

Strukturierter Qualitätsbericht

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

für das
Berichtsjahr 2024



Krankenhaus Buchholz

Inhaltsverzeichnis

-	Einleitung	4
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	8
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	8
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	10
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	10
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	10
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	12
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	13
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses	14
A-9	Anzahl der Betten	16
A-10	Gesamtfallzahlen	16
A-11	Personal des Krankenhauses	16
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	43
A-13	Besondere apparative Ausstattung	56
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V	
	57	
B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	59
B-1	Geriatrie	59
B-2	Innere Medizin	77
B-3	Unfallchirurgie und Orthopädie	149
B-4	Gynäkologie und Geburtshilfe	201
B-5	HNO	236
B-6	Neurologie	258
B-7	Strahlentherapie	291
B-8	Urologie	305
B-9	Viszeralchirurgie	327
B-10	Gefäßchirurgie	370

C	Qualitätssicherung	399
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	399
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	399
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	399
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	399
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	400
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	400
C-6.1	Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL)	401
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	401
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr	401
C-9	Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)	404
C-10	Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien....	404
D	Qualitätsmanagement	405
D-1	Qualitätspolitik	405
D-2	Qualitätsziele	407
D-3	Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	408
D-4	Instrumente des Qualitätsmanagements.....	409
D-5	Qualitätsmanagement-Projekte.....	411
D-6	Bewertung des Qualitätsmanagements	412

Einleitung



Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

Funktion	Stellv. Verwaltungsleitung
Titel, Vorname, Name	Herr Christian Ponocny
Telefon	04171/13-4004
Fax	04171/13-4029
E-Mail	christian.ponocny@krankenhaus-winsen.de

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

Funktion	Ärztliche Geschäftsführung
Titel, Vorname, Name	Dr. Franziska von Breunig
Telefon	04181/13-1002
Fax	04171/13-4029
E-Mail	franziska.breunig@krankenhaus-buchholz.de

Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <http://krankenhaus-buchholz.de>

Link zu weiterführenden Informationen: <http://krankenhaus-winsen.de>

Qualitätsbericht 2024: Unsere Verantwortung für Ihre Gesundheit

Wir freuen uns, Ihnen den **Qualitätsbericht für das Jahr 2024** der Krankenhaus Buchholz und Winsen gemeinnützige GmbH vorzustellen. Dieser Bericht spiegelt unser kontinuierliches Engagement für eine hochwertige medizinische Versorgung wider und dient als transparente Grundlage für Fachpartner, Medienvertreter und interessierte Bürger gleichermaßen.

Unser Profil: Regional verwurzelt, qualitätsgesichert

Die **Krankenhaus Buchholz und Winsen gemeinnützige GmbH** ist tief in der Region verankert. Sie wurde 1999 aus dem Landkreis Harburg ausgegründet, der bis heute unser **alleiniger Gesellschafter** ist. Dies unterstreicht unser öffentliches Versorgungsziel.

An den Standorten **Buchholz** und **Winsen** betreiben wir, laut Krankenhausplan des Landes Niedersachsens zwei somatische Akutkrankenhäuser. Unsere Verpflichtung zu höchsten Standards wird durch die erfolgreiche **DIN EN ISO 9001:2015 Zertifizierung** beider Häuser seit 2010 kontinuierlich bestätigt. Im Oktober 2025 fand ein wichtiger **Führungswechsel** statt. Ein neues Führungsduo aus Medizin und kaufmännischem Bereich hat die Leitung übernommen und wird gemeinsam daran arbeiten, die qualitativ hochwertige, wohnortnahe Krankenhausversorgung im Landkreis Harburg zu sichern – aus unterschiedlichen Perspektiven gemeinsam zum Ziel.

Unser Leistungsspektrum wird sinnvoll durch die Tochterunternehmen Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) Buchholz GmbH, Rettungsdienstgesellschaft des Landkreises Harburg, ehemals Gesundheitszentrum Salzhausen gemeinnützige GmbH und Krankenhaus Buchholz und Winsen Dienstleistungs-GmbH ergänzt.

Unsere Kernziele

Unsere Aktivitäten sind darauf ausgerichtet, folgende strategische Ziele zu verfolgen:

1. **Nachhaltige Versorgungssicherheit:** Die flächendeckende, **wohnortnahe** Versorgung der Bevölkerung im Landkreis Harburg mit **qualitativ hochwertigen** Gesundheitsdienstleistungen an beiden Standorten zu gewährleisten.
2. **Wirtschaftliche Stabilität:** Die Realisierung des notwendigen wirtschaftlichen Wachstums durch die Sicherung und Erschließung neuer Aufgabenfelder im Gesundheitswesen unseres Versorgungsgebietes.
3. **Regionale Vernetzung:** Den Erhalt und Ausbau regionaler Wettbewerbsvorteile durch eine umfassende und nachhaltige **Vernetzung** mit allen relevanten Strukturen der Gesundheitswirtschaft in der Region.

Spezialisierung und Vernetzung als Schlüssel zur Qualität

Um diese Ziele zu erreichen, setzen wir konsequent auf das Konzept der **bedarfsoorientierten Ausdifferenzierung** und **Schwerpunktbildung** unserer Fachabteilungen an beiden Standorten.

Ein wesentliches Element ist dabei die Weiterentwicklung unserer **zertifizierten Zentren**. Durch die systematische Ausweisung extern zertifizierter Bereiche (Details siehe unten) gewährleisten wir eine hohe

Spezialisierung und Prozessqualität. Zugleich treiben wir den Aufbau **vernetzter, sektorenübergreifender Versorgungsstrukturen** an der Schnittstelle zu unseren MVZ und anderen Kooperationspartnern voran. Die hierzu erforderliche dynamische Entwicklung unserer Organisationsstruktur sowie die Optimierung aller Behandlungsabläufe erfolgen im Rahmen unseres **ISO-zertifizierten Qualitätsmanagements**. Dieses gelebte System der kontinuierlichen Verbesserung ist bei uns bereits früh etabliert worden und wird stetig weiterentwickelt.

Unsere extern zertifizierten Zentren

Die folgenden Zertifikate belegen die besondere Expertise und die hohen Prozessstandards unserer Häuser:

Standort Buchholz	Standort Winsen
Brustzentrum	Adipositas Zentrum
Darmzentrum	Brustzentrum
Regionales Trauma Zentrum	Viszeralonkologisches Zentrum
Regionale Stroke Unit	Regionales Trauma Zentrum
EndoProthesenZentrum	Endoprothesenzentrum der Maximalversorgung
Chest-Pain-Unit	TeleStroke Unit
Cardiac-Arrest-Center	Babyfreundliches Krankenhaus

Beide Häuser erstellen jeweils einen eigenen Qualitätsbericht.

Ausbildung und Kooperation

Beide Krankenhausstandorte sind **akademische Lehrkrankenhäuser** der Universitäten Hamburg und Rzeszów (Polen). Damit leisten wir einen wichtigen Beitrag zur akademischen Ausbildung ärztlicher und nichtärztlicher Heilberufe.

Zur Förderung des Pflegenachwuchses unterhalten wir die **Gesundheitsfachschule und Bildungszentrum Buchholz**. Ergänzend bestehen eine strategische Partnerschaft mit dem Ausbildungsnetzwerk Pflege im Landkreis Harburg sowie Kooperationen mit den Hochschulen Ostfalia (Wolfsburg), Berufsbildende Hochschule Hamburg (BHH) und der Hochschule 21 Buxtehude.

Rahmenbedingungen und Ausblick

Das Berichtsjahr 2024 war gesamtwirtschaftlich wie branchenspezifisch von **außerordentlichen Rahmenbedingungen** geprägt. Auf Bundesebene wird derzeit intensiv über eine umfassende Krankenhausreform debattiert, welche die Krankenhausplanung und -finanzierung grundlegend neu ordnen soll. Diese Auseinandersetzung führt zu einer massiven Unsicherheit in der mittelfristigen Planung für Krankenhäuser. Die daraus resultierenden, kaum kalkulierbaren Risiken könnten die Versorgungssicherheit gefährden. Zusätzlich wird die Refinanzierung der Patientenversorgung von den Krankenhäusern als unzureichend empfunden, während gleichzeitig steigende Nachweispflichten die Bürokratiekosten in die Höhe treiben. Vor diesem Hintergrund stehen unsere Krankenhäuser weiterhin vor erheblichen **wirtschaftlichen Herausforderungen**.

Zudem erfordert die weitere **Ambulantisierung** bisher stationär erbrachter Leistungen durch den Gesetzgeber eine ständige Anpassung unserer Organisationsstrukturen und Kernleistungsprozesse.

Auf den nachfolgenden Seiten stellen wir Ihnen das Leistungsspektrum und die Behandlungsergebnisse des von Ihnen ausgewählten Krankenhauses detailliert dar. Durch eine kontinuierliche, enge Zusammenarbeit unserer gemeinsamen Krankenhäuser Buchholz und Winsen verbessern wir stetig unsere Leistungsfähigkeit.

Wir laden Sie ein, die vorliegende Sammlung von Zahlen und Fakten als informative und hilfreiche Übersicht zu nutzen und freuen uns auf Ihre konstruktive Kritik.

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus	
Krankenhausname	Krankenhaus Buchholz
Hausanschrift	Steinbecker Straße 44 21244 Buchholz in der Nordheide
Zentrales Telefon	04181/13-0
Fax	04181/13-1145
Zentrale E-Mail	info@krankenhaus-buchholz.de
Postanschrift	Steinbecker Straße 44 21244 Buchholz in der Nordheide
Institutionskennzeichen	260330112
Standortnummer aus dem Standortregister	772558000
URL	http://www.krankenhaus-buchholz.de

Ärztliche Leitung

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	ÄrztlicheGeschäftsführung
Titel, Vorname, Name	Dr. Franziska von Breunig
Telefon	04181/13-1002
E-Mail	franziska.breunig@krankenhaus-buchholz.de

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Dr. Michael Scheruhn
Telefon	04181/13-1201
Fax	04181/13-1205
E-Mail	michael.scheruhn@krankenhaus-Buchholz.de

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Stellvertretender ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Dr. Werner Raut
Telefon	04181/13-1301
Fax	04181/13-1335
E-Mail	werner.raut@krankenhaus-buchholz.de

Pflegedienstleitung**Angaben zur Pflegedienstleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Funktion	Pflegedienstleitung
Titel, Vorname, Name	Frau Sandra Kaltschmidt
Telefon	04181/13-1070
Fax	04181/13-1145
E-Mail	sandra.kaltschmidt@krankenhaus-buchholz.de

Angaben zur Pflegedienstleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Pflegedienstleitung
Titel, Vorname, Name	Herr Thomas Leonforte
Telefon	04181/13-3072
E-Mail	thomas.leonforte@krankenhaus-buchholz.de

Angaben zur Pflegedienstleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Stellvertretende Pflegedienstleitung
Titel, Vorname, Name	Herr Jan Bergstein
Telefon	04181/13-1523
E-Mail	jan.bergstein@krankenhaus-buchholz.de

Verwaltungsleitung**Angaben zur Verwaltungsleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Funktion	Geschäftsführerin
Titel, Vorname, Name	Frau Dr. Franziska von Breunig
Telefon	4181/13-1002
E-Mail	Franziska.Breunig@krankenhaus-buchholz.de

Angaben zur Verwaltungsleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Geschäftsführer
Titel, Vorname, Name	Herr Kai Uffelmann
Telefon	4181/13-1004
E-Mail	Kai.Uffelmann@krankenhaus-winsen.de

Angaben zur Verwaltungsleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Geschäftsführer
Titel, Vorname, Name	Herr Klaus-Jörg Bossow
Telefon	4181/13-1009
E-Mail	Klaus-Joerg.Bossow@krankenhaus-buchholz.de

A-2 Name und Art des Krankenhaussträgers

Krankenhaussträger	
Name	Krankenhaus Buchholz und Winsen gemeinnützige GmbH
Art	Öffentlich

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Krankenhausart	
Krankenhausart	Akademisches Lehrkrankenhaus
Universitäten	Universität Hamburg Universität Rzeszow (Polen)

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP01	Akupressur	
MP02	Akupunktur	
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	
MP04	Atemgymnastik/-therapie	
MP05	Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern	
MP06	Basale Stimulation	
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	
MP10	Bewegungsbad/Wassergymnastik	
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	
MP19	Geburtsvorbereitungskurse/Schwangerschaftsgymnastik	

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP21	Kinästhetik	
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	
MP24	Manuelle Lymphdrainage	
MP25	Massage	
MP27	Musiktherapie	
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst	
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	
MP36	Säuglingspflegekurse	
MP37	Schmerztherapie/-management	Schmerztherapie ist ein wichtiger Bestandteil jeder medizinischen Behandlung, speziell auch im Bereich der Onkologie. Deshalb legen wir Wert auf eine hohe Kompetenz aller unserer Ärztinnen und Ärzte und versorgen alle Patientinnen und Patienten.
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	
MP41	Spezielles Leistungsangebot von Hebammen/Entbindungspflegern	
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	
MP43	Stillberatung	
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	
MP45	Stomatherapie/-beratung	
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	
MP50	Wochenbettgymnastik/Rückbildungsgymnastik	
MP51	Wundmanagement	
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	
MP55	Audiometrie/Hördiagnostik	
MP56	Belastungstraining/-therapie/Arbeitserprobung	
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining	
MP63	Sozialdienst	
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	
MP53	Aromapflege/-therapie	

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer		
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		
NM05	Mutter-Kind-Zimmer		
NM07	Rooming-in		
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)		
NM10	Zwei-Bett-Zimmer		
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		
NM40	Empfangs- und Begleitdienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besucher durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter		
NM42	Seelsorge		
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten		Monatliche Informationsveranstaltungen für Patienten und interessierte Bürger über verschiedene medizinische Themen
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen		
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)		
NM68	Abschiedsraum		
NM69	Information zu weiteren nichtmedizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)		

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit**A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen**

Kontaktdaten der Person oder Einrichtung zur Beratung und Unterstützung von Menschen mit Beeinträchtigung oder ihren Angehörigen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Schwerbindertenbeauftragter
Titel, Vorname, Name	Frau Anja Brandt
Telefon	04181/13-1010
E-Mail	anja.brandt@krankenhaus-buchholz.de

A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Unsere Häuser verfügen über ein verlässliches Netzwerk professioneller Dolmetscherinnen und Dolmetscher, die bei Bedarf kurzfristig hinzugezogen werden können. Gleichzeitig profitieren wir von der kulturellen Vielfalt unserer Mitarbeitenden aus 54 Nationen, die uns in vielen Fällen mit ihren Sprachkenntnissen unterstützen. So stellen wir sicher, dass sprachliche Barrieren im Alltag kompetent und respektvoll überwunden werden.

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher
BF11	Besondere personelle Unterstützung
BF15	Bauliche Maßnahmen für Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF21	Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF22	Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße
BF24	Diätische Angebote
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal
BF29	Mehrsprachiges Informationsmaterial über das Krankenhaus
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen
BF04	Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung
BF14	Arbeit mit Piktogrammen

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	Teilnahme an Student- und Fachweiterbildungskursen für Ärzte
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	In allen Abteilungen des Krankenhauses werden Famulaturen durchgeführt. Das Krankenhaus ist akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Hamburg und Universität Rzeszów (Polen) und bildet PJ-Studenten aus.
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Gastarztstatus Universitäres Herz- und Gefäßzentrum
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	Biatain AG Reimbursement Study 2024 und 2005 randomisierte kontrollierte Multicenterstudie/BioStream HF-Postmarket Phase IV./Alphalong-Zulassungsstudie Phase III /Magmaris Register-Postmarket Phase IV/Xpedite-Phasell/ Success PTA-Postmarket Phase IV/Selution 4SFA Phase III/Selution4BTK-Phase III

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	Mitglied editorila Board Zeitschrift Gefäßchirurgie (Springer Verlag) und der Wundmnagment (MHP Verlag) / Mitglied und CoAutor AWMF S3 Leitliniengruppe Perioperative Antibiotikaprophylaxe Ernannter Vertreter und Co Autor der Deutschen Fachgesellschaft Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin
FL09	Doktorandenbetreuung	Gefäßchirurgie: 2 Doktoranden UKE
FL02	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Dozent Fachtherapeut Chronische Wunde Schwerpunkt Diabetischer Fuß

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger	Die Berufsbezeichnung hat sich geändert in Pflegefachfrau und Pflegefachmann
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	In Kooperation mit dem BB-Schulen
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	
HB17	Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer	Seit 2023 ist die Berufsbezeichnung: Pflegeassistentin und Pflegeassistentin in Kooperation mit BBS Buchholz /Winsen
HB18	Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)	In Kooperation mit dem DRK
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	GSBZ
HB20	Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.	BHH, HS Bremen, Ostfalia HS
HB09	Logopädin und Logopäde	Schulische Ausbildung mit Praktikas, die in unseren Häusern durchgeführt werden können.
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	In Kooperation mit dem UK Eppendorf

A-9 Anzahl der Betten

Betten	
Betten	304

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	16674
Teilstationäre Fallzahl	0
Ambulante Fallzahl	35140
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: 146,77

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	146,77	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	146,77	
Nicht Direkt	0	

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 76,46

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	76,46	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	76,46	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 30,64

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	30,64	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	30,64	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 17,72

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	17,72	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17,72	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl: 5

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: 255,88

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	255,88	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	243,01	
Nicht Direkt	12,87	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 33,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,14	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	33,14	
Nicht Direkt	0	

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 5,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,26	
Nicht Direkt	0,06	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 18,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,17	
Nicht Direkt	2,46	

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 16,68

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,68	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,68	
Nicht Direkt	0	

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 6,26

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,26	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,26	
Nicht Direkt	0	

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 13,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,94	
Nicht Direkt	0,16	

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 9,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,27	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,27	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 12,78

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,78	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,78	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 5,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,3	
Nicht Direkt	0	

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 9

Kommentar: Freiberufliche Hebammen

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 7,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,93	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,93	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 7,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,93	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,93	
Nicht Direkt	0	

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 44,89

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	44,89	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	44,89	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 18,47

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,47	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,47	
Nicht Direkt	0	

Unser Pflegepersonal hat folgende Zusatzqualifikationen:

Notfallpflege: 18
 Geriatrie: 2 Fachkraft
 Anästhesie und Intensivmedizin: 38 Fachkräfte
 Onkologie: 1 Fachkraft
 Stationsleitung: 10 Fachkräfte(ohne Stellvertreter)
 Praxisanleitung: 62 Fachkräfte
 QM: 2 Fachkraft
 Stroke Nurse: 4 Fachkraft
 Palliativ: 9 Fachkräfte
 Stomatherapie: Fachkraft
 Stroke Unit: 4 Fachkraft
 Still und -lactatberatung: Fachkraft
 Breast care Nurse: 1 Fachkraft

A-11.3 Angaben zu ausgewähltem therapeutischen Personal und Genesungsbegleitung in Psychiatrie und Psychosomatik

Trifft nicht zu.

