.4	20	Orchidopexie: Mit Funikulolyse
67	8-527.8	20	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
68	5-553.03	19	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
69	5-573.32	19	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Destruktion: Durch Elektrokoagulation
70	5-585.0	19	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, ohne Sicht
71	8-133.x	19	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
72	1-440.a	18	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
73	1-565	17	Biopsie am Hoden durch Inzision
74	5-622.5	17	Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)
75	8-98g.11	17	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
76	5-469.20	15	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
77	5-573.1	15	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses
78	5-601.6	15	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektrische Vaporisation
79	5-896.0c	15	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
80	8-132.1	14	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
81	8-137.23	14	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ
82	8-527.0	14	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
83	1-668.2	13	Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma: Diagnostische Ureterorenoskopie
84	5-554.43	13	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
85	5-640.3	13	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik
86	1-464.00	12	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
87	5-631.1	12	Exzision im Bereich der Epididymis: Spermatozele
88	5-983	12	Reoperation
89	5-530.00	11	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion
90	5-634.2	11	Rekonstruktion des Funiculus spermaticus: Rücklagerung bei Torsion
91	5-984	11	Mikrochirurgische Technik

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
92	5-98b.0	11	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Einmal-Ureterorenoskop
93	8-855.3	11	Hämodiafiltration: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
94	8-98f.0	11	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
95	1-653	10	Diagnostische Proktoskopie
96	1-654.1	10	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
97	3-992	10	Intraoperative Anwendung der Verfahren
98	5-399.5	10	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
99	1-668.1	9	Diagnostische Endoskopie der Harnwege über ein Stoma: Diagnostische Urethrozystoskopie
100	1-670	9	Diagnostische Vaginoskopie
101	5-576.20	9	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch
102	5-582.1	9	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Resektion, transurethral
103	5-609.0	9	Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, transurethral
104	5-612.1	9	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion
105	5-636.2	9	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
106	8-138.1	9	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung
107	5-560.30	8	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Einlegen eines Stents, transurethral: Einlegen eines permanenten Metallstents
108	5-560.8	8	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Entfernung eines Stents, transurethral
109	5-604.12	8	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Mit regionaler Lymphadenektomie
110	5-892.3c	8	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
111	8-137.02	8	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma
112	8-147.0	8	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Niere

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
113	8-159.2	8	Andere therapeutische perkutane Punktion: Therapeutische perkutane Punktion einer Lymphozele
114	3-100.0	7	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
115	5-564.71	7	Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch abdominal
116	5-640.0	7	Operationen am Präputium: Frenulotomie
117	5-643.2	7	Plastische Rekonstruktion des Penis: (Re-)Konstruktion des Penis
118	8-550.1	7	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
119	8-987.10	7	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
120	1-100	6	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
121	1-666.2	6	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Conduit
122	5-550.21	6	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch
123	5-550.6	6	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Operative Dilatation eines Nephrostomiekanal mit Einlegen eines dicklumigen Nephrostomiekatheters
124	5-554.a0	6	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch lumbal
125	5-569.31	6	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Laparoskopisch
126	5-572.5	6	Zystostomie: Operative Dilatation eines Zystostomiekanal mit Anlegen eines dicklumigen suprapubischen Katheters
127	5-622.1	6	Orchidektomie: Skrotal, mit Epididymektomie
128	5-641.1	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Destruktion
129	5-894.0c	6	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
130	8-137.21	6	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Perkutan-transrenal
131	8-137.22	6	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Über ein Stoma

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
132	8-139.00	6	Andere Manipulationen am Harntrakt: Bougierung der Urethra: Ohne Durchleuchtung
133	8-155.0	6	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere
134	8-800.c1	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
135	1-710	5	Ganzkörperplethysmographie
136	1-999.1	5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
137	1-999.4x	5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Art des Zystoskops: Sonstige
138	5-407.3	5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
139	5-471.0	5	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
140	5-565.00	5	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Offen chirurgisch
141	5-900.1c	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
142	5-98c.0	5	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
143	5-98k.x	5	Art des Zystoskops: Sonstige
144	8-528.9	5	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
145	8-980.0	5	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
146	8-98g.12	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
147	1-460.1	4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Ureter
148	1-694	4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
149	3-058	4	Endosonographie des Rektums
150	3-13g	4	Urethrographie
151	3-993	4	Quantitative Bestimmung von Parametern
152	5-469.d3	4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
153	5-552.3	4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
154	5-552.6	4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Destruktion, ureterorenoskopisch
155	5-561.7	4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Bougierung, transurethral
156	5-576.60	4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch
157	5-622.0	4	Orchidektomie: Skrotal, ohne Epididymektomie
158	8-137.01	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Perkutan-transrenal
159	8-137.13	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Intraoperativ
160	8-159.x	4	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
161	8-190.20	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
162	8-543.13	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 1 Tag: 3 Substanzen
163	8-543.42	4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 2 Substanzen
164	8-701	4	Einfache endotracheale Intubation
165	8-831.0	4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
166	1-207.0	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
167	1-334.1	< 4	Urodynamische Untersuchung: Blasendruckmessung
168	1-334.x	< 4	Urodynamische Untersuchung: Sonstige
169	1-334.y	< 4	Urodynamische Untersuchung: N.n.bez.
170	1-336	< 4	Harnröhrenkalibrierung
171	1-406.2	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Schilddrüse
172	1-432.x	< 4	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
173	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
174	1-442.0	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
175	1-444.6	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
176	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
177	1-445	< 4	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
178	1-460.0	< 4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Nierenbecken
179	1-463.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere
180	1-464.01	< 4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: 20 oder mehr Zylinder
181	1-481.5	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
182	1-559.x	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Sonstige
183	1-562.2	< 4	Biopsie an anderen Harnorganen durch Inzision: Harnblase
184	1-564.0	< 4	Biopsie am Penis durch Inzision: Glans penis
185	1-666.1	< 4	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Ersatzblase
186	1-693.1	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Ureterorenoskopie
187	1-711	< 4	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
188	1-713	< 4	Messung der funktionellen Residualkapazität [FRC] mit der Helium-Verdünnungsmethode
189	1-843	< 4	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
190	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
191	1-854.7	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
192	1-999.2x	< 4	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
193	1-999.40	< 4	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Art des Zystoskops: Starres Zystoskop
194	3-030	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
195	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
196	3-036	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung
197	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
198	3-056	< 4	Endosonographie des Pankreas

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
199	3-100.1	< 4	Mammographie: Präparatradiographie
200	3-13e	< 4	Miktionszystourethrographie
201	3-701	< 4	Szintigraphie der Schilddrüse
202	3-703.0	< 4	Szintigraphie der Lunge: Perfusionsszintigraphie
203	3-703.1	< 4	Szintigraphie der Lunge: Ventilationsszintigraphie
204	3-705.1	< 4	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Mehr-Phasen-Szintigraphie
205	3-721.01	< 4	Single-Photon-Emissionscomputertomographie des Herzens: Myokardszintigraphie in Ruhe: Mit EKG-Triggerung
206	3-753.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
207	5-072.03	< 4	Adrenalektomie: Ohne Ovariektomie: Laparoskopisch
208	5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
209	5-347.1	< 4	Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch
210	5-377.30	< 4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
211	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
212	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
213	5-401.80	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Paraaortal, laparoskopisch: Ohne Markierung
214	5-402.a	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, laparoskopisch
215	5-402.h	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Abdominal, laparoskopisch
216	5-406.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
217	5-408.21	< 4	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: Drainage einer Lymphozele: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
218	5-422.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ösophagus: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 oder mehr Polypen
219	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
220	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
221	5-452.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
222	5-454.20	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
223	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
224	5-455.21	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
225	5-455.22	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
226	5-455.72	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
227	5-455.75	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
228	5-456.00	< 4	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
229	5-460.40	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch
230	5-460.51	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoidostoma: Laparoskopisch
231	5-461.50	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
232	5-462.1	< 4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
233	5-467.03	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon
234	5-467.0x	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige
235	5-467.13	< 4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Kolon
236	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
237	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
238	5-490.1	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
239	5-495.20	< 4	Primäre plastische Rekonstruktion bei anorektalen Anomalien: Posteriore sagittale Anorektoplastik [PSARP] mit Fistelverschluss zum Urogenitaltrakt: Offen chirurgisch
240	5-511.11	< 4	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
241	5-530.01	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit Hydrozelenwandresektion
242	5-530.1	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
243	5-530.91	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
244	5-535.34	< 4	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik
245	5-536.45	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
246	5-539.30	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch
247	5-539.4	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenes oder xenogenes Material
248	5-541.0	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
249	5-541.2	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
250	5-541.3	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
251	5-541.x	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Sonstige
252	5-543.20	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
253	5-543.x	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige
254	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
255	5-549.0	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle
256	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
257	5-550.20	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Perkutan-transrenal
258	5-551.1	< 4	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Nephrostomie
259	5-552.0	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, offen chirurgisch
260	5-552.1	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, perkutan-transrenal
261	5-552.2	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, ureterorenoskopisch
262	5-553.00	< 4	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch lumbal
263	5-554.41	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch abdominal
264	5-554.50	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal
265	5-554.53	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
266	5-554.63	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
267	5-554.b0	< 4	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal
268	5-557.40	< 4	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Offen chirurgisch lumbal
269	5-557.43	< 4	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
270	5-557.9x	< 4	Rekonstruktion der Niere: Verschluss eines Nephrostomas: Sonstige
271	5-557.a0	< 4	Rekonstruktion der Niere: Dilatation eines rekonstruktiven Nephrostomas: Offen chirurgisch lumbal
272	5-557.ax	< 4	Rekonstruktion der Niere: Dilatation eines rekonstruktiven Nephrostomas: Sonstige
273	5-559.03	< 4	Andere Operationen an der Niere: Freilegung der Niere (zur Exploration): Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
274	5-560.3x	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Einlegen eines Stents, transurethral: Einlegen eines permanenten sonstigen Stents
275	5-560.6	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, perkutan-transrenal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
276	5-561.2	< 4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Inzision, transurethral
277	5-561.5	< 4	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Resektion, transurethral
278	5-563.02	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterresektion, partiell: Laparoskopisch
279	5-563.10	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal
280	5-563.12	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Ureterektomie: Laparoskopisch
281	5-563.4	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, ureterorenoskopisch
282	5-564.41	< 4	Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Revision des Stomas: Offen chirurgisch abdominal
283	5-564.70	< 4	Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Offen chirurgisch lumbal
284	5-564.72	< 4	Kutane Harnableitung durch Ureterokutaneostomie (nicht kontinentes Stoma): Ureterokutaneostomie: Laparoskopisch
285	5-565.01	< 4	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma): Ureteroileokutaneostomie [Ileum-Conduit]: Laparoskopisch
286	5-568.00	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
287	5-568.11	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Reanastomose: Laparoskopisch
288	5-569.10	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ligatur des Ureters: Offen chirurgisch
289	5-569.30	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
290	5-569.41	< 4	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse mit intraperitonealer Verlagerung: Laparoskopisch
291	5-569.62	< 4	Andere Operationen am Ureter: Injektion bei Ostiuminsuffizienz: Transurethral
292	5-570.x	< 4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
293	5-571.3	< 4	Zystotomie [Sectio alta]: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade
294	5-571.x	< 4	Zystotomie [Sectio alta]: Sonstige
295	5-573.20	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision: Nicht fluoreszenzgestützt
296	5-573.x	< 4	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Sonstige
297	5-574.0	< 4	Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, offen chirurgisch
298	5-575.01	< 4	Partielle Harnblasenresektion: Teilresektion ohne Ureterneointplantation: Laparoskopisch
299	5-576.11	< 4	Zystektomie: Einfach, bei der Frau: Laparoskopisch
300	5-576.21	< 4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Laparoskopisch
301	5-576.31	< 4	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Laparoskopisch
302	5-577.01	< 4	Ersatz der Harnblase: Rekonstruktion mit Ileum: Laparoskopisch
303	5-578.00	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
304	5-578.01	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
305	5-579.32	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Exzision von erkranktem Gewebe aus einer Ersatzharnblase: Transurethral
306	5-579.42	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral
307	5-581.0	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: Inzision
308	5-581.1	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: Meatusplastik
309	5-581.y	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: N.n.bez.
310	5-582.3	< 4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Destruktion, transurethral
311	5-584.5	< 4	Rekonstruktion der Urethra: (Re-)Anastomose nach Verletzung
312	5-584.6	< 4	Rekonstruktion der Urethra: (Re-)Anastomose mit Strikturresektion
313	5-584.7x	< 4	Rekonstruktion der Urethra: Plastische Rekonstruktion, einzeitig: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
314	5-590.01	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Inzision, perirenal: Offen chirurgisch abdominal
315	5-590.21	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch abdominal
316	5-591.1	< 4	Inzision und Exzision von perivesikalem Gewebe: Exzision
317	5-597.2	< 4	Eingriffe bei artifiziellem Harnblasensphinkter: Entfernung
318	5-601.x	< 4	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Sonstige
319	5-603.11	< 4	Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Retropubisch: Laparoskopisch
320	5-604.01	< 4	Radikale Prostatovesikulektomie: Retropubisch: Ohne regionale Lymphadenektomie
321	5-604.41	< 4	Radikale Prostatovesikulektomie: Laparoskopisch: Ohne regionale Lymphadenektomie
322	5-604.51	< 4	Radikale Prostatovesikulektomie: Laparoskopisch, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie
323	5-609.3	< 4	Andere Operationen an der Prostata: Dilatation der prostatistischen Harnröhre
324	5-610.1	< 4	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Drainage
325	5-612.2	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Totale Resektion
326	5-612.3	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Radikale Resektion
327	5-612.x	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Sonstige
328	5-613.2	< 4	Plastische Rekonstruktion von Skrotum und Tunica vaginalis testis: Konstruktion und/oder Rekonstruktion des Skrotums
329	5-619	< 4	Andere Operationen an Skrotum und Tunica vaginalis testis
330	5-621	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens
331	5-630.1	< 4	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Resektion der V. spermatica (und A. spermatica) [Varikozelenoperation], inguinal
332	5-631.x	< 4	Exzision im Bereich der Epididymis: Sonstige
333	5-633.1	< 4	Epididymektomie: Total
334	5-639.1	< 4	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Inzision des Funiculus spermaticus
335	5-639.2	< 4	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Adhäsiolyse des Funiculus spermaticus

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
336	5-641.0	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Exzision
337	5-641.x	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Sonstige
338	5-642.0	< 4	Amputation des Penis: Partiiell
339	5-643.0	< 4	Plastische Rekonstruktion des Penis: Naht (nach Verletzung)
340	5-643.1	< 4	Plastische Rekonstruktion des Penis: Streckung des Penisschaftes
341	5-643.x	< 4	Plastische Rekonstruktion des Penis: Sonstige
342	5-649.x	< 4	Andere Operationen am Penis: Sonstige
343	5-651.90	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)
344	5-652.60	< 4	Ovariektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
345	5-683.00	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
346	5-820.40	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert
347	5-870.71	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Exzision durch Vakuumbiopsie (Rotationsmesser): Mit Clip-Markierung der Biopsieregion
348	5-892.4c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
349	5-892.xc	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
350	5-894.1b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
351	5-895.xc	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
352	5-896.0b	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion
353	5-896.xc	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
354	5-916.0c	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
355	5-916.a3	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
356	5-921.2d	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Epifasziale Nekrosektomie: Gesäß
357	5-921.xk	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Sonstige: Skrotum
358	5-932.17	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
359	5-934.0	< 4	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
360	5-985.2	< 4	Lasertechnik: Dioden-Laser
361	5-985.8	< 4	Lasertechnik: Thulium-Laser
362	5-985.x	< 4	Lasertechnik: Sonstige
363	5-98c.1	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, laparoskopisch oder thorakoskopisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
364	5-98c.2	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt
365	5-98k.0	< 4	Art des Zystoskops: Starres Zystoskop
366	5-98k.1	< 4	Art des Zystoskops: Flexibles Einmal-Zystoskop
367	6-001.1e	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Gemcitabin, parenteral: 34,0 g oder mehr
368	6-006.21	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 6.000 mg bis unter 9.000 mg
369	6-006.23	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 12.000 mg bis unter 15.000 mg
370	6-006.24	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6: Abirateron, oral: 15.000 mg bis unter 18.000 mg
371	6-007.5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Dabrafenib, oral
372	6-007.61	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 960 mg bis unter 1.440 mg
373	6-007.63	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 1.920 mg bis unter 2.400 mg
374	6-007.66	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Enzalutamid, oral: 3.360 mg bis unter 3.840 mg
375	6-009.38	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Pembrolizumab, parenteral: 200 mg bis unter 240 mg

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
376	6-00c.1	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Apalutamid, oral
377	8-100.b	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Urethrozystoskopie
378	8-101.x	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Sonstige
379	8-121	< 4	Darmspülung
380	8-132.x	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Sonstige
381	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
382	8-146.y	< 4	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: N.n.bez.
383	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
384	8-148.1	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Retroperitonealraum
385	8-148.2	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Perirenal
386	8-153	< 4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
387	8-155.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Nierenbecken
388	8-156.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von männlichen Genitalorganen: Hydrozele
389	8-156.2	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von männlichen Genitalorganen: Prostata
390	8-157.0	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von weiblichen Genitalorganen: Ovar
391	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
392	8-190.21	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
393	8-190.23	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
394	8-192.2c	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
395	8-522.b1	< 4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger bis zu 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
396	8-527.1	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
397	8-527.7	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Anbringen eines Stereotaxieringes
398	8-529.8	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
399	8-542.11	< 4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
400	8-543.22	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen
401	8-543.31	< 4	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz
402	8-544	< 4	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
403	8-561.1	< 4	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
404	8-640.0	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
405	8-640.x	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Sonstige
406	8-642	< 4	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
407	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
408	8-713.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
409	8-717.0	< 4	Einstellung einer nasalen oder oronasalen Überdrucktherapie bei schlafbezogenen Atemstörungen: Ersteinstellung
410	8-771	< 4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
411	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
412	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
413	8-800.g2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 3 Thrombozytenkonzentrate
414	8-810.e8	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Faktor XIII: 1.000 Einheiten bis unter 2.000 Einheiten

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
415	8-812.50	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
416	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
417	8-812.54	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 4.500 IE bis unter 5.500 IE
418	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
419	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
420	8-836.0q	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
421	8-83b.c4	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Polymerdichtung mit äußerer Sperrscheibe
422	8-83b.c6	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
423	8-854.2	< 4	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
424	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
425	8-854.72	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
426	8-903	< 4	(Analgo-)Sedierung
427	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
428	8-931.0	< 4	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes: Ohne kontinuierliche reflektionspektrometrische Messung der zentralvenösen Sauerstoffsättigung
429	8-980.10	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
430	8-987.11	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
431	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
432	8-987.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
433	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
434	8-98f.11	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
435	8-98f.20	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
436	8-98f.21	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
437	8-98g.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
438	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage

B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen

Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
--------------------	---

Ambulante onkologische Behandlung

Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
--------------------	--

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen (VK04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Dermatitis und Ekzemen (VD17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie) (VD19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)

Notfallambulanz	
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase (VU10)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Prostatadichtemessung (VU00)
Angebotene Leistung	Prostatazentrum (VU17)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Urologie (VU00)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)
Angebotene Leistung	Transfusionsmedizin (VI42)
Angebotene Leistung	Traumazentrum (VC00)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Dr. med. C. Eggersmann	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Andrologie (VD14)
Angebotene Leistung	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden (VR33)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Hämangiomen (VD18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen (VK04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Dermatitis und Ekzemen (VD17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sexuell übertragbaren Krankheiten (Venerologie) (VD19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Inkontinenzchirurgie (VG07)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumorkonferenz (VC00)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)

Dr. med. C. Eggersmann	
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VU12)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VU11)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Nierenchirurgie (VC20)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Optische laserbasierte Verfahren (VR14)
Angebotene Leistung	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten (VK24)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase (VU10)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Prostatadichtemessung (VU00)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Psychiatrie (VP00)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Urologie (VU00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)
Angebotene Leistung	Transfusionsmedizin (VI42)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VU13)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Prostata-Biopsie auf Zuweisung vom Urologen	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
Angebotene Leistung	Endosonographie (VR06)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumorkonferenz (VC00)
Angebotene Leistung	Intraoperative Anwendung der Verfahren (VR28)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Prostatalektomie (VU00)
Angebotene Leistung	Prostatazentrum (VU17)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VU13)

B-12.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-137.12	243	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
2	5-640.2	73	Operationen am Präputium: Zirkumzision
3	1-661	69	Diagnostische Urethrozystoskopie
4	5-640.3	56	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik
5	8-137.20	31	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
6	8-137.10	27	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
7	8-137.02	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma
8	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
9	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
10	5-581.0	< 4	Plastische Meatotomie der Urethra: Inzision
11	5-611	< 4	Operation einer Hydrocele testis
12	5-612.1	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Partielle Resektion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	5-636.2	< 4	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
14	8-100.b	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Urethrozystoskopie
15	8-101.9	< 4	Fremdkörperentfernung ohne Inzision: Aus der Urethra
16	8-137.00	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
17	8-137.22	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Über ein Stoma

B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-12.11 Personelle Ausstattung

B-12.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,72

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	9,59
Ambulant	1,13

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	10,72
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 179,45777

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,38
Ambulant	0,76

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	7,14
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 269,74922

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ60	Urologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF22	Labordiagnostik – fachgebunden –
ZF68	Spezielle Kinder- und Jugend-Urologie
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie

B-12.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	14
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	14
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 122,92857

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,6
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,6
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2868,33333

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4302,5

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3442

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4302,5

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 748,26087

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-12.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-13 Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

B-13.1 Allgemeine Angaben Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
Fachabteilungsschlüssel	2425 2500
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin	
Funktion	Chefärztin Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
Titel, Vorname, Name	Frau Dr. med. Cordula Fuhljahn
Telefon	05971/42-4600
Fax	05971/423-4600
E-Mail	gynaekologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-gynaekologie-geburtshilfe

B-13.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-13.3

Medizinische Leistungsangebote Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	Kommentar
VC00	Interdisziplinäre Tumorkonferenz	mit Chirurgie, Pathologie, Urologie, intern. Onkologie, Strahlentherapie u.a. (Brustzentrum und gynäkologische Onkologie)
VC24	Tumorchirurgie	gynäkologische Malignome, Brustkrebserkrankungen
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	gesamtes Spektrum laparoskopischer Verfahren in der Frauenheilkunde
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Brust, Bauchdecke, äußeres Genitale, plastische Mammachirurgie, plastische Chirurgie im Genitalbereich und an der Bauchdecke
VC68	Mammachirurgie	Brustkrebs, plastische Mammachirurgie
VG00	Brustzentrum Nordmünsterland	siehe auch Homepage, Link: https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/zertifizierte-zentren/brustzentrum
VG00	Diagnostik und Therapie von fetalen Nierenerkrankungen und Erkrankungen des fetalen Neuralohrsegmentes	
VG00	Spezialsprechstunde	<ul style="list-style-type: none"> - Spezialsprechstunde für fetale Echokardiographie und fetale Infektionen - Spezialsprechstunde für humangenetische Beratung
VG00	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien und fetaler Fehlbildungen	
VG00	Sonstige im Bereich Gynäkologie	u.a. Ermächtigung zur Zweitmeinung bei plastisch-rekonstruktiven Mammaeingriffen, Mamma-Ultraschall und Mamma-Stanze
VG00	Spezialsprechstunde Gynäkologie	Brustsprechstunde, urogynäkologische Sprechstunde, präoperative Sprechstunde, Dysplasiesprechstunde
VG00	Diagnostik und Therapie von fetalen Herzerkrankungen	
VG00	Intrauterine Eingriffe	Amniozentesen, Cordozentesen, Chorionzottenbiopsien, intrauterine Transfusionen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	Kommentar
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse	Diagnostik bösartiger Tumoren in der Brustdrüse (Krebs) mit Hilfe eines Röntgenbildes (Mammographie), Untersuchung (Tasten und Ansehen), Ultraschalluntersuchung und Gewinnung von Gewebe im auffälligen Bezirk durch Stanze (kleiner Gewebszylinder) oder mit Vakuumentfernung.
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse	Diagnostik und Gewebsgewinnung mit Stanze (Gewebszylinder) oder mit Vakuumaspiration. Nach eindeutiger Feststellung von Gutartigkeit keine weiteren operativen Maßnahmen.
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse	Bei anderen Erkrankungen der Brustdrüse z. B. Entzündung sind meist nicht operative Therapien angezeigt und nur in seltenen Fällen eine Operation sinnvoll.
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie	Zu der kosmetisch-plastischen Mammachirurgie gehören die Verkleinerung der Brust (Reduktionsplastik), die Augmentation (Aufbau/Vergrößerung der Brust) und Operationen bei Brustanomalien. Weiterhin gehören Angleichungsoperationen bei unterschiedlicher Größe der Brüste dazu.
VG05	Endoskopische Operationen	Zu den endoskopischen Operationen gehören die Bauchspiegelungen und die Spiegelungen der Gebärmutter. Dieses sind minimal invasive Eingriffe (MIC), z.B. Laparoskopie, Hysteroskopie; ausserdem Bauchoperationen mit dem Operationsroboter (Da Vinci) bei gut- und bösartigen Erkrankungen des Unterleibs.
VG06	Gynäkologische Chirurgie	Gynäkologische Abdominalchirurgie sind Operationen mit einem Bauchschnitt (Querschnitt oder Längsschnitt). Hiermit können gutartige und bösartige Veränderungen an der Gebärmutter, am Eileiter und am Eierstock behandelt werden.
VG07	Inkontinenzchirurgie	Die Inkontinenzchirurgie dient der Verbesserung des Wasserhaltens und Wasserlassens mit chirurgischen Verfahren. Dazu gehören in unserem zertifizierten Kontinenzentrum u.a. die Anhebung der Scheide und der Harnröhre (Burchplastik, die Bändchenchirurgie, TVT/TVT-O) und spezielle andere Verfahren.
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren	Diagnostik und Therapie bei z.B. Zervix-, Corpus-, Ovarial-, Vulva- oder Vaginalkarzinom.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	Kommentar
VG09	Pränataldiagnostik und -therapie	Unter dem Begriff Pränataldiagnostik (= vorgeburtliche Diagnostik und Therapie) werden alle Untersuchungen und Behandlungen bei Schwangeren zusammengefasst, die der Erkennung und Behandlung einer möglichen Schädigung oder Erkrankung des ungeborenen Kindes dienen. (DEGUM III)
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften	Betreuung von Schwangeren mit Wachstumsretardierung (nicht zeitgerechtes Wachstum der Feten), Mehrlingsschwangerschaften (Zwillinge, Drillinge) mit vorzeitiger Wehentätigkeit und Muttermundsreifung, mit Schwangerschaftserkrankungen (Gestose mit Bluthochdruck, Eiweiß im Urin) und mit Zuckerkrankheit
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes	Therapie und Überwachung bei schwangerschaftsbedingtem Bluthochdruck (Gestosen), Diabetes, auch schwangerschaftsbedingt, vorzeitigem Blasensprung, Überwachung des kindlichen Wachstums durch Spezialultraschall (Doppler Sonographie), EDV-gestützte Herztonüberwachung des Kindes vor und unter der Geburt
VG12	Geburtshilfliche Operationen	Zurückhaltender Einsatz des Dammschnittes, Unterstützung der vaginalen Geburt durch Saugglocke, Durchführung des sanften Kaiserschnittes
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane	Bei der Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane sind die Symptome der Patientin (Schmerzen im Unterleib, starker Ausfluss, Fieber etc.) richtungsweisend. Im Vordergrund der Diagnostik stehen die klinische Untersuchung und das Labor.
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes	Im Bereich der äußeren Geschlechtsorgane wird die klinische Untersuchung als Diagnostikum vorrangig durchgeführt, ggfs. Probenentnahme. Die Therapie ergibt sich aus dem Befund (Scheidenverschluss/operative Eröffnung, Zysten in der Scheidenwand/operative Entfernung etc.) z.B. Endometriose

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	Kommentar
VG15	Spezialsprechstunde	<ul style="list-style-type: none"> - Sprechstunde für Schwangere - Ambulanter Spezialultraschall zur Kontrolle des kindlichen Wachstums (Dopplerultraschall) - Ärztliche Beratung bei der Planung des Geburtsmodus - Kreißsaalführungen und Elternabende - Hebammensprechstunde - Stillsprechstunde
VG16	Urogynäkologie	Beckenbodenzentrum mit urogynäkologischer Sprechstunde
VG19	Ambulante Entbindung	ist möglich
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die klinischen Prozesse und Fallzahlen entsprechen den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG). Es besteht eine umfassende Expertise.
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten	nach Anmeldung
VR00	Mammographie	im Brustzentrum
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	gynäkologische Erkrankungen
VU13	Tumorchirurgie	genauere Informationen s. weitere medizinische Leistungsangebote
VX00	Ambulantes Operieren	gynäkologische Erkrankungen

B-13.5 Fallzahlen Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	5831
Teilstationäre Fallzahl	0

B-13.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z38.0	1823	Einling, Geburt im Krankenhaus
2	O42.0	330	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn innerhalb von 24 Stunden
3	O80	225	Spontangeburt eines Einlings
4	O34.2	204	Betreuung der Mutter bei Uterusnarbe durch vorangegangenen chirurgischen Eingriff
5	O70.1	202	Dammriss 2. Grades unter der Geburt
6	O70.0	171	Dammriss 1. Grades unter der Geburt
7	O48	135	Übertragene Schwangerschaft
8	C50.8	117	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend
9	O68.0	111	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz
10	O99.8	96	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
11	O71.4	93	Hoher Scheidenriss unter der Geburt
12	N83.2	66	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
13	C50.4	61	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse
14	O75.7	59	Vaginale Entbindung nach vorangegangener Schnittentbindung
15	O24.4	53	Diabetes mellitus, während der Schwangerschaft auftretend
16	O34.38	52	Betreuung der Mutter bei sonstiger Zervixinsuffizienz
17	D27	48	Gutartige Neubildung des Ovars
18	N92.0	45	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus
19	O60.1	42	Vorzeitige spontane Wehen mit vorzeitiger Entbindung
20	O99.6	41	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
21	O14.0	37	Leichte bis mäßige Präeklampsie
22	O99.0	37	Anämie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
23	D05.1	36	Carcinoma in situ der Milchgänge
24	O64.1	33	Geburtshindernis durch Beckenendlage
25	Z38.3	33	Zwilling, Geburt im Krankenhaus
26	N81.2	32	Partialprolaps des Uterus und der Vagina

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
27	O21.0	31	Leichte Hyperemesis gravidarum
28	O21.1	31	Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung
29	O47.1	29	Frustrane Kontraktionen ab 37 oder mehr vollendeten Schwangerschaftswochen
30	C54.1	28	Bösartige Neubildung: Endometrium
31	O62.2	27	Sonstige Wehenschwäche
32	O68.1	26	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Mekonium im Fruchtwasser
33	O00.1	25	Tubargravidität
34	O13	25	Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]
35	Z39.0	25	Betreuung und Untersuchung der Mutter unmittelbar nach einer Entbindung
36	C50.2	24	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse
37	D25.1	24	Intramurales Leiomyom des Uterus
38	O20.8	24	Sonstige Blutung in der Frühschwangerschaft
39	O71.8	24	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen unter der Geburt
40	O02.1	23	Missed abortion [Verhaltene Fehlgeburt]
41	O70.2	23	Dammriss 3. Grades unter der Geburt
42	O26.81	22	Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden
43	O32.1	20	Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage
44	O36.0	20	Betreuung der Mutter wegen Rhesus-Isoimmunisierung
45	O99.5	20	Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
46	O26.60	19	Schwangerschaftscholestase
47	O20.0	18	Drohender Abort
48	O72.0	18	Blutung in der Nachgeburtsperiode
49	C56	17	Bösartige Neubildung des Ovars
50	D25.0	17	Submuköses Leiomyom des Uterus
51	N60.1	17	Diffuse zystische Mastopathie
52	O34.30	17	Betreuung der Mutter bei vaginalsonographisch dokumentierter Zervixlänge unter 10 mm oder Trichterbildung
53	O36.5	17	Betreuung der Mutter wegen fetaler Wachstumsretardierung
54	P07.12	17	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm
55	D24	16	Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
56	N70.0	16	Akute Salpingitis und Oophoritis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	O03.4	16	Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation
58	O47.0	16	Frustrane Kontraktionen vor 37 vollendeten Schwangerschaftswochen
59	D25.2	14	Subseröses Leiomyom des Uterus
60	O46.8	14	Sonstige präpartale Blutung
61	O68.2	14	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch abnorme fetale Herzfrequenz mit Mekonium im Fruchtwasser
62	C50.5	12	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse
63	N83.0	12	Follikelzyste des Ovars
64	O28.8	12	Sonstige abnorme Befunde bei der pränatalen Screeninguntersuchung der Mutter
65	O30.0	12	Zwillingsschwangerschaft
66	O63.0	12	Protrahiert verlaufende Eröffnungsperiode (bei der Geburt)
67	O82	12	Geburt eines Einlings durch Schnittentbindung [Sectio caesarea]
68	N81.1	11	Zystozele
69	N85.0	11	Glanduläre Hyperplasie des Endometriums
70	N92.1	11	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei unregelmäßigem Menstruationszyklus
71	N95.0	11	Postmenopausenblutung
72	O03.9	11	Spontanabort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation
73	O44.11	11	Placenta praevia mit aktueller Blutung
74	O60.0	11	Vorzeitige Wehen ohne Entbindung
75	O99.3	11	Psychische Krankheiten sowie Krankheiten des Nervensystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
76	O99.4	11	Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
77	N61	10	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
78	N81.3	10	Totalprolaps des Uterus und der Vagina
79	N84.0	10	Polyp des Corpus uteri
80	O33.5	10	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch ungewöhnlich großen Fetus
81	O90.8	10	Sonstige Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert
82	N80.0	9	Endometriose des Uterus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	O00.8	9	Sonstige Extrauterin gravidität
84	O14.2	9	HELLP-Syndrom
85	O85	9	Puerperalfieber
86	P07.3	9	Sonstige vor dem Termin Geborene
87	P22.8	9	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen
88	Z38.1	9	Einling, Geburt außerhalb des Krankenhauses
89	C50.3	8	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse
90	N39.3	8	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]
91	O36.3	8	Betreuung der Mutter wegen Anzeichen für fetale Hypoxie
92	O60.3	8	Vorzeitige Entbindung ohne spontane Wehen
93	O64.0	8	Geburtshindernis durch unvollständige Drehung des kindlichen Kopfes
94	O72.1	8	Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung
95	N87.1	7	Mittelgradige Dysplasie der Cervix uteri
96	O05.4	7	Sonstiger Abort: Inkomplett, ohne Komplikation
97	O23.0	7	Infektionen der Niere in der Schwangerschaft
98	O23.1	7	Infektionen der Harnblase in der Schwangerschaft
99	O63.1	7	Protrahiert verlaufende Austreibungsperiode (bei der Geburt)
100	R10.3	7	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
101	C53.0	6	Bösartige Neubildung: Endozervix
102	N93.8	6	Sonstige näher bezeichnete abnorme Uterus- oder Vaginalblutung
103	O05.9	6	Sonstiger Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation
104	O10.0	6	Vorher bestehende essentielle Hypertonie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
105	O21.8	6	Sonstiges Erbrechen, das die Schwangerschaft kompliziert
106	O26.88	6	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind
107	O36.2	6	Betreuung der Mutter wegen Hydrops fetalis
108	O44.01	6	Placenta praevia ohne (aktuelle) Blutung
109	O65.5	6	Geburtshindernis durch Anomalie der mütterlichen Beckenorgane
110	O72.2	6	Spätblutung und späte Nachgeburtsblutung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
111	O92.50	6	Hemmung der Laktation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
112	O98.5	6	Sonstige Viruskrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
113	P22.1	6	Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen
114	T81.0	6	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
115	C50.1	5	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
116	C51.0	5	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus
117	N75.1	5	Bartholin-Abszess
118	N76.4	5	Abszess der Vulva
119	N80.3	5	Endometriose des Beckenperitoneums
120	N83.1	5	Zyste des Corpus luteum
121	N83.5	5	Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina
122	N83.8	5	Sonstige nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri
123	N94.4	5	Primäre Dysmenorrhoe
124	O34.31	5	Betreuung der Mutter bei Fruchtblasenprolaps
125	O36.4	5	Betreuung der Mutter wegen intrauterinen Fruchttodes
126	O36.8	5	Betreuung der Mutter wegen sonstiger näher bezeichneter Komplikationen beim Fetus
127	O41.0	5	Oligohydramnion
128	O43.20	5	Placenta accreta
129	O70.3	5	Dammriss 4. Grades unter der Geburt
130	O86.0	5	Infektion der Wunde nach operativem geburtshilflichem Eingriff
131	O99.1	5	Sonstige Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
132	A60.0	4	Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren
133	D06.1	4	Carcinoma in situ: Ektozervix
134	D48.6	4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Brustdrüse [Mamma]
135	N39.0	4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
136	N64.8	4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Mamma
137	N80.1	4	Endometriose des Ovars

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
138	N88.8	4	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Cervix uteri
139	O00.9	4	Extrauterin gravidität, nicht näher bezeichnet
140	O03.1	4	Spontanabort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
141	O21.9	4	Erbrechen während der Schwangerschaft, nicht näher bezeichnet
142	O23.5	4	Infektionen des Genitaltraktes in der Schwangerschaft
143	O34.8	4	Betreuung der Mutter bei sonstigen Anomalien der Beckenorgane
144	O41.1	4	Infektion der Fruchtblase und der Eihäute
145	O42.9	4	Vorzeitiger Blasensprung, nicht näher bezeichnet
146	O64.8	4	Geburtshindernis durch sonstige Lage-, Haltungs- und Einstellungsanomalien
147	O66.0	4	Geburtshindernis durch Schulterdystokie
148	O68.8	4	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch fetalen Distress, mittels anderer Untersuchungsmethoden nachgewiesen
149	O91.21	4	Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Mit Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
150	P07.01	4	Neugeborenes: Geburtsgewicht 500 bis unter 750 Gramm
151	P08.0	4	Übergewichtige Neugeborene
152	S31.4	4	Offene Wunde der Vagina und der Vulva
153	Z40.01	4	Prophylaktische Operation wegen Risikofaktoren in Verbindung mit bösartigen Neubildungen: Prophylaktische Operation am Ovar
154	A08.1	< 4	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
155	A40.0	< 4	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
156	B37.3	< 4	Kandidose der Vulva und der Vagina
157	C18.7	< 4	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
158	C48.1	< 4	Bösartige Neubildung: Näher bezeichnete Teile des Peritoneums
159	C50.0	< 4	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof
160	C51.1	< 4	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus
161	C51.8	< 4	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend
162	C53.1	< 4	Bösartige Neubildung: Ektozervix

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
163	C53.8	< 4	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend
164	C57.0	< 4	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]
165	C57.8	< 4	Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend
166	C67.8	< 4	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
167	C77.3	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität
168	C78.6	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
169	C79.5	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
170	C79.82	< 4	Sekundäre bösartige Neubildung der Genitalorgane
171	D05.7	< 4	Sonstiges Carcinoma in situ der Brustdrüse
172	D07.1	< 4	Carcinoma in situ: Vulva
173	D07.2	< 4	Carcinoma in situ: Vagina
174	D25.9	< 4	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet
175	D26.7	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen: Sonstige Teile des Uterus
176	D28.2	< 4	Gutartige Neubildung: Tubae uterinae und Ligamenta
177	D39.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ovar
178	D48.1	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
179	D62	< 4	Akute Blutungsanämie
180	E25.8	< 4	Sonstige adrenogenitale Störungen
181	E28.2	< 4	Syndrom polyzystischer Ovarien
182	E65	< 4	Lokalisierte Adipositas
183	K59.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
184	K65.09	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
185	K65.8	< 4	Sonstige Peritonitis
186	K66.0	< 4	Peritoneale Adhäsionen
187	K91.3	< 4	Postoperativer Darmverschluss
188	L58.0	< 4	Akute Radiodermatitis
189	M54.85	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich
190	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
191	N20.1	< 4	Ureterstein

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
192	N30.0	< 4	Akute Zystitis
193	N39.48	< 4	Sonstige näher bezeichnete Harninkontinenz
194	N60.0	< 4	Solitärzyste der Mamma
195	N60.2	< 4	Fibroadenose der Mamma
196	N60.8	< 4	Sonstige gutartige Mammadysplasien
197	N62	< 4	Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]
198	N70.1	< 4	Chronische Salpingitis und Oophoritis
199	N70.9	< 4	Salpingitis und Oophoritis, nicht näher bezeichnet
200	N71.0	< 4	Akute entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix
201	N71.1	< 4	Chronische entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix
202	N73.6	< 4	Peritoneale Adhäsionen im weiblichen Becken
203	N76.0	< 4	Akute Kolpitis
204	N76.3	< 4	Subakute und chronische Vulvitis
205	N76.5	< 4	Ulzeration der Vagina
206	N76.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Krankheit der Vagina und Vulva
207	N80.2	< 4	Endometriose der Tuba uterina
208	N80.6	< 4	Endometriose in Hautnarbe
209	N80.8	< 4	Sonstige Endometriose
210	N81.4	< 4	Uterovaginalprolaps, nicht näher bezeichnet
211	N81.5	< 4	Vaginale Enterozele
212	N81.8	< 4	Sonstiger Genitalprolaps bei der Frau
213	N81.9	< 4	Genitalprolaps bei der Frau, nicht näher bezeichnet
214	N82.3	< 4	Fistel zwischen Vagina und Dickdarm
215	N82.5	< 4	Fisteln zwischen weiblichem Genitaltrakt und Haut
216	N84.1	< 4	Polyp der Cervix uteri
217	N85.1	< 4	Adenomatöse Hyperplasie des Endometriums
218	N85.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten des Uterus
219	N87.0	< 4	Niedriggradige Dysplasie der Cervix uteri
220	N87.2	< 4	Hochgradige Dysplasie der Cervix uteri, anderenorts nicht klassifiziert
221	N89.1	< 4	Mittelgradige Dysplasie der Vagina

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
222	N90.6	< 4	Hypertrophie der Vulva
223	N90.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vulva und des Perineums
224	N93.9	< 4	Abnorme Uterus- oder Vaginalblutung, nicht näher bezeichnet
225	N94.1	< 4	Dyspareunie
226	N94.5	< 4	Sekundäre Dysmenorrhoe
227	N94.6	< 4	Dysmenorrhoe, nicht näher bezeichnet
228	N97.1	< 4	Sterilität tubaren Ursprungs bei der Frau
229	N97.8	< 4	Sterilität sonstigen Ursprungs bei der Frau
230	N98.1	< 4	Hyperstimulation der Ovarien
231	N99.3	< 4	Prolaps des Scheidenstumpfes nach Hysterektomie
232	N99.4	< 4	Peritoneale Adhäsionen im Becken nach medizinischen Maßnahmen
233	O03.3	< 4	Spontanabort: Inkomplett, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen
234	O03.6	< 4	Spontanabort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
235	O03.8	< 4	Spontanabort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen
236	O04.1	< 4	Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
237	O04.4	< 4	Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, ohne Komplikation
238	O04.9	< 4	Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation
239	O05.0	< 4	Sonstiger Abort: Inkomplett, kompliziert durch Infektion des Genitaltraktes und des Beckens
240	O05.1	< 4	Sonstiger Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
241	O05.3	< 4	Sonstiger Abort: Inkomplett, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen
242	O05.5	< 4	Sonstiger Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, kompliziert durch Infektion des Genitaltraktes und des Beckens
243	O05.6	< 4	Sonstiger Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
244	O05.8	< 4	Sonstiger Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, mit sonstigen und nicht näher bezeichneten Komplikationen
245	O06.9	< 4	Nicht näher bezeichneter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
246	O08.0	< 4	Infektion des Genitaltraktes und des Beckens nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft
247	O08.1	< 4	Spätblutung oder verstärkte Blutung nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft
248	O08.8	< 4	Sonstige Komplikationen nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft
249	O14.1	< 4	Schwere Präeklampsie
250	O14.9	< 4	Präeklampsie, nicht näher bezeichnet
251	O16	< 4	Nicht näher bezeichnete Hypertonie der Mutter
252	O21.2	< 4	Späterbrechen während der Schwangerschaft
253	O22.1	< 4	Varizen der Genitalorgane in der Schwangerschaft
254	O23.3	< 4	Infektionen von sonstigen Teilen der Harnwege in der Schwangerschaft
255	O23.4	< 4	Nicht näher bezeichnete Infektion der Harnwege in der Schwangerschaft
256	O23.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektion des Urogenitaltraktes in der Schwangerschaft
257	O24.0	< 4	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 1
258	O26.7	< 4	Subluxation der Symphysis (pubica) während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes
259	O32.0	< 4	Betreuung der Mutter wegen wechselnder Kindslage
260	O32.2	< 4	Betreuung der Mutter bei Quer- und Schräglage
261	O32.6	< 4	Betreuung der Mutter bei kombinierten Lage- und Einstellungsanomalien
262	O33.1	< 4	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch allgemein verengtes Becken
263	O34.1	< 4	Betreuung der Mutter bei Tumor des Corpus uteri
264	O34.39	< 4	Betreuung der Mutter bei Zervixinsuffizienz, nicht näher bezeichnet
265	O34.5	< 4	Betreuung der Mutter bei sonstigen Anomalien des graviden Uterus
266	O34.7	< 4	Betreuung der Mutter bei Anomalie der Vulva und des Perineums
267	O35.1	< 4	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Chromosomenanomalie beim Fetus
268	O35.8	< 4	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) sonstige Anomalie oder Schädigung des Fetus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
269	O35.9	< 4	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Anomalie oder Schädigung des Fetus, nicht näher bezeichnet
270	O40	< 4	Polyhydramnion
271	O42.11	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von 1 bis 7 Tagen
272	O42.12	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenbeginn nach Ablauf von mehr als 7 Tagen
273	O42.29	< 4	Vorzeitiger Blasensprung, Wehenhemmung durch Therapie, ohne Angabe des Wehenbeginns
274	O43.21	< 4	Placenta increta oder percreta
275	O44.00	< 4	Tiefer Sitz der Plazenta ohne (aktuelle) Blutung
276	O44.10	< 4	Tiefer Sitz der Plazenta mit aktueller Blutung
277	O45.8	< 4	Sonstige vorzeitige Plazentalösung
278	O45.9	< 4	Vorzeitige Plazentalösung, nicht näher bezeichnet
279	O46.9	< 4	Präpartale Blutung, nicht näher bezeichnet
280	O61.0	< 4	Misslungene medikamentöse Geburtseinleitung
281	O62.3	< 4	Überstürzte Geburt
282	O64.3	< 4	Geburtshindernis durch Stirnlage
283	O64.4	< 4	Geburtshindernis durch Querlage
284	O64.5	< 4	Geburtshindernis durch kombinierte Einstellungsanomalien
285	O65.4	< 4	Geburtshindernis durch Missverhältnis zwischen Fetus und Becken, nicht näher bezeichnet
286	O65.8	< 4	Geburtshindernis durch sonstige Anomalien des mütterlichen Beckens
287	O66.2	< 4	Geburtshindernis durch ungewöhnlich großen Fetus
288	O66.8	< 4	Sonstiges näher bezeichnetes Geburtshindernis
289	O69.0	< 4	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurvorfall
290	O69.1	< 4	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurumschlingung des Halses mit Kompression der Nabelschnur
291	O69.8	< 4	Komplikationen bei Wehen und Entbindung durch sonstige Nabelschnurkomplikationen
292	O69.9	< 4	Komplikation bei Wehen und Entbindung durch Nabelschnurkomplikation, nicht näher bezeichnet
293	O71.1	< 4	Uterusruptur während der Geburt
294	O71.3	< 4	Zervixriss unter der Geburt

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
295	O73.0	< 4	Retention der Plazenta ohne Blutung
296	O73.1	< 4	Retention von Plazenta- oder Eihautresten ohne Blutung
297	O75.2	< 4	Fieber unter der Geburt, anderenorts nicht klassifiziert
298	O75.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen bei Wehentätigkeit und Entbindung
299	O86.1	< 4	Sonstige Infektion des Genitaltraktes nach Entbindung
300	O86.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Wochenbettinfektionen
301	O89.4	< 4	Kopfschmerzen nach Spinal- oder Periduralanästhesie im Wochenbett
302	O90.1	< 4	Dehiszenz einer geburtshilflichen Dammwunde
303	O90.2	< 4	Hämatom einer geburtshilflichen Wunde
304	O91.00	< 4	Infektion der Brustwarze im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
305	O91.01	< 4	Infektion der Brustwarze im Zusammenhang mit der Gestation: Mit Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
306	O91.10	< 4	Abszess der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
307	O91.20	< 4	Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
308	O92.20	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
309	O92.70	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Laktationsstörungen: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
310	O98.1	< 4	Syphilis, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
311	O98.2	< 4	Gonorrhoe, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
312	O98.8	< 4	Sonstige infektiöse und parasitäre Krankheiten der Mutter, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
313	O99.2	< 4	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
314	O99.7	< 4	Krankheiten der Haut und des Unterhautgewebes, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
315	P07.00	< 4	Neugeborenes: Geburtsgewicht unter 500 Gramm
316	P07.2	< 4	Neugeborenes mit extremer Unreife
317	P29.1	< 4	Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen
318	P39.1	< 4	Konjunktivitis und Dakryozystitis beim Neugeborenen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
319	P39.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
320	P59.0	< 4	Neugeborenenikterus in Verbindung mit vorzeitiger Geburt
321	P59.8	< 4	Neugeborenenikterus durch sonstige näher bezeichnete Ursachen
322	P70.4	< 4	Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen
323	Q51.3	< 4	Uterus bicornis
324	Q66.0	< 4	Pes equinovarus congenitus
325	Q83.80	< 4	Tubuläre Brust
326	Q83.88	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Mamma
327	Q89.7	< 4	Multiple angeborene Fehlbildungen, anderenorts nicht klassifiziert
328	R10.4	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
329	S20.0	< 4	Prellung der Mamma [Brustdrüse]
330	S37.6	< 4	Verletzung des Uterus
331	T21.15	< 4	Verbrennung 1. Grades des Rumpfes: (Äußeres) Genitale
332	T81.3	< 4	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
333	T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
334	T83.4	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Prothesen, Implantate oder Transplantate im Genitaltrakt
335	T83.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Genitaltrakt
336	T83.8	< 4	Sonstige Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt
337	T85.4	< 4	Mechanische Komplikation durch Mammaprothese oder -implantat
338	T85.73	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch Mammaprothese oder -implantat
339	T85.82	< 4	Kapselbildung der Mamma durch Mammaprothese oder -implantat
340	T89.02	< 4	Komplikationen einer offenen Wunde: Infektion
341	Z11	< 4	Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf infektiöse und parasitäre Krankheiten
342	Z42.1	< 4	Nachbehandlung unter Anwendung plastischer Chirurgie der Mamma [Brustdrüse]

B-13.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-208.8	1715	Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]
2	9-262.0	1584	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung
3	9-260	854	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt
4	9-261	719	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt
5	9-262.1	422	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)
6	5-749.10	314	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär
7	5-758.4	305	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva
8	5-758.2	295	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Vagina
9	5-749.11	277	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär
10	5-758.3	260	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
11	3-100.0	243	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
12	5-749.0	237	Andere Sectio caesarea: Resectio
13	3-100.1	193	Mammographie: Präparatradiographie
14	3-709.0x	165	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Mit Gabe sonstiger Substanzen
15	3-760	163	Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Extirpation)
16	5-401.11	160	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
17	5-728.1	155	Vakuumentbindung: Aus Beckenmitte
18	8-020.3	151	Therapeutische Injektion: Weibliche Genitalorgane
19	5-738.0	133	Episiotomie und Naht: Episiotomie
20	1-208.1	123	Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
21	8-98g.10	117	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
22	5-870.a2	115	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25 % des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	8-915	85	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
24	1-672	82	Diagnostische Hysteroskopie
25	1-494.32	78	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
26	8-910	75	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
27	1-471.2	71	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
28	5-653.32	71	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)
29	5-682.02	66	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)
30	5-756.1	65	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell
31	5-872.1	62	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie
32	8-800.c0	61	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
33	3-705.0	60	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
34	5-469.21	57	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
35	5-681.4	56	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation
36	5-728.0	55	Vakuumentbindung: Aus Beckenausgang
37	5-870.91	49	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
38	5-651.92	47	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
39	5-406.12	46	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2
40	5-690.0	43	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation
41	1-661	40	Diagnostische Urethrozystoskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
42	5-758.5	40	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva und Naht des Sphincter ani
43	9-984.7	40	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
44	8-930	39	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
45	5-469.20	34	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Offen chirurgisch
46	5-704.00	32	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material
47	5-704.10	31	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Ohne alloplastisches Material
48	5-932.41	31	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
49	5-983	31	Reoperation
50	5-730	26	Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]
51	5-740.1	26	Klassische Sectio caesarea: Sekundär
52	9-984.8	26	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
53	1-999.00	24	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines diagnostischen Navigationssystems: Radiologisch
54	5-681.53	23	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Hochfrequenzablation
55	5-870.a3	22	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie
56	5-987.0	22	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter
57	3-036	21	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung
58	5-892.3c	21	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Leisten- und Genitalregion
59	9-280.0	21	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 3 bis höchstens 6 Tage
60	8-137.00	20	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
61	8-515	20	Partus mit Manualhilfe
62	5-401.10	19	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Ohne Markierung
63	5-690.1	19	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
64	5-543.21	18	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total
65	5-653.30	18	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)
66	5-657.60	18	Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)
67	1-472.0	17	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
68	1-694	17	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
69	5-661.62	17	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
70	5-683.23	17	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)
71	5-754.0	17	Intrauterine Therapie des Fetus: Transfusion
72	5-756.0	17	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell
73	9-984.6	17	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
74	9-984.b	17	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
75	5-594.31	16	Suprapubische (urethrovesikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit alloplastischem Material: Adjustierbar
76	5-683.03	15	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
77	5-932.65	15	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
78	9-280.1	15	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 7 bis höchstens 13 Tage
79	5-593.20	14	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)
80	5-740.0	13	Klassische Sectio caesarea: Primär
81	8-900	12	Intravenöse Anästhesie
82	5-657.62	11	Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
83	5-671.01	11	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision
84	5-870.71	11	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Exzision durch Vakuumbiopsie (Rotationsmesser): Mit Clip-Markierung der Biopsieregion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
85	5-870.a1	11	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
86	8-522.91	11	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
87	5-401.13	10	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklid- und Farbmarkierung, kombiniert (Sentinel-Lymphonodektomie)
88	5-670	10	Dilatation des Zervikalkanals
89	5-704.01	10	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Mit alloplastischem Material
90	5-706.0	10	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Naht (nach Verletzung)
91	5-744.02	10	Operationen bei Extrauterin gravidität: Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
92	5-759.00	10	Andere geburtshilfliche Operationen: Tamponade von Uterus und Vagina: Ohne Einführung eines Tamponade-Ballons
93	5-870.90	10	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
94	8-987.10	10	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
95	5-569.40	9	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse mit intraperitonealer Verlagerung: Offen chirurgisch
96	5-704.6a	9	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Vaginal, mit alloplastischem Material
97	5-704.6k	9	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, ohne tiefe Netzeinlage
98	5-716.1	9	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Plastische Rekonstruktion
99	5-987.x	9	Anwendung eines OP-Roboters: Sonstige
100	8-010.3	9	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich
101	8-132.3	9	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
102	3-05d	8	Endosonographie der weiblichen Genitalorgane
103	3-13d.5	8	Urographie: Retrograd