A-11.3.1 Therapeutisches Personal

Trifft nicht zu.

A-11.3.2 Genesungsbegleitung

Trifft nicht zu.

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

SP04 - Diätassistentin und Diätassistent

Anzahl Vollkräfte: 2,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,98	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,98	
Nicht Direkt	0	

SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP42 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister

Anzahl Vollkräfte: 1,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,73	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,73	
Nicht Direkt	0	

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 11,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,24	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,24	
Nicht Direkt	0	

SP27 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Stomatherapie

Anzahl Vollkräfte: 0,78

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,78	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,78	
Nicht Direkt	0	

SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe

Anzahl Vollkräfte: 2,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,27	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,27	
Nicht Direkt	0	

SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter

Anzahl Vollkräfte: 3,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,04	
Nicht Direkt	0	

SP35 - Personal mit Weiterbildung zur Diabetesberaterin/zum Diabetesberater

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

SP43 - Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik (MTAF)

Anzahl Vollkräfte: 7,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,91	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,91	
Nicht Direkt	0	

SP05 - Ergotherapeutin und Ergotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 3,94

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,94	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,94	
Nicht Direkt	0	

SP18 - Orthopädiemechanikerin und Bandagistin und Orthopädiemechaniker und Bandagist/Orthopädieschuhmacherin und Orthopädieschuhmacher

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP36 - Entspannungspädagogin und Entspannungspädagoge/Entspannungstherapeutin und Entspannungstherapeut/Entspannungstrainerin und Entspannungstrainer (mit psychologischer, therapeutischer und pädagogischer Vorbildung)/Heileurhythmielehrerin und Heileurhythmielehrer/Feldenkraislehrerin und Feldenkraislehrer

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP06 - Erzieherin und Erzieher

Anzahl Vollkräfte: 2,72

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,72	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,72	
Nicht Direkt	0	

SP31 - Gymnastik- und Tanzpädagogin und Gymnastik- und Tanzpädagog

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP08 - Heilerziehungspflegerin und Heilerziehungspfleger

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP09 - Heilpädagogin und Heilpädagoge

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP39 - Heilpraktikerin und Heilpraktiker

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP30 - Hörgeräteakustikerin und Hörgeräteakustiker

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP16 - Musiktherapeutin und Musiktherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP17 - Oecotrophologin und Oecothrophologe (Ernährungswissenschaftlerin und Ernährungswissenschaftler)

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP19 - Orthoptistin und Orthoptist/Augenoptikerin und Augenoptiker

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP22 - Podologin und Podologe (Fußpflegerin und Fußpfleger)

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP24 - Psychologische Psychotherapeutin und Psychologischer Psychotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP40 - Sozialpädagogische Assistentin und Sozialpädagogischer Assistent/ Kinderpflegerin und Kinderpfleger

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP60 - Personal mit Zusatzqualifikation Basale Stimulation

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP61 - Personal mit Zusatzqualifikation Kinästhetik

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP58 - Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten in Ausbildung während der praktischen Tätigkeit (gemäß § 8 Absatz 3 Nummer 3 PsychThG)

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP59 - Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP54 - Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutin und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP57 - Klinische Neuropsychologin und Klinischer Neuropsychologe

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

SP13 - Kunsttherapeutin und Kunsttherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

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

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

Anzahl Vollkräfte: 11,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,7	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,7	
Nicht Direkt	0	

SP20 - Pädagogin und Pädagoge/Lehrerin und Lehrer

Anzahl Vollkräfte: 4,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,01	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,01	
Nicht Direkt	0	

SP62 - Gesundheitspädagogin und -pädagoge

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung**A-12.1 Qualitätsmanagement****A-12.1.1 Verantwortliche Person**

Angaben zur verantwortlichen Person des Qualitätsmanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Qualitätsmanager
Titel, Vorname, Name	Herr Christian Ponocny
Telefon	04171/13-4004
Fax	04171/13-4029
E-Mail	christian.ponocny@krankenhaus-winsen.de

A-12.1.2 Lennungsgremium

Lennungsgremium	
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	QM-Steuergruppe
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

A-12.2 Klinisches Risikomanagement**A-12.2.1 Verantwortliche Person**

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement

Angaben zur verantwortlichen Person des Risikomanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres.

Funktion	Qualitätsmanager
Titel, Vorname, Name	Herr Christian Ponocny
Telefon	04171/13-4004
Fax	04171/13-4029
E-Mail	christian.ponocny@krankenhaus-winsen.de

A-12.2.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe	
Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe	Ja - Wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	QM-Steuergruppe
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

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: QM-Handbuch Datum: 20.10.2021	laufende Aktualisierung
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		Innerbetriebliches Fortbildungsmanagement
RM03	Mitarbeiterbefragungen		B2Bfit Befragung
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: QM-Handbuch Datum: 01.10.2023	Herzalarmteam und Schockraumteam
RM05	Schmerzmanagement	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 20.10.2021	Entsprechend der medizinischen Leitlinien
RM06	Sturzprophylaxe	Name: QM-Handbuch Datum: 30.08.2023	Wird bei jedem Patienten erfasst
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: QM-Handbuch Datum: 14.11.2023	Dokumentation bei jeder Patientenaufnahme und Teilnahme am BQS
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: QM-Handbuch Datum: 11.10.2024	Ablauf ist einheitlich geregelt gemäß der gesetzlichen Vorgaben und in Absprache mit den örtlichen Amtsgerichten

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: QM-Handbuch Datum: 22.11.2022	Verantwortung liegt in der Abteilung Medizintechnik welche auch die regelmäßigen Überwachungen und Prüfungen der Geräte veranlasst
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	- Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Palliativbesprechungen - Qualitätszirkel - geriatrische Besprechungen - Klinisches Etik Kommittee (KEK) - Corona-Sitzungen	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		Für alle Eingriffe
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		OP-Checkliste nach WHO
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 20.10.2021	Im Rahmen der präoperativen Anästhesievisite
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Datum: 20.10.2021	Im Rahmen der Abteilungsbesprechungen und der täglichen Röntgenbesprechungen
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: QM-Handbuch Datum: 16.08.2024	Bestehene SOP beschreibt das Standardvorgehen und Nutzung der OP-Checkliste nach WHO
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: QM-Handbuch Datum: 23.11.2023	SOPbeschreibung Aufwachraum
RM18	Entlassungsmanagement	Name: QM-Handbuch Datum: 09.04.2024	Beschreibung im QM-Handbuch

A-12.2.3.1 *Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems*

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise
Verbesserung Patientensicherheit	Nutzung von Patientenarmbänder CIRS - System M+M- Konferenzen Fachübergreifende Qualitätszirkel Regelmäßige Interne Audits Abteilungskonferenzen Umsetzung von Hinweisgebergesetz

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	20.10.2021
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	quartalsweise
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	quartalsweise

A-12.2.3.2 *Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen*

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

Nr.	Instrument und Maßnahme
EF03	KH-CIRS (Deutsche Krankenhausgesellschaft, Deutscher Pflegerat, Bundesärztekammer)
EF14	CIRS Health Care

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	1	Externe Beratung
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	4	
Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	2	
Hygienebeauftragte in der Pflege	20	

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

Angabe des oder der Kommissionsvorsitzenden zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Dr Christian Pott
Telefon	04181/13-1300
Fax	04181/13-1335
E-Mail	christian.pott@krankenhaus-buchholz.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassozierter 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/Hygienekom . autorisiert	Ja

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

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe	
Der Standard liegt vor	Ja
1. Der Standard thematisiert insbesondere	
e) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe	Ja
f) Zu verwendende Antibiotika	Ja
g) 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 postoper. Wundinfektion	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittelverbrauch	
Händedesinfektionsmittelverbrauch Allgemeinstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Nein
Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Nein
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Ja

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

MRSA	
Standardisierte Information erfolgt zum Beispiel 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	Teilweise

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	CDAD-KISS HAND-KISS MRSA-KISS OP-KISS	Wiederaufnahme ITS-KISS ab 2025
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Validierung der Sterilgutaufbereitung von OP Instrumenten und OP Materialien
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		Regelmäßig 1x im Jahr für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Regionales Netzwerk	Netzwerktreffen seit Corona pausiert, Neustart Januar 2025

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Patienten, Angehörige und Besucher haben die Möglichkeit, jederzeit handschriftlich ein Lob und Kritik Dokument auszufüllen und in einen der vielen Briefkästen zustecken. Die Briefkästen werden regelmäßig geleert und bearbeitet. Es gibt die weiteren Möglichkeiten persönlich in Kontakt mit dem Beschwerdemanagement zu treten, telefonisch über eine Beschwerdehotline sowie über die Homepage des Krankenhauses.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	siehe oben
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	Zeitnahe schriftliche oder telefonische Eingangsbestätigung der Beschwerde. Weitere Bearbeitung 4-6 Wochen.

Regelmäßige Einweiserbefragungen

Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	

Regelmäßige Patientenbefragungen

Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden

Möglich	Ja
Link	https://www.krankenhaus-winsen.de/patienten-besucher/patientenfeedback
Kommentar	Lob und Kritik System

Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement**Angaben zur verantwortlichen Person des Beschwerdemanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Funktion	QMB
Titel, Vorname, Name	Frau Antje Knöppke
Telefon	04171/13-3009
E-Mail	antje.knoeppke@krankenhaus-winsen.de

Angaben zur verantwortlichen Person des Beschwerdemanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	QMB
Titel, Vorname, Name	Frau Andrea Hirche
Telefon	04181/13-3003
E-Mail	andrea.hirche@krankenhaus-buchholz.de

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements

Link zum Bericht	
Kommentar	Frau Hirche für KH Buchholz, Frau Knöppke für KH Winsen

Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher**Angaben zur Patientenfürsprecherin/zum Patientenfürsprecher zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Funktion	Patientenfürsprecher
Titel, Vorname, Name	Bernhard Jess
Telefon	04181/13-1944
E-Mail	patientenfuersprecher@krankenhaus-winsen.de

Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprechern

Kommentar	Herr Bernhard Jess
------------------	--------------------

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: Ja

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Es gibt eine eigenständige Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit

Kontaktdaten der eigenständigen Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Apothekerin
Titel, Vorname, Name	Frau Maren Köper
Telefon	04171/13-4081
E-Mail	maren.koepfer@krankenhaus-winsen.de

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	5
Weiteres pharmazeutisches Personal	15

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, zum Beispiel 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, zum Beispiel bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiet, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnisses, Verträglichkeit (inklusive potenzieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen und Ähnliches) 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
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen	
AS03	Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Handbuch Letzte Aktualisierung: 20.10.2021
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)	

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, das heißt 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"> - Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung - Zubereitung durch pharmazeutisches Personal - Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen
AS10	Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> - 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)
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln	
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern	<ul style="list-style-type: none"> - Fallbesprechungen - Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung - Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2) - Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)
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 - bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten

A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Gemäß Teil A § 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 unter anderem 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 Nein als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorgesehen?

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

Gemäß Teil A § 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 Teil A § 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?

Kommentar Partnerklinik des Netzwerks ProBeweis, der Untersuchungsstelle für Gewaltpatienten der Medizinischen Hochschule Hannover.

A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar
AA01	Angiographiegerät/DSA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Nein
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja
AA15	Gerät zur Lungenersatztherapie/-unterstützung		Ja
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	-
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-
AA32	Szintigraphiescanner/Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodyn amischer Messplatz	Harnflussmessung	-
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinster elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden	-
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja
AA69	Linksherzkatheterlabor	Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße	Ja
AA70	Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall	Verfahren zur Eröffnung von Hirngefäßen bei Schlaganfällen	Nein

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 der Notfallstufe

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

Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?	Ja
---	-----------

Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1b Satz 3 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 Geriatrie

B-1.1 Allgemeine Angaben Geriatrie

2022 begann die Neuplanung der Fachabteilungenstruktur der internistischen Fachabteilungen unter dem Dach der Medizinischen Klinik. Im 2. Quartal 2022 wurde die Fachabteilung Geriatrie eine Sektion der Medizinischen Klinik. Das Organigramm dazu können Sie sich in der Einleitung des Qualitätsberichtes anschauen.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Geriatrie
Fachabteilungsschlüssel	0100
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Marco Dominick
Telefon	04181/13-0
E-Mail	marco.dominick@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG Keine Vereinbarung geschlossen

B-1.3 Medizinische Leistungsangebote Geriatrie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Geriatrie
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten
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 Lymphgefäß und der Lymphknoten
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Geriatrie
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI38	Palliativmedizin
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen

B-1.5 Fallzahlen Geriatrie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	390
Teilstationäre Fallzahl	0

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S72.01	53	<= 5	53	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
2	S72.10	51	<= 5	51	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
3	I50.01	14	<= 5	14	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
4	J15.9	12	<= 5	12	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
5	S32.5	11	<= 5	11	Fraktur des Os pubis
6	N39.0	10	<= 5	10	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
7	A49.8	9	<= 5	9	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
8	S32.1	8	<= 5	8	Fraktur des Os sacrum
9	M16.1	7	<= 5	7	Sonstige primäre Koxarthrose
10	N30.0	7	<= 5	7	Akute Zystitis
11	S72.2	7	<= 5	7	Subtrochantäre Fraktur
12	M17.1	6	<= 5	6	Sonstige primäre Gonarthrose
13	I48.0	5	<= 5	5	Vorhofflimmern, paroxysmal
14	I50.13	5	<= 5	5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
15	M80.95	5	<= 5	5	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
16	N17.93	5	<= 5	5	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
17	A41.51	4	<= 5	4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
18	I21.40	4	<= 5	4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt, Typ-1-Infarkt
19	I50.14	4	<= 5	4	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
20	N10	4	<= 5	4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
21	N17.92	4	<= 5	4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
22	R26.3	4	<= 5	4	Immobilität
23	M62.80	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Mehrere Lokalisationen
24	M80.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
25	S42.20	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
26	S72.00	<= 5	<= 5	<= 5	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
27	S72.3	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Femurschaftes
28	A41.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis, nicht näher bezeichnet
29	C18.7	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
30	E21.0	<= 5	<= 5	<= 5	Primärer Hyperparathyreoidismus
31	E87.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
32	G45.12	<= 5	<= 5	<= 5	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
33	I21.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
34	I25.13	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
35	I63.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
36	I95.1	<= 5	<= 5	<= 5	Orthostatische Hypotonie
37	J18.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
38	J18.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
39	J44.01	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes
40	K25.5	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
41	K26.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
42	K26.1	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation
43	K92.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
44	M16.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige dysplastische Koxarthrose
45	M16.9	<= 5	<= 5	<= 5	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
46	M62.89	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
47	M80.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
48	M84.45	<= 5	<= 5	<= 5	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
49	S06.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gehirnerschütterung
50	S06.5	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische subdurale Blutung
51	S06.6	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische subarachnoidale Blutung
52	S22.06	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
53	S22.44	<= 5	<= 5	<= 5	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
54	S72.11	<= 5	<= 5	<= 5	Femurfraktur: Intertrochantär
55	T79.69	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische Muskelischämie nicht näher bezeichneter Lokalisation
56	T84.04	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
57	A09.0	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
58	A09.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
59	A40.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae
60	A41.52	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis: Pseudomonas
61	A49.1	<= 5	<= 5	<= 5	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
62	C18.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
63	C18.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
64	C50.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
65	C79.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	C91.10	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
67	D21.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens
68	E11.91	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
69	E27.2	<= 5	<= 5	<= 5	Addison-Krise
70	E66.20	<= 5	<= 5	<= 5	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter
71	E83.58	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
72	E86	<= 5	<= 5	<= 5	Volumenmangel
73	E87.6	<= 5	<= 5	<= 5	Hypokaliämie
74	G20.11	<= 5	<= 5	<= 5	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
75	G41.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger Status epilepticus
76	H81.1	<= 5	<= 5	<= 5	Benigner paroxysmaler Schwindel
77	I21.1	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
78	I21.48	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger und nicht näher bezeichneter akuter subendokardialer Myokardinfarkt
79	I33.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
80	I48.2	<= 5	<= 5	<= 5	Vorhofflimmern, permanent
81	I80.20	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen
82	J12.8	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch sonstige Viren
83	J15.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Pneumonie
84	J44.00	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenerkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
85	J44.03	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenerkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=70 % des Sollwertes
86	J44.11	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenerkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes
87	J69.0	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
88	K22.1	<= 5	<= 5	<= 5	Ösophagusulkus
89	K25.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
90	K25.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
91	K25.6	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation
92	K26.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
93	K26.4	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
94	K29.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute hämorrhagische Gastritis
95	K31.82	<= 5	<= 5	<= 5	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
96	K43.0	<= 5	<= 5	<= 5	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
97	K44.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
98	K50.0	<= 5	<= 5	<= 5	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
99	K52.1	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
100	K55.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
101	K56.2	<= 5	<= 5	<= 5	Volvulus
102	K57.02	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
103	K57.22	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
104	K57.82	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
105	K65.09	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
106	K80.31	<= 5	<= 5	<= 5	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
107	K85.10	<= 5	<= 5	<= 5	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
108	M16.0	<= 5	<= 5	<= 5	Primäre Koxarthrose, beidseitig
109	M16.7	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige sekundäre Koxarthrose
110	M17.9	<= 5	<= 5	<= 5	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
111	M43.16	<= 5	<= 5	<= 5	Spondylolisthesis: Lumbalbereich
112	M79.10	<= 5	<= 5	<= 5	Myalgie: Mehrere Lokalisationen
113	M80.05	<= 5	<= 5	<= 5	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
114	M87.05	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
115	N18.5	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
116	N30.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Zystitis