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
104	5-569.30	8	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
105	5-683.20	8	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)
106	5-702.2	8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
107	5-702.4	8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
108	8-159.x	8	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
109	8-98g.11	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
110	1-471.0	7	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische Mikrokürettage (Strichkürettage)
111	3-13f	7	Zystographie
112	3-993	7	Quantitative Bestimmung von Parametern
113	5-652.62	7	Ovariektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
114	5-667.1	7	Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation
115	5-674.1	7	Rekonstruktion der Cervix uteri in der Gravidität: Muttermundverschluss
116	5-683.01	7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal
117	5-704.4g	7	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, mit alloplastischem Material
118	5-744.42	7	Operationen bei Extrauterin gravidität: Totale Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
119	5-758.6	7	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva, Naht des Sphincter ani und Naht am Rektum
120	5-881.0	7	Inzision der Mamma: Ohne weitere Maßnahmen
121	5-881.1	7	Inzision der Mamma: Drainage
122	5-886.31	7	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Mit gewebeverstärkendem Material
123	8-137.10	7	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
124	9-280.2	7	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 14 bis höchstens 27 Tage
125	1-470.5	6	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vulva
126	1-559.4	6	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
127	1-654.1	6	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
128	5-399.5	6	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
129	5-406.11	6	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1
130	5-406.3	6	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Iliakal
131	5-541.2	6	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
132	5-674.0	6	Rekonstruktion der Cervix uteri in der Gravidität: Cerclage
133	5-675.0	6	Andere Rekonstruktion der Cervix uteri: Naht (nach Verletzung)
134	5-681.83	6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch
135	5-683.00	6	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
136	5-691	6	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
137	5-711.1	6	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation
138	5-874.0	6	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis major
139	5-877.21	6	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie
140	5-889.51	6	Andere Operationen an der Mamma: Implantation eines Hautexpanders: Mit gewebeverstärkendem Material
141	8-137.03	6	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
142	8-504	6	Tamponade einer vaginalen Blutung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
143	8-98f.0	6	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
144	9-984.a	6	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
145	1-481.5	5	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Becken
146	1-493.32	5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
147	1-653	5	Diagnostische Proktoskopie
148	5-406.6	5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Obturatorisch
149	5-578.00	5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
150	5-596.01	5	Andere Harninkontinenzoperationen: Paraurethrale Injektionsbehandlung: Mit Polyacrylamid-Hydrogel
151	5-658.6	5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens
152	5-658.x	5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung: Sonstige
153	5-661.42	5	Salpingektomie: Restsalpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
154	5-702.1	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
155	5-704.4e	5	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation an den Ligg. sacrouterina
156	5-710	5	Inzision der Vulva
157	5-744.22	5	Operationen bei Extrauterin gravidität: Partielle Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
158	5-759.01	5	Andere geburtshilfliche Operationen: Tamponade von Uterus und Vagina: Mit Einführung eines Tamponade-Ballons
159	5-852.97	5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
160	5-870.a5	5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik
161	5-884.1	5	Mammareduktionsplastik: Mit freiem Brustwarzentransplantat

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
162	5-884.2	5	Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat
163	8-190.20	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
164	8-560.2	5	Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)
165	8-701	5	Einfache endotracheale Intubation
166	8-706	5	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
167	9-984.9	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
168	1-440.a	4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
169	1-559.3	4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Omentum
170	1-665	4	Diagnostische Ureterorenoskopie
171	3-058	4	Endosonographie des Rektums
172	5-401.92	4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, laparoskopisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
173	5-541.0	4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
174	5-543.42	4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal
175	5-599.00	4	Andere Operationen am Harntrakt: (Teil-)Resektion oder Durchtrennung eines alloplastischen Bandes oder Netzes als Revision nach Operationen wegen Harninkontinenz oder Prolaps: Vaginal
176	5-651.b2	4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)
177	5-657.72	4	Adhäsioolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)
178	5-665.42	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)
179	5-685.1	4	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner Lymphadenektomie
180	5-704.4f	4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
181	5-758.8	4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Rekonstruktion von Rektum und Sphincter ani
182	5-882.x	4	Operationen an der Brustwarze: Sonstige
183	5-886.2x	4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Sonstige
184	5-889.0	4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese
185	5-889.1	4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose
186	5-892.3a	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Implantation eines Medikamententrägers: Brustwand und Rücken
187	5-98c.2	4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Zirkuläres Klammernahtgerät für die Anwendung am Gastrointestinaltrakt und/oder am Respirationstrakt
188	8-137.20	4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
189	8-527.0	4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
190	8-711.00	4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebensjahr)
191	9-280.3	4	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 28 Tage bis höchstens 55 Tage
192	1-100	< 4	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
193	1-204.4	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Fontanellepunktion zur Liquorentnahme
194	1-208.0	< 4	Registrierung evozierter Potenziale: Akustisch [AEP]
195	1-430.10	< 4	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie
196	1-440.9	< 4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
197	1-441.0	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
198	1-442.0	< 4	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
199	1-444.7	< 4	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
200	1-460.1	< 4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Ureter
201	1-470.0	< 4	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Ovar
202	1-472.x	< 4	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Sonstige
203	1-474.0	< 4	(Perkutane) Biopsie an weiblichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Ovar
204	1-481.4	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Wirbelsäule
205	1-493.30	< 4	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
206	1-493.6	< 4	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Peritoneum
207	1-494.31	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
208	1-494.6	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum
209	1-559.x	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Sonstige
210	1-571.0	< 4	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Corpus uteri
211	1-571.1	< 4	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri
212	1-572	< 4	Biopsie an der Vagina durch Inzision
213	1-589.1	< 4	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Bauchwand
214	1-671	< 4	Diagnostische Kolposkopie
215	1-673	< 4	Diagnostische Hysterosalpingoskopie
216	1-693.x	< 4	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Sonstige
217	1-699.2	< 4	Andere diagnostische Endoskopie durch Punktion, Inzision und intraoperativ: Amnioskopie
218	1-760	< 4	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
219	1-843	< 4	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
220	1-844	< 4	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
221	1-853.1	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Douglaspunktion
222	1-853.2	< 4	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
223	1-943.2	< 4	Komplexe Diagnostik bei Verdacht auf Lungenerkrankungen bei Kindern und Jugendlichen: Mit hochauflösender oder Spiral-Computertomographie
224	3-035	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
225	3-052	< 4	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
226	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
227	3-706.1	< 4	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
228	3-752.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
229	5-071.0x	< 4	Partielle Adrenalektomie: Exzision von erkranktem Gewebe: Sonstige
230	5-343.x	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Sonstige
231	5-347.1	< 4	Operationen am Zwerchfell: Naht (nach Verletzung), offen chirurgisch
232	5-347.30	< 4	Operationen am Zwerchfell: Exzision von erkranktem Gewebe: Ohne Verschluss durch alloplastisches Material
233	5-388.54	< 4	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
234	5-388.97	< 4	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
235	5-389.5x	< 4	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige
236	5-395.54	< 4	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
237	5-399.7	< 4	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
238	5-401.02	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
239	5-401.1x	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Sonstige
240	5-401.50	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
241	5-401.52	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
242	5-401.6	< 4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, offen chirurgisch [Staging-Laparotomie]
243	5-402.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Paraaortal, offen chirurgisch
244	5-402.3	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Iliakal, offen chirurgisch
245	5-402.4	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Inguinal, offen chirurgisch
246	5-402.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch
247	5-402.6	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Obturatorisch, offen chirurgisch
248	5-402.a	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Pelvin, laparoskopisch
249	5-404.d	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval), offen chirurgisch
250	5-404.e	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal), laparoskopisch
251	5-404.f	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch
252	5-404.g	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, laparoskopisch
253	5-406.10	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels
254	5-406.2	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Paraaortal
255	5-406.5	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
256	5-407.2	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Retroperitoneal (iliakal, paraaortal, parakaval)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
257	5-407.3	< 4	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Pelvin
258	5-413.10	< 4	Splenektomie: Total: Offen chirurgisch
259	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
260	5-454.20	< 4	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
261	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
262	5-455.01	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
263	5-455.71	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
264	5-455.75	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
265	5-455.d2	< 4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
266	5-459.0	< 4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm
267	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
268	5-461.50	< 4	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
269	5-463.20	< 4	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch
270	5-467.01	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
271	5-467.02	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
272	5-467.0x	< 4	Anderer Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige
273	5-469.10	< 4	Anderer Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
274	5-469.11	< 4	Anderer Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
275	5-469.22	< 4	Anderer Operationen am Darm: Adhäsionolyse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
276	5-469.71	< 4	Anderer Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Laparoskopisch

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
277	5-469.d3	< 4	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
278	5-469.e3	< 4	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
279	5-470.0	< 4	Appendektomie: Offen chirurgisch
280	5-470.10	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
281	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
282	5-479.0	< 4	Andere Operationen an der Appendix: Inzision und Drainage eines perityphlitischen Abszesses
283	5-484.02	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
284	5-484.31	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
285	5-484.32	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
286	5-484.59	< 4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
287	5-486.0	< 4	Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)
288	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
289	5-501.00	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch
290	5-505.0	< 4	Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung)
291	5-505.1	< 4	Rekonstruktion der Leber: Tamponade
292	5-513.1	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
293	5-513.21	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
294	5-513.f0	< 4	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
295	5-534.03	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
296	5-534.0x	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
297	5-536.10	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenenes oder xenogenes Material
298	5-536.45	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
299	5-536.4d	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
300	5-536.4e	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
301	5-536.4h	< 4	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
302	5-539.4	< 4	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Laparoskopisch, ohne alloplastisches, allogenenes oder xenogenes Material
303	5-541.1	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
304	5-542.0	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
305	5-543.1	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Mesenteriumresektion
306	5-543.20	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiiell
307	5-543.40	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiiell
308	5-543.41	< 4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: (Sub-)total
309	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
310	5-545.1	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses
311	5-547.0	< 4	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
312	5-549.0	< 4	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle
313	5-549.5	< 4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
314	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
315	5-560.0	< 4	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Inzision, ureterorenoskopisch
316	5-562.5	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)
317	5-562.9	< 4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition
318	5-568.x0	< 4	Rekonstruktion des Ureters: Sonstige: Offen chirurgisch
319	5-569.01	< 4	Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Laparoskopisch
320	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
321	5-574.0	< 4	Offen chirurgische und laparoskopische Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Exzision, offen chirurgisch
322	5-579.6x	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Sonstige
323	5-579.x0	< 4	Andere Operationen an der Harnblase: Sonstige: Offen chirurgisch
324	5-582.1	< 4	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Resektion, transurethral
325	5-589.2	< 4	Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Inzision von periurethralem Gewebe
326	5-589.x	< 4	Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Sonstige
327	5-590.23	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Laparoskopisch
328	5-590.53	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Laparoskopisch
329	5-595.10	< 4	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Offen chirurgisch (abdominal)
330	5-599.02	< 4	Andere Operationen am Harntrakt: (Teil-)Resektion oder Durchtrennung eines alloplastischen Bandes oder Netzes als Revision nach Operationen wegen Harninkontinenz oder Prolaps: Abdominal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
331	5-631.2	< 4	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
332	5-650.4	< 4	Inzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
333	5-650.x	< 4	Inzision des Ovars: Sonstige
334	5-651.80	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Offen chirurgisch (abdominal)
335	5-651.a2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Keilexzision des Ovars: Endoskopisch (laparoskopisch)
336	5-652.5x	< 4	Ovariectomie: Partiell: Sonstige
337	5-652.60	< 4	Ovariectomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
338	5-653.33	< 4	Salpingoovariectomie: Salpingoovariectomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
339	5-656.82	< 4	Plastische Rekonstruktion des Ovars: Rekonstruktion (nach Verletzung oder Ruptur): Endoskopisch (laparoskopisch)
340	5-656.90	< 4	Plastische Rekonstruktion des Ovars: Ovariopexie: Offen chirurgisch (abdominal)
341	5-657.70	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Offen chirurgisch (abdominal)
342	5-657.82	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)
343	5-657.92	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An Ovar und Tuba uterina, kombiniert: Endoskopisch (laparoskopisch)
344	5-658.7	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung: Am Ovar
345	5-658.8	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung: An der Tuba uterina
346	5-658.y	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung: N.n.bez.
347	5-659.20	< 4	Andere Operationen am Ovar: Exzision einer Parovarialzyste: Offen chirurgisch (abdominal)
348	5-659.22	< 4	Andere Operationen am Ovar: Exzision einer Parovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
349	5-659.x2	< 4	Andere Operationen am Ovar: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
350	5-661.40	< 4	Salpingektomie: Restsalpingektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
351	5-661.60	< 4	Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
352	5-663.00	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Offen chirurgisch (abdominal)
353	5-663.02	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Endoskopisch (laparoskopisch)
354	5-663.40	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]:Salpingektomie,partiell:Offen chirurgisch (abdominal)
355	5-663.50	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Offen chirurgisch (abdominal)
356	5-667.0	< 4	Insufflation der Tubae uterinae: Pertubation
357	5-669	< 4	Andere Operationen an der Tuba uterina
358	5-671.03	< 4	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Exzision mit elektrischer Nadel/Messer
359	5-672.0	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Exzision
360	5-672.10	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Destruktion: Kauterisation
361	5-672.11	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Destruktion: Elektrokoagulation
362	5-672.12	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Destruktion: Laserkoagulation
363	5-679.0	< 4	Andere Operationen an der Cervix uteri: Entfernung von Cerclagematerial
364	5-679.x	< 4	Andere Operationen an der Cervix uteri: Sonstige
365	5-680	< 4	Inzision des Uterus [Hysterotomie]
366	5-681.30	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Offen chirurgisch (abdominal)
367	5-681.32	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Endoskopisch (laparoskopisch)
368	5-681.33	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Hysteroskopisch
369	5-681.50	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumphablation: Ablation durch Rollerball und/oder Schlingenresektion
370	5-681.80	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Offen chirurgisch (abdominal)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
371	5-681.82	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
372	5-681.92	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
373	5-681.x	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Sonstige
374	5-682.10	< 4	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Offen chirurgisch (abdominal)
375	5-683.02	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert
376	5-683.04	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
377	5-683.10	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)
378	5-683.13	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)
379	5-683.5	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, ohne Salpingoovariektomie
380	5-683.6	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovariektomie, einseitig
381	5-683.7	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovariektomie, beidseitig
382	5-683.x0	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Offen chirurgisch (abdominal)
383	5-683.x3	< 4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
384	5-684.0	< 4	Zervixstumpfexstirpation: Offen chirurgisch (abdominal)
385	5-684.4	< 4	Zervixstumpfexstirpation: Endoskopisch (laparoskopisch)
386	5-685.00	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
387	5-685.2	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Mit paraaortaler Lymphadenektomie
388	5-685.3	< 4	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie
389	5-690.2	< 4	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
390	5-690.x	< 4	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Sonstige
391	5-695.02	< 4	Rekonstruktion des Uterus: Naht (nach Verletzung): Endoskopisch (laparoskopisch)
392	5-695.32	< 4	Rekonstruktion des Uterus: Metroplastik: Endoskopisch (laparoskopisch)
393	5-700	< 4	Kuldotomie
394	5-702.31	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina: Elektrokoagulation
395	5-703.1	< 4	Verschluss und (sub-)totale Exstirpation der Vagina: Kolpektomie, subtotal
396	5-704.11	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Mit alloplastischem Material
397	5-704.5a	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Laparoskopisch, ohne alloplastisches Material, mit medianer Fixation am Promontorium oder im Bereich des Os sacrum
398	5-704.5g	< 4	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Vaginal, mit alloplastischem Material
399	5-706.x	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: Sonstige
400	5-706.y	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Vagina: N.n.bez.
401	5-707.1	< 4	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Douglasplastik
402	5-707.x	< 4	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Sonstige
403	5-711.0	< 4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Inzision
404	5-712.0	< 4	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision
405	5-714.40	< 4	Vulvektomie: Partiell: Mit Entfernung von einem Viertel bis weniger als der Hälfte der Vulva (90° bis weniger als 180°)
406	5-714.41	< 4	Vulvektomie: Partiell: Mit Entfernung von mindestens der Hälfte der Vulva (180° oder mehr)
407	5-714.5	< 4	Vulvektomie: Total
408	5-716.0	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Naht (nach Verletzung)
409	5-716.3	< 4	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Erweiterungsplastik des Introitus vaginae
410	5-718.x	< 4	Andere Operationen an der Vulva: Sonstige
411	5-719	< 4	Andere Operationen an den weiblichen Genitalorganen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
412	5-738.2	< 4	Episiotomie und Naht: Naht einer Episiotomie als selbständige Maßnahme
413	5-741.3	< 4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, T-Inzision
414	5-741.4	< 4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, Längsinzision
415	5-744.x2	< 4	Operationen bei Extrauterin gravidität: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
416	5-756.x	< 4	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Sonstige
417	5-757	< 4	Uterusexstirpation, geburtshilflich
418	5-758.0	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Cervix uteri
419	5-758.1	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Uterus
420	5-759.1	< 4	Andere geburtshilfliche Operationen: Entleerung eines Hämatoms an Vulva, Perineum und/oder paravaginalem Gewebe
421	5-759.y	< 4	Andere geburtshilfliche Operationen: N.n.bez.
422	5-793.1n	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
423	5-793.3r	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
424	5-856.06	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion
425	5-870.a0	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
426	5-872.0	< 4	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie
427	5-877.0	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie
428	5-877.10	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen
429	5-877.11	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels
430	5-877.12	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
431	5-877.20	< 4	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen
432	5-879.x	< 4	Andere Exzision und Resektion der Mamma: Sonstige
433	5-881.x	< 4	Inzision der Mamma: Sonstige
434	5-882.1	< 4	Operationen an der Brustwarze: Exzision
435	5-882.5	< 4	Operationen an der Brustwarze: Plastische Rekonstruktion durch Hauttransplantation
436	5-884.0	< 4	Mammareduktionsplastik: Ohne Brustwarzentransplantation
437	5-885.x	< 4	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Sonstige
438	5-886.0	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Naht (nach Verletzung)
439	5-886.21	< 4	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat
440	5-889.20	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose und Prothesenwechsel: Ohne gewebeverstärkendes Material
441	5-889.21	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose und Prothesenwechsel: Mit gewebeverstärkendem Material
442	5-889.50	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Implantation eines Hautexpanders: Ohne gewebeverstärkendes Material
443	5-889.6	< 4	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung eines Hautexpanders
444	5-892.0c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
445	5-892.16	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla
446	5-892.1b	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
447	5-892.1c	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
448	5-892.2a	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Brustwand und Rücken
449	5-892.xx	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige
450	5-894.16	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Schulter und Axilla
451	5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
452	5-894.1b	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
453	5-894.1d	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß
454	5-894.1x	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige
455	5-896.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
456	5-896.0c	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
457	5-896.xx	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige
458	5-900.1a	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
459	5-900.1c	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
460	5-911.0b	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Bauchregion
461	5-916.a0	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
462	5-916.a3	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
463	5-932.10	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: Weniger als 10 cm ²
464	5-932.17	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
465	5-932.40	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: Weniger als 10 cm ²
466	5-932.63	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
467	5-932.64	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 200 cm ² bis unter 300 cm ²

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
468	5-932.66	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 400 cm ² bis unter 500 cm ²
469	5-932.67	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, mit Titanbeschichtung: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
470	5-933.0	< 4	Verwendung von Membranen oder sonstigen Materialien zur Prophylaxe von Adhäsionen: Nicht resorbierbar
471	5-985.9	< 4	Lasertechnik: Holmium-Laser
472	5-98c.0	< 4	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Lineares Klammernahtgerät, offen chirurgisch, für die intrathorakale oder intraabdominale Anwendung
473	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
474	6-003.9	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen
475	6-005.8	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Everolimus, oral
476	8-010.1	< 4	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intraarteriell, kontinuierlich
477	8-020.1	< 4	Therapeutische Injektion: Harnorgane
478	8-132.1	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
479	8-133.0	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
480	8-133.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Entfernung
481	8-133.x	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Sonstige
482	8-137.13	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Intraoperativ
483	8-137.21	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Perkutan-transrenal
484	8-137.23	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ
485	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
486	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
487	8-147.x	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Sonstige
488	8-148.0	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
489	8-148.x	< 4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Sonstige
490	8-152.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
491	8-154.1	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Bauchraumes: Leber
492	8-176.2	< 4	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)
493	8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
494	8-190.21	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
495	8-190.40	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie nach chirurgischem Wundverschluss (zur Prophylaxe von Komplikationen): Bis 7 Tage
496	8-192.1a	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Brustwand und Rücken
497	8-192.1x	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Sonstige
498	8-192.xb	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Sonstige: Bauchregion
499	8-503	< 4	Tamponade einer nicht geburtshilflichen Uterusblutung
500	8-506	< 4	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
501	8-516	< 4	Manuelle postpartale Korrektur einer Inversio uteri
502	8-527.8	< 4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
503	8-528.6	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
504	8-529.3	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
505	8-711.40	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebensstag)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
506	8-771	< 4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
507	8-800.c1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
508	8-800.c2	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
509	8-800.g0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
510	8-800.g1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
511	8-800.g9	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 14 bis unter 16 Thrombozytenkonzentrate
512	8-810.j5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
513	8-810.w7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
514	8-812.51	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
515	8-812.52	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
516	8-812.53	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 3.500 IE bis unter 4.500 IE
517	8-812.55	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE
518	8-812.60	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
519	8-812.61	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 6 TE bis unter 11 TE
520	8-812.62	< 4	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 11 TE bis unter 21 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
521	8-820.03	< 4	Therapeutische Plasmapherese: Mit normalem Plasma: 4 Plasmapheresen
522	8-826.15	< 4	Doppelfiltrationsplasmapherese (DFPP): Mit Kryofiltration: 6 Doppelfiltrationsplasmapheresen
523	8-831.0	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
524	8-831.5	< 4	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen eines großlumigen Katheters zur extrakorporalen Blutzirkulation
525	8-854.71	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
526	8-854.73	< 4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
527	8-857.10	< 4	Peritonealdialyse: Kontinuierlich, nicht maschinell unterstützt (CAPD): Bis 24 Stunden
528	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
529	8-980.0	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
530	8-980.30	< 4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
531	8-98f.10	< 4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
532	8-98g.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
533	8-98h.02	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden
534	8-98h.04	< 4	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden
535	9-262.x	< 4	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Sonstige
536	9-263	< 4	Überwachung und Leitung der isolierten Geburt der Plazenta
537	9-410.24	< 4	Einzeltherapie: Gesprächspsychotherapie: An einem Tag

B-13.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Brustzentrum Nordmünsterland (VG00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Geburtshilfliche Operationen (VG12)
Angebotene Leistung	Gynäkologische Chirurgie (VG06)
Angebotene Leistung	Inkontinenzchirurgie (VG07)
Angebotene Leistung	Intrauterine Eingriffe (VG00)
Angebotene Leistung	Mammachirurgie (VC68)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Gynäkologie (VG00)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Ambulante Entbindung (VG19)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Endoskopische Operationen (VG05)
Angebotene Leistung	Geburtshilfliche Operationen (VG12)
Angebotene Leistung	Gynäkologische Chirurgie (VG06)
Angebotene Leistung	Inkontinenzchirurgie (VG07)
Angebotene Leistung	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)
Angebotene Leistung	Mammachirurgie (VC68)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)
Angebotene Leistung	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten (VK24)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Gynäkologie (VG00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde Gynäkologie (VG00)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Frau Dr. med. C. Fuhljahn	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Ambulante Entbindung (VG19)
Angebotene Leistung	Ambulantes Operieren (VX00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Brustzentrum Nordmünsterland (VG00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien und fetaler Fehlbildungen (VG00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse (VG02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Geburtshilfliche Operationen (VG12)
Angebotene Leistung	Gynäkologische Chirurgie (VG06)
Angebotene Leistung	Gynäkologische Endokrinologie (VG18)
Angebotene Leistung	Inkontinenzchirurgie (VG07)
Angebotene Leistung	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten (VK24)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Gynäkologie (VG00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VG15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde Gynäkologie (VG00)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Frau Dr. med. C. Fröhlich

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Absatz 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung) (AM05)
Kommentar	Vorstellung vor Geburt, Geburtsplanung
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien (VK21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes (VG11)
Angebotene Leistung	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten (VK24)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)
Angebotene Leistung	Versorgung von Mehrlingen (VK23)

Pränataldiagnostik - Herr Prof. Dr. M. Meyer-Wittkopf

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Pränataldiagnostik und -therapie (VG09)

Frau Dr. med. C. Fuhljahn

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Brustzentrum Nordmünsterland (VG00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren (VG08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse (VG01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde Gynäkologie (VG00)

Frau Dr. med. B. Heitmann

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Inkontinenzchirurgie (VG07)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase (VU10)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Frau Dr. med. F. Shamon

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Brustzentrum Nordmünsterland (VG00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane (VG13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie (VG04)

Frau H. Ipek

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Betreuung von Risikoschwangerschaften (VG10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes (VG14)
Angebotene Leistung	Inkontinenzchirurgie (VG07)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

B-13.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-852.97	369	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
2	1-471.2	155	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
3	1-672	154	Diagnostische Hysteroskopie
4	5-671.01	110	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision
5	1-502.4	107	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf
6	1-472.0	104	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
7	5-690.1	99	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation
8	5-690.0	42	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	5-681.50	22	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Ablation durch Rollerball und/oder Schlingenresektion
10	1-694	21	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
11	5-711.1	16	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation
12	5-681.83	15	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch
13	5-469.21	12	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolyse: Laparoskopisch
14	5-881.1	11	Inzision der Mamma: Drainage
15	5-651.92	10	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
16	5-690.2	10	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung
17	5-691	9	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
18	5-702.2	7	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
19	5-490.0	6	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
20	5-702.4	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
21	5-657.62	4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
22	5-681.60	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Destruktion: Elektrokoagulation
23	1-502.2	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberarm und Ellenbogen
24	1-586.6	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Inguinal
25	1-661	< 4	Diagnostische Urethrozystoskopie
26	5-534.1	< 4	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss
27	5-651.82	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)
28	5-651.b2	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)
29	5-657.72	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
30	5-657.82	< 4	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)
31	5-661.62	< 4	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
32	5-663.02	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Endoskopisch (laparoskopisch)
33	5-663.42	< 4	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Salpingektomie, partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
34	5-671.03	< 4	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Exzision mit elektrischer Nadel/Messer
35	5-671.11	< 4	Konisation der Cervix uteri: Rekonisation: Schlingenexzision
36	5-675.0	< 4	Andere Rekonstruktion der Cervix uteri: Naht (nach Verletzung)
37	5-681.82	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
38	5-711.2	< 4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Exzision
39	5-751	< 4	Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]
40	5-758.3	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
41	5-758.4	< 4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva
42	5-850.67	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
43	5-850.82	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Oberarm und Ellenbogen
44	5-852.98	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
45	5-870.90	< 4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation

B-13.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-13.11 Personelle Ausstattung

B-13.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 26,94

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	24,1
Ambulant	2,84

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	26,94
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 241,95021

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 17,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	15,9
Ambulant	1,87

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	17,77
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 366,72956

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe	Inklusive Weiterbildungsermächtigung der Ärztekammer Westfalen-Lippe
AQ16	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Gynäkologische Onkologie	Inklusive Weiterbildungsermächtigung der Ärztekammer Westfalen-Lippe
AQ17	Frauenheilkunde und Geburtshilfe, SP Spezielle Geburtshilfe und Perinatalmedizin	Inklusive Weiterbildungsermächtigung der Ärztekammer Westfalen-Lippe
AQ21	Humangenetik	Humangenetische Beratung und Testung für Patientinnen mit familiär bedingtem Brust- und Eierstockkrebs in Kooperation mit der Humangenetik des Universitätsklinikum Münster

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF33	Plastische Operationen	Plastische Mammachirurgie (rekonstruktiv nach Brustkrebs), andere plastische Eingriffe an Bauchdecke und Vulva
ZF64	Plastische und Ästhetische Operationen	Plastische Mammachirurgie (Brustdeformität, Reduktionsplastik), andere plastische Eingriffe an Bauchdecke und Vulva

B-13.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 17,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	17,8
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	17,8
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 327,58427

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	10,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	10,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 566,1165

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 19436,66667

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11662

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4859,16667

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	22
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	22
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 265,04545

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 58310

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	5,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	5,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1022,98246

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care

B-13.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-14 Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

B-14.1 Allgemeine Angaben Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Fachabteilungsschlüssel	1000 1200
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Hans-Georg Hoffmann
Telefon	05971/42-4500
Fax	05971/423-4500
E-Mail	paediatric-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-kinder-jugendmedizin

B-14.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-14.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Kinder- und Jugendmedizin	Kommentar
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	Ultraschalldiagnostik bei angeborenen Herzerkrankungen wie z.B. Öffnungen im Bereich der Herzscheidewand (Vorhof- und Kammerseptumdefekt), Verengungen der großen Gefäße (Aorten- und Aortenisthmusstenose, Pulmonalstenose) sowie komplexe Herzfehler.
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VK07	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Diagnostik und Behandlung von angeborenen Fehlbildungen der Atemwege (z.B. Verengungen im Bereich von Kehlkopf und Luftröhre), angeborenen Lungenentzündungen und Unreife der Lunge im Rahmen von Frühgeburtlichkeit (Atemnotsyndrom), Kehlkopfspiegelung in Zusammenarbeit mit den HNO-Ärzten.
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Kinder- und Jugendmedizin	Kommentar
VK12	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin	Maschinelle Beatmung, Atemhilfe (CPAP), Sauerstofftherapie, Thoraxdrainagen, zentrale Venenkatheter, Arterienkatheter, Ernährung über Sonde oder Venenkatheter, Pflege im Brutkasten, Kängurupflege, individuelle Betreuung durch Fachkinderkrankenschwestern.
VK14	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VK15	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	Diagnostik und Behandlung von Neugeborenenkrämpfen, Entzugssyndromen nach mütterlichem Drogenkonsum, Folgen von Sauerstoffmangel unter der Geburt, angeborenen Fehlbildungen des Gehirns wie z.B. Erweiterung der Hirnwasserräume.
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	Diagnostik und Behandlung von Fehlbildungen oder Erkrankungen aller übrigen Organe wie z. B. Magen-Darm-Trakt, Leber, Bauchspeicheldrüse, Muskulatur, Skelettsystem, Lippen-Kiefer-Gaumenspalten.
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	Diagnostik und Behandlung von typischen Erkrankungen des Früh- und Neugeborenen, wie z.B. Probleme mit der Anpassung an das Leben nach der Geburt (Anpassungsstörungen), Problemen mit der Brusternährung, Atemnotsyndrom, Unterzuckerung, Neugeborenenengelbsucht, Neugeborenenkrämpfe u. a.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Kinder- und Jugendmedizin	Kommentar
VK23	Versorgung von Mehrlingen	Spezielle Versorgung von Zwillingen, Drillingen, Vierlingen.
VK24	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten	
VK31	Kinderchirurgie	Kooperation mit Herrn Dr. Kühnapfel, Evangelisches Krankenhaus Hamm
VK36	Neonatologie	
VR02	Native Sonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VK00	Sonstige im Bereich Pädiatrie	
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	Diagnostik
VK09	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	Diagnostik
VK13	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	In Zusammenarbeit mit externen Labor
VK25	Neugeborenencreening	In Zusammenarbeit mit externen Labor
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	SPZ
VK29	Spezialsprechstunde	Siehe Ambulanzen
VK30	Immunologie	In Zusammenarbeit mit externen Labor
VK34	Neuropädiatrie	
VK35	Sozialpädiatrisches Zentrum	
VK37	Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen	

B-14.5 Fallzahlen Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2332
Teilstationäre Fallzahl	0

B-14.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	A09.0	124	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
2	J21.0	99	Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
3	S06.0	98	Gehirnerschütterung
4	P39.8	73	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
5	P07.12	71	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1500 bis unter 2500 Gramm
6	J18.0	69	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
7	J20.9	65	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
8	B34.9	63	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
9	N10	56	Akute tubulointerstitielle Nephritis
10	J12.1	55	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
11	A08.0	44	Enteritis durch Rotaviren
12	A08.2	38	Enteritis durch Adenoviren
13	F10.0	38	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
14	J06.9	38	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
15	J06.8	37	Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege
16	P22.8	37	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen
17	J10.1	36	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
18	J20.8	35	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
19	P59.9	34	Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet
20	J15.9	30	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
21	R56.8	30	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
22	A08.1	25	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
23	R10.4	23	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
24	R56.0	23	Fieberkrämpfe
25	G40.3	22	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
26	T78.1	22	Sonstige Nahrungsmittelunverträglichkeit, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
27	E10.11	19	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
28	R50.88	18	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
29	Z23.8	18	Notwendigkeit der Impfung gegen sonstige einzelne bakterielle Krankheiten
30	E10.91	17	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
31	P07.11	17	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1250 bis unter 1500 Gramm
32	J03.9	14	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
33	K59.09	14	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
34	R55	14	Synkope und Kollaps
35	P07.3	13	Sonstige vor dem Termin Geborene
36	P92.2	13	Trinkunlust beim Neugeborenen
37	E86	12	Volumenmangel
38	K40.90	12	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
39	P36.9	12	Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet
40	P70.4	11	Sonstige Hypoglykämie beim Neugeborenen
41	J98.7	10	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
42	P07.10	10	Neugeborenes: Geburtsgewicht 1000 bis unter 1250 Gramm
43	P22.1	10	Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen
44	E74.3	9	Sonstige Störungen der intestinalen Kohlenhydratabsorption
45	J38.5	9	Laryngospasmus
46	P07.02	9	Neugeborenes: Geburtsgewicht 750 bis unter 1000 Gramm
47	P59.0	9	Neugeborenenikterus in Verbindung mit vorzeitiger Geburt
48	R11	9	Übelkeit und Erbrechen
49	T75.4	9	Schäden durch elektrischen Strom
50	T78.0	9	Anaphylaktischer Schock durch Nahrungsmittelunverträglichkeit
51	D18.01	8	Hämangiom: Haut und Unterhaut
52	D69.3	8	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
53	G51.0	8	Fazialisparese
54	I95.1	8	Orthostatische Hypotonie
55	J05.0	8	Akute obstruktive Laryngitis [Krupp]
56	J46	8	Status asthmaticus

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	P07.01	8	Neugeborenes: Geburtsgewicht 500 bis unter 750 Gramm
58	P21.1	8	Leichte oder mäßige Asphyxie unter der Geburt
59	P22.0	8	Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen
60	B27.0	7	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
61	B34.2	7	Infektion durch Coronaviren nicht näher bezeichneter Lokalisation
62	D69.0	7	Purpura anaphylactoides
63	J03.8	7	Akute Tonsillitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
64	J10.0	7	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
65	J20.5	7	Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
66	R06.88	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen der Atmung
67	R51	7	Kopfschmerz
68	A49.9	6	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
69	G40.6	6	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)
70	J12.3	6	Pneumonie durch humanes Metapneumovirus
71	J12.8	6	Pneumonie durch sonstige Viren
72	J12.9	6	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
73	J45.9	6	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet
74	K21.9	6	Gastroösophageale Refluxkrankheit ohne Ösophagitis
75	K59.01	6	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
76	R07.3	6	Sonstige Brustschmerzen
77	T78.2	6	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
78	A08.3	5	Enteritis durch sonstige Viren
79	J18.9	5	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
80	L01.0	5	Impetigo contagiosa [jeder Erreger] [jede Lokalisation]
81	L04.0	5	Akute Lymphadenitis an Gesicht, Kopf und Hals
82	P28.4	5	Sonstige Apnoe beim Neugeborenen
83	P92.0	5	Erbrechen beim Neugeborenen
84	R10.3	5	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
85	R50.9	5	Fieber, nicht näher bezeichnet
86	T39.1	5	Vergiftung: 4-Aminophenol-Derivate
87	A02.0	4	Salmonellenenteritis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
88	A08.4	4	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
89	E73.8	4	Sonstige Laktoseintoleranz
90	G40.2	4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
91	G40.8	4	Sonstige Epilepsien
92	G40.9	4	Epilepsie, nicht näher bezeichnet
93	G43.0	4	Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]
94	H05.0	4	Akute Entzündung der Orbita
95	I47.1	4	Supraventrikuläre Tachykardie
96	K40.30	4	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
97	K52.2	4	Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Kolitis
98	L03.10	4	Phlegmone an der oberen Extremität
99	N30.0	4	Akute Zystitis
100	P24.0	4	Mekoniumaspiration durch das Neugeborene
101	R06.4	4	Hyperventilation
102	R23.0	4	Zyanose
103	T82.7	4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
104	U10.9	4	Multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, nicht näher bezeichnet
105	Z01.5	4	Diagnostische Haut- und Sensibilisierungstestung
106	A04.0	< 4	Darminfektion durch enteropathogene Escherichia coli
107	A04.3	< 4	Darminfektion durch enterohämorrhagische Escherichia coli
108	A04.5	< 4	Enteritis durch Campylobacter
109	A04.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete bakterielle Darminfektionen
110	A09.9	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
111	A16.0	< 4	Lungentuberkulose, weder bakteriologisch, molekularbiologisch noch histologisch gesichert
112	A16.9	< 4	Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung
113	A28.1	< 4	Katzenkratzkrankheit
114	A38	< 4	Scharlach

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
115	A41.51	< 4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
116	A41.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
117	A41.9	< 4	Sepsis, nicht näher bezeichnet
118	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
119	A49.8	< 4	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
120	A69.2	< 4	Lyme-Krankheit
121	A86	< 4	Virusenzephalitis, nicht näher bezeichnet
122	B00.0	< 4	Ekzema herpeticatum Kaposi
123	B00.1	< 4	Dermatitis vesicularis durch Herpesviren
124	B00.2	< 4	Gingivostomatitis herpetica und Pharyngotonsillitis herpetica
125	B02.3	< 4	Zoster ophthalmicus
126	B08.1	< 4	Molluscum contagiosum
127	B08.3	< 4	Erythema infectiosum [Fünfte Krankheit]
128	B08.5	< 4	Vesikuläre Pharyngitis durch Enteroviren
129	B18.19	< 4	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase nicht näher bezeichnet
130	B33.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Viruskrankheiten
131	B34.8	< 4	Sonstige Virusinfektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
132	B37.0	< 4	Candida-Stomatitis
133	B82.0	< 4	Intestinale Helminthose, nicht näher bezeichnet
134	B86	< 4	Skabies
135	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
136	C49.1	< 4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter
137	D18.05	< 4	Hämangiom: Ohr, Nase, Mund und Rachen
138	D18.18	< 4	Lymphangiom: Sonstige Lokalisationen
139	D43.2	< 4	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet
140	D50.8	< 4	Sonstige Eisenmangelanämien
141	D56.8	< 4	Sonstige Thalassämien
142	D69.2	< 4	Sonstige nichtthrombozytopenische Purpura
143	E10.61	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
144	E10.90	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
145	E11.11	< 4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
146	E16.1	< 4	Sonstige Hypoglykämie
147	E16.2	< 4	Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet
148	E43	< 4	Nicht näher bezeichnete erhebliche Energie- und Eiweißmangelernährung
149	E66.04	< 4	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren
150	E74.1	< 4	Störungen des Fruktosestoffwechsels
151	E74.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels
152	E83.58	< 4	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
153	E87.2	< 4	Azidose
154	F12.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
155	F13.7	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Restzustand und verzögert auftretende psychotische Störung
156	F14.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
157	F15.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch andere Stimulanzien, einschließlich Koffein: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
158	F19.0	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
159	F19.1	< 4	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Schädlicher Gebrauch
160	F32.0	< 4	Leichte depressive Episode
161	F41.0	< 4	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]
162	F43.0	< 4	Akute Belastungsreaktion
163	F43.2	< 4	Anpassungsstörungen
164	F44.4	< 4	Dissoziative Bewegungsstörungen
165	F45.40	< 4	Anhaltende somatoforme Schmerzstörung
166	F80.1	< 4	Expressive Sprachstörung
167	F84.0	< 4	Frühkindlicher Autismus
168	F95.0	< 4	Vorübergehende Ticstörung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
169	F98.40	< 4	Stereotype Bewegungsstörungen: Ohne Selbstverletzung
170	G37.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete demyelinisierende Krankheiten des Zentralnervensystems
171	G40.08	< 4	Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen
172	G40.1	< 4	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
173	G40.4	< 4	Sonstige generalisierte Epilepsie und epileptische Syndrome
174	G40.7	< 4	Petit-mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet, ohne Grand-mal-Anfälle
175	G41.0	< 4	Grand-mal-Status
176	G41.8	< 4	Sonstiger Status epilepticus
177	G43.1	< 4	Migräne mit Aura [Klassische Migräne]
178	G44.2	< 4	Spannungskopfschmerz
179	G50.0	< 4	Trigeminusneuralgie
180	G93.3	< 4	Chronisches Müdigkeitssyndrom [Chronic fatigue syndrome]
181	H20.0	< 4	Akute und subakute Iridozyklitis
182	H65.0	< 4	Akute seröse Otitis media
183	H65.1	< 4	Sonstige akute nichteitrige Otitis media
184	H66.0	< 4	Akute eitrige Otitis media
185	H66.4	< 4	Eitrige Otitis media, nicht näher bezeichnet
186	H66.9	< 4	Otitis media, nicht näher bezeichnet
187	H81.2	< 4	Neuropathia vestibularis
188	I10.00	< 4	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
189	I35.0	< 4	Aortenklappenstenose
190	I40.8	< 4	Sonstige akute Myokarditis
191	I42.0	< 4	Dilatative Kardiomyopathie
192	I42.2	< 4	Sonstige hypertrophische Kardiomyopathie
193	I45.6	< 4	Präexzitations-Syndrom
194	I88.8	< 4	Sonstige unspezifische Lymphadenitis
195	I95.0	< 4	Idiopathische Hypotonie
196	J00	< 4	Akute Rhinopharyngitis [Erkältungsschnupfen]
197	J01.0	< 4	Akute Sinusitis maxillaris

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
198	J01.8	< 4	Sonstige akute Sinusitis
199	J02.9	< 4	Akute Pharyngitis, nicht näher bezeichnet
200	J04.0	< 4	Akute Laryngitis
201	J09	< 4	Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren
202	J10.8	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
203	J11.0	< 4	Grippe mit Pneumonie, Viren nicht nachgewiesen
204	J11.1	< 4	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, Viren nicht nachgewiesen
205	J13	< 4	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae
206	J15.4	< 4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken
207	J15.8	< 4	Sonstige bakterielle Pneumonie
208	J18.1	< 4	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
209	J20.4	< 4	Akute Bronchitis durch Parainfluenzaviren
210	J20.6	< 4	Akute Bronchitis durch Rhinoviren
211	J21.1	< 4	Akute Bronchiolitis durch humanes Metapneumovirus
212	J31.0	< 4	Chronische Rhinitis
213	J35.2	< 4	Hyperplasie der Rachenmandel
214	J44.89	< 4	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet
215	J45.0	< 4	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale
216	J45.8	< 4	Mischformen des Asthma bronchiale
217	J80.03	< 4	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]: Schweres Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
218	J96.00	< 4	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]
219	J98.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Atemwege
220	K10.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Kiefer
221	K12.1	< 4	Sonstige Formen der Stomatitis
222	K26.0	< 4	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
223	K29.0	< 4	Akute hämorrhagische Gastritis
224	K29.1	< 4	Sonstige akute Gastritis
225	K29.6	< 4	Sonstige Gastritis
226	K29.7	< 4	Gastritis, nicht näher bezeichnet

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
227	K40.20	< 4	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
228	K50.1	< 4	Crohn-Krankheit des Dickdarmes
229	K50.88	< 4	Sonstige Crohn-Krankheit
230	K51.0	< 4	Ulzeröse (chronische) Pankolitis
231	K51.2	< 4	Ulzeröse (chronische) Proktitis
232	K52.30	< 4	Pancolitis indeterminata
233	K52.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
234	K56.0	< 4	Paralytischer Ileus
235	K56.1	< 4	Invagination
236	K56.4	< 4	Sonstige Obturation des Darmes
237	K58.8	< 4	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes Reizdarmsyndrom
238	K62.1	< 4	Rektumpolyp
239	K63.1	< 4	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)
240	K63.5	< 4	Polyp des Kolons
241	K64.0	< 4	Hämorrhoiden 1. Grades
242	K75.2	< 4	Unspezifische reaktive Hepatitis
243	K76.9	< 4	Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
244	K80.01	< 4	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
245	K80.20	< 4	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
246	K85.00	< 4	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
247	K85.80	< 4	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
248	K90.4	< 4	Malabsorption durch Intoleranz, anderenorts nicht klassifiziert
249	L02.2	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
250	L02.3	< 4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
251	L03.01	< 4	Phlegmone an Fingern
252	L03.11	< 4	Phlegmone an der unteren Extremität
253	L03.2	< 4	Phlegmone im Gesicht
254	L03.3	< 4	Phlegmone am Rumpf
255	L04.1	< 4	Akute Lymphadenitis am Rumpf
256	L08.0	< 4	Pyodermie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
257	L20.8	< 4	Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem
258	L21.1	< 4	Seborrhoisches Ekzem der Kinder
259	L27.0	< 4	Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
260	L50.0	< 4	Allergische Urtikaria
261	L51.0	< 4	Nichtbullöses Erythema exsudativum multiforme
262	L51.1	< 4	Bullöses Erythema exsudativum multiforme
263	L98.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Haut und der Unterhaut
264	M25.53	< 4	Gelenkschmerz: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
265	M30.3	< 4	Mukokutanes Lymphknotensyndrom [Kawasaki-Krankheit]
266	M31.3	< 4	Wegener-Granulomatose
267	M54.2	< 4	Zervikalneuralgie
268	M54.85	< 4	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich
269	M60.16	< 4	Interstitielle Myositis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
270	M86.05	< 4	Akute hämatogene Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
271	M86.15	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
272	M86.17	< 4	Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
273	N04.0	< 4	Nephrotisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion
274	N20.0	< 4	Nierenstein
275	N20.1	< 4	Ureterstein
276	N30.2	< 4	Sonstige chronische Zystitis
277	N39.0	< 4	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
278	N43.2	< 4	Sonstige Hydrozele
279	N61	< 4	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
280	P07.2	< 4	Neugeborenes mit extremer Unreife
281	P21.0	< 4	Schwere Asphyxie unter der Geburt
282	P27.1	< 4	Bronchopulmonale Dysplasie mit Ursprung in der Perinatalperiode
283	P28.2	< 4	Zyanoseanfalle beim Neugeborenen
284	P28.5	< 4	Respiratorisches Versagen beim Neugeborenen
285	P29.1	< 4	Herzrhythmusstörung beim Neugeborenen
286	P36.0	< 4	Sepsis beim Neugeborenen durch Streptokokken, Gruppe B

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
287	P36.8	< 4	Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen
288	P39.9	< 4	Infektion, die für die Perinatalperiode spezifisch ist, nicht näher bezeichnet
289	P54.2	< 4	Rektumblutung beim Neugeborenen
290	P54.5	< 4	Hautblutung beim Neugeborenen
291	P59.8	< 4	Neugeborenenikterus durch sonstige näher bezeichnete Ursachen
292	P61.1	< 4	Polyglobulie beim Neugeborenen
293	P70.0	< 4	Syndrom des Kindes einer Mutter mit gestationsbedingtem Diabetes mellitus
294	P70.1	< 4	Syndrom des Kindes einer diabetischen Mutter
295	P74.1	< 4	Dehydratation beim Neugeborenen
296	P80.8	< 4	Sonstige Hypothermie beim Neugeborenen
297	P81.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete Störungen der Temperaturregulation beim Neugeborenen
298	P91.7	< 4	Erworbener Hydrozephalus beim Neugeborenen
299	P92.1	< 4	Regurgitation und Rumination beim Neugeborenen
300	P92.5	< 4	Schwierigkeit beim Neugeborenen bei Brusternährung
301	P92.8	< 4	Sonstige Ernährungsprobleme beim Neugeborenen
302	P96.1	< 4	Entzugssymptome beim Neugeborenen bei Einnahme von abhängigkeiterzeugenden Arzneimitteln oder Drogen durch die Mutter
303	Q03.8	< 4	Sonstiger angeborener Hydrozephalus
304	Q21.1	< 4	Vorhofseptumdefekt
305	Q23.0	< 4	Angeborene Aortenklappenstenose
306	Q23.4	< 4	Hypoplastisches Linksherzsyndrom
307	Q25.0	< 4	Offener Ductus arteriosus
308	Q25.1	< 4	Koarktation der Aorta
309	Q30.0	< 4	Choanalatresie
310	Q31.1	< 4	Angeborene subglottische Stenose
311	Q32.1	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Trachea
312	Q35.9	< 4	Gaumenspalte, nicht näher bezeichnet
313	Q37.4	< 4	Spalte des harten und des weichen Gaumens mit beidseitiger Lippenspalte
314	Q40.0	< 4	Angeborene hypertrophische Pylorusstenose
315	Q41.0	< 4	Angeborene(s) Fehlen, Atresie und Stenose des Duodenums

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
316	Q44.3	< 4	Angeborene Stenose und Striktur der Gallengänge
317	Q53.1	< 4	Nondescensus testis, einseitig
318	Q62.0	< 4	Angeborene Hydronephrose
319	Q62.1	< 4	Atresie und (angeborene) Stenose des Ureters
320	Q62.7	< 4	Angeborener vesiko-uretero-renaler Reflux
321	Q75.0	< 4	Kraniosynostose
322	Q75.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der Schädel- und Gesichtsschädelknochen
323	Q79.2	< 4	Exomphalus
324	Q79.3	< 4	Gastroschisis
325	Q80.8	< 4	Sonstige Ichthyosis congenita
326	R00.0	< 4	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
327	R04.0	< 4	Epistaxis
328	R04.2	< 4	Hämoptoe
329	R05	< 4	Husten
330	R06.0	< 4	Dyspnoe
331	R07.0	< 4	Halsschmerzen
332	R09.1	< 4	Pleuritis
333	R10.1	< 4	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
334	R20.2	< 4	Parästhesie der Haut
335	R21	< 4	Hautausschlag und sonstige unspezifische Hauteruptionen
336	R25.1	< 4	Tremor, nicht näher bezeichnet
337	R26.8	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
338	R35.0	< 4	Polyurie
339	R42	< 4	Schwindel und Taumel
340	R45.1	< 4	Ruhelosigkeit und Erregung
341	R62.8	< 4	Sonstiges Ausbleiben der erwarteten physiologischen Entwicklung
342	R63.1	< 4	Polydipsie
343	R63.3	< 4	Ernährungsprobleme und unsachgemäße Ernährung
344	R63.6	< 4	Ungenügende Aufnahme von Nahrung und Flüssigkeit
345	R68.1	< 4	Unspezifische Symptome im Kleinkindalter
346	R82.4	< 4	Azetonurie

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
347	S00.53	< 4	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)
348	S00.85	< 4	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
349	S00.95	< 4	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
350	S01.41	< 4	Offene Wunde: Wange
351	S02.0	< 4	Schädeldachfraktur
352	S10.13	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)
353	S20.2	< 4	Prellung des Thorax
354	S51.0	< 4	Offene Wunde des Ellenbogens
355	S72.43	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
356	S90.0	< 4	Prellung der Knöchelregion
357	T00.8	< 4	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen
358	T14.03	< 4	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)
359	T17.2	< 4	Fremdkörper im Rachen
360	T17.4	< 4	Fremdkörper in der Trachea
361	T18.1	< 4	Fremdkörper im Ösophagus
362	T18.2	< 4	Fremdkörper im Magen
363	T18.8	< 4	Fremdkörper an sonstigen und mehreren Lokalisationen des Verdauungstraktes
364	T20.21	< 4	Verbrennung Grad 2b des Kopfes und des Halses
365	T21.13	< 4	Verbrennung 1. Grades des Rumpfes: Bauchdecke
366	T21.24	< 4	Verbrennung Grad 2a des Rumpfes: Rücken [jeder Teil]
367	T21.82	< 4	Verbrennung Grad 2b des Rumpfes: Thoraxwand ausgenommen Brustdrüse und -warze
368	T22.82	< 4	Verbrennung Grad 2b der Schulter und des Armes, ausgenommen Handgelenk und Hand: (Ober-) Arm und Schulterregion
369	T23.21	< 4	Verbrennung Grad 2b des Handgelenkes und der Hand
370	T24.21	< 4	Verbrennung Grad 2b der Hüfte und des Beines, ausgenommen Knöchelregion und Fuß
371	T25.20	< 4	Verbrennung Grad 2a der Knöchelregion und des Fußes
372	T39.2	< 4	Vergiftung: Pyrazolon-Derivate
373	T39.3	< 4	Vergiftung: Sonstige nichtsteroidale Antiphlogistika [NSAID]