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
117	R54	<= 5	<= 5	<= 5	Senilität
118	S06.33	<= 5	<= 5	<= 5	Umschriebenes zerebrales Hämatom
119	S20.88	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Sonstige
120	S22.32	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur einer sonstigen Rippe
121	S32.02	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
122	S32.4	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Acetabulums
123	S37.22	<= 5	<= 5	<= 5	Ruptur der Harnblase
124	S42.21	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
125	S42.40	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
126	S52.01	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon
127	S52.51	<= 5	<= 5	<= 5	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
128	S52.6	<= 5	<= 5	<= 5	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
129	S70.0	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der Hüfte
130	S72.08	<= 5	<= 5	<= 5	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile
131	S72.40	<= 5	<= 5	<= 5	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
132	S76.1	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
133	S82.40	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet
134	T79.61	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische Muskelischämie des Oberschenkels und der Hüfte

B-1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-550.1	318	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
2	3-200	54	Native Computertomographie des Schädelns
3	8-550.0	49	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
4	8-550.2	27	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5	8-98g.11	20	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
6	3-225	17	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
7	3-035	16	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
8	8-98g.12	13	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
9	3-052	12	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
10	1-710	11	Ganzkörperplethysmographie
11	3-206	11	Native Computertomographie des Beckens
12	8-930	11	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
13	1-266.0	9	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
14	3-222	9	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
15	3-205	8	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
16	1-771	7	Standardisiertes geriatrisches Basisassessment (GBA)
17	3-802	7	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
18	8-800.c0	7	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
19	3-207	6	Native Computertomographie des Abdomens
20	3-800	6	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns
21	1-204.2	5	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
22	1-266.2	5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen
23	3-203	5	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
24	1-275.0	4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
25	3-202	4	Native Computertomographie des Thorax
26	8-133.0	4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
27	8-547.31	4	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
28	8-837.00	4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
29	8-837.m0	4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
30	9-984.7	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
31	1-770	<= 5	Multidimensionales geriatrisches Screening und Minimalassessment
32	1-844	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
33	3-801	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Halses
34	3-84x	<= 5	Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren
35	8-152.1	<= 5	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
36	8-83b.01	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
37	1-854.6	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
38	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
39	3-600	<= 5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
40	3-804	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
41	5-86a.4	<= 5	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Computergestützte intraoperative biomechanische Ausrichtung des Implantates
42	5-986.x	<= 5	Minimalinvasive Technik: Sonstige
43	8-151.4	<= 5	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
44	8-561.1	<= 5	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
45	9-984.8	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
46	1-208.6	<= 5	Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]
47	1-208.9	<= 5	Registrierung evozierter Potenziale: Vestibulär myogen [VEMP]
48	1-266.x	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige
49	1-483.6	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln: Hüftgelenk
50	1-613	<= 5	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
51	1-632.0	<= 5	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
52	3-030	<= 5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
53	3-220	<= 5	Computertomographie des Schädel mit Kontrastmittel
54	3-221	<= 5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
55	3-227	<= 5	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
56	3-601	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Halses

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
57	3-70c.x	<= 5	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokisationsdiagnostik: Sonstige
58	3-805	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
59	3-806	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
60	3-820	<= 5	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
61	5-983	<= 5	Reoperation
62	6-002.b5	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Etanercept, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg
63	6-002.j3	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 12,50 mg bis unter 18,75 mg
64	6-002.p4	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 200 mg bis unter 250 mg
65	8-018.0	<= 5	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
66	8-132.3	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
67	8-144.0	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
68	8-158.g	<= 5	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Hüftgelenk
69	8-159.x	<= 5	Andere therapeutische perkutane Punktion: Sonstige
70	8-190.21	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
71	8-192.08	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterarm
72	8-201.g	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
73	8-701	<= 5	Einfache endotracheale Intubation
74	8-706	<= 5	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
75	8-771	<= 5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
76	8-831.00	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
77	8-831.02	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein zentralvenöses Gefäß
78	8-837.q	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)
79	8-837.t	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen
80	8-83b.08	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
81	8-83b.87	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter
82	8-83b.c5	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
83	8-83b.c6	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
84	8-987.13	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
85	8-98f.10	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte
86	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
87	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
88	8-98g.14	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
89	9-500.0	<= 5	Patientenschulung: Basisschulung
90	9-984.6	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
91	9-984.b	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad

B-1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Trifft nicht zu.

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

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: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

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: 10,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,14	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,32	
Nicht Direkt	0,82	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 38,46154

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,02

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,02	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,36	
Nicht Direkt	0,66	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 77,68924

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9750

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,37

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,37	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,37	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1054,05405

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,13

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,1	
Nicht Direkt	0,03	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 183,09859

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,14	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 182,24299

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9750

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,29	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 302,32558

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-2 Innere Medizin

B-2.1 Allgemeine Angaben Innere Medizin

2022 begann im Krankenhaus Buchholz die Neuplanung der internistischen Fachabteilungen unter dem Dach der Medizinischen Klinik. Im zweiten Quartal wurden die Bereiche in die Sektionen Kardiologie und Angiologie, Gastroenterologie, Geriatrie sowie ZNA (Zentrale Notaufnahme) aufgegliedert. Sehen Sie sich dazu gern das Organigramm in der Einleitung des Qualitätsberichtes an.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Innere Medizin
Fachabteilungsschlüssel	0100
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. med Werner Raut
Telefon	04181/13-1301
Fax	04181/13-1345
E-Mail	werner.raut@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-2.3 Medizinische Leistungsangebote Innere Medizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote 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 Lymphgefäß 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

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Innere Medizin
VI21	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)
VI24	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VI25	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen
VI27	Spezialsprechstunde
VI29	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin
VI33	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen
VI35	Endoskopie
VI38	Palliativmedizin
VI39	Physikalische Therapie
VI40	Schmerztherapie
VI42	Transfusionsmedizin
VI43	Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen

B-2.5 Fallzahlen Innere Medizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	6181
Teilstationäre Fallzahl	0

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J15.9	262	<= 5	262	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
2	N30.0	160	<= 5	160	Akute Zystitis
3	A49.8	147	<= 5	147	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
4	I50.01	171	<= 5	171	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
5	I48.0	144	<= 5	144	Vorhofflimmern, paroxysmal
6	I50.13	148	<= 5	148	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
7	N39.0	105	<= 5	105	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
8	R55	114	<= 5	114	Synkope und Kollaps

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	I25.13	120	<= 5	120	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
10	A09.9	83	<= 5	83	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
11	I10.01	85	<= 5	85	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
12	E86	72	<= 5	72	Volumenmangel
13	J06.8	72	<= 5	72	Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege
14	I95.1	76	<= 5	76	Orthostatische Hypotonie
15	N10	67	<= 5	67	Akute tubulointerstitielle Nephritis
16	I50.14	86	<= 5	86	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe
17	A46	65	<= 5	65	Erysipel [Wundrose]
18	I47.1	92	<= 5	92	Supraventrikuläre Tachykardie
19	J18.1	62	<= 5	62	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
20	E87.1	58	<= 5	58	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
21	I25.12	89	<= 5	89	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
22	I21.40	90	<= 5	90	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt, Typ-1-Infarkt
23	A09.0	55	<= 5	55	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
24	I48.1	67	<= 5	67	Vorhofflimmern, persistierend
25	K92.2	57	<= 5	57	Gastrointestinale Blutung, nicht näher bezeichnet
26	A41.9	46	<= 5	46	Sepsis, nicht näher bezeichnet
27	I26.9	47	<= 5	47	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
28	N17.93	41	<= 5	41	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
29	J44.13	41	<= 5	41	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes
30	J69.0	40	<= 5	40	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes
31	J06.9	40	<= 5	40	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
32	I20.0	53	<= 5	53	Instabile Angina pectoris
33	I21.0	61	<= 5	61	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand
34	J15.8	38	<= 5	38	Sonstige bakterielle Pneumonie
35	K29.1	47	<= 5	47	Sonstige akute Gastritis

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
36	F10.0	36	<= 5	36	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
37	A49.9	36	<= 5	36	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
38	I50.12	46	<= 5	46	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
39	A41.51	33	<= 5	33	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
40	I21.1	44	<= 5	44	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand
41	R07.4	32	<= 5	32	Brustschmerzen, nicht näher bezeichnet
42	I25.11	42	<= 5	42	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung
43	I70.22	29	<= 5	29	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m
44	J10.1	26	<= 5	26	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
45	J44.03	27	<= 5	27	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=70 % des Sollwertes
46	D50.9	32	<= 5	32	Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet
47	E11.91	24	<= 5	24	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
48	C80.0	23	<= 5	23	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
49	K59.09	24	<= 5	24	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
50	J22	22	<= 5	22	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
51	B34.9	22	<= 5	22	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
52	C50.9	21	<= 5	21	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
53	C25.0	23	<= 5	23	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
54	K70.3	30	<= 5	30	Alkoholische Leberzirrhose
55	R06.0	21	<= 5	21	Dyspnoe
56	A04.70	23	<= 5	23	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
57	I49.5	26	<= 5	26	Sick-Sinus-Syndrom
58	K57.32	26	<= 5	26	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
59	C34.9	19	<= 5	19	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
60	K21.0	22	<= 5	22	Gastroösophageale Refluxkrankheit mit Ösophagitis
61	K29.7	21	<= 5	21	Gastritis, nicht näher bezeichnet
62	K25.0	24	<= 5	24	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung
63	I44.2	26	<= 5	26	Atrioventrikulärer Block 3. Grades
64	J20.9	17	<= 5	17	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
65	J96.00	16	<= 5	16	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxämisch]
66	I35.0	23	<= 5	23	Aortenklappenstenose
67	I47.2	23	<= 5	23	Ventrikuläre Tachykardie
68	K52.9	20	<= 5	20	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
69	M79.18	16	<= 5	16	Myalgie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
70	D64.8	17	<= 5	17	Sonstige näher bezeichnete Anämien
71	F19.0	15	<= 5	15	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
72	I70.24	16	<= 5	16	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
73	C34.1	15	<= 5	15	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
74	F10.3	15	<= 5	15	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
75	I21.48	22	<= 5	22	Sonstiger und nicht näher bezeichneter akuter subendokardialer Myokardinfarkt
76	A41.58	15	<= 5	15	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
77	J44.10	14	<= 5	14	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes
78	K57.31	23	<= 5	23	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
79	I26.0	16	<= 5	16	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
80	K56.4	16	<= 5	16	Sonstige Obturation des Darmes
81	C61	13	<= 5	13	Bösartige Neubildung der Prostata
82	J12.8	13	<= 5	13	Pneumonie durch sonstige Viren
83	J44.00	14	<= 5	14	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes
84	K80.20	15	<= 5	15	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
85	I25.5	19	<= 5	19	Ischämische Kardiomyopathie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
86	J96.09	13	<= 5	13	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ nicht näher bezeichnet
87	I25.10	16	<= 5	16	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen
88	K74.6	16	<= 5	16	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber
89	K80.30	14	<= 5	14	Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
90	K85.90	17	<= 5	17	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation
91	K29.0	14	<= 5	14	Akute hämorrhagische Gastritis
92	K29.5	16	<= 5	16	Chronische Gastritis, nicht näher bezeichnet
93	M35.3	11	<= 5	11	Polymyalgia rheumatica
94	R31	11	<= 5	11	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
95	R40.0	11	<= 5	11	Somnolenz
96	K56.7	12	<= 5	12	Ileus, nicht näher bezeichnet
97	K92.1	15	<= 5	15	Meläna
98	N17.92	11	<= 5	11	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
99	R00.1	14	<= 5	14	Bradykardie, nicht näher bezeichnet
100	A41.0	11	<= 5	11	Sepsis durch Staphylococcus aureus
101	I42.88	14	<= 5	14	Sonstige Kardiomyopathien
102	I48.9	15	<= 5	15	Vorhofflimmern und Vorhofflimmern, nicht näher bezeichnet
103	K80.31	15	<= 5	15	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
104	Z45.00	17	<= 5	17	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers
105	D50.8	11	<= 5	11	Sonstige Eisenmangelanämien
106	R18	11	<= 5	11	Aszites
107	D64.9	12	<= 5	12	Anämie, nicht näher bezeichnet
108	I20.8	14	<= 5	14	Sonstige Formen der Angina pectoris
109	I44.1	14	<= 5	14	Atrioventrikulärer Block 2. Grades
110	K85.20	12	<= 5	12	Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
111	N12	9	<= 5	9	Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
112	I42.0	12	<= 5	12	Dilatative Kardiomyopathie
113	I83.1	10	<= 5	10	Varizen der unteren Extremitäten mit Entzündung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
114	K80.50	9	<= 5	9	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
115	K83.1	12	<= 5	12	Verschluss des Gallenganges
116	R10.3	12	<= 5	12	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
117	C90.00	8	<= 5	8	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
118	D62	10	<= 5	10	Akute Blutungsanämie
119	I48.2	11	<= 5	11	Vorhofflimmern, permanent
120	J15.7	8	<= 5	8	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae
121	J44.11	8	<= 5	8	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes
122	K25.3	9	<= 5	9	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation
123	K26.0	11	<= 5	11	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
124	K26.3	11	<= 5	11	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
125	K63.5	10	<= 5	10	Polyp des Kolons
126	N20.0	8	<= 5	8	Nierenstein
127	R53	8	<= 5	8	Unwohlsein und Ermüdung
128	T78.2	8	<= 5	8	Anaphylaktischer Schock, nicht näher bezeichnet
129	A40.3	8	<= 5	8	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae
130	C15.5	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel
131	C18.2	8	<= 5	8	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
132	C20	8	<= 5	8	Bösartige Neubildung des Rektums
133	C25.9	8	<= 5	8	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
134	I47.9	12	<= 5	12	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet
135	I70.23	8	<= 5	8	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
136	J18.2	8	<= 5	8	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet
137	J86.9	8	<= 5	8	Pyothorax ohne Fistel
138	S06.0	8	<= 5	8	Gehirnerschütterung
139	C15.9	7	<= 5	7	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
140	J44.19	7	<= 5	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
141	K57.30	10	<= 5	10	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
142	K80.51	10	<= 5	10	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
143	K85.00	11	<= 5	11	Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
144	K85.10	10	<= 5	10	Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
145	R10.1	8	<= 5	8	Schmerzen im Bereich des Oberbauches
146	R33	7	<= 5	7	Harnverhaltung
147	A49.1	7	<= 5	7	Streptokokken- und Enterokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
148	C18.0	7	<= 5	7	Bösartige Neubildung: Zäkum
149	D50.0	8	<= 5	8	Eisenmangelanämie nach Blutverlust (chronisch)
150	E87.5	7	<= 5	7	Hyperkaliämie
151	E87.6	7	<= 5	7	Hypokaliämie
152	I31.9	10	<= 5	10	Krankheit des Perikards, nicht näher bezeichnet
153	J44.12	7	<= 5	7	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
154	K52.1	7	<= 5	7	Toxische Gastroenteritis und Kolitis
155	R11	7	<= 5	7	Übelkeit und Erbrechen
156	R59.0	8	<= 5	8	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
157	R63.4	9	<= 5	9	Abnorme Gewichtsabnahme
158	A41.8	6	<= 5	6	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
159	C85.1	6	<= 5	6	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
160	I70.25	6	<= 5	6	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
161	J18.0	6	<= 5	6	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet
162	K57.33	7	<= 5	7	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
163	K62.51	7	<= 5	7	Hämorrhagie des Rektums
164	L03.11	6	<= 5	6	Phlegmone an der unteren Extremität
165	R00.0	6	<= 5	6	Tachykardie, nicht näher bezeichnet
166	R50.9	6	<= 5	6	Fieber, nicht näher bezeichnet
167	A49.0	6	<= 5	6	Staphylokokkeninfektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
168	B27.0	6	<= 5	6	Mononukleose durch Gamma-Herpesviren
169	I63.4	6	<= 5	6	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
170	J96.01	6	<= 5	6	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]
171	A08.1	5	<= 5	5	Akute Gastroenteritis durch Norovirus
172	A41.52	5	<= 5	5	Sepsis: Pseudomonas
173	B02.9	5	<= 5	5	Zoster ohne Komplikation
174	C16.9	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet
175	C92.00	5	<= 5	5	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
176	D61.9	6	<= 5	6	Aplastische Anämie, nicht näher bezeichnet
177	E10.11	5	<= 5	5	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
178	E11.74	6	<= 5	6	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
179	E83.58	5	<= 5	5	Sonstige Störungen des Kalziumstoffwechsels
180	F03	5	<= 5	5	Nicht näher bezeichnete Demenz
181	F10.4	5	<= 5	5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
182	F13.0	5	<= 5	5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Sedativa oder Hypnotika: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
183	I21.41	7	<= 5	7	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt, Typ-2-Infarkt
184	I33.0	6	<= 5	6	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
185	J20.8	5	<= 5	5	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
186	J90	5	<= 5	5	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
187	K31.82	7	<= 5	7	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums mit Blutung
188	K44.9	5	<= 5	5	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
189	N20.9	5	<= 5	5	Harnstein, nicht näher bezeichnet
190	N23	5	<= 5	5	Nicht näher bezeichnete Nierenkolik
191	R42	6	<= 5	6	Schwindel und Taumel
192	S72.10	5	<= 5	5	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
193	A04.5	6	<= 5	6	Enteritis durch Campylobacter
194	B17.2	6	<= 5	6	Akute Virushepatitis E
195	C78.7	5	<= 5	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
196	I80.20	5	<= 5	5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen
197	K55.22	6	<= 5	6	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
198	K59.02	5	<= 5	5	Medikamentös induzierte Obstipation
199	Q21.1	5	<= 5	5	Vorhofseptumdefekt
200	R13.9	6	<= 5	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
201	A40.9	4	<= 5	4	Sepsis durch Streptokokken, nicht näher bezeichnet
202	A41.2	4	<= 5	4	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken
203	A48.1	4	<= 5	4	Legionellose mit Pneumonie
204	C25.2	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
205	C34.0	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
206	C67.9	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
207	C78.0	4	<= 5	4	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge
208	D46.9	4	<= 5	4	Myelodysplastisches Syndrom, nicht näher bezeichnet
209	E05.0	4	<= 5	4	Hyperthyreose mit diffuser Struma
210	E10.91	4	<= 5	4	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
211	F05.1	4	<= 5	4	Delir bei Demenz
212	F10.2	4	<= 5	4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Abhängigkeitssyndrom
213	F32.8	4	<= 5	4	Sonstige depressive Episoden
214	F32.9	4	<= 5	4	Depressive Episode, nicht näher bezeichnet
215	G58.0	4	<= 5	4	Interkostalneuropathie
216	I25.14	7	<= 5	7	Atherosklerotische Herzkrankheit: Stenose des linken Hauptstammes
217	I48.3	5	<= 5	5	Vorhofflimmern, typisch
218	J44.09	4	<= 5	4	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet
219	J46	4	<= 5	4	Status asthmaticus
220	K29.8	5	<= 5	5	Duodenitis
221	M10.07	4	<= 5	4	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
222	R10.4	4	<= 5	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
223	R26.8	4	<= 5	4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
224	S72.01	4	<= 5	4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
225	T78.3	4	<= 5	4	Angioneurotisches Ödem