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
374	T42.4	< 4	Vergiftung: Benzodiazepine
375	T42.5	< 4	Vergiftung: Gemischte Antiepileptika, anderenorts nicht klassifiziert
376	T43.1	< 4	Vergiftung: Monoaminoxidase-hemmende Antidepressiva
377	T43.2	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antidepressiva
378	T43.3	< 4	Vergiftung: Antipsychotika und Neuroleptika auf Phenothiazin-Basis
379	T43.4	< 4	Vergiftung: Neuroleptika auf Butyrophenon- und Thioxanthen-Basis
380	T43.5	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Antipsychotika und Neuroleptika
381	T43.6	< 4	Vergiftung: Psychostimulanzien mit Missbrauchspotential
382	T44.7	< 4	Vergiftung: Beta-Rezeptorenblocker, anderenorts nicht klassifiziert
383	T45.0	< 4	Vergiftung: Antiallergika und Antiemetika
384	T45.5	< 4	Vergiftung: Antikoagulanzen
385	T50.9	< 4	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
386	T52.8	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige organische Lösungsmittel
387	T54.2	< 4	Toxische Wirkung: Ätzende Säuren und säureähnliche Substanzen
388	T55	< 4	Toxische Wirkung von Seifen und Detergenzien
389	T58	< 4	Toxische Wirkung von Kohlenmonoxid
390	T62.2	< 4	Toxische Wirkung: Sonstige verzehrte Pflanze(n) oder Teil(e) davon
391	T63.4	< 4	Toxische Wirkung: Gift sonstiger Arthropoden
392	T65.2	< 4	Toxische Wirkung: Tabak und Nikotin
393	T65.8	< 4	Toxische Wirkung sonstiger näher bezeichneter Substanzen
394	T67.0	< 4	Hitzschlag und Sonnenstich
395	T68	< 4	Hypothermie
396	T78.3	< 4	Angioneurotisches Ödem
397	T78.4	< 4	Allergie, nicht näher bezeichnet
398	T79.3	< 4	Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert
399	T82.5	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
400	T88.1	< 4	Sonstige Komplikationen nach Impfung [Immunisierung], anderenorts nicht klassifiziert
401	T88.6	< 4	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
402	Z01.88	< 4	Sonstige näher bezeichnete spezielle Untersuchungen
403	Z03.8	< 4	Beobachtung bei sonstigen Verdachtsfällen
404	Z20.1	< 4	Kontakt mit und Exposition gegenüber Tuberkulose
405	Z22.7	< 4	Latente Tuberkulose
406	Z26.8	< 4	Notwendigkeit der Impfung gegen sonstige näher bezeichnete einzelne Infektionskrankheiten
407	Z38.0	< 4	Einling, Geburt im Krankenhaus
408	Z51.6	< 4	Desensibilisierung gegenüber Allergenen
409	Z76.2	< 4	Gesundheitsüberwachung und Betreuung eines anderen gesunden Säuglings und Kindes

B-14.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-010.3	360	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intravenös, kontinuierlich
2	8-98g.10	318	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
3	1-208.8	303	Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]
4	8-930	284	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
5	8-706	150	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
6	1-208.1	131	Registrierung evozierter Potenziale: Früh-akustisch [FAEP/BERA]
7	8-560.2	117	Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	8-711.00	117	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
9	9-262.1	101	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)
10	9-262.0	91	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung
11	1-204.5	73	Untersuchung des Liquorsystems: Liquorentnahme aus einem liegenden Katheter
12	8-900	73	Intravenöse Anästhesie
13	1-760	69	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
14	8-98g.11	67	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
15	1-207.0	62	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
16	8-903	54	(Analgo-)Sedierung
17	8-121	53	Darmspülung
18	8-831.0	50	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße: Legen
19	6-003.9	49	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Surfactantgabe bei Neugeborenen
20	9-984.7	49	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
21	8-017.0	43	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
22	9-984.b	42	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
23	9-984.8	41	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
24	8-711.40	38	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
25	9-984.9	37	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
26	1-440.a	35	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
27	8-017.2	31	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
28	1-207.1	26	Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
29	1-204.2	23	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
30	8-701	23	Einfache endotracheale Intubation
31	8-984.0	22	Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
32	8-811.0	18	Infusion von Volumenersatzmitteln bei Neugeborenen: Einzelinfusion (1-5 Einheiten)
33	8-017.1	17	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
34	9-984.a	17	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
35	5-530.00	16	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion
36	8-800.c0	15	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
37	8-98g.12	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
38	8-010.1	12	Applikation von Medikamenten und Elektrolytlösungen über das Gefäßsystem bei Neugeborenen: Intraarteriell, kontinuierlich
39	1-999.1	11	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Fluoreszenzgestützte diagnostische Verfahren
40	8-711.01	11	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)
41	9-500.0	11	Patientenschulung: Basisschulung
42	8-711.20	10	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
43	9-984.6	10	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
44	8-720	9	Sauerstoffzufuhr bei Neugeborenen
45	8-771	9	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
46	8-191.00	8	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Feuchtverband mit antiseptischer Lösung: Ohne Debridement-Bad
47	1-700	7	Spezifische allergologische Provokationstestung
48	5-624.4	7	Orchidopexie: Mit Funikulolyse

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	6-004.02	7	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 45 mg bis unter 60 mg
50	8-711.41	7	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)
51	1-440.9	6	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
52	8-144.1	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
53	8-812.60	6	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
54	1-204.x	5	Untersuchung des Liquorsystems: Sonstige
55	1-444.6	5	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
56	1-710	5	Ganzkörperplethysmographie
57	3-706.1	5	Szintigraphie der Nieren: Dynamisch
58	8-561.1	5	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
59	8-711.21	5	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)
60	8-810.w2	5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 10 g bis unter 15 g
61	8-984.1	5	Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
62	8-020.8	4	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
63	1-204.4	< 4	Untersuchung des Liquorsystems: Fontanellenpunktion zur Liquorentnahme
64	1-620.00	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
65	1-620.01	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
66	1-620.30	< 4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
67	1-653	< 4	Diagnostische Proktoskopie
68	1-654.0	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
69	1-654.1	< 4	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
70	1-843	< 4	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
71	3-13d.6	< 4	Urographie: Perkutan
72	5-200.5	< 4	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
73	5-259.1	< 4	Andere Operationen an der Zunge: Durchtrennung des Frenulum linguae
74	5-312.0	< 4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
75	5-400	< 4	Inzision von Lymphknoten und Lymphgefäßen
76	5-429.e	< 4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
77	5-432.00	< 4	Operationen am Pylorus: Pyloromyotomie: Offen chirurgisch
78	5-449.d3	< 4	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
79	5-449.e3	< 4	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
80	5-452.61	< 4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
81	5-454.60	< 4	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
82	5-460.10	< 4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch
83	5-464.22	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum
84	5-464.x2	< 4	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Ileum
85	5-465.1	< 4	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma
86	5-469.00	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
87	5-469.0x	< 4	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Sonstige
88	5-469.10	< 4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
89	5-469.20	< 4	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Offen chirurgisch
90	5-470.10	< 4	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch (Schlingen)ligatur
91	5-471.0	< 4	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
92	5-490.0	< 4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
93	5-530.02	< 4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Mit Funikulolyse und Hodenverlagerung
94	5-545.0	< 4	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
95	5-550.1	< 4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
96	5-557.40	< 4	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Offen chirurgisch lumbal
97	5-572.1	< 4	Zystostomie: Perkutan
98	5-624.5	< 4	Orchidopexie: Skrotal
99	5-630.5	< 4	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Operation einer Hydrocele funiculi spermatici
100	5-631.2	< 4	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
101	5-639.2	< 4	Andere Operationen an Funiculus spermaticus, Epididymis und Ductus deferens: Adhäsiolyse des Funiculus spermaticus
102	5-787.km	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibiaschaft
103	5-790.16	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
104	5-793.23	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
105	5-892.0e	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
106	5-892.1d	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
107	5-900.00	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
108	5-900.04	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
109	5-900.07	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen
110	5-915.2c	< 4	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kryochirurgie, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion
111	5-915.2e	< 4	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kryochirurgie, kleinflächig: Oberschenkel und Knie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
112	5-921.04	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)
113	5-921.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Brustwand
114	5-921.0e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Oberschenkel und Knie
115	5-921.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut bei Verbrennungen und Verätzungen: Abtragen einer Hautblase: Fuß
116	5-923.24	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Sonstige Teile Kopf (ohne behaarte Kopfhaut)
117	5-923.28	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterarm
118	5-923.2f	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Unterschenkel
119	5-923.2g	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, kleinflächig: Fuß
120	5-923.78	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterarm
121	5-923.7a	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Brustwand
122	5-923.7b	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Bauchregion
123	5-923.7e	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Oberschenkel und Knie
124	5-923.7f	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Unterschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
125	5-923.7j	< 4	Temporäre Weichteildeckung bei Verbrennungen und Verätzungen: Durch alloplastisches Material, großflächig: Rücken
126	5-984	< 4	Mikrochirurgische Technik
127	6-001.d5	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Adalimumab, parenteral: 160 mg bis unter 200 mg
128	6-004.03	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 60 mg bis unter 75 mg
129	6-004.05	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 4: Palivizumab, parenteral: 90 mg bis unter 120 mg
130	8-030.0	< 4	Spezifische allergologische Immuntherapie: Mit Bienengift oder Wespengift
131	8-100.6	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
132	8-100.8	< 4	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagogastroduodenoskopie
133	8-122.0	< 4	Desinvagination: Durch Flüssigkeiten
134	8-132.2	< 4	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
135	8-138.1	< 4	Wechsel und Entfernung eines Nephrostomiekatheters: Entfernung
136	8-144.0	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
137	8-144.2	< 4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
138	8-155.2	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Harnorganen: Harnblase
139	8-547.0	< 4	Andere Immuntherapie: Mit nicht modifizierten Antikörpern
140	8-607.4	< 4	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems
141	8-700.0	< 4	Offenhalten der oberen Atemwege: Durch oropharyngealen Tubus
142	8-711.10	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
143	8-712.0	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]
144	8-712.1	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
145	8-800.c1	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
146	8-810.w0	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 2,5 g bis unter 5 g
147	8-810.w3	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
148	8-810.w4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
149	8-810.w5	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 35 g bis unter 45 g
150	8-810.w6	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 45 g bis unter 55 g
151	8-810.w7	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g
152	8-810.wa	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g
153	8-810.x	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Sonstige
154	8-901	< 4	Inhalationsanästhesie
155	8-984.2	< 4	Multimodale Komplexbehandlung bei Diabetes mellitus: Mindestens 21 Behandlungstage
156	8-987.12	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
157	8-98g.13	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 15 bis höchstens 19 Behandlungstage
158	8-98g.14	< 4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
159	9-262.x	< 4	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Sonstige

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
160	9-320	< 4	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
161	9-500.1	< 4	Patientenschulung: Grundlegende Patientenschulung
162	9-500.2	< 4	Patientenschulung: Umfassende Patientenschulung

B-14.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz

Ambulanzart Notfallambulanz (24h) (AM08)

Dr. med. H.-G. Hoffmann

Ambulanzart Privatambulanz (AM07)

Kommentar Sprechstunde inkl. ambulanter Untersuchung, Behandlung, Beratung und ggf. stationärer Terminvergabe

Neuropädiatrie Dr. med. H.-G. Hoffmann

Ambulanzart Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)

Kommentar EEG

SPZ Westmünsterland – Standort Rheine

Ambulanzart Sozialpädiatrisches Zentrum nach § 119 SGB V (AM03)

Kommentar Im SPZ können Kinder mit Entwicklungsstörungen, Verhaltensauffälligkeiten, drohenden oder manifesten Behinderungen sowie sonstigen chronischen Erkrankungen untersucht und behandelt werden.

Herzsprechstunde Dr. med. H.-G. Hoffmann

Ambulanzart Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)

Kommentar Echokardiographie, EKG

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien (VK21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener (VK22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VK08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) (VK05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VK07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (VK06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen (VK03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen (VK11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen (VK01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen (VK16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen (VK18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen (VK04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen (VK15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VK13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VK14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter (VK26)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen (VK37)
Angebotene Leistung	Immunologie (VK30)

Vor- und nachstationäre Leistungen

Angebotene Leistung	Neonatalogie (VK36)
Angebotene Leistung	Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin (VK12)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)
Angebotene Leistung	Neuropädiatrie (VK34)
Angebotene Leistung	Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärztinnen und Frauenärzten (VK24)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Pädiatrie (VK00)
Angebotene Leistung	Sozialpädiatrisches Zentrum (VK35)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VK29)
Angebotene Leistung	Versorgung von Mehrlingen (VK23)

Hämangiomsprechstunde Dr. med. H.-G. Hoffmann

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Kryotherapie

Nierensprechstunde Dr. med. H.-G. Hoffmann

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Sonographische Reflexprüfung

Ermächtigungsambulanz Kinderkardiologie Dr. B. Becker

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
--------------------	---

B-14.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-14.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-14.11 Personelle Ausstattung

B-14.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 18,55

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	16,59
Ambulant	1,96

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	18,55
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 140,56661

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,57

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	6,77
Ambulant	0,8

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	7,57
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 344,46086

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin	Weiterbildungsermächtigung für 60 Monate
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie	Weiterbildungsermächtigung für 36 Monate

B-14.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	9,8
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	9,8
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 237,95918

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 50,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	50,9
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	50,9
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 45,81532

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11660

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 23320

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,7
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,7
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3331,42857

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 23320

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 728,75

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP01	Basale Stimulation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement

B-14.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-15 Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

B-15.1 Allgemeine Angaben Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
Fachabteilungsschlüssel	3060
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin	
Funktion	Chefärztin Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
Titel, Vorname, Name	Frau Dr. med. Ulrike Schöneich, ab 1.5.2023 Frau Sigrid Pünt
Telefon	05971/42-4560
Fax	05971/423-4560
E-Mail	kjp-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/tagesklinik-fuer-kinder-jugendpsychiatrie

B-15.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-15.3 Medizinische Leistungsangebote Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie	Kommentar
VK26	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter	
VK27	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	
VP00	Eltern-Kind-Interaktionsstörungen	
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	Das Leistungsangebot bezieht sich ausschließlich auf die Diagnostik von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen.
VP02	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen	
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP07	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen	
VP08	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen	
VP09	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend	
VP11	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter	
VP15	Psychiatrische Tagesklinik	
VK28	Pädiatrische Psychologie	

B-15.5 Fallzahlen Tagesklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	83

B-15.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-15.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-15.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privatambulanz Frau Dr. Schöneich (Sprechstunde inkl. amb. Untersuchung, Behandlung und Beratung sowie ggf. teilstationärer Terminvereinbarung; Nachsorge/Verlaufskontrolle) bis 30.04.2023

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen (VP08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen (VP07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

KV-Zulassung Dr. Schöneich (Sprechstunde inkl. amb. Untersuchung, Behandlung, Beratung, ggf. teilstationäre Terminvereinbarung; Nachsorge/Verlaufskontrolle; nach Überweisung von niedergelassenen Ärzten) bis 30.4.2023

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen (VP07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

Ermächtigungsambulanz Frau Pünt (Sprechstunde inkl. ambulanter Untersuchung, Behandlung und Beratung sowie ggf. teilstationäre Terminvereinbarung; Nachsorge/Verlaufskontrolle; nach Überweisung)

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen (VP08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen (VP07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

Privatambulanz Frau Pünt (Sprechstunde inkl. ambulanter Untersuchung, Behandlung und Beratung sowie ggf. teilstationärer Terminvereinbarung; Nachsorge/Verlaufskontrolle) ab 01.05.2023

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen (VP08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen (VP07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

Ermächtigungsambulanz Herr Dr. Wehr (Sprechstunde inkl. amb. Untersuchung, Behandlung, Beratung sowie ggf. teilstationäre Terminvereinbarung; Nachsorge/Verlaufskontrolle; nach Überweisung) ab 01.05.2023

Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Intelligenzstörungen (VP07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schizophrenie, schizotypen und wahnhaften Störungen (VP02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)

B-15.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-15.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-15.11 Personelle Ausstattung

B-15.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,54

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	2,54
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	2,54
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin
AQ37	Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF73	Psychotherapie

B-15.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

B-15.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 1,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,26
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,26
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 des Psychotherapeutengesetzes – PsychThG)

Anzahl Vollkräfte: 0,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,58
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,58
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen

Anzahl Personen: 4,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,49
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	4,49
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

B-16 Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

B-16.1 Allgemeine Angaben Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Fachabteilungsschlüssel	2600
Art	Belegabteilung

Ärztliche Leitung

Belegarzt	
Funktion	Belegarzt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. (Moskau) Andrey Davydov
Telefon	05971/80015-90
Fax	05971/80015-99
E-Mail	info@hno-zentrum-ems.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine

Belegarzt	
Funktion	Belegarzt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Jörg Klingebiel
Telefon	05971/555-49
Fax	05971/122-21
E-Mail	praxis@hno-rheine.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine

Belegärztin	
Funktion	Belegärztin Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Frau Hatice Gül-EI-Sharif
Telefon	05971/555-49
Fax	05971/122-21
E-Mail	praxis@hno-rheine.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine

Belegarzt	
Funktion	Belegarzt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. Christoph Isselstein
Telefon	05971/80015-90
Fax	05971/80015-99
E-Mail	info@hno-zentrum-ems.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine

B-16.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-16.3 Medizinische Leistungsangebote Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	Kommentar
VH00	Sonographie im Hals-Nasen-Ohren Bereich	
VH00	Sonstige im Bereich HNO	<p>Belegarztpraxis Dr. Klingebiel und Fr. Gül-El-Sharif: Durchführung von medizinischen Begutachtungen im Bereich HNO (vorwiegend Gehör),</p> <p>Praxis Dres. med. Isselstein und Kollegen sowie Praxis Dres. med. Klingebiel und Gül-El-Sharif: Zusatzbezeichnung "Stimm- und Sprachstörungen"</p>
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	
VH04	Mittelohrchirurgie	Paukenröhrchen
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie	
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea	
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde	Kommentar
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	
VH25	Schnarchoperationen	
VH26	Laserchirurgie	
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	
VK25	Neugeborenenenscreening	
VZ05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	
VZ07	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VZ10	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund- Kiefer-Gesichtsbereich	
VZ15	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VZ19	Laserchirurgie	

B-16.5 Fallzahlen Belegabteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	17
Teilstationäre Fallzahl	17

B-16.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	H71	5	Cholesteatom des Mittelohres
2	H66.2	< 4	Chronische epitympanale Otitis media
3	J32.0	< 4	Chronische Sinusitis maxillaris
4	J34.2	< 4	Nasenseptumdeviation
5	J35.1	< 4	Hyperplasie der Gaumenmandeln
6	J35.2	< 4	Hyperplasie der Rachenmandel
7	J35.3	< 4	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel
8	J36	< 4	Peritonsillarabszess
9	R04.1	< 4	Blutung aus dem Rachen

B-16.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-195.9x	< 4	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Sonstige
2	5-195.b2	< 4	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Antrotomie oder Mastoidektomie: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
3	5-197.1	< 4	Stapesplastik: Mit Implantation einer autogenen Prothese (z.B. nach Schuknecht)
4	5-197.2	< 4	Stapesplastik: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese (z.B. Piston)
5	5-200.5	< 4	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
6	5-205.x	< 4	Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr: Sonstige
7	5-214.70	< 4	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Mit lokalen autogenen Transplantaten (Austauschplastik)
8	5-215.3	< 4	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion
9	5-221.0	< 4	Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über unteren Nasengang
10	5-224.x	< 4	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Sonstige
11	5-281.0	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik
12	5-281.1	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszess tonsillektomie
13	5-281.5	< 4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiiell, transoral
14	5-282.0	< 4	Tonsillektomie mit Adenotomie: Mit Dissektionstechnik
15	5-285.0	< 4	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
16	5-289.1	< 4	Andere Operationen an Gaumen- und Rachenmandeln: Operative Blutstillung nach Tonsillektomie

B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Frau Hatice Gül-El-Sharif, Dr. med. Jörg Klingebiel, Dr. med. Christoph Isselstein, Dr. med. Andrey Davydov

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von HNO-Erkrankungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich HNO (VH00)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

KV-Zulassung	
Ambulanzart	Belegarztpraxis am Krankenhaus (AM15)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von HNO-Erkrankungen
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)
Angebotene Leistung	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Laserchirurgie (VH26)
Angebotene Leistung	Mittelohrchirurgie (VH04)
Angebotene Leistung	Neugeborenencreening (VK25)
Angebotene Leistung	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres (VH06)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich (VH21)

KV-Zulassung	
Angebotene Leistung	Schlafmedizin (VN22)
Angebotene Leistung	Schnarchoperationen (VH25)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich HNO (VH00)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)
Angebotene Leistung	Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln (VH11)

B-16.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-16.11 Personelle Ausstattung

B-16.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 4

Anzahl stationäre Fälle je Person: 4,25

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF33	Plastische Operationen

B-16.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 170

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-16.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-17 Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

B-17.1 Allgemeine Angaben Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3600
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
Titel, Vorname, Name	Herr Prof. Dr. med. Markus Lange
Telefon	05971/42-4000
Fax	05971/423-4000
E-Mail	anaesthesie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-anaesthesie-intensivmedizin

B-17.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-17.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin	Kommentar
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die klinischen Prozesse und Fallzahlen entsprechen den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG). Es besteht eine umfassende Expertise.
VX00	Intensivmedizin	- perioperative Intensivtherapie - Beatmungstherapie - Kreislaufunterstützung
VX00	Ambulantes Operieren	Organisation ambulantes Operieren

B-17.5 Fallzahlen Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-17.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-17.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-17.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Prof. Dr. med. Markus Lange	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Organisation ambulantes Operieren, perioperative Intensivtherapie, Kreislaufunterstützung, Beatmungstherapie (VX00)

B-17.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-17.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-17.11 Personelle Ausstattung

B-17.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 36,11

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	32,3
Ambulant	3,81

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	36,11
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 22,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	20,5
Ambulant	2,42

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	22,92
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ01	Anästhesiologie	60 Monate Weiterbildungsermächtigung

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF15	Intensivmedizin	24 Monate Weiterbildungsermächtigung
ZF28	Notfallmedizin	6 Monate Weiterbildungsermächtigung
ZF42	Spezielle Schmerztherapie	

B-17.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 43,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	43,4
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	43,4
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,8
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,8
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	8,2
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	8,2
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,3
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,3
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ08	Pflege im Operationsdienst
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP19	Sturzmanagement

B-17.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-18 Klinik für Nuklearmedizin

B-18.1 Allgemeine Angaben Klinik für Nuklearmedizin

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Nuklearmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3200
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Klinik für Nuklearmedizin
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Stefan Rüther
Telefon	05971/42-4200
Fax	05971/423-4200
E-Mail	nuklearmedizin-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-nuklearmedizin

B-18.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-18.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Nuklearmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die klinischen Prozesse und Fallzahlen entsprechen den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG). Es besteht eine umfassende Expertise.
VR00	FDG (2-Fluor-2-desoxy-D-glucose)-PET-CT	
VR02	Native Sonographie	Untersuchungsverfahren für die Schilddrüse und die Halsweichteile mit Feinnadelpunktion zur feingeweblichen Abklärung.
VR04	Duplexsonographie	Untersuchungsverfahren für die Schilddrüse und die Halsweichteile.
VR17	Lymphographie	Funktionslymphszintigraphie
VR18	Szintigraphie	Herzszintigraphie, Lungenventilations- und Perfusionsszintigraphie (SPECT), Schilddrüsenszintigraphie, DAT-Scan, Somatostatinrezeptor, MIBG, Nierenszintigraphie, SLN, Knochenszintigraphie, Ösophagus/Magen, Funktionslymphszintigraphie der Extremitäten.
VR19	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)	mit 4D-Auswertung (VR27) bei Myokardszintigraphie (gated spect).
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	FDG, Ga68-Dotatoc, Ga68-PSMA
VR21	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen	Prä- und posttherapeutische Dosimetrie für Radiojodtherapie.
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Software-gestützte Bildfusion von SPECT-Bildern mit vorhandenen CT-Bildern.
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	Myocardszintigraphie mit EKG-Triggerung und Bestimmung der linksventrikulären Funktion
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	Sondenmessung für SLN.
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	Quantifizierung Lungenfunktion, Lymphabfluss, Magenentleerung.
VR39	Radiojodtherapie	Benigne und maligne Schilddrüsenerkrankungen.