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
226	T85.52	4	<= 5	4	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im unteren Gastrointestinaltrakt
227	C34.3	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
228	D37.70	4	<= 5	4	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Pankreas
229	D38.1	4	<= 5	4	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge
230	E11.60	4	<= 5	4	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
231	E13.91	4	<= 5	4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
232	I49.3	5	<= 5	5	Ventrikuläre Extrasystolie
233	I71.4	4	<= 5	4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
234	K31.81	4	<= 5	4	Angiodysplasie des Magens und des Duodenums ohne Angabe einer Blutung
235	K50.0	5	<= 5	5	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
236	K50.9	5	<= 5	5	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet
237	K55.0	4	<= 5	4	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes
238	M62.80	4	<= 5	4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Mehrere Lokalisationen
239	R19.0	4	<= 5	4	Schwellung, Raumforderung und Knoten im Abdomen und Becken
240	T81.0	4	<= 5	4	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
241	T82.7	5	<= 5	5	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
242	A41.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
243	C16.0	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Kardia
244	C18.7	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
245	C71.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet
246	C85.9	<= 5	<= 5	<= 5	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
247	D12.2	4	<= 5	4	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
248	E11.11	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
249	E11.40	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
250	F11.3	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opiode: Entzugssyndrom

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
251	G30.1	<= 5	<= 5	<= 5	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
252	I49.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie
253	I65.2	<= 5	<= 5	<= 5	Verschluss und Stenose der A. carotis
254	I71.05	<= 5	<= 5	<= 5	Dissektion der Aorta thoracica, rupturiert
255	I77.6	<= 5	<= 5	<= 5	Arteriitis, nicht näher bezeichnet
256	I80.28	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
257	I95.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hypotonie durch Arzneimittel
258	I95.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Hypotonie
259	I95.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hypotonie, nicht näher bezeichnet
260	J18.9	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie, nicht näher bezeichnet
261	J40	<= 5	<= 5	<= 5	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
262	J84.90	<= 5	<= 5	<= 5	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation
263	K29.2	<= 5	<= 5	<= 5	Alkoholgastritis
264	K86.0	4	<= 5	4	Alkoholinduzierte chronische Pankreatitis
265	K86.18	4	<= 5	4	Sonstige chronische Pankreatitis
266	K92.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hämatemesis
267	L23.9	<= 5	<= 5	<= 5	Allergische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache
268	L27.0	<= 5	<= 5	<= 5	Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel
269	M06.90	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
270	M10.00	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Gicht: Mehrere Lokalisationen
271	M62.89	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
272	N30.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Zystitis
273	O99.5	<= 5	<= 5	<= 5	Krankheiten des Atmungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
274	R26.3	<= 5	<= 5	<= 5	Immobilität
275	R52.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronischer unbeeinflussbarer Schmerz
276	S06.5	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische subdurale Blutung
277	S06.6	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische subarachnoidale Blutung
278	S20.2	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung des Thorax
279	S22.42	<= 5	<= 5	<= 5	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
280	T50.9	<= 5	<= 5	<= 5	Vergiftung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen
281	A08.0	<= 5	<= 5	<= 5	Enteritis durch Rotaviren
282	C78.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura
283	D12.0	4	<= 5	4	Gutartige Neubildung: Zäkum
284	D12.3	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Colon transversum
285	D61.10	<= 5	<= 5	<= 5	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie
286	D69.61	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet
287	I10.00	<= 5	<= 5	<= 5	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise
288	I34.0	<= 5	<= 5	<= 5	Mitralklappeninsuffizienz
289	I46.9	<= 5	<= 5	<= 5	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet
290	I49.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien
291	I71.06	<= 5	<= 5	<= 5	Dissektion der Aorta abdominalis, rupturiert
292	J21.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet
293	J41.1	<= 5	<= 5	<= 5	Schleimig-eitrige chronische Bronchitis
294	K31.88	4	<= 5	4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Magens und des Duodenums
295	K51.0	4	<= 5	4	Ulzeröse (chronische) Pankolitis
296	K51.5	4	<= 5	4	Linksseitige Kolitis
297	K52.2	<= 5	<= 5	<= 5	Allergische und alimentäre Gastroenteritis und Koli
298	K52.8	4	<= 5	4	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Gastroenteritis und Koli
299	K62.6	4	<= 5	4	Ulkus des Anus und des Rektums
300	K72.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert
301	K80.40	<= 5	<= 5	<= 5	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
302	M79.11	<= 5	<= 5	<= 5	Myalgie: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
303	R57.0	<= 5	<= 5	<= 5	Kardiogener Schock
304	S32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Os sacrum
305	A02.0	<= 5	<= 5	<= 5	Salmonellenenteritis
306	A16.9	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Angabe einer bakteriologischen, molekularbiologischen oder histologischen Sicherung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
307	A40.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken
308	A40.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Sepsis durch Streptokokken
309	A41.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch Anaerobier
310	B02.2	<= 5	<= 5	<= 5	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
311	B99	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
312	C16.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
313	C43.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartiges Melanom des Rumpfes
314	C49.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichtalgewebe, nicht näher bezeichnet
315	C54.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Endometrium
316	C56	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Ovars
317	C71.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend
318	C79.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
319	C82.3	<= 5	<= 5	<= 5	Follikuläres Lymphom Grad IIIa
320	C83.0	<= 5	<= 5	<= 5	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom
321	C84.4	<= 5	<= 5	<= 5	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert
322	D37.6	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Leber, Gallenblase und Gallengänge
323	D47.9	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, nicht näher bezeichnet
324	D61.18	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige arzneimittelinduzierte aplastische Anämie
325	D68.35	<= 5	<= 5	<= 5	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzien
326	D70.19	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierte Agranulozytose und Neutropenie, nicht näher bezeichnet
327	D86.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen
328	E03.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hypothyreose, nicht näher bezeichnet
329	E04.1	<= 5	<= 5	<= 5	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten
330	E11.61	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet
331	F05.0	<= 5	<= 5	<= 5	Delir ohne Demenz
332	F12.0	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Cannabinoide: Akute Intoxikation [akuter Rausch]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
333	F32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Mittelgradige depressive Episode
334	F43.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Belastungsreaktion
335	G40.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
336	H81.9	<= 5	<= 5	<= 5	Störung der Vestibularfunktion, nicht näher bezeichnet
337	I20.9	<= 5	<= 5	<= 5	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet
338	I27.28	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie
339	I31.3	4	<= 5	4	Perikarderguss (nichtentzündlich)
340	I35.1	<= 5	<= 5	<= 5	Aortenklappeninsuffizienz
341	I51.7	<= 5	<= 5	<= 5	Kardiomegalie
342	I72.4	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
343	I74.3	<= 5	<= 5	<= 5	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
344	I80.3	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der unteren Extremitäten, nicht näher bezeichnet
345	I87.20	<= 5	<= 5	<= 5	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) ohne Ulzeration
346	I87.21	<= 5	<= 5	<= 5	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
347	J03.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
348	J10.0	<= 5	<= 5	<= 5	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
349	J12.9	<= 5	<= 5	<= 5	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
350	J13	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae
351	J18.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
352	J32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Sinusitis frontalis
353	J44.92	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
354	J93.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger Spontanpneumothorax
355	J98.7	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion der Atemwege, anderenorts nicht klassifiziert
356	K22.3	<= 5	<= 5	<= 5	Perforation des Ösophagus
357	K51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet
358	K61.0	<= 5	<= 5	<= 5	Analabszess
359	K63.3	<= 5	<= 5	<= 5	Darmulkus
360	K64.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hämorrhoiden 3. Grades

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
361	K65.09	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
362	K81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Cholezystitis
363	K83.09	<= 5	<= 5	<= 5	Cholangitis, nicht näher bezeichnet
364	M10.04	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Gicht: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
365	M10.97	<= 5	<= 5	<= 5	Gicht, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
366	M31.3	<= 5	<= 5	<= 5	Granulomatose mit Polyangitis
367	M54.4	<= 5	<= 5	<= 5	Lumboischialgie
368	M79.19	<= 5	<= 5	<= 5	Myalgie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
369	N20.1	<= 5	<= 5	<= 5	Ureterstein
370	N28.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ischämie und Infarkt der Niere
371	N40	<= 5	<= 5	<= 5	Prostatahyperplasie
372	O26.5	<= 5	<= 5	<= 5	Hypotonie-Syndrom der Mutter
373	R09.1	<= 5	<= 5	<= 5	Pleuritis
374	R13.0	<= 5	<= 5	<= 5	Dysphagie mit Beaufsichtigungspflicht während der Nahrungsaufnahme
375	R51	<= 5	<= 5	<= 5	Kopfschmerz
376	R57.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hypovolämischer Schock
377	S22.04	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
378	S22.32	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur einer sonstigen Rippe
379	S32.02	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
380	S32.5	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Os pubis
381	S72.11	<= 5	<= 5	<= 5	Femurfraktur: Intertrochantär
382	T45.1	<= 5	<= 5	<= 5	Vergiftung: Antineoplastika und Immunsuppressiva
383	T75.4	<= 5	<= 5	<= 5	Schäden durch elektrischen Strom
384	T78.0	<= 5	<= 5	<= 5	Anaphylaktischer Schock durch Nahrungsmittelunverträglichkeit
385	T82.1	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät
386	T85.51	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im sonstigen oberen Gastrointestinaltrakt
387	T88.6	<= 5	<= 5	<= 5	Anaphylaktischer Schock als unerwünschte Nebenwirkung eines indikationsgerechten Arzneimittels oder einer indikationsgerechten Droge bei ordnungsgemäßer Verabreichung
388	Z03.1	<= 5	<= 5	<= 5	Beobachtung bei Verdacht auf bösartige Neubildung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
389	A04.71	<= 5	<= 5	<= 5	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, mit sonstigen Organkomplikationen
390	A04.72	<= 5	<= 5	<= 5	Enterokolitis durch Clostridium difficile mit Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
391	A04.79	<= 5	<= 5	<= 5	Enterokolitis durch Clostridium difficile, nicht näher bezeichnet
392	A08.4	<= 5	<= 5	<= 5	Virusbedingte Darminfektion, nicht näher bezeichnet
393	A15.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lungentuberkulose, nur durch Kultur gesichert
394	A28.1	<= 5	<= 5	<= 5	Katzenkratzkrankheit
395	A69.2	<= 5	<= 5	<= 5	Lyme-Krankheit
396	A97.9	<= 5	<= 5	<= 5	Dengue, nicht näher bezeichnet
397	B02.3	<= 5	<= 5	<= 5	Zoster ophthalmicus
398	B02.8	<= 5	<= 5	<= 5	Zoster mit sonstigen Komplikationen
399	B15.9	<= 5	<= 5	<= 5	Virushepatitis A ohne Coma hepaticum
400	B16.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Virushepatitis B ohne Delta-Virus und ohne Coma hepaticum
401	B24	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]
402	B25.9	<= 5	<= 5	<= 5	Zytomegalie, nicht näher bezeichnet
403	B27.9	<= 5	<= 5	<= 5	Infektiöse Mononukleose, nicht näher bezeichnet
404	B37.7	<= 5	<= 5	<= 5	Candida-Sepsis
405	B37.9	<= 5	<= 5	<= 5	Kandidose, nicht näher bezeichnet
406	B57.3	<= 5	<= 5	<= 5	Chagas-Krankheit (chronisch) mit Beteiligung des Verdauungssystems
407	B86	<= 5	<= 5	<= 5	Skabies
408	C01	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
409	C07	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Parotis
410	C15.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus
411	C15.4	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
412	C15.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend
413	C16.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum
414	C16.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Kleine Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet
415	C18.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Appendix veriformis
416	C18.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
417	C18.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
418	C18.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
419	C22.0	<= 5	<= 5	<= 5	Leberzellkarzinom
420	C22.1	<= 5	<= 5	<= 5	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
421	C24.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang
422	C24.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Gallenwege, nicht näher bezeichnet
423	C25.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
424	C26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen des Verdauungssystems
425	C34.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)
426	C34.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
427	C40.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität
428	C43.7	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
429	C43.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet
430	C45.0	<= 5	<= 5	<= 5	Mesotheliom der Pleura
431	C48.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Peritoneum, nicht näher bezeichnet
432	C50.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse
433	C51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet
434	C52	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Vagina
435	C53.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
436	C57.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]
437	C64	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
438	C67.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae
439	C67.6	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris
440	C67.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
441	C68.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
442	C69.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Chorioidea
443	C71.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Temporallappen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
444	C77.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten
445	C77.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
446	C78.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
447	C78.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Verdauungsorgane
448	C80.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet
449	C82.1	<= 5	<= 5	<= 5	Follikuläres Lymphom Grad II
450	C83.3	<= 5	<= 5	<= 5	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom
451	C85.2	<= 5	<= 5	<= 5	Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom
452	C86.4	<= 5	<= 5	<= 5	Blastisches NK-Zell-Lymphom
453	C90.30	<= 5	<= 5	<= 5	Solitäres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
454	C91.10	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission
455	C93.10	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission
456	C95.00	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission
457	D12.5	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Colon sigmoideum
458	D12.8	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Rektum
459	D13.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Duodenum
460	D28.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Tubae uterinae und Ligamenta
461	D37.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Lippe, Mundhöhle und Pharynx
462	D37.1	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Magen
463	D40.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Prostata
464	D41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Niere
465	D41.4	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Harnblase
466	D43.2	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
467	D44.1	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Nebenniere
468	D45	<= 5	<= 5	<= 5	Polycythaemia vera
469	D47.7	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Neubildungen unsicheren oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes
470	D48.1	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe
471	D48.9	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens, nicht näher bezeichnet
472	D51.0	<= 5	<= 5	<= 5	Vitamin-B12-Mangelanämie durch Mangel an Intrinsic-Faktor
473	D51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Vitamin-B12-Mangelanämie, nicht näher bezeichnet
474	D52.0	<= 5	<= 5	<= 5	Alimentäre Folsäure-Mangelanämie
475	D52.9	<= 5	<= 5	<= 5	Folsäure-Mangelanämie, nicht näher bezeichnet
476	D59.18	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige autoimmunhämolytische Anämien
477	D59.9	<= 5	<= 5	<= 5	Erworbene hämolytische Anämie, nicht näher bezeichnet
478	D61.2	<= 5	<= 5	<= 5	Aplastische Anämie infolge sonstiger äußerer Ursachen
479	D68.31	<= 5	<= 5	<= 5	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII
480	D69.3	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische thrombozytopenische Purpura
481	D69.59	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet
482	D70.18	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Verlaufsformen der arzneimittelinduzierten Agranulozytose und Neutropenie
483	D70.7	<= 5	<= 5	<= 5	Neutropenie, nicht näher bezeichnet
484	D72.1	<= 5	<= 5	<= 5	Eosinophilie
485	D72.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leukozyten
486	D86.0	<= 5	<= 5	<= 5	Sarkoidose der Lunge
487	E06.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Thyreoiditis
488	E10.60	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
489	E11.01	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
490	E11.73	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet
491	E14.11	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet
492	E16.0	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierte Hypoglykämie ohne Koma
493	E16.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hypoglykämie, nicht näher bezeichnet
494	E22.2	<= 5	<= 5	<= 5	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
495	E23.2	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes insipidus
496	E26.0	<= 5	<= 5	<= 5	Primärer Hyperaldosteronismus
497	E26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperaldosteronismus, nicht näher bezeichnet
498	E27.2	<= 5	<= 5	<= 5	Addison-Krise
499	E27.3	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierte Nebennierenrindeninsuffizienz
500	E27.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Nebennierenrindeninsuffizienz
501	E27.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Nebenniere
502	E41	<= 5	<= 5	<= 5	Alimentärer Marasmus
503	E84.80	<= 5	<= 5	<= 5	Zystische Fibrose mit Lungen- und Darm-Manifestation
504	E85.4	<= 5	<= 5	<= 5	Organbegrenzte Amyloidose
505	E85.9	<= 5	<= 5	<= 5	Amyloidose, nicht näher bezeichnet
506	E87.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperosmolalität und Hypernatriämie
507	E87.2	<= 5	<= 5	<= 5	Azidose
508	E87.3	<= 5	<= 5	<= 5	Alkalose
509	F06.9	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete organische psychische Störung aufgrund einer Schädigung oder Funktionsstörung des Gehirns oder einer körperlichen Krankheit
510	F10.6	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Amnestisches Syndrom
511	F14.0	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Kokain: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
512	F19.2	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Abhängigkeitssyndrom
513	F19.3	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Entzugssyndrom
514	F22.0	<= 5	<= 5	<= 5	Wahnhafte Störung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
515	F32.2	<= 5	<= 5	<= 5	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
516	F41.2	<= 5	<= 5	<= 5	Angst und depressive Störung, gemischt
517	F43.1	<= 5	<= 5	<= 5	Posttraumatische Belastungsstörung
518	F45.9	<= 5	<= 5	<= 5	Somatoforme Störung, nicht näher bezeichnet
519	F50.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Essstörungen
520	G12.2	<= 5	<= 5	<= 5	Motoneuron-Krankheit
521	G20.11	<= 5	<= 5	<= 5	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
522	G21.4	<= 5	<= 5	<= 5	Vaskuläres Parkinson-Syndrom
523	G25.3	<= 5	<= 5	<= 5	Myoklonus
524	G25.81	<= 5	<= 5	<= 5	Syndrom der unruhigen Beine [Restless-Legs-Syndrom]
525	G30.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Alzheimer-Krankheit
526	G40.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Epilepsien
527	G40.9	<= 5	<= 5	<= 5	Epilepsie, nicht näher bezeichnet
528	G43.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Migräne
529	G45.12	<= 5	<= 5	<= 5	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
530	G45.92	<= 5	<= 5	<= 5	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
531	G58.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Mononeuropathien
532	G62.80	<= 5	<= 5	<= 5	Critical-illness-Polyneuropathie
533	G62.9	<= 5	<= 5	<= 5	Polyneuropathie, nicht näher bezeichnet
534	G70.0	<= 5	<= 5	<= 5	Myasthenia gravis
535	G90.80	<= 5	<= 5	<= 5	Posturales Tachykardiesyndrom [PoTS]
536	G93.5	<= 5	<= 5	<= 5	Compressio cerebri
537	G96.0	<= 5	<= 5	<= 5	Austritt von Liquor cerebrospinalis
538	H81.1	<= 5	<= 5	<= 5	Benigner paroxysmaler Schwindel
539	I01.1	<= 5	<= 5	<= 5	Akute rheumatische Endokarditis
540	I05.9	<= 5	<= 5	<= 5	Mitralklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet
541	I21.2	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen
542	I21.3	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation
543	I21.4	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt
544	I21.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet
545	I25.16	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Mit stenosierten Stents

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
546	I25.19	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet
547	I25.3	<= 5	<= 5	<= 5	Herz-(Wand-)Aneurysma
548	I27.08	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige primäre pulmonale Hypertonie
549	I30.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Perikarditis, nicht näher bezeichnet
550	I31.80	<= 5	<= 5	<= 5	Herzbeuteltamponade
551	I33.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Endokarditis, nicht näher bezeichnet
552	I35.2	<= 5	<= 5	<= 5	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz
553	I35.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Aortenklappenkrankheiten
554	I36.1	<= 5	<= 5	<= 5	Nichtrheumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz
555	I40.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Myokarditis, nicht näher bezeichnet
556	I42.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hypertrophische obstruktive Kardiomyopathie
557	I42.7	<= 5	<= 5	<= 5	Kardiomyopathie durch Arzneimittel oder sonstige exogene Substanzen
558	I44.0	<= 5	<= 5	<= 5	Atrioventrikulärer Block 1. Grades
559	I44.7	<= 5	<= 5	<= 5	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet
560	I45.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bifaszikulärer Block
561	I45.3	<= 5	<= 5	<= 5	Trifaszikulärer Block
562	I45.4	<= 5	<= 5	<= 5	Unspezifischer intraventrikulärer Block
563	I45.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger näher bezeichneter Herzblock
564	I46.0	<= 5	<= 5	<= 5	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung
565	I48.4	<= 5	<= 5	<= 5	Vorhofflimmern, atypisch
566	I49.0	<= 5	<= 5	<= 5	Kammerflattern und Kammerflimmern
567	I50.00	<= 5	<= 5	<= 5	Primäre Rechtsherzinsuffizienz
568	I50.11	<= 5	<= 5	<= 5	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden
569	I51.3	<= 5	<= 5	<= 5	Intrakardiale Thrombose, anderenorts nicht klassifiziert
570	I60.7	<= 5	<= 5	<= 5	Subarachnoidalblutung, von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend
571	I60.9	<= 5	<= 5	<= 5	Subarachnoidalblutung, nicht näher bezeichnet
572	I61.0	<= 5	<= 5	<= 5	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
573	I63.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien
574	I63.3	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
575	I63.5	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
576	I65.3	<= 5	<= 5	<= 5	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien
577	I67.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hypertensive Enzephalopathie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
578	I70.1	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Nierenarterie
579	I71.01	<= 5	<= 5	<= 5	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
580	I71.2	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur
581	I71.3	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
582	I72.0	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma und Dissektion der A. carotis
583	I73.0	<= 5	<= 5	<= 5	Raynaud-Syndrom
584	I73.9	<= 5	<= 5	<= 5	Periphere Gefäßkrankheit, nicht näher bezeichnet
585	I80.0	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der unteren Extremitäten
586	I80.80	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis oberflächlicher Gefäße der oberen Extremitäten
587	I80.81	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten
588	I82.2	<= 5	<= 5	<= 5	Embolie und Thrombose der V. cava
589	I83.0	<= 5	<= 5	<= 5	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration
590	I83.9	<= 5	<= 5	<= 5	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
591	I85.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ösophagusvarizen mit Blutung
592	I86.4	<= 5	<= 5	<= 5	Magenvarizen
593	I87.1	<= 5	<= 5	<= 5	Venenkompression
594	I89.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
595	J01.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Sinusitis maxillaris
596	J01.1	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Sinusitis frontalis
597	J04.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Laryngitis
598	J11.0	<= 5	<= 5	<= 5	Grippe mit Pneumonie, Viren nicht nachgewiesen
599	J11.1	<= 5	<= 5	<= 5	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, Viren nicht nachgewiesen
600	J12.1	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
601	J14	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
602	J15.0	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
603	J15.1	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Pseudomonas
604	J15.2	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch Staphylokokken
605	J15.4	<= 5	<= 5	<= 5	Pneumonie durch sonstige Streptokokken
606	J39.80	<= 5	<= 5	<= 5	Erworbene Stenose der Trachea
607	J43.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiges Emphysem
608	J43.9	<= 5	<= 5	<= 5	Emphysem, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
609	J44.01	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes
610	J44.02	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes
611	J44.93	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes
612	J44.99	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet
613	J45.03	<= 5	<= 5	<= 5	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale: Als gut kontrolliert und schwer bezeichnet
614	J45.09	<= 5	<= 5	<= 5	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale: Ohne Angabe zu Kontrollstatus und Schweregrad
615	J45.99	<= 5	<= 5	<= 5	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe zu Kontrollstatus und Schweregrad
616	J68.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Krankheiten der Atmungsorgane durch chemische Substanzen, Gase, Rauch und Dämpfe
617	J80.01	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes Atemnotsyndrom des Kindes, Jugendlichen und Erwachsenen [ARDS]: Mildes akutes Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]
618	J81	<= 5	<= 5	<= 5	Lungenödem
619	J82	<= 5	<= 5	<= 5	Eosinophiles Lungeninfiltrat, anderenorts nicht klassifiziert
620	J84.10	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation
621	J84.11	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Fibrose: Mit Angabe einer akuten Exazerbation
622	J84.91	<= 5	<= 5	<= 5	Interstitielle Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer akuten Exazerbation
623	J85.1	<= 5	<= 5	<= 5	Abszess der Lunge mit Pneumonie
624	J94.0	<= 5	<= 5	<= 5	Chylöser (Pleura-) Erguss
625	J96.10	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxämisch]
626	J96.19	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ nicht näher bezeichnet
627	J98.18	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Lungenkollaps

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
628	K11.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sialadenitis
629	K12.3	<= 5	<= 5	<= 5	Orale Mukositis (ulzerativ)
630	K20.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Ösophagitis
631	K22.4	<= 5	<= 5	<= 5	Dyskinesie des Ösophagus
632	K22.5	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikel des Ösophagus, erworben
633	K22.7	<= 5	<= 5	<= 5	Barrett-Ösophagus
634	K22.81	<= 5	<= 5	<= 5	Ösophagusblutung
635	K22.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Ösophagus
636	K25.2	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung und Perforation
637	K25.4	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
638	K25.7	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation
639	K25.9	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus ventriculi: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
640	K26.4	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung
641	K26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation
642	K28.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus pepticum jejunii: Akut, ohne Blutung oder Perforation
643	K29.4	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische atrophische Gastritis
644	K29.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Gastritis
645	K31.18	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Magenausgangstenose beim Erwachsenen
646	K31.7	<= 5	<= 5	<= 5	Polyp des Magens und des Duodenums
647	K40.30	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
648	K43.0	<= 5	<= 5	<= 5	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
649	K44.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia diaphragmatica mit Einklemmung, ohne Gangrän
650	K51.2	<= 5	<= 5	<= 5	Ulzeröse (chronische) Proktitis
651	K52.30	<= 5	<= 5	<= 5	Pancolitis indeterminata
652	K55.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Gefäßkrankheiten des Darms
653	K55.21	<= 5	<= 5	<= 5	Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung
654	K55.9	<= 5	<= 5	<= 5	Gefäßkrankheit des Darms, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
655	K56.0	<= 5	<= 5	<= 5	Paralytischer Ileus
656	K56.2	<= 5	<= 5	<= 5	Volvulus
657	K56.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion
658	K57.92	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
659	K57.93	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
660	K59.3	<= 5	<= 5	<= 5	Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert
661	K62.1	<= 5	<= 5	<= 5	Rektumpolyp
662	K62.7	<= 5	<= 5	<= 5	Strahlenproktitis
663	K64.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hämorrhoiden 2. Grades
664	K64.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hämorrhoiden, nicht näher bezeichnet
665	K65.00	<= 5	<= 5	<= 5	Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)
666	K66.0	<= 5	<= 5	<= 5	Peritoneale Adhäsionen
667	K66.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hämoperitoneum
668	K70.1	<= 5	<= 5	<= 5	Alkoholische Hepatitis
669	K71.0	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Leberkrankheit mit Cholestase
670	K71.6	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Leberkrankheit mit Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert
671	K71.88	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Leberkrankheit mit sonstigen Affektionen der Leber
672	K71.9	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
673	K75.4	<= 5	<= 5	<= 5	Autoimmune Hepatitis
674	K75.9	<= 5	<= 5	<= 5	Entzündliche Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet
675	K76.7	<= 5	<= 5	<= 5	Hepatorenales Syndrom
676	K80.00	<= 5	<= 5	<= 5	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
677	K80.10	<= 5	<= 5	<= 5	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
678	K80.41	<= 5	<= 5	<= 5	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
679	K83.00	<= 5	<= 5	<= 5	Primär sklerosierende Cholangitis
680	K83.08	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Cholangitis
681	K83.3	<= 5	<= 5	<= 5	Fistel des Gallenganges
682	K85.30	<= 5	<= 5	<= 5	Medikamenten-induzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation
683	K85.80	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
684	K85.91	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation
685	K86.2	<= 5	<= 5	<= 5	Pankreaszyste
686	K86.83	<= 5	<= 5	<= 5	Exokrine Pankreasinsuffizienz
687	K90.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige intestinale Malabsorption
688	L03.2	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone im Gesicht
689	L12.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bullöses Pemphigoid
690	L20.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem
691	L30.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ekzematoide Dermatitis
692	L40.0	<= 5	<= 5	<= 5	Psoriasis vulgaris
693	L40.3	<= 5	<= 5	<= 5	Psoriasis pustulosa palmoplantaris
694	L51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Erythema exsudativum multiforme, nicht näher bezeichnet
695	L88	<= 5	<= 5	<= 5	Pyoderma gangraenosum
696	L93.0	<= 5	<= 5	<= 5	Diskoider Lupus erythematodes
697	L97	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
698	M00.06	<= 5	<= 5	<= 5	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
699	M00.96	<= 5	<= 5	<= 5	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
700	M05.90	<= 5	<= 5	<= 5	Seropositive chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen
701	M05.94	<= 5	<= 5	<= 5	Seropositive chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
702	M06.00	<= 5	<= 5	<= 5	Seronegative chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen
703	M06.20	<= 5	<= 5	<= 5	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen
704	M06.91	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
705	M16.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige primäre Koxarthrose
706	M16.9	<= 5	<= 5	<= 5	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
707	M17.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige primäre Gonarthrose
708	M25.46	<= 5	<= 5	<= 5	Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
709	M25.56	<= 5	<= 5	<= 5	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
710	M31.5	<= 5	<= 5	<= 5	Riesenzellarteriitis bei Polymyalgia rheumatica
711	M31.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Riesenzellarteriitis