B-18.5 Fallzahlen Klinik für Nuklearmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	185
Teilstationäre Fallzahl	0

B-18.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	E05.2	70	Hyperthyreose mit toxischer mehrknotiger Struma
2	E05.0	57	Hyperthyreose mit diffuser Struma
3	E05.1	26	Hyperthyreose mit toxischem solitärem Schilddrüsenknoten
4	C73	16	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
5	E04.9	14	Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet
6	E01.1	< 4	Jodmangelbedingte mehrknotige Struma (endemisch)
7	I10.90	< 4	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise

B-18.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-701	216	Szintigraphie der Schilddrüse
2	3-70b.0	167	Resorptions- und Exkretionstests mit Radionukliden: Radiojod-2-Phasentest
3	8-531.00	151	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie bis 1,2 GBq I-131: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)
4	8-531.10	23	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie über 1,2 bis unter 5 GBq I-131: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)
5	1-406.2	11	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Schilddrüse
6	3-702.0	9	Szintigraphie anderer endokriner Organe: Nebenschilddrüse
7	3-70c.01	8	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Ganzkörper-Szintigraphie mit Radiojod: Mit Gabe von rekombinantem Thyreotropin [rh-TSH]
8	8-531.01	8	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie bis 1,2 GBq I-131: Mit Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	3-70c.00	7	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Ganzkörper-Szintigraphie mit Radiojod: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin [rh-TSH]
10	9-984.7	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
11	9-984.6	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
12	3-036	< 4	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung
13	3-752.0	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes: Mit Niedrigdosis-Computertomographie zur Schwächungskorrektur
14	9-984.9	< 4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
15	9-984.b	< 4	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad

B-18.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Gesamte Diagnostik
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	FDG (2-Fluor-2-desoxy-D-glucose)-PET-CT (VR00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner (VR20)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Radiologie (VR00)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

Dr. med. S. Rüter	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Gesamte Diagnostik
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	FDG (2-Fluor-2-desoxy-D-glucose)-PET-CT (VR00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner (VR20)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
Angebotene Leistung	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen (VR21)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Radiologie (VR00)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

KV-Ambulanz	
Ambulanzart	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Absatz 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten) (AM04)
Kommentar	Nachsorge der Radiojodtherapie bei benignen u. malignen Schilddrüsenerkrankungen, FDG-PET/CT beim Bronchialkarzinom, Lungenrundherden, aggressiven Lymphomen, Kopf-Hals-Tumoren, Funktionslymphszintigraphie der Extremitäten
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	FDG (2-Fluor-2-desoxy-D-glucose)-PET-CT (VR00)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Sonstige im Bereich Radiologie (VR00)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

Gastroenterologie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Kommentar	FDG-PET/CT bei Colorektalen Karzinomen mit Lebermetastasen vor operativer Therapie der Leber, Staging bei Ösophaguskarzinom, Somatostatinrezeptorszintigraphie bzw. Ga-68 DOTATOC PET/CT bei NET
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 1: gastrointestinale Tumoren und Tumoren der Bauchhöhle (LK29)

Ambulanz Urologie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Kommentar	Ga-68 PSMA PET/CT bei Prostatakarzinom Rezidiv bzw. vor PSMA-Therapie und Staging vor Therapie bei high risk Tumoren, FDG-PET/CT bei Resttumor von Seminomen nach Chemotherapie
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 3: urologische Tumoren (LK36)

Gynäkologie	
Ambulanzart	Richtlinie über die ambulante spezialfachärztliche Versorgung nach § 116b SGB V (AM17)
Kommentar	FDG-PET/CT bei Patientinnen mit Ovarialkarzinom im Rezidiv oder Verdacht auf Progression
Angebotene Leistung	onkologische Erkrankungen - Tumorgruppe 2: gynäkologische Tumoren (LK33)

B-18.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-18.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-18.11 Personelle Ausstattung

B-18.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,57
Ambulant	0,18

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,75
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 117,83439

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,57
Ambulant	0,18

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,75
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 117,83439

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ44	Nuklearmedizin
AQ54	Radiologie

B-18.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,1
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,1
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1850

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	0,6
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	0,6
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 308,33333

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ06	Master
PQ12	Notfallpflege

B-18.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-19 Klinik für Radiologie

B-19.1 Allgemeine Angaben Klinik für Radiologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Radiologie
Fachabteilungsschlüssel	3790
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Chefarzt Klinik für Radiologie
Titel, Vorname, Name	Herr Dr. med. Günter Klaß
Telefon	05971/42-4210
Fax	05971/423-4210
E-Mail	radiologie-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/klinik-fuer-radiologie

B-19.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-19.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Radiologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Radiologie	Kommentar
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die klinischen Prozesse und Fallzahlen entsprechen den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG). Es besteht eine umfassende Expertise.
VR00	Mammographie	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	
VR15	Arteriographie	
VR16	Phlebographie	
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	
VR41	Interventionelle Radiologie	
VR44	Teleradiologie	
VR47	Tumorembolisation	

B-19.5 Fallzahlen Klinik für Radiologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-19.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-19.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-222	2161	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
2	3-225	2123	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3	3-200	2044	Native Computertomographie des Schädels
4	3-207	1222	Native Computertomographie des Abdomens
5	3-825	818	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
6	3-202	686	Native Computertomographie des Thorax
7	3-820	536	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
8	3-607	458	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
9	3-203	426	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
10	3-800	374	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
11	3-22x	319	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
12	3-843.0	302	Magnetresonanz-Cholangiopankreatikographie [MRCP]: Ohne Sekretin-Unterstützung
13	3-802	276	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
14	3-227	239	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
15	3-605	201	Arteriographie der Gefäße des Beckens
16	3-206	184	Native Computertomographie des Beckens
17	3-804	166	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
18	3-823	127	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
19	3-824.0	118	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
20	3-824.2	103	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung
21	3-806	91	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
22	3-826	91	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
23	3-82a	91	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
24	3-205	89	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
25	3-990	86	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
26	3-604	85	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
27	3-805	85	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
28	3-220	75	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
29	3-608	63	Superselektive Arteriographie
30	3-221	45	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
31	3-601	43	Arteriographie der Gefäße des Halses
32	3-824.x	30	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Sonstige
33	3-827	30	Magnetresonanztomographie der Mamma mit Kontrastmittel
34	3-20x	23	Andere native Computertomographie
35	3-614	19	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
36	3-821	19	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
37	3-204	13	Native Computertomographie des Herzens
38	3-226	13	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
39	3-612.0	13	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Untere Hohlvene
40	3-201	11	Native Computertomographie des Halses
41	3-611.1	10	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Pulmonalvenen
42	3-612.4	10	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Iliakalvenen
43	3-606	9	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
44	3-613	9	Phlebographie der Gefäße einer Extremität
45	3-611.0	5	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene
46	3-224.0	4	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
47	3-60x	4	Andere Arteriographie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
48	3-611.2	4	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Koronarsinusvenen
49	3-612.5	4	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Pfortader
50	3-822	4	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
51	3-828	4	Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
52	3-223	< 4	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
53	3-612.1	< 4	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Nierenvene
54	3-61x	< 4	Andere Phlebographie
55	3-801	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Halses
56	3-803.0	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Herzens: In Ruhe
57	3-809	< 4	Native Magnetresonanztomographie des Thorax

B-19.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Vor- und nachstationäre Leistungen	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Mammographie (VR00)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Elektronenstrahltomographie (EBT) (VR13)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Intraoperative Anwendung der Verfahren (VR28)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

Dr. med. Günter Klaß	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Mammographie (VR00)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)
Angebotene Leistung	Tumorembolisation (VR47)

B-19.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-19.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Ja
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-19.11 Personelle Ausstattung

B-19.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 12,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	11,13
Ambulant	1,31

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	12,44
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 10,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	9,38
Ambulant	1,11

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	10,49
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ54	Radiologie

B-19.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	1,5
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	1,5
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ06	Master

B-19.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-20 Zentrale Notaufnahme

B-20.1 Allgemeine Angaben Zentrale Notaufnahme

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrale Notaufnahme
Fachabteilungsschlüssel	3700
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefarzt	
Funktion	Leitender Arzt Zentrale Notaufnahme
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Dietmar Daubner
Telefon	05971/42-5272
Fax	05971/423-4270
E-Mail	zna-rheine@mathias-stiftung.de
Straße/Nr.	Frankenburgstrasse 31
PLZ/Ort	48431 Rheine
Homepage	https://www.mathias-medizin.de/leistungen-einrichtungen/einrichtungen/klinikum-rheine/leistungen-informationen/fachkliniken/zentrale-notaufnahme

B-20.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-20.3**Medizinische Leistungsangebote Zentrale Notaufnahme**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrale Notaufnahme
VA11	Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit
VC00	Traumazentrum
VC00	Transfusionsmedizin
VC06	Defibrillatoreingriffe
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC71	Notfallmedizin
VD01	Diagnostik und Therapie von Allergien
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
VD20	Wundheilungsstörungen
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
VI00	Schluckdiagnostik

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrale Notaufnahme
VI00	Diagnostik und Therapie von Ernährungsstörungen
VI00	Diagnostik und Therapie von Mangelernährung
VI00	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelschwäche
VI00	Interdisziplinäre Behandlung für den diabetischen Fuß (DDG-zertifiziertes Behandlungszentrum)
VI00	Sonstige im Bereich Innere Medizin
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten
VI20	Intensivmedizin
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrale Notaufnahme
VN00	Dysphagie-Diagnostik/Schluckdiagnostik
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO21	Traumatologie
VR10	Computertomographie (CT), nativ
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
VU00	Sonstige im Bereich Urologie
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems
VZ01	Akute und sekundäre Traumatologie

B-20.5 Fallzahlen Zentrale Notaufnahme

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0
Kommentar	Im Berichtsjahr 2022 wurden in der Zentralen Notaufnahme 35622 Patientinnen und Patienten behandelt. Sie werden weiterbehandelnden Fachabteilungen zugeordnet und fließen dort in die Fallzahlangaben ein.

B-20.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-20.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-20.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Zentrale Notaufnahme (grundsätzliche Sichtung aller Notfälle)	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelschwäche (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs (VI12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie) (VI11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)

Zentrale Notaufnahme (grundsätzliche Sichtung aller Notfälle)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums (VI13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde (VA16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)

Zentrale Notaufnahme (grundsätzliche Sichtung aller Notfälle)	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Kindertraumatologie (VK32)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin (VN18)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Transfusionsmedizin (VC00)
Angebotene Leistung	Transfusionsmedizin (VI42)
Angebotene Leistung	Traumazentrum (VC00)

B-20.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-20.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Zulassung vorhanden	
Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	Nein
Stationäre BG-Zulassung vorhanden	Nein

B-20.11 Personelle Ausstattung

B-20.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 40 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	4,78
Ambulant	0,56

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	5,34
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	3,27
Ambulant	0,39

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	3,66
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Belegärztinnen und Belegärzte (nach § 121 SGB V) in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ01	Anästhesiologie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ23	Innere Medizin
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin
ZF61	Klinische Akut- und Notfallmedizin
ZF28	Notfallmedizin

B-20.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 17,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte
Stationär	17,98
Ambulant	0

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte
Direkt	17,98
Nicht Direkt	0

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ02	Diplom
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ06	Master
PQ12	Notfallpflege
PQ22	Intermediate Care Pflege

B-20.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

C-1.1 Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Herzschrittmacher-Implantation (09/1)	93	100,00 %	93	
Herzschrittmacher-Aggregatwechsel (09/2)	34	100,00 %	34	
Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/3)	20	100,00 %	20	
Implantierbare Defibrillatoren-Implantation (09/4)	26	100,00 %	26	
Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel (09/5)	23	100,00 %	23	
Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/6)	9	100,00 %	9	
Karotis-Revaskularisation (10/2)	58	100,00 %	58	
Gynäkologische Operationen (15/1)	242	100,00 %	242	
Geburtshilfe (16/1)	2182	100,05 %	2183	
Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (17/1)	102	100,00 %	102	
Mammachirurgie (18/1)	290	100,00 %	290	

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Dekubitusprophylaxe (DEK)	437	100,00 %	437	
Herzchirurgie (HCH)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Offenchirurgische Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_CHIR)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Kathetergestützte Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_KATH)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Koronarchirurgische Operation (HCH_KC)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Offenchirurgische Mitralklappeneingriffe (HCH_MK_CHIR)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Kathetergestützte Mitralklappeneingriffe (HCH_MK_KATH)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Hüftendoprothesenversorgung (HEP)	98	100,00 %	98	
Hüftendoprothetik: Hüftendoprothesenimplantation (HEP_IMP)	85	100,00 %	85	
Hüftendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (HEP_WE)	14	100,00 %	14	
Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM_MKU)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Herztransplantation (HTXM_TX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Knieendoprothesenversorgung (KEP)	43	100,00 %	43	
Knieendoprothetik: Knieendoprothesenimplantation (KEP_IMP)	36	100,00 %	36	
Knieendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (KEP_WE)	7	100,00 %	7	
Leberlebendspende (LLS)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lebertransplantation (LTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lungen- und Herz-Lungentransplantation (LUTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Neonatologie (NEO)	327	100,00 %	326	
Nierenlebendspende (NLS)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie (LKG) (PCI_LKG)	1542	101,56 %	1566	
Ambulant erworbene Pneumonie (PNEU)	317	100,00 %	317	
Nieren- und Pankreas- (Nieren-)transplantation (PNTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.

C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung

C-1.2.[1] Ergebnisse der Qualitätssicherung für das Krankenhaus

C-1.2.[1] A Vom Gemeinsamen Bundesausschuss als uneingeschränkt zur Veröffentlichung geeignet bewertete Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen

C-1.2.[1] A.I Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch das Stellungnahmeverfahren bedürfen oder für die eine Bewertung des Stellungnahmeverfahrens bereits vorliegt

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen
Ergebnis-ID	2005
Grundgesamtheit	317
Beobachtete Ereignisse	317
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,98 - 99,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,80 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht aus anderem Krankenhaus)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden)
Ergebnis-ID	2006
Grundgesamtheit	308
Beobachtete Ereignisse	308
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,02 - 99,09%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,77 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus anderem Krankenhaus)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden)
Ergebnis-ID	2007
Grundgesamtheit	9
Beobachtete Ereignisse	9
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,91 - 98,41%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	70,09 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlung mit Antibiotika möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	2009
Grundgesamtheit	182
Beobachtete Ereignisse	160
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	87,91%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,95 - 93,21%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	82,38 - 91,88%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Frühmobilisation nach Aufnahme
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Möglichst früh nach Aufnahme sollte sich die Patientin / der Patient alleine oder mit Hilfe für eine gewisse Zeit bewegen
Ergebnis-ID	2013
Grundgesamtheit	176
Beobachtete Ereignisse	164
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	93,18%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,65 - 92,93%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	88,46 - 96,06%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Es werden vor der Entlassung bestimmte medizinische Kriterien gemessen, anhand derer bestimmt wird, ob die Patientin / der Patient ausreichend gesund ist
Ergebnis-ID	2028
Grundgesamtheit	240
Beobachtete Ereignisse	239
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,58%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	95,84 - 96,02%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	97,68 - 99,93%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus bestimmte medizinische Kriterien erfüllten und damit ausreichend gesund waren
Ergebnis-ID	2036
Grundgesamtheit	239
Beobachtete Ereignisse	230
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	96,23%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,64 - 98,75%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	93,00 - 98,01%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Anzahl der Atemzüge pro Minute der Patientin / des Patienten wurde bei Aufnahme in das Krankenhaus gemessen
Ergebnis-ID	50722
Grundgesamtheit	312
Beobachtete Ereignisse	309
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,04%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,64 - 96,77%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	97,21 - 99,67%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	50778
Grundgesamtheit	190
Beobachtete Ereignisse	10
Erwartete Ereignisse	12,43
Ergebnis (Einheit)	0,80
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,91 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 0,99
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,44 - 1,44
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (ohne COVID-19-Fälle, nicht risikoadjustiert)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten wurden nicht berücksichtigt). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	231900
Grundgesamtheit	209
Beobachtete Ereignisse	26
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	12,44%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	16,67 - 17,01%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	8,63 - 17,60%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle, nicht risikoadjustiert)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	232008_231900
Grundgesamtheit	317
Beobachtete Ereignisse	46
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	14,51%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	18,14 - 18,43%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	11,06 - 18,81%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	232007_50778
Grundgesamtheit	279
Beobachtete Ereignisse	13
Erwartete Ereignisse	22,08
Ergebnis (Einheit)	0,59
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,81 - 0,83
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,35 - 0,99
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme (ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Die Anzahl der Atemzüge pro Minute der Patientin / des Patienten wurde bei Aufnahme in das Krankenhaus gemessen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232009_50722
Grundgesamtheit	206
Beobachtete Ereignisse	204
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,03%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,49 - 96,66%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,53 - 99,73%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit im Krankenhaus (nur COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind und für die COVID-19 dokumentiert wurde
Ergebnis-ID	232010_50778
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,31
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,65 - 0,67
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,11 - 0,87
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232000_2005
Grundgesamtheit	209
Beobachtete Ereignisse	209
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,84 - 98,94%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,20 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht aus anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232001_2006
Grundgesamtheit	203
Beobachtete Ereignisse	203
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,88 - 98,98%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,14 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232002_2007
Grundgesamtheit	6
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,54 - 98,24%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	60,97 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme (inkl. COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Behandlung mit Antibiotika möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden)
Ergebnis-ID	232003_2009
Grundgesamtheit	193
Beobachtete Ereignisse	170
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	88,08%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,52 - 92,78%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	82,75 - 91,93%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Frühmobilisation nach Aufnahme (ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Möglichst früh nach Aufnahme sollte sich die Patientin /der Patient alleine oder mit Hilfe für eine gewisse Zeit bewegen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232004_2013
Grundgesamtheit	120
Beobachtete Ereignisse	115
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	95,83%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,97 - 93,31%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	90,62 - 98,21%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Es werden vor der Entlassung bestimmte medizinische Kriterien gemessen, anhand derer bestimmt wird, ob die Patientin / der Patient ausreichend gesund ist. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232005_2028
Grundgesamtheit	160
Beobachtete Ereignisse	159
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,38%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	95,28 - 95,51%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,55 - 99,89%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Ambulant erworbene Pneumonie
Bezeichnung der Kennzahl	Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus bestimmte medizinische Kriterien erfüllten und damit ausreichend gesund waren. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	232006_2036
Grundgesamtheit	159
Beobachtete Ereignisse	154
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	96,86%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,59 - 98,72%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	92,85 - 98,65%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist (nicht berücksichtigt wurden Patientinnen und Patienten, bei denen durch Druck eine nicht wegdrückbare Rötung auf der Haut entstand, aber die Haut noch intakt war (Dekubitalulcus Grad/ Kategorie 1); berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	52009
Grundgesamtheit	20707
Beobachtete Ereignisse	107
Erwartete Ereignisse	77,30
Ergebnis (Einheit)	1,38
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,68 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,17 - 1,19
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,15 - 1,67
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 4
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhaus-aufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstand: Das Druckgeschwür reichte bis auf die Muskeln, Knochen oder Gelenke und hatte ein Absterben von Muskeln, Knochen oder stützenden Strukturen (z. B. Sehnen und Gelenkkapseln) und einher mit einem Absterben von Muskeln, Knochen oder den stützenden Strukturen. (Dekubitalulcus Grad/ Kategorie 4)
Ergebnis-ID	52010
Grundgesamtheit	20707
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,01 - 0,01%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,02%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es an der Oberhaut und/oder an der darunterliegenden Lederhaut zu einer Abschürfung, einer Blase, oder zu einem nicht näher bezeichneten Hautverlust (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2)
Ergebnis-ID	52326
Grundgesamtheit	20707
Beobachtete Ereignisse	92
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,44%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,36 - 0,37%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,36 - 0,54%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie nicht näher bezeichnet
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstand: Das Stadium des Druckgeschwürs wurde nicht angegeben
Ergebnis-ID	521800
Grundgesamtheit	20707
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,01 - 0,01%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,02%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es zu einem Verlust aller Hautschichten, wobei das unter der Haut liegende Gewebe geschädigt wurde oder abgestorben ist. Die Schädigung kann bis zur darunterliegenden Muskelhaut (Faszie) reichen. (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3)
Ergebnis-ID	521801
Grundgesamtheit	20707
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,07%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,06 - 0,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,04 - 0,12%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Anwesenheit eines Pädiaters bei Frühgeburten
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Eine Kinderärztin / ein Kinderarzt war bei der Geburt von Frühgeborenen anwesend
Ergebnis-ID	318
Grundgesamtheit	105
Beobachtete Ereignisse	104
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,05%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,61 - 97,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	94,80 - 99,83%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Azidose bei reifen Einlingen (rohe Rate)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Übersäuerung des Nabelschnurblutes bei Einlingen, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden (individuelle Risiken von Mutter und Kind wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	321
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,22 - 0,24%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Antenatale Kortikosteroidtherapie bei Frühgeburten mit einem präpartalen stationären Aufenthalt von mindestens zwei Kalendertagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei einer drohenden Frühgeburt wurde die Mutter vor der Geburt mit Kortison behandelt, dazu musste die Mutter bereits 2 Tage vor der Geburt in das Krankenhaus aufgenommen worden sein
Ergebnis-ID	330
Grundgesamtheit	21
Beobachtete Ereignisse	20
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	95,24%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,35 - 97,21%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	77,33 - 99,15%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	E-E-Zeit bei Notfallkaiserschnitt über 20 Minuten
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Der Zeitraum zwischen der Entscheidung einen Notfallkaiserschnitt durchzuführen und der Geburt des Kindes war länger als 20 Minuten
Ergebnis-ID	1058
Grundgesamtheit	13
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,13 - 0,32%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 22,81%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Perioperative Antibiotikaphylaxe bei Kaiserschnittentbindung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zur Vorbeugung von Infektionen wurden der Mutter kurz vor oder kurz nach einer Kaiserschnittgeburt Antibiotika gegeben
Ergebnis-ID	50045
Grundgesamtheit	631
Beobachtete Ereignisse	629
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,68%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,97 - 99,05%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,85 - 99,91%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Azidose bei reifen Einlingen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Übersäuerung des Nabelschnurblutes bei Einlingen, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden (berücksichtigt wurden individuelle Risiken von Mutter und Kind)
Ergebnis-ID	51397
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,23
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,92 - 1,02
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,04 - 1,27
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätsindex zum kritischen Outcome bei Reifgeborenen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Neugeborene, die nach der Geburt verstorben sind oder sich in einem kritischen Gesundheitszustand befanden (bezogen auf Neugeborene, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51803
Grundgesamtheit	1994
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	13,85
Ergebnis (Einheit)	0,43
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,32
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,20 - 0,94
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Azidose bei frühgeborenen Einlingen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Übersäuerung des Nabelschnurblutes bei Einlingen, die zwischen 24+0 und 36+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden (berücksichtigt wurden individuelle Risiken von Mutter und Kind)
Ergebnis-ID	51831
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,45
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,40 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,95 - 1,18
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,67 - 8,69
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Kaiserschnittgeburt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Geburten, die per Kaiserschnitt durchgeführt wurden (berücksichtigt wurden individuelle Risiken von Mutter und Kind)
Ergebnis-ID	52249
Grundgesamtheit	2167
Beobachtete Ereignisse	626
Erwartete Ereignisse	625,68
Ergebnis (Einheit)	1,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,26 (90. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,94 - 1,07
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätsindex zum Dammriss Grad IV
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schwere Verletzung des Schließmuskels und der Darmschleimhaut (schwerer Dammriss) der Mutter bei der Geburt (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen)
Ergebnis-ID	181800
Grundgesamtheit	1544
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	2,19
Ergebnis (Einheit)	3,66
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,20 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,82 - 0,97
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,85 - 7,19
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Kinder, die in einem Perinatalzentrum Level 2 geboren wurden, aber in einer höheren Versorgungsstufe hätten geboren werden müssen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Kinder, die in einer spezialisierten Einrichtung für die Versorgung von Schwangeren sowie Früh- und Neugeborenen (Perinatalzentrum Level 2) geboren wurden, aber aufgrund ihres Risikos in einer höher spezialisierten Einrichtung (Perinatalzentrum Level 1) hätten geboren werden müssen
Ergebnis-ID	182010
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,17 - 0,23%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Kinder, die in einer Klinik mit perinatalem Schwerpunkt geboren wurden, aber in einer höheren Versorgungsstufe hätten geboren werden müssen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Kinder, die in einer Einrichtung mit geburtshilflicher Abteilung mit angeschlossener Kinderklinik (perinataler Schwerpunkt) geboren wurden, aber aufgrund ihres Risikos in einer spezialisierten Einrichtung für die Versorgung von Schwangeren sowie Früh- und Neugeborenen (Perinatalzentrum Level 1 oder 2) hätten geboren werden müssen
Ergebnis-ID	182011
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,83 - 3,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Kinder, die in einer Geburtsklinik geboren wurden, aber in einer höheren Versorgungsstufe hätten geboren werden müssen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Kinder, die in einer Einrichtung mit geburtshilflicher Abteilung ohne angeschlossene Kinderklinik (Geburtsklinik) geboren wurden, aber aufgrund ihres Risikos entweder in einer spezialisierten Einrichtung für die Versorgung von Schwangeren sowie Früh- und Neugeborenen (Perinatalzentrum Level 1 oder 2) oder in einer Einrichtung mit geburtshilflicher Abteilung mit angeschlossener Kinderklinik (perinataler Schwerpunkt) hätten geboren werden müssen
Ergebnis-ID	182014
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,08 - 9,32%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an verstorbenen Kindern
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Neugeborene, die nach der Geburt verstorben sind (bezogen auf Neugeborene, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51808_51803
Grundgesamtheit	1994
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,51
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,36
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 7,58
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Kindern mit 5-Minuten-Apgar unter 5
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Neugeborene, die sich gemessen an Atembewegungen, Puls, Grundtonus (Körperspannung), Aussehen (Hautfarbe) und Reflexerregbarkeit in einem kritischen Gesundheitszustand befanden (bezogen auf Neugeborene, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51813_51803
Grundgesamtheit	1991
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	4,05
Ergebnis (Einheit)	1,23
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,53 - 2,88
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Kindern mit Base Excess unter - 16
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Neugeborene mit einer Störung des Säure-Basen-Haushalts im Blut (Basenmangel) (bezogen auf Neugeborene, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51818_51803
Grundgesamtheit	1983
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	5,05
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 0,98
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,76
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Kindern mit Azidose (pH < 7,00)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Neugeborene mit einer Übersäuerung des Nabelschnurblutes (bezogen auf Neugeborene, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen geboren wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51823_51803
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,24
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,01 - 1,11
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,04 - 1,33
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 1
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen von erstgebärenden Müttern unter spontanen Wehen in Schädellage (mit dem Kopf nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182000_52249
Grundgesamtheit	468
Beobachtete Ereignisse	54
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	11,54%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	18,76 - 19,12%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	8,95 - 14,75%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 2
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen per Kaiserschnitt von erstgebärenden Müttern ohne spontane Wehen in Schädellage (mit dem Kopf nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182001_52249
Grundgesamtheit	297
Beobachtete Ereignisse	114
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	38,38%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	45,59 - 46,21%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	33,03 - 44,03%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 3
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen per Kaiserschnitt von mehrgebärenden Müttern, bei denen bei vorherigen Geburten noch kein Kaiserschnitt durchgeführt wurde, mit spontanen Wehen in Schädellage (mit dem Kopf nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182002_52249
Grundgesamtheit	590
Beobachtete Ereignisse	26
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	4,41%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,79 - 3,97%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	3,02 - 6,38%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 4
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen per Kaiserschnitt von mehrgebärenden Müttern, bei denen bei vorherigen Geburten noch kein Kaiserschnitt durchgeführt wurde, ohne spontane Wehen in Schädellage (mit dem Kopf nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182003_52249
Grundgesamtheit	255
Beobachtete Ereignisse	55
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	21,57%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	21,13 - 21,78%

Vertrauensbereich (Krankenhaus)	16,96 - 27,02%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 5
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die zwischen 37+0 und 41+6 Schwangerschaftswochen per Kaiserschnitt von mehrgebärenden Müttern, bei denen bei vorherigen Geburten mindestens ein Kaiserschnitt durchgeführt wurde, in Schädellage (mit dem Kopf nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182004_52249
Grundgesamtheit	302
Beobachtete Ereignisse	210
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	69,54%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	71,44 - 71,99%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	64,13 - 74,46%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 6
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die per Kaiserschnitt von erstgebärenden Müttern in Beckenendlage (mit dem Becken nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182005_52249
Grundgesamtheit	48
Beobachtete Ereignisse	44
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	91,67%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,64 - 93,36%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	80,45 - 96,71%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 7

Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die per Kaiserschnitt von mehrgebärenden Müttern in Beckenendlage (mit dem Becken nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182006_52249
Grundgesamtheit	32
Beobachtete Ereignisse	23
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	71,88%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	85,95 - 87,21%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	54,63 - 84,44%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 8
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Mehrlinge, die per Kaiserschnitt geboren wurden
Ergebnis-ID	182007_52249
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	67
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	79,76%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	75,06 - 76,11%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	69,96 - 86,96%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 9
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die per Kaiserschnitt in Querlage (quer im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182008_52249
Grundgesamtheit	12
Beobachtete Ereignisse	12
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,86 - 100,00%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	75,75 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Robson-Klassifikation - Ebene 10
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einlinge, die zwischen 24+0 und 36+6 Schwangerschaftswochen per Kaiserschnitt in Schädellage (mit dem Kopf nach unten im Mutterleib) geboren wurden
Ergebnis-ID	182009_52249
Grundgesamtheit	133
Beobachtete Ereignisse	59
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	44,36%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	43,91 - 44,93%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	36,19 - 52,84%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Geburtshilfe
Bezeichnung der Kennzahl	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Dammrissen Grad IV bei spontanen Einlingsgeburten
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwere Verletzung des Schließmuskels und der Darmschleimhaut (schwerer Dammriss) der Mutter bei der spontanen Geburt von Einlingen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen)
Ergebnis-ID	181801_181800
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,73
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,77 - 0,95
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,93 - 8,01
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Dammrissen Grad IV bei vaginal-operativen Einlingsgeburten
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwere Verletzung des Schließmuskels und der Darmschleimhaut (schwerer Dammriss) der Mutter bei der Geburt von Einlingen, bei der eine Saugglocke oder eine Geburtszange verwendet wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen)
Ergebnis-ID	181802_181800
Grundgesamtheit	230
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	1,09
Ergebnis (Einheit)	4,58
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 1,08
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,97 - 10,52
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen, die 45 Jahre und jünger waren, wurden die Eierstöcke bei der Operation nicht entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes oder ein gutartiges Ergebnis
Ergebnis-ID	612
Grundgesamtheit	64
Beobachtete Ereignisse	43
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	67,19%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 74,46 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	88,41 - 89,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	55,00 - 77,43%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	A99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Ein Organerhalt bei Dermoid ist nahezu immer möglich. Frage der Qualifikation und Motivation des Operateurs. Ein vollständiger Organverbrauch kann nicht makroskopisch und intraoperativ gestellt werden.