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
712	M32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Systemischer Lupus erythematoses mit Beteiligung von Organen oder Organsystemen
713	M32.9	<= 5	<= 5	<= 5	Systemischer Lupus erythematoses, nicht näher bezeichnet
714	M34.9	<= 5	<= 5	<= 5	Systemische Sklerose, nicht näher bezeichnet
715	M46.44	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
716	M46.46	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
717	M46.47	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich
718	M51.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
719	M54.6	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule
720	M54.90	<= 5	<= 5	<= 5	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
721	M60.99	<= 5	<= 5	<= 5	Myositis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
722	M62.59	<= 5	<= 5	<= 5	Muskelschwund und -atrophie, anderenorts nicht klassifiziert: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
723	M62.68	<= 5	<= 5	<= 5	Muskelzerrung: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
724	M62.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
725	M65.86	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Synovitis und Tenosynovitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
726	M79.60	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Mehrere Lokalisationen
727	M79.65	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
728	M79.66	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
729	M79.70	<= 5	<= 5	<= 5	Fibromyalgie: Mehrere Lokalisationen
730	M88.98	<= 5	<= 5	<= 5	Osteodystrophia deformans, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
731	N00.8	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen
732	N05.9	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet
733	N13.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
734	N13.5	<= 5	<= 5	<= 5	Abknickung und Struktur des Ureters ohne Hydronephrose
735	N13.63	<= 5	<= 5	<= 5	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere
736	N13.9	<= 5	<= 5	<= 5	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie, nicht näher bezeichnet
737	N15.10	<= 5	<= 5	<= 5	Nierenabszess
738	N17.91	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1
739	N18.3	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3
740	N19	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz
741	N28.1	<= 5	<= 5	<= 5	Zyste der Niere
742	N48.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis
743	O22.3	<= 5	<= 5	<= 5	Tiefe Venenthrombose in der Schwangerschaft
744	O23.0	<= 5	<= 5	<= 5	Infektionen der Niere in der Schwangerschaft
745	O73.1	<= 5	<= 5	<= 5	Retention von Plazenta- oder Eihautresten ohne Blutung
746	O99.4	<= 5	<= 5	<= 5	Krankheiten des Kreislaufsystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
747	O99.6	<= 5	<= 5	<= 5	Krankheiten des Verdauungssystems, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
748	R00.2	<= 5	<= 5	<= 5	Palpitationen
749	R07.2	<= 5	<= 5	<= 5	Präkordiale Schmerzen
750	R07.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Brustschmerzen
751	R17.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperbilirubinämie mit Angabe von Gelbsucht, anderenorts nicht klassifiziert
752	R20.2	<= 5	<= 5	<= 5	Parästhesie der Haut
753	R21	<= 5	<= 5	<= 5	Hautausschlag und sonstige unspezifische Hauteruptionen
754	R22.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut am Hals
755	R23.3	<= 5	<= 5	<= 5	Spontane Ekchymosen
756	R25.2	<= 5	<= 5	<= 5	Krämpfe und Spasmen der Muskulatur
757	R35.2	<= 5	<= 5	<= 5	Nykturie
758	R41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
759	R45.1	<= 5	<= 5	<= 5	Ruhelosigkeit und Erregung
760	R45.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Symptome, die die Stimmung betreffen
761	R46.4	<= 5	<= 5	<= 5	Verlangsamung und herabgesetztes Reaktionsvermögen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
762	R50.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiges näher bezeichnetes Fieber
763	R52.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter Schmerz
764	R52.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger chronischer Schmerz
765	R56.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
766	R59.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lymphknotenvergrößerung, generalisiert
767	R60.0	<= 5	<= 5	<= 5	Umschriebenes Ödem
768	R63.6	<= 5	<= 5	<= 5	Ungenügende Aufnahme von Nahrung und Flüssigkeit
769	R74.0	<= 5	<= 5	<= 5	Erhöhung der Transaminasenwerte und des Laktat-Dehydrogenase-Wertes [LDH]
770	R74.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige abnorme Serumenzymwerte
771	R79.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete abnorme Befunde der Blutchemie
772	R79.9	<= 5	<= 5	<= 5	Abnormaler Befund der Blutchemie, nicht näher bezeichnet
773	R89.9	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Befunde in Untersuchungsmaterialien aus anderen Körperorganen, -systemen und -geweben: Nicht näher bezeichneter abnormer Befund
774	R91	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Lunge
775	R93.4	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik der Harnorgane
776	R93.5	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik sonstiger Abdominalregionen, einschließlich des Retroperitoneums
777	S00.05	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung
778	S01.9	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet
779	S22.02	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
780	S22.03	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6
781	S22.06	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
782	S22.31	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur der ersten Rippe
783	S22.44	<= 5	<= 5	<= 5	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
784	S27.0	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatischer Pneumothorax
785	S29.0	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Thoraxhöhe
786	S40.0	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der Schulter und des Oberarmes
787	S42.14	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
788	S42.24	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
789	S70.0	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der Hüfte
790	S72.2	<= 5	<= 5	<= 5	Subtrochantäre Fraktur
791	T14.05	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Prellung
792	T14.5	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße an einer nicht näher bezeichneten Körperregion
793	T17.2	<= 5	<= 5	<= 5	Fremdkörper im Rachen
794	T17.9	<= 5	<= 5	<= 5	Fremdkörper in den Atemwegen, Teil nicht näher bezeichnet
795	T18.1	<= 5	<= 5	<= 5	Fremdkörper im Ösophagus
796	T18.2	<= 5	<= 5	<= 5	Fremdkörper im Magen
797	T18.9	<= 5	<= 5	<= 5	Fremdkörper im Verdauungstrakt, Teil nicht näher bezeichnet
798	T23.1	<= 5	<= 5	<= 5	Verbrennung 1. Grades des Handgelenkes und der Hand
799	T29.3	<= 5	<= 5	<= 5	Verbrennungen mehrerer Körperregionen, wobei mindestens eine Verbrennung 3. Grades angegeben ist
800	T62.0	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Wirkung: Verzehrte Pilze
801	T62.9	<= 5	<= 5	<= 5	Toxische Wirkung: Schädliche Substanz, die mit der Nahrung aufgenommen wurde, nicht näher bezeichnet
802	T68	<= 5	<= 5	<= 5	Hypothermie
803	T78.4	<= 5	<= 5	<= 5	Allergie, nicht näher bezeichnet
804	T81.2	<= 5	<= 5	<= 5	Versehentliche Stich- oder Risswunde während eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
805	T82.5	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen
806	T82.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
807	T83.5	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion und entzündliche Reaktion durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Harntrakt
808	T84.04	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
809	Z45.01	<= 5	<= 5	<= 5	Anpassung und Handhabung eines implantierten Kardiodefibrillators

B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-632.0	1133	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
2	9-984.8	812	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
3	8-930	402	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
4	9-984.7	724	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
5	8-83b.01	673	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
6	3-225	619	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
7	1-275.0	644	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
8	3-222	562	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
9	3-200	512	Native Computertomographie des Schädelns
10	9-984.9	440	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
11	1-650.2	381	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
12	8-837.00	370	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
13	8-933	329	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
14	3-052	393	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
15	8-800.c0	330	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
16	3-035	247	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
17	1-440.a	218	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: 1 bis 5 Biopsien am oberen Verdauungstrakt
18	9-984.6	206	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
19	9-984.b	206	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
20	8-837.m0	203	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
21	8-640.0	222	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
22	8-831.00	174	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	1-444.7	152	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
24	8-98f.0	155	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandpunkte
25	1-710	163	Ganzkörperplethysmographie
26	3-202	148	Native Computertomographie des Thorax
27	1-440.9	135	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Stufenbiopsie am oberen Verdauungstrakt
28	8-83b.c6	153	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
29	1-444.6	129	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
30	8-152.1	135	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Pleurahöhle
31	8-706	125	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
32	9-984.a	119	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
33	3-207	127	Native Computertomographie des Abdomens
34	8-547.31	118	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
35	1-266.2	129	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen
36	8-837.m1	117	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie
37	3-051	105	Endosonographie des Ösophagus
38	1-650.1	100	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
39	3-053	98	Endosonographie des Magens
40	1-844	105	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
41	3-054	92	Endosonographie des Duodenums
42	3-056	90	Endosonographie des Pankreas
43	6-00k.0	87	Applikation von Medikamenten, Liste 19: Nirmatrelvir-Ritonavir, oral
44	5-452.61	85	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
45	1-640	79	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
46	3-607	80	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
47	1-275.2	93	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
48	1-266.0	95	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	8-98g.10	79	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
50	1-424	70	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
51	8-83b.08	82	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
52	3-605	74	Arteriographie der Gefäße des Beckens
53	5-469.d3	69	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch
54	8-547.30	71	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
55	8-701	68	Einfache endotracheale Intubation
56	8-98g.11	69	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
57	1-279.a	66	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
58	5-513.1	61	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
59	1-650.0	59	Diagnostische Koloskopie: Partiell
60	3-055.0	58	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
61	8-561.1	64	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
62	3-800	58	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns
63	5-513.20	53	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
64	3-05g.0	57	Endosonographie des Herzens: Intravaskulärer Ultraschall der Koronargefäße [IVUS]
65	1-651	50	Diagnostische Sigmoidoskopie
66	8-98f.10	53	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte
67	5-469.e3	50	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch
68	8-771	53	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
69	5-934.0	76	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
70	8-837.01	56	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien
71	8-982.1	46	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
72	8-836.0s	46	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
73	3-201	47	Native Computertomographie des Halses

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
74	8-83b.00	53	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: ABT-578-(Zotarolimus-)freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
75	5-377.30	62	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykardie Stimulation
76	8-837.m3	49	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie
77	3-220	41	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
78	3-600	41	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
79	3-820	40	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
80	3-20x	39	Andere native Computertomographie
81	1-445	36	Endosonographische Feinnadelpunktion am oberen Verdauungstrakt
82	8-148.0	43	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Peritonealraum
83	1-620.00	34	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
84	3-802	35	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
85	3-221	35	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
86	8-132.3	35	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
87	8-854.2	45	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
88	1-275.1	39	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
89	8-83b.b6	35	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen
90	5-452.62	31	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
91	1-430.10	29	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus: Zangenbiopsie
92	1-620.01	29	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
93	8-982.0	28	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
94	1-654.0	27	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexiblem Instrument
95	8-83b.c2	27	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
96	8-642	30	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
97	3-031	24	Komplexe differenzialdiagnostische transthorakale Stress-Echokardiographie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
98	1-853.2	29	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
99	8-153	26	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
100	8-837.m2	27	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
101	8-836.0q	23	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
102	5-399.5	24	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
103	5-513.f0	22	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
104	3-614	27	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
105	8-836.0c	22	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
106	8-982.2	21	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
107	3-604	21	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
108	5-377.8	29	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Ereignis-Rekorder
109	5-449.d3	20	Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch
110	8-831.04	22	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
111	3-205	20	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
112	5-934.2	26	Verwendung von MRT-fähigem Material: Ereignis-Rekorder
113	1-275.5	23	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
114	5-452.60	18	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
115	8-837.s0	20	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzen: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems
116	8-987.10	19	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
117	8-020.x	21	Therapeutische Injektion: Sonstige
118	8-837.m4	22	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
119	8-83b.ba	18	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
120	3-801	18	Native Magnetresonanztomographie des Halses
121	8-800.c1	17	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
122	8-98f.20	16	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandpunkte: 553 bis 828 Aufwandpunkte
123	1-274.30	16	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums: Mit Nadel
124	5-916.a4	15	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal
125	8-83b.87	17	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter
126	8-83b.bb	16	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
127	3-611.2	20	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Koronarsinusvenen
128	5-934.1	17	Verwendung von MRT-fähigem Material: Defibrillator
129	5-433.52	14	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
130	3-203	16	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
131	3-84x	15	Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren
132	1-642	13	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
133	3-823	14	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
134	5-449.e3	13	Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch
135	8-83c.fb	14	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel
136	8-98f.11	13	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 369 bis 552 Aufwandpunkte
137	1-266.1	17	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Kardioverter/Defibrillator [ICD]
138	3-206	15	Native Computertomographie des Beckens
139	3-228	14	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
140	8-607.0	14	Hypothermiebehandlung: Invasive Kühlung durch Anwendung eines speziellen Kühlkatheters
141	8-831.02	13	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein zentralvenöses Gefäß

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
142	8-837.t	14	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen
143	8-840.0q	13	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
144	8-98g.12	13	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 10 bis höchstens 14 Behandlungstage
145	5-429.a	12	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen
146	5-513.b	12	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
147	8-839.46	14	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleineinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transnasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer linksventrikulären axialen Pumpe
148	9-320	12	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
149	1-845	13	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
150	3-804	15	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
151	3-825	14	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
152	1-274.0	12	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung
153	8-018.0	12	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
154	8-83b.r0	13	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines kardialen (valvulären) Okkluders: 1 Okkluder
155	8-982.3	11	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
156	1-204.2	11	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
157	3-030	12	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
158	8-640.1	12	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
159	8-83c.70	11	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß
160	5-513.21	10	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Ballonkatheter
161	8-837.m5	12	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: 4 Stents in eine Koronararterie
162	3-606	11	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
163	3-611.0	10	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
164	8-718.73	10	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
165	8-840.0s	10	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
166	1-652.0	9	Diagnostische Endoskopie des Darms über ein Stoma: Ileoskopie
167	5-452.a0	9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp
168	8-83a.30	11	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transnasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Bis unter 48 Stunden
169	3-208	10	Native Computertomographie der peripheren Gefäße
170	3-602	10	Arteriographie des Aortenbogens
171	3-806	9	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
172	5-995	10	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
173	8-854.71	9	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
174	9-500.0	10	Patientenschulung: Basisschulung
175	1-266.x	10	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Sonstige
176	1-631.0	9	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Bei normalem Situs
177	3-601	8	Arteriographie der Gefäße des Halses
178	5-377.50	9	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion
179	5-399.7	8	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
180	8-121	8	Darmspülung
181	8-83b.bc	8	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
182	1-275.4	9	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
183	5-377.71	9	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Mit Vorhofelektrode
184	8-837.50	8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
185	8-83b.0c	9	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
186	8-83b.b1	8	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Antikörperbeschichtete Ballons
187	8-987.11	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
188	1-630.0	7	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit flexilem Instrument
189	5-513.22	7	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit mechanischer Lithotripsie
190	6-002.j2	7	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 6,25 mg bis unter 12,50 mg
191	8-133.0	7	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
192	8-718.72	7	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
193	8-812.51	7	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
194	8-839.48	9	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvaskal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer linksventrikulären axialen Pumpe
195	8-83b.9	7	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
196	3-603	10	Arteriographie der thorakalen Gefäße
197	5-469.03	7	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch
198	8-718.74	7	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage
199	1-632.1	6	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei Anastomosen an Ösophagus, Magen und/oder Duodenum
200	1-652.1	6	Diagnostische Endoskopie des Darms über ein Stoma: Koloskopie
201	3-100.0	7	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
202	5-429.j1	6	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
203	5-450.3	6	Inzision des Darms: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
204	5-482.01	6	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
205	5-513.2x	6	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Sonstige
206	8-152.0	8	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard
207	8-83b.b7	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen
208	1-273.1	6	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie
209	1-273.x	6	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
210	5-377.1	9	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
211	5-431.22	6	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode ohne Fixierung durch Naht, ohne jejunale Sonde
212	8-800.g0	6	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
213	8-837.d0	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum
214	8-83b.c5	7	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
215	1-275.3	6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
216	1-842	7	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]
217	3-611.1	5	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Pulmonalvenen
218	5-311.0	5	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
219	5-377.41	8	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Mit Vorhofelektrode
220	5-429.8	5	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
221	5-482.x1	5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Sonstige: Endoskopisch
222	5-549.2x	5	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Sonstige
223	8-542.12	5	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen
224	8-836.1k	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel
225	8-837.k0	6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
226	8-837.q	5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
227	5-452.82	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
228	5-513.m0	5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: 1 Stent
229	5-549.21	5	Andere Bauchoperationen: Implantation eines Katheterverweilsystems in den Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Aszitesdrainage
230	8-837.m6	7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien
231	8-987.13	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
232	1-207.0	4	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
233	1-276.21	4	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel
234	1-440.7	4	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Sphincter Oddi und Papilla duodeni major
235	5-312.0	4	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
236	5-378.b5	7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode
237	5-429.d	4	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopisches Clippen
238	5-452.63	4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
239	5-482.51	4	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Thermokoagulation: Endoskopisch
240	5-489.d	4	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
241	6-002.j4	6	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 18,75 mg bis unter 25,00 mg
242	8-144.0	4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
243	8-542.11	4	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
244	8-718.71	4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
245	8-800.g1	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 2 Thrombozytenkonzentrate
246	8-836.1c	4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterschenkel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
247	8-839.90	5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronardarstellung
248	8-83b.4	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines hydrodynamischen Thrombektomiesystems
249	8-84e.0m	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
250	8-987.12	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
251	1-208.9	4	Registrierung evozierter Potenziale: Vestibulär myogen [VEMP]
252	1-497.2	4	Transvenöse oder transarterielle Biopsie: Myokard
253	1-620.10	4	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
254	5-378.52	5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
255	8-810.j7	4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
256	8-831.20	4	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Wechsel: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
257	8-83d.9	4	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einführung eines Führungsdrähtes vor Abbruch einer Ballon-Angioplastie
258	8-854.72	4	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 72 bis 144 Stunden
259	1-273.2	<= 5	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens
260	1-430.x	<= 5	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Sonstige
261	3-226	4	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
262	3-608	<= 5	Superselektive Arteriographie
263	3-805	4	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
264	5-429.e	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Endoskopische Injektion
265	5-433.21	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
266	5-452.a2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 3 Polypen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
267	6-00f.pa	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 15: Remdesivir, parenteral: Mehr als 1.000 mg bis 1.100 mg
268	8-123.00	<= 5	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Wechsel: Ohne jejuna Sonde
269	8-132.2	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
270	8-810.j5	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
271	8-836.0m	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
272	8-836.8h	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin
273	8-837.m8	4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien
274	8-837.p	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzen gecoverten Stents (Stent-Graft)
275	8-840.1q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
276	8-842.0q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
277	8-98f.21	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandpunkte: 829 bis 1.104 Aufwandpunkte
278	8-98g.14	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 20 Behandlungstage
279	1-279.0	<= 5	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
280	3-227	<= 5	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
281	3-612.0	<= 5	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Untere Hohlvene
282	6-002.p5	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg
283	8-836.8k	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel
284	8-840.1s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
285	8-910	<= 5	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
286	1-273.6	<= 5	Rechtsherz-Katheteruntersuchung: Messung des Lungenwassers

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
287	1-276.0	<= 5	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie
288	1-276.1	<= 5	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie
289	1-426.6	<= 5	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, pelvin
290	1-440.6	<= 5	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
291	1-441.0	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas: Leber
292	1-494.31	<= 5	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
293	1-613	<= 5	Evaluation des Schluckens mit flexiblem Endoskop
294	1-63b	<= 5	Chromoendoskopie des oberen Verdauungstraktes
295	1-695.2	<= 5	Diagnostische Endoskopie des Verdauungstraktes durch Inzision und intraoperativ: Dickdarm
296	1-717.1	<= 5	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
297	1-846.0	<= 5	Diagnostische perkutane Punktions von Harnorganen: Niere
298	1-859.x	<= 5	Andere diagnostische Punktions und Aspiration: Sonstige
299	3-821	<= 5	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
300	5-378.6f	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
301	5-378.bc	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
302	5-431.23	<= 5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode ohne Fixierung durch Naht, mit jejunaler Sonde
303	5-452.a1	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen
304	5-452.a3	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 4 Polypen
305	5-482.31	<= 5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Elektrokoagulation: Endoskopisch
306	5-493.1	<= 5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Sklerosierung
307	5-513.d	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Bougierung
308	5-513.h0	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Wechsel von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese
309	5-900.04	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
310	8-100.6	<= 5	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ösophagoskopie mit flexiblem Instrument
311	8-123.1	<= 5	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
312	8-132.1	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
313	8-190.21	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
314	8-522.91	<= 5	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
315	8-528.6	<= 5	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
316	8-543.31	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 1 Substanz
317	8-543.32	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen
318	8-550.1	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
319	8-810.w3	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
320	8-836.03	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
321	8-836.08	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Gefäße thorakal
322	8-836.13	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterarm
323	8-836.7k	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel
324	8-836.88	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Gefäße thorakal
325	8-837.m9	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie
326	8-839.92	<= 5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, ohne Externalisation
327	8-83a.31	<= 5	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: 48 bis unter 96 Stunden
328	8-83b.3x	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen
329	8-83b.e1	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
330	8-83b.ex	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Sonstige Beschichtung
331	8-83d.6	<= 5	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Koronare Lithoplastie
332	8-841.0c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
333	8-841.1c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzen Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel
334	8-980.0	<= 5	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
335	8-98f.30	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte
336	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
337	1-202.1	<= 5	Diagnostik zur Feststellung des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls: Bei sonstigen Patienten
338	1-205	<= 5	Elektromyographie [EMG]
339	1-274.31	<= 5	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums: Mit Radiofrequenz-Sondierungsdrat
340	1-276.20	<= 5	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
341	1-279.7	<= 5	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shuntes
342	1-406.2	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an endokrinen Organen: Schilddrüse
343	1-430.00	<= 5	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Trachea: Zangenbiopsie
344	1-440.8	<= 5	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Pankreas
345	1-442.0	<= 5	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Leber
346	1-463.0	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere
347	1-490.4	<= 5	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf
348	1-490.5	<= 5	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Oberschenkel
349	1-493.31	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
350	1-494.6	<= 5	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Peritoneum

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
351	1-494.8	<= 5	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Retroperitoneales Gewebe
352	1-502.5	<= 5	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Oberschenkel
353	1-620.31	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem ultradünnen Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
354	1-631.x	<= 5	Diagnostische Ösophagogastroskopie: Sonstige
355	1-63a	<= 5	Kapselendoskopie des Dünndarmes
356	1-641	<= 5	Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege
357	1-650.x	<= 5	Diagnostische Koloskopie: Sonstige
358	1-653	<= 5	Diagnostische Proktoskopie
359	1-656	<= 5	Kapselendoskopie des Kolons
360	1-711	<= 5	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
361	1-712	<= 5	Spiroergometrie
362	1-760	<= 5	Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung
363	1-771	<= 5	Standardisiertes geriatrisches Basisassessment (GBA)
364	1-843	<= 5	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
365	1-850	<= 5	Diagnostische perkutane Aspiration einer Zyste, n.n.bez.
366	1-854.2	<= 5	Diagnostische perkutane Punktions eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Ellenbogengelenk
367	1-854.6	<= 5	Diagnostische perkutane Punktions eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
368	1-999.02	<= 5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines diagnostischen Navigationssystems: Sonographisch
369	1-999.50	<= 5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Verwendung eines Einmal-Endoskops: Einmal-Duodenoskop
370	3-058	<= 5	Endosonographie des Rektums
371	3-223	<= 5	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
372	3-22x	<= 5	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
373	3-310	<= 5	Optische foto- und videogestützte Verfahren zur metrischen Form- und Oberflächendarstellung
374	3-701	<= 5	Szintigraphie der Schilddrüse
375	3-705.0	<= 5	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems: Ein-Phasen-Szintigraphie
376	3-70c.00	<= 5	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Ganzkörper-Szintigraphie mit Radiojod: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin [rh-TSH]
377	3-70c.10	<= 5	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Tumorszintigraphie mit tumorselektiven Substanzen: Mit Technetium-99m-PSMA

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
378	3-70c.2	<= 5	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik: Ganzkörper-Szintigraphie zur Entzündungsdiagnostik
379	3-70x	<= 5	Andere Szintigraphien
380	3-808	<= 5	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße
381	3-822	<= 5	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
382	3-824.0	<= 5	Magnetresonanztomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
383	3-828	<= 5	Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
384	3-900	<= 5	Knochendichthetemessung (alle Verfahren)
385	5-377.2	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit einer Schrittmachersonde
386	5-377.6	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
387	5-377.70	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Ohne Vorhöfelektrode
388	5-377.g0	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Isolierte Sondenimplantation, endovaskulär: Linksventrikulär
389	5-377.g1	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Isolierte Sondenimplantation, endovaskulär: Rechtsventrikulär
390	5-377.j	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit subkutaner Elektrode
391	5-377.n0	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: System zur Stimulation des Leitungssystems: Mit 2 Elektroden
392	5-378.07	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Ereignis-Rekorder
393	5-378.0c	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
394	5-378.0f	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode
395	5-378.19	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Defibrillator
396	5-378.2g	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenentfernung: Defibrillator mit subkutaner Elektrode
397	5-378.32	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
398	5-378.3f	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode
399	5-378.42	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Schrittmacher, Zweikammersystem
400	5-378.4f	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode
401	5-378.55	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
402	5-378.5c	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
403	5-378.5f	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode
404	5-378.7b	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhöfelektrode
405	5-378.b1	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Einkammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhöfelektrode
406	5-378.b2	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Einkammersystem auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhöfelektrode
407	5-378.c2	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode
408	5-378.cc	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhöfelektrode
409	5-37b.11	<= 5	Offen chirurgische Implantation und Entfernung von Kanülen für die Anwendung eines extrakorporalen (herz- und) lungenunterstützenden Systems mit Gasaustausch: Implantation von Kanülen in periphere Gefäße ohne Gefäßprothese: 2 Kanülen
410	5-399.3	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Arterie
411	5-399.4	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Operative Einführung eines Katheters in eine Vene
412	5-401.00	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
413	5-429.1	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Sklerosierung von Ösophagusvarizen
414	5-429.j2	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Entfernung
415	5-429.k2	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei nicht selbstexpandierender Prothese: Entfernung
416	5-431.20	<= 5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode
417	5-449.73	<= 5	Andere Operationen am Magen: Dilatation: Endoskopisch
418	5-449.d1	<= 5	Andere Operationen am Magen: Clippen: Laparoskopisch
419	5-449.h1	<= 5	Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Laparoskopisch
420	5-449.hx	<= 5	Andere Operationen am Magen: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Sonstige
421	5-449.s3	<= 5	Andere Operationen am Magen: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
422	5-449.x3	<= 5	Andere Operationen am Magen: Sonstige: Endoskopisch
423	5-452.a5	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 6 Polypen
424	5-452.a7	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 8 Polypen
425	5-469.c3	<= 5	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch
426	5-469.e1	<= 5	Andere Operationen am Darm: Injektion: Laparoskopisch
427	5-469.j3	<= 5	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch
428	5-469.k3	<= 5	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch
429	5-469.s3	<= 5	Andere Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch
430	5-482.02	<= 5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Schlingenresektion: Endoskopisch-mikrochirurgisch
431	5-513.a	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation
432	5-513.k	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Zugang durch retrograde Endoskopie
433	5-513.m1	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen oder Wechsel von selbstexpandierenden ungecoverten Stents: 2 Stents
434	5-526.b	<= 5	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Entfernung von alloplastischem Material
435	5-526.e1	<= 5	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
436	5-550.1	<= 5	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
437	5-572.1	<= 5	Zystostomie: Perkutan
438	5-810.1h	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
439	5-86a.4	<= 5	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Computergestützte intraoperative biomechanische Ausrichtung des Implantates
440	5-895.0g	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
441	5-900.00	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
442	5-916.a0	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
443	5-932.11	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
444	5-932.12	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
445	6-001.e5	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 400 mg bis unter 500 mg
446	6-001.h4	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 550 mg bis unter 650 mg
447	6-002.13	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 250 Mio. IE bis unter 350 Mio. IE
448	6-002.j0	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 1,50 mg bis unter 3,00 mg
449	6-002.j3	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Tirofiban, parenteral: 12,50 mg bis unter 18,75 mg
450	6-002.p8	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
451	6-002.pc	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
452	6-002.pd	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 800 mg bis unter 900 mg
453	6-002.pe	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
454	6-002.pf	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.000 mg bis unter 1.200 mg
455	6-005.4	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 5: Icatibant, parenteral
456	6-009.4	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 9: Ruxolitinib, oral
457	6-00f.p2	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 15: Remdesivir, parenteral: Mehr als 200 mg bis 300 mg

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
458	6-00f.p6	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 15: Remdesivir, parenteral: Mehr als 600 mg bis 700 mg
459	6-00f.p9	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 15: Remdesivir, parenteral: Mehr als 900 mg bis 1.000 mg
460	8-017.0	<= 5	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
461	8-018.1	<= 5	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
462	8-020.8	<= 5	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
463	8-125.1	<= 5	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Transnasal, endoskopisch
464	8-125.2	<= 5	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde: Über eine liegende PEG-Sonde, endoskopisch
465	8-137.00	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
466	8-144.2	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, sonstiger Katheter
467	8-146.2	<= 5	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes: Pankreas
468	8-154.1	<= 5	Therapeutische perkutane Punktions von Organen des Bauchraumes: Leber
469	8-159.2	<= 5	Andere therapeutische perkutane Punktions: Therapeutische perkutane Punktions einer Lymphozele
470	8-179.x	<= 5	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
471	8-190.23	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
472	8-190.30	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
473	8-192.00	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Lippe
474	8-192.0f	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
475	8-192.1g	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
476	8-201.0	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
477	8-201.d	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk
478	8-201.g	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
479	8-310.x	<= 5	Aufwendige Gipsverbände: Sonstige

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
480	8-390.0	<= 5	Lagerungsbehandlung: Lagerung im Spezialbett
481	8-500	<= 5	Tamponade einer Nasenblutung
482	8-502	<= 5	Tamponade einer Rektumblutung
483	8-522.1	<= 5	Hochvoltstrahlentherapie: Telekobaltgerät 3 bis 4 Bestrahlungsfelder
484	8-543.21	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 1 Substanz
485	8-543.22	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 2 Substanzen
486	8-543.23	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 2 Tage: 3 Substanzen
487	8-544	<= 5	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
488	8-550.2	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten
489	8-607.4	<= 5	Hypothermiebehandlung: Nicht invasive Kühlung durch Anwendung eines sonstigen Kühlpad- oder Kühlelementesystems
490	8-713.0	<= 5	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]
491	8-716.00	<= 5	Einstellung einer häuslichen maschinellen Beatmung: Ersteinstellung: Nicht invasive häusliche Beatmung
492	8-718.70	<= 5	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage
493	8-800.g4	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 5 Thrombozytenkonzentrate
494	8-810.w9	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 75 g bis unter 85 g
495	8-810.wa	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g
496	8-810.wb	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 105 g bis unter 125 g
497	8-810.we	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 165 g bis unter 185 g
498	8-812.55	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 5.500 IE bis unter 6.500 IE
499	8-812.60	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
500	8-831.01	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, retrograd
501	8-836.02	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm
502	8-836.0r	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Venen abdominal und pelvin
503	8-836.78	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Gefäße thorakal
504	8-836.7h	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Arterien abdominal und pelvin
505	8-836.87	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: V. cava
506	8-836.8c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel
507	8-836.8j	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Venen abdominal und pelvin
508	8-836.mk	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Arterien Oberschenkel
509	8-836.n1	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 1 Metallspirale
510	8-836.n2	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 2 Metallspiralen
511	8-837.8	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen einer Prothese
512	8-837.m7	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie
513	8-838.60	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolyse: Pulmonalarterie
514	8-838.9x	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Embolisation mit Partikeln oder Metallspiralen: Sonstige
515	8-839.11	<= 5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung eines Antiembolie-Schirmes: Antiembolie-Schirm, integriert in zentralen Venenkatheter
516	8-839.7	<= 5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Entfernung eines Antiembolie-Schirmes
517	8-839.91	<= 5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronardarstellung und Doppeldrahttechnik

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
518	8-83a.35	<= 5	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Transvasal platzierte axiale Pumpe zur Kreislaufunterstützung: 144 bis unter 192 Stunden
519	8-83b.b8	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen
520	8-83b.b9	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an Koronargefäßen
521	8-83b.bd	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
522	8-83b.bx	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Sonstige Ballons
523	8-83b.f1	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm
524	8-83b.f2	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm
525	8-83b.f3	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 200 mm bis unter 250 mm
526	8-83b.g	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Schraubkatheters zur Rekanalisation eines Koronargefässes
527	8-83b.h	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines verstellbaren Doppelballonsystems
528	8-83b.j	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines ultraschallgestützten Thrombolysesystems
529	8-83c.f9	<= 5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße abdominal und pelvin
530	8-83d.00	<= 5	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Ein bioresorbierbarer Stent in eine Koronararterie
531	8-840.08	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal
532	8-840.18	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße thorakal
533	8-840.2q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
534	8-840.5s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel
535	8-842.08	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Gefäße thorakal

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
536	8-842.0s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel
537	8-842.1q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
538	8-852.30	<= 5	Extrakorporaler Gas austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
539	8-854.60	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
540	8-854.70	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
541	8-854.73	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 144 bis 264 Stunden
542	8-900	<= 5	Intravenöse Anästhesie
543	8-914.01	<= 5	Infektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule
544	8-980.10	<= 5	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
545	8-981.20	<= 5	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
546	8-98f.31	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte
547	8-98f.41	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte
548	8-98g.00	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
549	8-990	<= 5	Anwendung eines Navigationssystems

B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis (VI29)
Angebotene Leistung	Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen (VI43)
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 (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)
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 (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 infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
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 Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäß und der Lymphknoten (VI05)
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 psychischen und Verhaltensstörungen (VI25)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)