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Es wurde einer der beiden Eierstöcke oder Eileiter entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes Ergebnis
Ergebnis-ID	10211
Grundgesamtheit	38
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	10,53%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 20,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	7,20 - 8,05%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	4,17 - 24,13%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nach der Operation an einer der beiden Eierstöcke wurde keine Untersuchung des entfernten Gewebes vorgenommen
Ergebnis-ID	12874
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,85 - 1,05%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an Patientinnen, bei denen während einer Operation an den weiblichen Geschlechtsorganen mindestens eines der umliegenden Organe verletzt wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen). Die Operation wurde mittels einer Bauchspiegelung vorgenommen
Ergebnis-ID	51906
Grundgesamtheit	192
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,68
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,18
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,11
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,24
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen hatten länger als 24 Stunden einen Blasenkatheter
Ergebnis-ID	52283
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,59 % (90. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,05 - 3,27%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen, die 45 Jahre und jünger waren und an den Eierstöcken und/oder Eileitern operiert wurden, wurden beide Eierstöcke entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes oder ein gutartiges Ergebnis
Ergebnis-ID	60685
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,66 - 0,83%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	U62 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen, die 46 bis 55 Jahre alt waren und an den Eierstöcken und/oder Eileitern operiert wurden, wurden beide Eierstöcke entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes oder ein gutartiges Ergebnis
Ergebnis-ID	60686
Grundgesamtheit	11
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	45,45%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 42,35 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	18,56 - 20,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	21,27 - 71,99%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	U62 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung der Kennzahl	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Es wurde einer der beiden Eierstöcke oder Eileiter bei Patientinnen, die 45 Jahre und jünger waren, entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes Ergebnis
Ergebnis-ID	172000_10211
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,90 - 12,55%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Es wurde einer der beiden Eierstöcke oder Eileiter bei Patientinnen, die 46 bis 55 Jahre alt waren, entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes Ergebnis
Ergebnis-ID	172001_10211
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	12,39 - 14,67%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Aggregatwechsel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Funktionsfähigkeit der Kabel (Sonden) des Herzschrittmachers wurde während der Operation durch verschiedene Messungen überprüft
Ergebnis-ID	52307
Grundgesamtheit	136
Beobachtete Ereignisse	136
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,34 - 98,53%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	97,25 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Aggregatwechsel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlungsbedürftige Komplikationen, die während oder unmittelbar nach der Operation, bei der das Gehäuse des Herzschrittmachers ausgetauscht wurde, auftraten (z. B. Infektion der Operationswunde, ungewolltes Eintreten von Luft zwischen Lunge und Brustfell). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers werden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	111801
Grundgesamtheit	34
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,30 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,12 - 0,26%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 10,15%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an aufgetretenen Problemen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten). Die Probleme traten im Zusammenhang mit der Operation, bei der ein Herzschrittmacher eingesetzt wurde, auf und führten innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation
Ergebnis-ID	2194
Grundgesamtheit	82
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	3,71
Ergebnis (Einheit)	1,08
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,69 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,33 - 2,50
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an aufgetretenen Infektionen oder infektionsbedingte Komplikationen, die innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	2195
Grundgesamtheit	81
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,33
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,34 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,87 - 1,12
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 11,02
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51191
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,56
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,38 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,01
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,10 - 3,07
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Eingriffsdauer bei Implantationen und Aggregatwechseln
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dauer der Operation (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein Herzschrittmacher eingesetzt oder das Gehäuse des Herzschrittmachers ausgetauscht wurde)
Ergebnis-ID	52139
Grundgesamtheit	127
Beobachtete Ereignisse	123
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	96,85%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 60,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	88,34 - 88,76%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	92,18 - 98,77%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ein Index, der prüft, ob die Reizschwelle des Herzschrittmachers im akzeptablen Bereich liegt. Durch verschiedene Messungen während der Operation wurde gezeigt, dass die Kabel (Sonden) des Herzschrittmachers angemessen funktionierten
Ergebnis-ID	52305
Grundgesamtheit	355
Beobachtete Ereignisse	353
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,44%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	95,03 - 95,20%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	97,97 - 99,85%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sondendislokation oder -dysfunktion
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderung oder Funktionsstörung der Kabel (Sonden) des Herzschrittmachers
Ergebnis-ID	52311
Grundgesamtheit	93
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	4,30%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,20 - 1,37%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,69 - 10,54%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Leitlinienkonforme Systemwahl
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Das Herzschrittmachersystem wurde auf Basis anerkannter wissenschaftlicher Empfehlungen ausgewählt
Ergebnis-ID	54140
Grundgesamtheit	91
Beobachtete Ereignisse	91
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,56 - 99,65%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	95,95 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dosis-Flächen-Produkt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei deren Operation eine erhöhte Röntgenstrahlung gemessen wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	101800
Grundgesamtheit	93
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	5,86
Ergebnis (Einheit)	0,68
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,11 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,84 - 0,90
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,27 - 1,67
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlungsbedürftige Komplikationen, die während oder unmittelbar nach der Operation, bei der erstmals ein Herzschrittmacher eingesetzt wurde, auftreten (z. B. Infektion der Operationswunde, ungewolltes Eintreten von Luft zwischen Lunge und Brustfell). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	101801
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,60 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,84 - 0,98%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung der Kennzahl	Zugang über die Vena subclavia beim Vorschieben der Sonden
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Die Kabel (Sonden) des Herzschrittmachers wurden über die große Schlüsselbeinvene zum Herzen vorgeschoben
Ergebnis-ID	101802
Grundgesamtheit	93
Beobachtete Ereignisse	20
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	21,51%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	50,37 - 51,10%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	14,38 - 30,90%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Leitlinienkonforme Indikation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Behandlung der (Herz-)Erkrankung mit einem Herzschrittmacher war nach wissenschaftlichen Empfehlungen erforderlich
Ergebnis-ID	101803
Grundgesamtheit	91
Beobachtete Ereignisse	89
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	97,80%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,11 - 96,39%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	92,34 - 99,40%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51404
Grundgesamtheit	20
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,22
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 7,25 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,05 - 1,38
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 14,80
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderung oder Funktionsstörung von angepassten oder neu eingesetzten Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers
Ergebnis-ID	52315
Grundgesamtheit	13
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,59 - 1,03%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 22,81%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlungsbedürftige Komplikationen, die während oder unmittelbar nach der Operation, bei der eine Korrektur, ein Wechsel oder eine Entfernung des Herzschrittmachers vorgenommen wurde, auftraten (z. B. Infektion der Operationswunde, ungewolltes Eintreten von Luft zwischen Lunge und Brustfell). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers werden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	121800
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,10 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,87 - 1,29%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel im Verlauf
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl der Patientinnen und Patienten, bei denen ein Austausch des künstlichen Hüftgelenks oder einzelner Teile war (bezogen auf den Zeitraum von 90 Tagen nach der Operation, bei der das künstliche Hüftgelenk erstmals eingesetzt wurde; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	10271
Grundgesamtheit	80
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	2,10
Ergebnis (Einheit)	2,38
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,27 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,80 - 0,86
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,85 - 5,11
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur elektiven Hüftendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die geplante Operation, bei der erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54001
Grundgesamtheit	13
Beobachtete Ereignisse	13
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,60 - 97,74%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	77,19 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zum Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Operation, bei der das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile ausgetauscht wurden, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54002
Grundgesamtheit	14
Beobachtete Ereignisse	14
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 86,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	91,46 - 92,23%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	78,47 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Präoperative Verweildauer
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Wartezeit im Krankenhaus vor der Operation
Ergebnis-ID	54003
Grundgesamtheit	72
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	11,11%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 15,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,06 - 9,49%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	5,74 - 20,42%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sturzprophylaxe
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vorbeugende Maßnahmen, um einen Sturz der Patientin / des Patienten nach der Operation zu vermeiden
Ergebnis-ID	54004
Grundgesamtheit	89
Beobachtete Ereignisse	89
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,89 - 97,04%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	95,86 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54012
Grundgesamtheit	62
Beobachtete Ereignisse	11
Erwartete Ereignisse	8,75
Ergebnis (Einheit)	1,26
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,42 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,72 - 2,06
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation und Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Patientinnen und Patienten mit sehr geringer Wahrscheinlichkeit zu versterben)
Ergebnis-ID	54013
Grundgesamtheit	8
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,04 - 0,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 32,44%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der Operation zusammenhingen (bezogen auf Operationen, bei denen ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde und die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54015
Grundgesamtheit	72
Beobachtete Ereignisse	20
Erwartete Ereignisse	8,15
Ergebnis (Einheit)	2,46
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,25 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,66 - 3,45
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der geplanten Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde)
Ergebnis-ID	54016
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,77 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,31 - 1,41%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden)
Ergebnis-ID	54017
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 20,00 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	7,44 - 8,26%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (wie z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, bei denen ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde und die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden)
Ergebnis-ID	54018
Grundgesamtheit	72
Beobachtete Ereignisse	13
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	18,06%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 11,63 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,37 - 4,69%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	10,87 - 28,48%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	U62 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (wie z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen) im direkten Zusammenhang mit der geplanten Operation (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde)
Ergebnis-ID	54019
Grundgesamtheit	13
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 8,01 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,21 - 2,34%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 22,81%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten (z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen), die direkt mit der Operation zusammenhingen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden)
Ergebnis-ID	54120
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,12
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,02 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,32 - 3,14
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit bei einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Patientinnen und Patienten, bei denen infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	191914
Grundgesamtheit	72
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	4,12
Ergebnis (Einheit)	1,94
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,04 - 1,10
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,00 - 3,57
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Implantatassoziierte Komplikationen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten, die direkt mit der Operation zusammenhingen (z. B. eine Fehllage des Implantats, ein Bruch der Knochen rund um das eingesetzte Implantat oder eine Verrenkung/Auskugelung des künstlichen Hüftgelenks) (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	191800_54120
Grundgesamtheit	14
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,82
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,11
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 3,67
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Weichteilkomplikationen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten, die direkt mit der Operation zusammenhingen (z. B. eine Wundinfektion nach der Operation, Absterben von Gewebe an den Wundrändern, Schädigung oder Verletzung eines Blutgefäßes, Nervenschaden, Nachblutung oder Blutansammlungen in der Wunde) (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	191801_54120
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	

Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,96
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,95 - 1,05
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,55 - 5,47
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Nachblutungen, Implantatfehlagen und Wundinfektionen) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden und bei denen die gebrochenen Knochenteile durch eine metallene Verbindung fixiert wurden)
Ergebnis-ID	54029
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	4,90%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,35 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,79 - 2,00%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	2,11 - 10,97%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Präoperative Verweildauer
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Wartezeit im Krankenhaus vor der Operation
Ergebnis-ID	54030
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	17
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	16,67%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 15,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,60 - 10,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	10,67 - 25,08%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	U62 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54033
Grundgesamtheit	71
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	15,55
Ergebnis (Einheit)	0,96
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,22 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,60 - 1,46
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Harnwegsinfektionen, Lungenentzündungen oder Thrombosen), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens, bei denen die gebrochenen Knochenteile durch eine metallene Verbindung fixiert werden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54042
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	19
Erwartete Ereignisse	9,23
Ergebnis (Einheit)	2,06
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,42 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,01 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,35 - 3,01
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54046
Grundgesamtheit	102
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	5,16
Ergebnis (Einheit)	1,55
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,10
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,80 - 2,91
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sturzprophylaxe
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vorbeugende Maßnahmen, um einen Sturz der Patientin / des Patienten nach der Operation zu vermeiden
Ergebnis-ID	54050
Grundgesamtheit	82
Beobachtete Ereignisse	81
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	98,78%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,22 - 97,48%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	93,41 - 99,78%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren -Aggregatwechsel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Durchführung intraoperativer Messungen von Reizschwellen und Signalamplituden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Funktionsfähigkeit der Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurde während der Operation durch verschiedene Messungen überprüft
Ergebnis-ID	52321
Grundgesamtheit	83
Beobachtete Ereignisse	83
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,72 - 98,90%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	95,58 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren -Aggregatwechsel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlungsbedürftige Komplikationen, die während oder unmittelbar nach der Operation, bei der das Gehäuse des Schockgebers (Defibrillators) ausgetauscht wurde, auftraten (z. B. Infektion der Operationswunde, ungewolltes Eintreten von Luft zwischen Lunge und Brustfell). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	141800
Grundgesamtheit	23
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,80 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,12 - 0,30%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 14,31%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Leitlinienkonforme Systemwahl
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Behandlung mit einem Schockgeber (Defibrillator) erfolgte nach wissenschaftlichen Empfehlungen
Ergebnis-ID	50005
Grundgesamtheit	26
Beobachtete Ereignisse	25
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	96,15%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,50 - 97,92%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	81,11 - 99,32%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51186
Grundgesamtheit	26
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,15
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,48 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,38
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 21,79
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Eingriffsdauer bei Implantationen und Aggregatwechseln
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dauer der Operation, bei der der Schockgeber (Defibrillator) erstmal eingesetzt oder das Gehäuse ausgetauscht wird
Ergebnis-ID	52131
Grundgesamtheit	49
Beobachtete Ereignisse	46
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	93,88%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 60,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	91,53 - 92,16%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	83,48 - 97,90%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verschiedene Messungen während der Operation haben gezeigt, dass die Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) angemessen funktionierten
Ergebnis-ID	52316
Grundgesamtheit	71
Beobachtete Ereignisse	71
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,02 - 96,31%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	94,87 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren -Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sondendislokation oder -dysfunktion
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderungen oder Funktionsstörungen der Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators)
Ergebnis-ID	52325
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,76 - 1,03%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren -Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dosis-Flächen-Produkt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei deren Untersuchung eine zu hohe Röntgenstrahlung gemessen wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	131801
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,88
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,35 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,69 - 0,76
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,31 - 2,21
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren -Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlungsbedürftige Komplikationen, die während oder unmittelbar nach der Operation auftreten (z. B. Infektion der Operationswunde, ungewolltes Eintreten von Luft zwischen Lunge und Brustfell). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	131802
Grundgesamtheit	26
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,50 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,75 - 1,01%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 12,87%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren -Implantation
Bezeichnung der Kennzahl	Zugang über die Vena subclavia beim Vorschieben der Sonden
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Die Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden über die große Schlüsselbeinvene zum Herzen vorgeschoben
Ergebnis-ID	131803
Grundgesamtheit	26
Beobachtete Ereignisse	11
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	42,31%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	50,03 - 51,46%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	25,54 - 61,05%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Probleme, die im Zusammenhang mit der Operation auftraten, bei der ein Schockgeber (Defibrillator) eingesetzt wurde (Sonden- oder Taschenprobleme), und innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	132001
Grundgesamtheit	29
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	1,01
Ergebnis (Einheit)	3,97
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,65 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,92 - 1,08
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,23 - 9,22
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Probleme, die im Zusammenhang mit der Operation auftraten, bei der ein Schockgeber (Defibrillator) eingesetzt wurde (Infektionen oder Aggregatperforationen), und innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	132002
Grundgesamtheit	28
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,21
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,03 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,82 - 1,20
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 17,68
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Revision/Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51196
Grundgesamtheit	9
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,37
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,13 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,23
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 7,35
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Revision/Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderung oder Funktionsstörung der angepassten oder neu eingesetzten Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators)
Ergebnis-ID	52324
Grundgesamtheit	4
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,38 - 0,79%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 48,99%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren - Revision/Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Behandlungsbedürftige Komplikationen, die während oder unmittelbar nach der Operation auftreten (z. B. Infektion der Operationswunde, ungewolltes Eintreten von Luft zwischen Lunge und Brustfell). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	151800
Grundgesamtheit	9
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,90 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,08 - 1,62%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 29,91%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten, war der Eingriff aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	603
Grundgesamtheit	31
Beobachtete Ereignisse	31
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,08 - 99,38%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	88,97 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten, war der Eingriff aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	604
Grundgesamtheit	25
Beobachtete Ereignisse	25
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,55 - 99,79%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	86,68 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (nicht berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, bei denen die Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperseite um mehr als 75 % verengt war)
Ergebnis-ID	605
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,24 - 1,68%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten und die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind und bei denen die Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperseite um mehr als 75 % verengt war
Ergebnis-ID	606
Grundgesamtheit	4
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,02 - 2,29%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 48,99%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	11704
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,39
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,79 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,82 - 6,54
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die nach der Operation einen schweren Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	11724
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,71
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,94 - 1,16
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,30 - 9,06
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten, war der Eingriff aus medizinischen Gründen angebracht (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden)
Ergebnis-ID	51437
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,39 - 98,39%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten, lag ein medizinisch angebrachter Grund für den Eingriff vor (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden)
Ergebnis-ID	51443
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,92 - 99,60%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden; nicht berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, bei denen die Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperseite um mehr als 75 % verengt war)
Ergebnis-ID	51445
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,69 - 2,82%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind und bei denen die Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperseite um mehr als 75 % verengt war (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden)
Ergebnis-ID	51448
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,72 - 6,25%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind
Ergebnis-ID	51859
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,78 - 3,53%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden)
Ergebnis-ID	51860
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,82 - 5,55%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen schweren Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51865
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus - kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Eingriffs einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51873
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,81 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,91 - 1,12
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei offen-chirurgischer Karotis-Revaskularisation bei asymptomatischer Karotisstenose als Simultaneingriff mit aortokoronarer Bypassoperation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine akuten Beschwerden hatten, erlitten während des Krankenhausaufenthaltes einen Schlaganfall oder sind in Zusammenhang mit dem Eingriff verstorben. Bei dem Eingriff wurde gleichzeitig das verengte Herzkranzgefäß überbrückt
Ergebnis-ID	52240
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,48 - 10,10%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Keine postprozedurale fachneurologische Untersuchung trotz periprozedural neu aufgetretenem neurologischen Defizit
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen im Zusammenhang mit dem Eingriff ein Schlaganfall oder eine Durchblutungsstörung des Gehirns aufgetreten ist und die nicht von einer Fachärztin oder einem Facharzt für Neurologie untersucht worden sind
Ergebnis-ID	161800
Grundgesamtheit	5
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,34 - 5,20%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 43,45%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel oder Lungenentzündungen), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Kniegelenk oder Teile davon ausgetauscht wurden)
Ergebnis-ID	50481
Grundgesamtheit	7
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 11,32 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,02 - 3,66%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 35,43%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur elektiven Knieendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die geplante Operation, bei der erstmals ein künstliches Kniegelenk eingesetzt wurde, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54020
Grundgesamtheit	36
Beobachtete Ereignisse	35
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	97,22%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,05 - 98,18%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	85,83 - 99,51%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur unikondylären Schlittenprothese
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Operation, bei der ein künstlicher Ersatz für einen Teil des Kniegelenks eingesetzt wurde, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54021
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	97,22 - 97,61%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zum Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Operation, bei der das künstliche Kniegelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54022
Grundgesamtheit	7
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	85,71%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 86,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	91,95 - 92,89%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	48,69 - 97,43%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54028
Grundgesamtheit	38
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,36
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,19 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,06 - 1,21
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 9,58
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel oder Lungenentzündungen), die nur indirekt mit der geplanten Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Kniegelenk eingesetzt wurde)
Ergebnis-ID	54123
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,26 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,07%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Schädigungen der Nerven, Blutungen und Verschiebungen des künstlichen Kniegelenks) im direkten Zusammenhang mit der geplanten Operation (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Kniegelenk eingesetzt wurde)
Ergebnis-ID	54124
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,71 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,84 - 0,93%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Schädigungen der Nerven, Blutungen und Verschiebungen des künstlichen Kniegelenks) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Kniegelenk oder Teile davon ausgetauscht wurden)
Ergebnis-ID	54125
Grundgesamtheit	7
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 14,11 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,84 - 4,55%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 35,43%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation und Knieendoprothesen-Wechsel bzw. –Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Patientinnen und Patienten mit geringer Wahrscheinlichkeit zu versterben)
Ergebnis-ID	54127
Grundgesamtheit	27
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,03 - 0,05%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 12,46%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Knieendoprothesen-Erstimplantation ohne Wechsel bzw. Komponentenwechsel im Verlauf
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Es war innerhalb von 90 Tagen nach der Operation, bei der das künstliche Kniegelenk erstmals eingesetzt wurde, kein Austausch des künstlichen Kniegelenks oder einzelner Teile davon notwendig
Ergebnis-ID	54128
Grundgesamtheit	42
Beobachtete Ereignisse	42
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 98,81 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,78 - 99,82%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	91,06 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Primäre Axilladisektion bei DCIS
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Lymphknoten in der Achselhöhle wurden radikal bzw. nahezu vollständig entfernt (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die eine Vorstufe zu einer Krebserkrankung hatten)
Ergebnis-ID	2163
Grundgesamtheit	28
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,01 - 0,13%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 12,06%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Lymphknotenentnahme bei DCIS und brusterhaltender Therapie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Entnahme eines oder mehrerer Lymphknoten der Achselhöhle bei einer Vorstufe zu Brustkrebs und einer Operation, bei der die betroffene Brust nicht vollständig entfernt wurde
Ergebnis-ID	50719
Grundgesamtheit	19
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,90 - 3,87%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 16,82%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zeitlicher Abstand von unter 7 Tagen zwischen Diagnose und Operation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zwischen dem Zeitpunkt, an dem der bösartige Tumor festgestellt wurde, und der erforderlichen Operation lagen weniger als 7 Tage
Ergebnis-ID	51370
Grundgesamtheit	164
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,44%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 7,69 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,80 - 2,04%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,95 - 6,10%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prätherapeutische histologische Diagnosesicherung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vor der Behandlung wurde eine Probe entnommen und feingeweblich untersucht und die Art des Tumors festgestellt
Ergebnis-ID	51846
Grundgesamtheit	229
Beobachtete Ereignisse	229
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,11 - 98,30%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,35 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur Sentinel-Lymphknoten-Biopsie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Entfernung der Wächterlymphknoten war aus medizinischen Gründen angebracht (in den Wächterlymphknoten siedeln sich die Krebszellen mit hoher Wahrscheinlichkeit zuerst an)
Ergebnis-ID	51847
Grundgesamtheit	95
Beobachtete Ereignisse	92
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	96,84%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,79 - 97,18%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	91,12 - 98,92%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei sonografischer Drahtmarkierung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Während der Operation wird das entnommene Gewebe mittels einer Röntgen- oder Ultraschalluntersuchung kontrolliert. (Dies ist nötig, um sicherzugehen, dass der krankhafte Teil entfernt wurde. Dafür wurde der krankhafte Teil in der Brust, der entfernt werden soll, vor der Operation per Ultraschall mit einem Draht markiert.)
Ergebnis-ID	52279
Grundgesamtheit	116
Beobachtete Ereignisse	116
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,86 - 99,09%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,79 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Präparatradiografie oder intraoperative Präparatsonografie bei mammografischer Drahtmarkierung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Während der Operation wird das entnommene Gewebe mittels einer Röntgen- oder Ultraschalluntersuchung kontrolliert. (Dies ist nötig, um sicherzugehen, dass der krankhafte Teil entfernt wurde. Dafür wurde der krankhafte Teil in der Brust, der entfernt werden soll, vor der Operation per Röntgenaufnahme mit einem Draht markiert.)
Ergebnis-ID	52330
Grundgesamtheit	64
Beobachtete Ereignisse	64
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,26 - 99,50%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	94,34 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nachresektionsrate
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Folgeoperationen, die notwendig waren, weil die bösartigen Tumore im ersten Eingriff unvollständig oder nur ohne ausreichenden Sicherheitsabstand entfernt wurden
Ergebnis-ID	60659
Grundgesamtheit	174
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	3,45%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 20,77 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	10,41 - 10,91%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,59 - 7,32%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative interdisziplinäre Tumorkonferenz bei primärem invasivem Mammakarzinom oder DCIS
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nach der Operation, bei der ein bösartiger Tumor entfernt wurde, sind alle wichtigen Befunde dazu von Behandelnden in einer Konferenz besprochen worden, bei der die wesentlichen für Brustkrebs verantwortlichen Fachbereiche teilnehmen, um die weitere Therapie abzustimmen
Ergebnis-ID	211800
Grundgesamtheit	204
Beobachtete Ereignisse	204
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 97,82 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,42 - 99,54%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,15 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde mit Mikrokalk
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vor der Operation wurden die nicht tastbaren Neubildungen in der Brust mit einem Draht markiert (bei den Neubildungen handelt es sich um sehr kleine Kalkeinlagerungen, sog. Mikrokalk)
Ergebnis-ID	212000
Grundgesamtheit	38
Beobachtete Ereignisse	38
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 80,95 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	94,52 - 95,52%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	90,82 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Mammachirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Präoperative Drahtmarkierung nicht palpabler Befunde ohne Mikrokalk
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vor der Operation wurden die nicht tastbaren Neubildungen in der Brust mit einem Draht markiert (bei den Neubildungen handelt es sich nicht um sehr kleine Kalkeinlagerungen, sog. Mikrokalk)
Ergebnis-ID	212001
Grundgesamtheit	71
Beobachtete Ereignisse	69
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	97,18%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 54,43 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	85,40 - 86,30%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	90,30 - 99,22%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Intra- und periventriculäre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Hirnblutung (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50050
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,73
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,84 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,13 - 3,83
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung der Netzhaut des Auges (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50052
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,96
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,94 - 1,23
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,17 - 4,82
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung der Lunge (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50053
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,18
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,01 - 1,21
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,33 - 3,70
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nosokomiale Infektion
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Im Krankenhaus erworbene Infektionen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50060
Grundgesamtheit	277
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	4,74
Ergebnis (Einheit)	1,05
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,92 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,10
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,45 - 2,43
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Pneumothorax unter oder nach Beatmung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beatmete Kinder mit einer Luftansammlung zwischen Lunge und Brustwand (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50062
Grundgesamtheit	138
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	3,72
Ergebnis (Einheit)	1,61
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,68 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,09
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,74 - 3,40
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Durchführung eines Hörtests
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ein Hörtest wurde durchgeführt
Ergebnis-ID	50063
Grundgesamtheit	298
Beobachtete Ereignisse	295
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	98,99%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 95,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,08 - 98,26%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	97,08 - 99,66%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei sehr kleinen Frühgeborenen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sehr kleine Frühgeborene, bei denen bei der Aufnahme in das Krankenhaus eine Körpertemperatur unter 36,0 °C festgestellt wurde (bezogen auf Frühgeborene mit einem Geburtsgewicht unter 1.500 Gramm oder einer Schwangerschaftsdauer unter 32+0 Wochen; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50069
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,45
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,50 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 1,08
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,08 - 2,36
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Aufnahmetemperatur unter 36,0 °C bei Risiko-Lebendgeborenen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Lebendgeborene, bei denen bei der Aufnahme in das Krankenhaus eine Körpertemperatur unter 36,0 °C festgestellt wurde (bezogen auf Lebendgeborene mit einem Geburtsgewicht von mindestens 1.500 Gramm und einer Schwangerschaftsdauer von mindestens 32+0 Wochen; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	50074
Grundgesamtheit	253
Beobachtete Ereignisse	12
Erwartete Ereignisse	7,99
Ergebnis (Einheit)	1,50
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,13 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,99 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,87 - 2,57
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus bei Risiko-Lebendgeborenen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Lebendgeborene, die im Krankenhaus verstorben sind (bezogen auf Lebendgeborene mit einem Geburtsgewicht von mindestens 1.500 Gramm und einer Schwangerschaftsdauer von mindestens 32+0 Wochen)
Ergebnis-ID	51070
Grundgesamtheit	253
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,18 - 0,25%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 1,50%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Intra- und periventriculäre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) (rohe Rate)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Hirnblutung (individuelle Risiken der Kinder wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	51076
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,64 - 3,35%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP) (rohe Rate)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung der Netzhaut des Auges (individuelle Risiken der Kinder wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	51078
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,00 - 5,21%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Bronchopulmonale Dysplasie (BPD) (rohe Rate)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung der Lunge (individuelle Risiken der Kinder wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	51079
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,39 - 7,64%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen (rohe Rate)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Sehr kleine Frühgeborene, die im Krankenhaus verstorben sind (bezogen auf Frühgeborene mit einem Geburtsgewicht unter 1.500 Gramm oder einer Schwangerschaftsdauer unter 32+0 Wochen; individuelle Risiken der Kinder wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	51832
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,30 - 4,08%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Sehr kleine Frühgeborene, die im Krankenhaus verstorben sind (bezogen auf Frühgeborene mit einem Geburtsgewicht unter 1.500 Gramm oder einer Schwangerschaftsdauer unter 32+0 Wochen; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51837
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,12
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,31 - 3,76
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) (rohe Rate)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung des Darms (individuelle Risiken der Kinder wurden nicht berücksichtigt)
Ergebnis-ID	51838
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,53 - 2,05%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 7,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung des Darms (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51843
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,00
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,75 - 1,00
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 3,58
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Qualitätsindex der Frühgeborenenversorgung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Frühgeborene, die verstorben sind oder eine schwerwiegende Hirnblutung, eine schwerwiegende Schädigung des Darms, der Lunge oder der Netzhaut des Auges hatten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51901
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	5,73
Ergebnis (Einheit)	0,87
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,79 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,94 - 1,05
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,38 - 1,87
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zunahme des Kopfumfangs
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Wachstum des Kopfes
Ergebnis-ID	52262
Grundgesamtheit	54
Beobachtete Ereignisse	12
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	22,22%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 19,49 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,28 - 10,32%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	13,20 - 34,94%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	rechnerisch_auffällig: das Lenkungsgremium folgt der Empfehlung der Fachkommission, kein Stellungnahmeverfahren einzuleiten

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Intra- und periventriculäre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH) und Operation eines Hydrozephalus
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Hirnblutung mit Operation aufgrund einer Ansammlung von überschüssiger Flüssigkeit im Gehirn (sogenannter Wasserkopf)
Ergebnis-ID	222200
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,31%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 7,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK) oder fokale intestinale Perforation (FIP) / singuläre intestinale Perforation (SIP) mit OP oder Therapie einer NEK
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigungen des Darms die eine Operation oder Therapie erfordert
Ergebnis-ID	222201
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 1,30%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 7,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit im Krankenhaus bei sehr kleinen Frühgeborenen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Sehr kleine Frühgeborene, die im Krankenhaus verstorben sind (bezogen auf Frühgeborene mit einem Geburtsgewicht unter 1.500 Gramm oder einer Schwangerschaftsdauer unter 32+0 Wochen; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51136_51901
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,12
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,31 - 3,76
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Bezeichnung der Kennzahl	Intra- und periventriculäre Hirnblutung (IVH Grad 3 oder PVH)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Hirnblutung (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51141_51901
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,88 - 1,17
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,18 - 5,22
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Nekrotisierende Enterokolitis (NEK)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung des Darms (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51146_51901
Grundgesamtheit	48
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,76
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,74 - 1,05
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 4,67
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Bronchopulmonale Dysplasie (BPD)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung der Lunge (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51156_51901
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	

Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,31
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,01 - 1,23
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,36 - 4,07
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Höhergradige Frühgeborenenretinopathie (ROP)
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Schwerwiegende Schädigung der Lunge (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Kinder)
Ergebnis-ID	51161_51901
Grundgesamtheit	28
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,66
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,80 - 1,17
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 5,14
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Neonatologie
Bezeichnung der Kennzahl	Keine Punktion oder Drainage des Pneumothorax
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Keine Behandlung der Luftansammlung zwischen Lunge und Brustwand (sog. Pneumothorax) bei beatmeten Kindern
Ergebnis-ID	222000_50062
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 1,11%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Behandlung des Pneumothorax mit Einmalpunktion
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Einmalige Behandlung der Luftansammlung zwischen Lunge und Brustwand (sog. Pneumothorax) bei beatmeten Kindern
Ergebnis-ID	222001_50062
Grundgesamtheit	138
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,14 - 0,23%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,71%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Bezeichnung der Kennzahl	Behandlung des Pneumothorax mit mehreren Punktionen oder Pleuradrainage
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Mehrfache Behandlung der Luftansammlung zwischen Lunge und Brustwand (sog. Pneumothorax) bei beatmeten Kindern
Ergebnis-ID	222002_50062
Grundgesamtheit	138
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	3,62%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,33 - 1,59%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,56 - 8,20%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen und Patienten mit symptomatischen Beschwerden oder messbaren Durchblutungsstörungen war eine geplante Herzkatheteruntersuchung nach wissenschaftlichen Empfehlungen auch erforderlich
Ergebnis-ID	56000
Grundgesamtheit	428
Beobachtete Ereignisse	184
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	42,99%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 40,97 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	64,05 - 64,45%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	38,36 - 47,71%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen die medizinischen Gründe für die Herzkatheteruntersuchung nicht durch einen krankhaften Befund bestätigt werden konnten
Ergebnis-ID	56001
Grundgesamtheit	367
Beobachtete Ereignisse	101
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	27,52%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 41,48 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	27,71 - 28,11%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	23,14 - 32,25%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt"
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, die innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten
Ergebnis-ID	56003
Grundgesamtheit	103
Beobachtete Ereignisse	69
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	66,99%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 67,57 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	75,91 - 76,83%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	57,54 - 75,50%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	"Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt"
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, von denen unbekannt ist, ob sie innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten
Ergebnis-ID	56004
Grundgesamtheit	103
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,98 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,54 - 2,88%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,40%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm²
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Herzkatheteruntersuchungen lag über dem Schwellenwert von 2.800 cGy x cm ² (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56005
Grundgesamtheit	962
Beobachtete Ereignisse	78
Erwartete Ereignisse	120,74
Ergebnis (Einheit)	0,65
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,65 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,88 - 0,90
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,51 - 0,80
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm²
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Erweiterungen der Herzkranzgefäße lag über dem Schwellenwert von 4.800 cGy x cm ² (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56006
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,40
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,14 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,92 - 0,97
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,04 - 1,89
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm²
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Untersuchungen und Erweiterungen der Herzkranzgefäße lag über dem Schwellenwert von 5.500 cGy x cm ² (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56007
Grundgesamtheit	672
Beobachtete Ereignisse	85
Erwartete Ereignisse	116,38
Ergebnis (Einheit)	0,73
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,50 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 0,91
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,59 - 0,90
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dosis-Flächen-Produkt unbekannt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) ist nicht bekannt
Ergebnis-ID	56008
Grundgesamtheit	1645
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 0,15 % (90. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,20 - 0,22%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,15%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Herzkatheteruntersuchungen, bei denen mehr als 150 ml Kontrastmittel verwendet wurde
Ergebnis-ID	56009
Grundgesamtheit	963
Beobachtete Ereignisse	61
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	6,33%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,86 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,35 - 4,47%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	4,93 - 8,01%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erweiterungen der Herzkranzgefäße, bei denen mehr als 200 ml Kontrastmittel verwendet wurde
Ergebnis-ID	56010
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 21,93 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	16,68 - 17,65%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Herzkatheteruntersuchung und Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. Einzeitig-PCI), bei denen mehr als 250 ml Kontrastmittel verwendet wurde
Ergebnis-ID	56011
Grundgesamtheit	672
Beobachtete Ereignisse	74
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	11,01%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 16,84 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,77 - 10,00%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	8,81 - 13,55%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erfolgreiche Erweiterung der Herzkranzgefäße bei akutem Herzinfarkt
Ergebnis-ID	56014
Grundgesamtheit	120
Beobachtete Ereignisse	114
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	95,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 93,65 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	94,05 - 94,52%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	89,99 - 97,89%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Alle Eingriffe mit erfolgreicher Erweiterung der Herzkranzgefäße bei allen Eingriffen
Ergebnis-ID	56016
Grundgesamtheit	562
Beobachtete Ereignisse	531
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	94,48%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 93,95 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	95,23 - 95,39%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	92,36 - 96,15%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V

Über § 137 SGB V hinaus ist auf Landesebene keine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart.

C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP	Kommentar
Diabetes mellitus Typ 1	Ansprechpartner: Medizinische Klinik III: Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie, E-Mail: diabetologie-rheine@mathias-stiftung.de
Diabetes mellitus Typ 2	Ansprechpartner: Medizinische Klinik III: Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie, E-Mail: diabetologie-rheine@mathias-stiftung.de

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Leistungsbereich: Endokrinologie, Diabetologie, Technische Orthopädie	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Fußbehandlungseinrichtung DDG für Patienten mit Typ-1- und Typ-2-Diabetes (stationäre Behandlungseinrichtung)
Ergebnis	Zertifizierung durch die Deutsche Diabetes-Gesellschaft (DDG)
Quellenangaben	https://www.deutsche-diabetes-gesellschaft.de/behandlung/zertifizierung/fussbehandlungseinrichtungen

Leistungsbereich: Unfallchirurgie	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Regionales TraumaZentrum im Traumanetzwerk Nord-West
Ergebnis	Zertifizierung durch CertiQ: Regionales TraumaZentrum der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie
Quellenangaben	https://www.certiq.de/zertifizierung/diezertifizierung/traumazentrum/ ; https://www.auc-online.de/unsere-angebote/zertifizierung/traumanetzwerk-dgu/

Leistungsbereich: Pränataldiagnostik, Geburtshilfe, Neonatologie

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Perinatalzentrum Level I Klinikum Rheine
Ergebnis	Zertifizierung durch die Ärztekammer Westfalen-Lippe
Quellenangaben	https://www.aekwl.de/fuer-aerzte/qualitaetssicherung/zertifizierungsstelle-aekzert/

Leistungsbereich: Anästhesie und Intensivmedizin

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Angehörigenfreundliche Intensivstation
Ergebnis	Zertifizierung durch Stiftung Pflege e.V.
Quellenangaben	http://www.stiftung-pflege.info/stiftung/wp-content/uploads/Liste-ZertifikateNeuHomepage-3.pdf

Leistungsbereich: Frauenklinik, Radiologie, Nuklearmedizin, Hämatologie und Onkologie, Palliativmedizin

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Brustzentrum Nordmünsterland
Ergebnis	Zertifizierung durch Ärztekammer Westfalen-Lippe (ÄKWL)
Quellenangaben	https://www.aekwl.de/fuer-aerzte/qualitaetssicherung/zertifizierungsstelle-aekzert/

Leistungsbereich: Innere Medizin und Chirurgie

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Darmkrebszentrum Mathias-Spital Rheine
Ergebnis	Zertifizierung durch OnkoZert nach den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. (DKG)
Quellenangaben	https://www.onkozert.de/organ/darm/ ; https://www.oncomap.de/centers

Leistungsbereich: Chirurgische Klinik I - Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Kompetenzzentrum Hernienchirurgie
Ergebnis	Zertifiziert nach Zertifizierungsordnung d. DGAV(Deutsche Ges. für Allgemein- und Viszeralchirurgie)
Quellenangaben	https://www.dgav.de/ ; http://www.dgav.de/zertifizierung/zertifizierte-zentren/hernienchirurgie.html

Leistungsbereich: Apotheke

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Apotheke
Ergebnis	Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2015 durch TÜV Rheinland

Leistungsbereich: Endokrinologie, Diabetologie, Technische Orthopädie

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zertifiziertes Diabetes Exzellenzzentrum DDG für Patienten mit Typ-1- und Typ-2-Diabetes (stationäre Behandlungseinrichtung)
Ergebnis	Zertifizierung durch die Deutsche Diabetes-Gesellschaft (DDG)
Quellenangaben	https://www.deutsche-diabetes-gesellschaft.de/behandlung/zertifizierte-einrichtungen

Leistungsbereich: Kinderklinik

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Zertifiziertes Diabeteszentrum DDG für Kinder und Jugendliche mit Diabetes mellitus (Stationäre Behandlungseinrichtung mit Ambulanz)
Ergebnis	Zertifizierung durch die Deutsche Diabetes-Gesellschaft (DDG)
Quellenangaben	https://www.deutsche-diabetes-gesellschaft.de/behandlung/zertifizierte-einrichtungen

Leistungsbereich: Kardiologie

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Chest Pain Unit
Ergebnis	Zertifizierung durch Deutsche Gesellschaft für Kardiologie - Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK)
Quellenangaben	https://cpu.dgk.org/

Leistungsbereich: Unfallchirurgie

Bezeichnung des Qualitätsindikators	AltersTraumaZentrum (ATZ)
Ergebnis	Zertifizierung durch Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) von CertiQ
Quellenangaben	https://www.auc-online.de/unsere-angebote/zertifizierung/alterstraumazentrum-dgu/

Leistungsbereich: Frauenklinik

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gynäkologisches Krebszentrum Mathias-Spital Rheine
Ergebnis	Zertifizierung durch OnkoZert nach den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. (DKG)
Quellenangaben	https://www.onkozert.de/organ/gyn/ ; https://www.oncomap.de/centers

Leistungsbereich: Medizinische Klinik V - Pneumologie, Thoraxonkologie und Beatmungsmedizin

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Lungenkrebszentrum der Stiftung Mathias Spital - Rheine/Ibbenbüren
Ergebnis	Zertifizierung durch OnkoZert nach den Vorgaben der Deutsche Krebsgesellschaft e.V. (DKG)
Quellenangaben	https://www.onkozert.de/organ/lunge/ ; https://www.oncomap.de/centers

Leistungsbereich: Frauenklinik, Chirurgische Klinik I - Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Urologie am Klinikum Ibbenbüren

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Kontinenz- und Beckenbodenzentrum der Stiftung Mathias-Spital Rheine seit 2023
Ergebnis	Zertifizierung durch die Fachgesellschaften DGGG, DGK, DGU von CertiQ
Quellenangaben	https://www.cert-iq.de/zertifizierung/diezertifizierung/kontinenz-beckenbodenzentren/

Leistungsbereich: Palliativstation am Jakobi-Krankenhaus Rheine

Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nach den Vorgaben der Deutschen Gesellschaft für Palliativmedizin (DGP) zertifizierte Palliativstation
Ergebnis	Zertifizierung durch ClarCert
Quellenangaben	https://www.dgpalliativmedizin.de/neuigkeiten/zertifizierung.html

C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

C-5.1 Umsetzung der Mm-R im Berichtsjahr

Kniegelenk-Totalendoprothesen

Mindestmenge	50
Erbrachte Menge	42
Begründung	Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen die Prognose des Krankenhauses für das Berichtsjahr bestätigt hatten. Die Mindestmenge wurde im Berichtsjahr jedoch entgegen der mengenmäßigen Erwartung nicht erreicht. (MM08)

Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene

Mindestmenge	10
Erbrachte Menge	19

Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene

Mindestmenge	10
Erbrachte Menge	9
Begründung	Das Krankenhaus war zur Erbringung der mindestmengenrelevanten Leistung berechtigt, weil die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen die Prognose des Krankenhauses für das Berichtsjahr bestätigt hatten. Die Mindestmenge wurde im Berichtsjahr jedoch entgegen der mengenmäßigen Erwartung nicht erreicht. (MM08)

Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegegewicht < 1250g

Mindestmenge	14
Erbrachte Menge	31

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Leistungsbereiche	
Kniegelenk-Totalendoprothesen	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmege­wicht < 1250g	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja

C-5.2.1.a Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen

Leistungsbereiche	
Kniegelenk-Totalendoprothesen	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:	42
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:	55
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:	19
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:	20
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:	9
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:	8
Versorgung von Früh- und Reifgeborenen mit einem Aufnahmegegewicht < 1250g	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:	31
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:	18

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma (CQ01)

Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Reifgeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1 (CQ05)
 Weiterführende standortbezogene Informationen unter: www.perinatalzentren.org

Kommentar Weiterführende standortbezogene Informationen unter: www.perinatalzentren.org

Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei der Durchführung der Positronenemissionstomographie (PET) in Krankenhäusern bei den Indikationen nichtkleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC) und solide Lungenrundherde (CQ03)

Nichterfüllung der Anforderungen an die pfl. V. mitgeteilt: Nein

C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)	181
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	155
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	155

C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Innere Medizin	Palliativstation	Tagschicht	100,00%	0	
Innere Medizin	Palliativstation	Nachtschicht	100,00%	3	
Innere Medizin	Station 1A	Tagschicht	100,00%	9	
Innere Medizin	Station 1A	Nachtschicht	91,67%	0	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezo-gener Erfül-lungsgrad	Ausnahme-tatbestän-de	Kommentar
Innere Medizin	Station E4	Tagschicht	100,00%	9	
Innere Medizin	Station E4	Nachtschicht	100,00%	9	
Innere Medizin	Station G1	Tagschicht	100,00%	4	
Innere Medizin	Station G1	Nachtschicht	100,00%	4	
Innere Medizin	Station G2	Tagschicht	91,67%	8	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G2	Nachtschicht	83,33%	2	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G3	Tagschicht	100,00%	8	
Innere Medizin	Station G3	Nachtschicht	91,67%	5	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station J4	Tagschicht	100,00%	5	
Innere Medizin	Station J4	Nachtschicht	100,00%	1	

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezo-gener Erfül-lungsgrad	Ausnahme-tatbestän-de	Kommentar
Geriatric	Station 1A	Nachtschicht	91,67%	8	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Geriatric	Station G2	Nachtschicht	83,33%	4	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Geriatric	Station G3	Nachtschicht	91,67%	4	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Intensivmedi-zin	Station A2 - Intensivs-tation	Tagschicht	100,00%	8	
Intensivmedi-zin	Station A2 - Intensivs-tation	Nachtschicht	33,33%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezo-gener Erfül-lungsgrad	Ausnahme-tatbestän-de	Kommentar
Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin	Station A3	Tagschicht	66,67%	4	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin	Station B4	Tagschicht	100,00%	8	
Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin	Station J3	Tagschicht	100,00%	8	
Allgemeine Chirurgie	Station A3	Nachtschicht	88,89%	1	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie	Station B4	Nachtschicht	33,33%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie	Station J3	Nachtschicht	100,00%	8	

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Unfallchirurgie	Station A3	Tagschicht	66,67%	1	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Unfallchirurgie	Station A3	Nachtschicht	88,89%	1	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Unfallchirurgie	Station J1	Tagschicht	100,00%	6	
Unfallchirurgie	Station J1	Nachtschicht	88,89%	6	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station A3	Tagschicht	66,67%	2	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station A3	Nachtschicht	88,89%	2	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station J2	Tagschicht	100,00%	4	
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station J2	Nachtschicht	100,00%	3	
Allgemeine Pädiatrie	Station E2/B2	Tagschicht	100,00%	8	
Allgemeine Pädiatrie	Station E2/B2	Nachtschicht	91,67%	8	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Neonatologische Pädiatrie	Station E2/NE	Tagschicht	100,00%	7	
Neonatologische Pädiatrie	Station E2/NE	Nachtschicht	100,00%	3	
Neonatologische Pädiatrie	Station EF2	Tagschicht	100,00%	1	
Neonatologische Pädiatrie	Station EF2	Nachtschicht	100,00%	0	

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Innere Medizin und Kardiologie	Station E3	Tagschicht	91,67%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin und Kardiologie	Station E3	Nachtschicht	83,33%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station E5/B5	Tagschicht	41,67%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station E5/B5	Nachtschicht	91,67%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J5	Tagschicht	91,67%	9	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J5	Nachtschicht	100,00%	6	

C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Innere Medizin	Palliativstation	Tagschicht	99,45%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Palliativstation	Nachtschicht	89,59%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station 1A	Tagschicht	87,67%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station 1A	Nachtschicht	86,03%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Innere Medizin	Station E4	Tagschicht	64,66%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station E4	Nachtschicht	75,62%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G1	Tagschicht	96,16%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G1	Nachtschicht	89,04%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G2	Tagschicht	73,97%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G2	Nachtschicht	84,38%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G3	Tagschicht	67,40%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station G3	Nachtschicht	70,96%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station J4	Tagschicht	96,16%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin	Station J4	Nachtschicht	84,93%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Geriatrie	Station 1A	Nachtschicht	86,03%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Geriatrie	Station G2	Nachtschicht	84,38%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Geriatrie	Station G3	Nachtschicht	70,96%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Intensivmedizin	Station A2 - Intensivstation	Tagschicht	72,60%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Intensivmedizin	Station A2 - Intensivstation	Nachtschicht	36,99%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin	Station A3	Tagschicht	64,04%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin	Station B4	Tagschicht	67,67%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Innere Medizin	Station J3	Tagschicht	82,74%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie	Station A3	Nachtschicht	83,15%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie	Station B4	Nachtschicht	44,11%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Allgemeine Chirurgie	Station J3	Nachtschicht	86,30%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Unfallchirurgie	Station A3	Tagschicht	64,04%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Unfallchirurgie	Station A3	Nachtschicht	83,15%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Unfallchirurgie	Station J1	Tagschicht	75,10%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Unfallchirurgie	Station J1	Nachtschicht	67,47%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station A3	Tagschicht	64,04%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station A3	Nachtschicht	83,15%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station J2	Tagschicht	86,85%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Chirurgie und Unfallchirurgie	Station J2	Nachtschicht	97,26%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Allgemeine Pädiatrie	Station E2/B2	Tagschicht	83,29%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Allgemeine Pädiatrie	Station E2/B2	Nachtschicht	72,33%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Neonatologische Pädiatrie	Station E2/NE	Tagschicht	64,55%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Neonatologische Pädiatrie	Station E2/NE	Nachtschicht	98,18%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Neonatologische Pädiatrie	Station EF2	Tagschicht	99,73%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Neonatologische Pädiatrie	Station EF2	Nachtschicht	99,73%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin und Kardiologie	Station E3	Tagschicht	65,21%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Innere Medizin und Kardiologie	Station E3	Nachtschicht	55,34%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station E5/B5	Tagschicht	40,27%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station E5/B5	Nachtschicht	56,99%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J5	Tagschicht	59,73%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J5	Nachtschicht	83,84%	Die Personalgrenzen wurden eingehalten. Abweichungen vom maximalen Erfüllungsgrad sind rechnerisch bedingt.

C-9 Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)

An dieser Stelle ist die Umsetzung des Beschlusses des G-BA zur Qualitätssicherung nach § 136a Absatz 2 Satz 1 SGB V darzustellen (Richtlinie über die Ausstattung der stationären Einrichtungen der Psychiatrie und Psychosomatik mit dem für die Behandlung erforderlichen therapeutischen Personal – PPP-RL). Im Auftrag des Gesetzgebers hat der Gemeinsame Bundesausschuss in der PPP-RL gemäß § 136a Absatz 2 SGB V verbindliche Mindestvorgaben für die Ausstattung der stationären Einrichtungen mit dem für die Behandlung erforderlichen Personal für die psychiatrische und psychosomatische Versorgung festgelegt. Die Vorgaben legen eine Mindestpersonalausstattung für das für die Behandlung erforderliche Personal fest. Die Mindestvorgaben sind keine Anhaltzahlen zur Personalbemessung. Die Mindestvorgaben sind gemäß § 2 Absatz 5 PPP-RL quartals- und einrichtungsbezogen einzuhalten. Gemäß der Definition der PPP-RL kann ein Krankenhausstandort bis zu drei Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist. Für das Berichtsjahr 2022 gilt ein Umsetzungsgrad von 90 %.

Nachweis 1. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

1. Quartal 2022

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Kinder- und Jugendpsychiatrie"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung

Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Nein
---	------

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung
teilstat. KiJuPsych	0	12	E = elektive offene Station	KJP = Konzeptstation für Kinder- und Jugendpsychiatrie

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
KJ7 = Kinder- und Jugendpsychiatrie - Tagesklinische Behandlung	720

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	888
Pflegfachpersonen und Erziehungsdienst	1742
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	974
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	528
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	143
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	367

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung

Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung insgesamt eingehalten?	Ja
---	----

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	559	158,73
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	Ja	1726	100,94
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	Ja	423	230,06
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Ja	348	151,83
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Ja	143	100,31
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Ja	302	121,36

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung

Umsetzungsgrad in der Einrichtung

Umsetzungsgrad der Einrichtung	132,70 %
---------------------------------------	----------

C-9.3.3.4 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Anzahl von Behandlungstagen	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein

Nachweis 2. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

2. Quartal 2022

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Kinder- und Jugendpsychiatrie"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Nein

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung
teilstat. KiJuPsych	0	12	E = elektive offene Station	KJP = Konzeptstation für Kinder- und Jugendpsychiatrie

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
KJ7 = Kinder- und Jugendpsychiatrie - Tagesklinische Behandlung	654

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	708
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	1445
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	837
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	326
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	131
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	424

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung	
Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung insgesamt eingehalten?	Ja

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	508	139,33
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	Ja	1568	92,18
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	Ja	385	217,66

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Ja	316	103,20
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Ja	129	101,17
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Ja	275	154,36

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung

Umsetzungsgrad in der Einrichtung	
Umsetzungsgrad der Einrichtung	121,73 %

C-9.3.3.4 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Anzahl von Behandlungstagen	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein

Nachweis 3. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

3. Quartal 2022

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Kinder- und Jugendpsychiatrie"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Nein

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung
teilstat. KiJuPsych	0	12	E = elektive offene Station	KJP = Konzeptstation für Kinder- und Jugendpsychiatrie

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
KJ7 = Kinder- und Jugendpsychiatrie - Tagesklinische Behandlung	742

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	780
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	1429
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	947
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	322
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	149
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	376

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung

Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung insgesamt eingehalten?	Nein
---	------

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	577	135,18
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	Nein	1779	80,33
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	Ja	436	217,20
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Nein	358	89,94
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Ja	147	101,36
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Ja	312	120,51

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung

Umsetzungsgrad in der Einrichtung

Umsetzungsgrad der Einrichtung	110,92 %
---------------------------------------	----------

C-9.3.3.4 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Anzahl von Behandlungstagen	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein

Nachweis 4. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

4. Quartal 2022

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Kinder- und Jugendpsychiatrie"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Nein

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung
teilstat. KiJuPsych	0	18	E = elektive offene Station	KJP = Konzeptstation für Kinder- und Jugendpsychiatrie

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
KJ7 = Kinder- und Jugendpsychiatrie - Tagesklinische Behandlung	736

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	703
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	1677
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	791
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	360
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	148
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	376

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung	
Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung insgesamt eingehalten?	Ja

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	572	122,90
Pflegefachpersonen und Erziehungsdienst	Ja	1764	95,09
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen (dazu zählen alle Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten)	Ja	433	182,68

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Ja	355	101,27
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Ja	146	101,37
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Ja	309	121,68

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung

Umsetzungsgrad in der Einrichtung	
Umsetzungsgrad der Einrichtung	113,29 %

C-9.3.3.4 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Anzahl von Behandlungstagen	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein

C-10 Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien

Krankenhausstandorte, an denen neue Therapien gemäß den Anlagen der ATMP-QS-RL angewendet werden, müssen die dort vorgegebenen Mindestanforderungen an die Struktur-, Prozess- oder Ergebnisqualität erfüllen. Der Medizinische Dienst überprüft die Umsetzung der relevanten Qualitätsanforderungen und stellt dem Krankenhaus eine Bescheinigung aus, wenn diese vollumfänglich erfüllt werden. ATMP nach dieser Richtlinie dürfen ausschließlich von Leistungserbringern angewendet werden, die die Mindestanforderungen erfüllen.

Arzneimittel für neuartige Therapien	
Werden am Krankenhausstandort Arzneimittel für neuartige Therapien angewendet?	Nein