Notfallambulanz	
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)
Angebotene Leistung	Palliativmedizin (VI38)
Angebotene Leistung	Physikalische Therapie (VI39)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VI40)

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 rheumatologischen Erkrankungen (VI17)

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-650.2	627	Diagnostische Koloskopie: Total, mit Ileoskopie
2	5-452.61	252	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge
3	1-650.1	185	Diagnostische Koloskopie: Total, bis Zäkum
4	5-452.60	117	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen
5	1-275.0	112	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
6	5-452.62	105	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge
7	1-444.6	98	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: Stufenbiopsie
8	5-399.5	98	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
9	1-444.7	47	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt: 1 bis 5 Biopsien
10	1-650.0	40	Diagnostische Koloskopie: Partiell
11	8-640.0	55	Elektrische Konversion des Herzrhythmus: Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
12	1-275.2	38	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	5-452.63	36	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion
14	5-399.7	25	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
15	5-378.52	32	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Zweikammersystem
16	5-431.22	24	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode ohne Fixierung durch Naht, ohne jejunale Sonde
17	3-614	20	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
18	8-123.1	15	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters: Entfernung
19	1-275.1	15	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
20	1-279.a	15	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
21	3-053	14	Endosonographie des Magens
22	3-051	13	Endosonographie des Ösophagus
23	3-056	12	Endosonographie des Pankreas
24	3-054	11	Endosonographie des Duodenums
25	5-378.5f	10	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
26	5-377.30	11	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykardie Stimulation
27	1-275.5	6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
28	3-055.0	5	Endosonographie der Gallenwege und der Leber: Gallenwege
29	3-601	4	Arteriographie der Gefäße des Halses
30	3-607	4	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
31	5-377.1	5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
32	1-275.3	<= 5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
33	3-605	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Beckens
34	3-606	<= 5	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
35	5-378.51	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, Einkammersystem
36	5-378.55	4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
37	5-429.8	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
38	5-431.24	<= 5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode mit Fixierung durch Naht, ohne jejunale Sonde
39	5-452.80	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation
40	3-600	<= 5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
41	3-603	<= 5	Arteriographie der thorakalen Gefäße
42	3-604	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
43	5-399.6	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Revision von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
44	5-429.j1	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Maßnahmen bei selbstexpandierender Prothese: Einlegen oder Wechsel, endoskopisch, eine Prothese ohne Antirefluxventil
45	5-900.04	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
46	1-275.4	<= 5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
47	1-276.20	<= 5	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
48	1-426.4	<= 5	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, paraaortal
49	1-440.6	<= 5	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas: Gallengänge
50	1-640	<= 5	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege
51	1-641	<= 5	Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege
52	1-642	<= 5	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
53	5-378.02	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatentfernung: Schrittmacher, Zweikammersystem
54	5-378.18	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenentfernung: Schrittmacher

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
55	5-378.32	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenkorrektur: Schrittmacher, Zweikammersystem
56	5-378.4f	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Lagekorrektur des Aggregats: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhöfelektrode
57	5-378.5b	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhöfelektrode
58	5-378.62	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
59	5-378.72	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Sondenwechsel: Schrittmacher, Zweikammersystem
60	5-378.b3	<= 5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher, Zweikammersystem auf Herzschrittmacher, Einkammersystem
61	5-452.82	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation
62	5-513.20	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Steinentfernung: Mit Körbchen
63	5-513.b	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Entfernung von alloplastischem Material
64	5-572.1	<= 5	Zystostomie: Perkutan
65	8-137.10	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
66	8-836.0q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
67	8-836.0s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
68	8-837.00	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie

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: 49,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	49,58	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	49,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 124,6672

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 24,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	24,74	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	24,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 249,83832

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ24	Innere Medizin und Angiologie
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie
AQ31	Innere Medizin und Rheumatologie
AQ63	Allgemeinmedizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF09	Geriatrie
ZF14	Infektiologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF52	Ernährungsmedizin
ZF61	Klinische Akut- und Notfallmedizin

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: 85,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	85,3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	80,27	
Nicht Direkt	5,03	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 72,4619

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,64

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,64	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,63	
Nicht Direkt	0,01	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9657,8125

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,41	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,3	
Nicht Direkt	1,11	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 734,95838

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,07

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,07	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,07	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1018,28666

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,09

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,09	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,09	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5670,6422

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,66	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,6	
Nicht Direkt	0,06	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1326,39485

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,99	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,99	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1549,12281

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,94

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,94	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,94	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1568,78173

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 12,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,63	
Nicht Direkt	0	

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 489,39034

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-3 Unfallchirurgie und Orthopädie

B-3.1 Allgemeine Angaben Unfallchirurgie und Orthopädie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Unfallchirurgie und Orthopädie
Fachabteilungsschlüssel	1500
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med Christian H. Flamme
Telefon	04181/13-1252
Fax	04181/13-1245
E-Mail	angela.vogel@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG Keine Vereinbarung geschlossen

B-3.3 Medizinische Leistungsangebote Unfallchirurgie und Orthopädie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Unfallchirurgie und Orthopädie
VC24	Tumorchirurgie
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Unfallchirurgie und Orthopädie
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
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 Knees und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
VC58	Spezialsprechstunde
VC65	Wirbelsäulenchirurgie
VC66	Arthroskopische Operationen
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VC71	Notfallmedizin
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
VD20	Wundheilungsstörungen
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 Weichtalgewebes
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
VO15	Fußchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Unfallchirurgie und Orthopädie
VO16	Handchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie
VO21	Traumatologie

B-3.5 Fallzahlen Unfallchirurgie und Orthopädie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1691
Teilstationäre Fallzahl	0

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S06.0	219	<= 5	219	Gehirnerschütterung
2	S72.01	63	<= 5	63	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
3	S52.51	62	<= 5	62	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur
4	S72.10	57	<= 5	57	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
5	M16.1	106	<= 5	106	Sonstige primäre Koxarthrose
6	S82.6	44	<= 5	44	Fraktur des Außenknöchels
7	S32.01	38	<= 5	38	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
8	M17.1	73	<= 5	73	Sonstige primäre Gonarthrose
9	T84.04	37	<= 5	37	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
10	S42.20	33	<= 5	33	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
11	S52.50	29	<= 5	29	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet
12	S82.82	22	<= 5	22	Trimalleolarfraktur
13	S22.42	21	<= 5	21	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen
14	S32.5	21	<= 5	21	Fraktur des Os pubis
15	S30.0	20	<= 5	20	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens
16	S32.02	20	<= 5	20	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
17	S70.0	20	<= 5	20	Prellung der Hüfte
18	S72.3	19	<= 5	19	Fraktur des Femurschaftes
19	S22.43	18	<= 5	18	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen
20	S42.02	16	<= 5	16	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
21	S80.1	15	<= 5	15	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels
22	S32.4	15	<= 5	15	Fraktur des Acetabulums
23	S70.1	14	<= 5	14	Prellung des Oberschenkels
24	S86.0	13	<= 5	13	Verletzung der Achillessehne
25	S52.01	13	<= 5	13	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon
26	M80.05	12	<= 5	12	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
27	S22.06	12	<= 5	12	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12
28	S72.2	12	<= 5	12	Subtrochantäre Fraktur
29	M16.9	20	<= 5	20	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet
30	S20.2	11	<= 5	11	Prellung des Thorax
31	S32.1	11	<= 5	11	Fraktur des Os sacrum
32	S52.6	11	<= 5	11	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert
33	S80.0	11	<= 5	11	Prellung des Knies
34	S42.03	10	<= 5	10	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel
35	S42.21	10	<= 5	10	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf
36	S43.01	10	<= 5	10	Luxation des Humerus nach vorne
37	S82.0	10	<= 5	10	Fraktur der Patella
38	S82.18	10	<= 5	10	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
39	C79.5	9	<= 5	9	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
40	S32.03	9	<= 5	9	Fraktur eines Lendenwirbels: L3
41	S42.3	9	<= 5	9	Fraktur des Humerusschaftes
42	S82.81	9	<= 5	9	Bimalleolarfraktur
43	S27.0	8	<= 5	8	Traumatischer Pneumothorax
44	S42.24	8	<= 5	8	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus
45	M70.2	7	<= 5	7	Bursitis olecrani
46	S32.3	7	<= 5	7	Fraktur des Os ilium
47	S42.22	7	<= 5	7	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum
48	S82.31	7	<= 5	7	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
49	S92.3	7	<= 5	7	Fraktur der Mittelfußknochen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
50	M00.96	6	<= 5	6	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
51	M80.08	6	<= 5	6	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
52	S00.95	6	<= 5	6	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
53	S01.9	6	<= 5	6	Offene Wunde des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet
54	S02.40	6	<= 5	6	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers: Teil nicht näher bezeichnet
55	S22.04	6	<= 5	6	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8
56	S22.44	6	<= 5	6	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen
57	S32.04	6	<= 5	6	Fraktur eines Lendenwirbels: L4
58	S52.52	6	<= 5	6	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur
59	M17.9	10	<= 5	10	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet
60	S83.53	6	<= 5	6	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes
61	M25.55	5	<= 5	5	Gelenkschmerz: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
62	M54.5	5	<= 5	5	Kreuzschmerz
63	M80.88	5	<= 5	5	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
64	S06.9	5	<= 5	5	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet
65	S12.1	5	<= 5	5	Fraktur des 2. Halswirbels
66	S42.41	5	<= 5	5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär
67	S43.1	5	<= 5	5	Luxation des Akromioklavikulargelenkes
68	S52.11	5	<= 5	5	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf
69	S52.20	5	<= 5	5	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
70	S92.0	5	<= 5	5	Fraktur des Kalkaneus
71	T81.0	5	<= 5	5	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
72	L03.10	4	<= 5	4	Phlegmone an der oberen Extremität
73	M00.05	4	<= 5	4	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
74	M16.7	8	<= 5	8	Sonstige sekundäre Koxarthrose

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	M84.45	4	<= 5	4	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
76	S22.01	4	<= 5	4	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2
77	S22.32	4	<= 5	4	Fraktur einer sonstigen Rippe
78	S43.00	4	<= 5	4	Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet
79	S72.40	4	<= 5	4	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
80	S82.28	4	<= 5	4	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige
81	S82.5	4	<= 5	4	Fraktur des Innenknöchels
82	T81.4	4	<= 5	4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
83	M00.07	<= 5	<= 5	<= 5	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
84	M16.0	6	<= 5	6	Primäre Koxarthrose, beidseitig
85	M54.4	<= 5	<= 5	<= 5	Lumboischialgie
86	M70.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Bursitis im Bereich des Knies
87	M80.95	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
88	M84.38	<= 5	<= 5	<= 5	Stressfraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
89	R02.06	<= 5	<= 5	<= 5	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel und Knie
90	S02.1	<= 5	<= 5	<= 5	Schädelbasisfraktur
91	S13.4	<= 5	<= 5	<= 5	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule
92	S22.05	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10
93	S32.05	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Lendenwirbels: L5
94	S42.00	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet
95	S42.29	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile
96	S52.30	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Radiusschaftes, Teil nicht näher bezeichnet
97	S52.4	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Ulna- und Radiusschaftes, kombiniert
98	S82.21	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
99	T84.05	5	<= 5	5	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Kniegelenk

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
100	T84.6	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
101	M16.3	5	<= 5	5	Sonstige dysplastische Koxarthrose
102	S40.0	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der Schulter und des Oberarmes
103	A49.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
104	L03.11	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone an der unteren Extremität
105	M00.25	<= 5	<= 5	<= 5	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
106	M00.26	<= 5	<= 5	<= 5	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
107	M43.16	<= 5	<= 5	<= 5	Spondylolisthesis: Lumbalbereich
108	M51.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
109	M70.4	<= 5	<= 5	<= 5	Bursitis praepatellaris
110	M80.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
111	M87.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
112	N30.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Zystitis
113	S02.2	<= 5	<= 5	<= 5	Nasenbeinfraktur
114	S02.3	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Orbitabodens
115	S06.33	<= 5	<= 5	<= 5	Umschriebenes zerebrales Hämatom
116	S21.1	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde der vorderen Thoraxwand
117	S22.02	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4
118	S22.20	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet
119	S22.41	<= 5	<= 5	<= 5	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung der ersten Rippe
120	S27.1	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatischer Hämatothorax
121	S27.31	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung und Hämatom der Lunge
122	S36.83	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung: Retroperitoneum
123	S42.10	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet
124	S42.42	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis
125	S42.45	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
126	S52.00	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Teil nicht näher bezeichnet
127	S52.59	<= 5	<= 5	<= 5	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile
128	S61.80	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand
129	S72.11	<= 5	<= 5	<= 5	Femurfraktur: Intertrochantär
130	S72.44	<= 5	<= 5	<= 5	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär
131	S73.00	<= 5	<= 5	<= 5	Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet
132	S76.1	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris
133	S81.9	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet
134	S82.11	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
135	S83.0	<= 5	<= 5	<= 5	Luxation der Patella
136	S93.0	<= 5	<= 5	<= 5	Luxation des oberen Sprunggelenkes
137	S93.40	<= 5	<= 5	<= 5	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet
138	T81.3	<= 5	<= 5	<= 5	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
139	C51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet
140	D17.1	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
141	E86	<= 5	<= 5	<= 5	Volumenmangel
142	E87.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
143	F10.0	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
144	F10.4	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
145	F32.2	<= 5	<= 5	<= 5	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
146	G40.3	<= 5	<= 5	<= 5	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
147	I10.01	<= 5	<= 5	<= 5	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
148	I21.40	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt, Typ-1-Infarkt
149	I48.0	<= 5	<= 5	<= 5	Vorhofflimmern, paroxysmal
150	I63.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien
151	I63.3	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
152	I71.4	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
153	J93.0	<= 5	<= 5	<= 5	Spontaner Spannungspneumothorax
154	J93.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger Spontanpneumothorax
155	J94.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hämatothorax
156	J96.00	<= 5	<= 5	<= 5	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxämisch]
157	L02.3	<= 5	<= 5	<= 5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
158	M00.06	<= 5	<= 5	<= 5	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
159	M00.95	<= 5	<= 5	<= 5	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
160	M00.97	<= 5	<= 5	<= 5	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
161	M10.06	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Gicht: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
162	M10.09	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Gicht: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
163	M16.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige posttraumatische Koxarthrose
164	M17.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige posttraumatische Gonarthrose
165	M17.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige sekundäre Gonarthrose
166	M19.92	<= 5	<= 5	<= 5	Arthrose, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
167	M21.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
168	M23.29	<= 5	<= 5	<= 5	Meniskusschädigung durch alten Riss oder alte Verletzung: Nicht näher bezeichneter Meniskus
169	M23.81	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Binnenschädigungen des Kniegelenkes: Vorderes Kreuzband
170	M24.61	<= 5	<= 5	<= 5	Ankylose eines Gelenkes: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
171	M25.05	<= 5	<= 5	<= 5	Hämarthros: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
172	M25.06	<= 5	<= 5	<= 5	Hämarthros: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
173	M25.46	<= 5	<= 5	<= 5	Gelenkerguss: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
174	M25.47	<= 5	<= 5	<= 5	Gelenkerguss: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
175	M25.56	<= 5	<= 5	<= 5	Gelenkschmerz: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
176	M25.75	<= 5	<= 5	<= 5	Osteophyt: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
177	M42.16	<= 5	<= 5	<= 5	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich
178	M43.17	<= 5	<= 5	<= 5	Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich
179	M46.44	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
180	M46.46	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
181	M47.26	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
182	M47.84	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Spondylose: Thorakalbereich
183	M47.87	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Spondylose: Lumbosakralbereich
184	M48.06	<= 5	<= 5	<= 5	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
185	M51.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
186	M54.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ischialgie
187	M54.86	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich
188	M54.96	<= 5	<= 5	<= 5	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
189	M62.68	<= 5	<= 5	<= 5	Muskelzerrung: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
190	M62.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
191	M62.99	<= 5	<= 5	<= 5	Muskelkrankheit, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
192	M67.46	<= 5	<= 5	<= 5	Ganglion: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
193	M70.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Bursitis im Bereich des Ellenbogens
194	M75.1	<= 5	<= 5	<= 5	Läsionen der Rotatorenmanschette
195	M75.4	<= 5	<= 5	<= 5	Impingement-Syndrom der Schulter
196	M79.66	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
197	M80.45	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierte Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
198	M80.98	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
199	M84.05	<= 5	<= 5	<= 5	Frakturheilung in Fehlstellung: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
200	M84.12	<= 5	<= 5	<= 5	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
201	M84.15	<= 5	<= 5	<= 5	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
202	M84.25	<= 5	<= 5	<= 5	Verzögerte Frakturheilung: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
203	M84.35	<= 5	<= 5	<= 5	Stressfraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
204	M84.48	<= 5	<= 5	<= 5	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
205	M86.25	<= 5	<= 5	<= 5	Subakute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
206	M87.95	<= 5	<= 5	<= 5	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
207	N17.92	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
208	N17.93	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
209	N39.0	<= 5	<= 5	<= 5	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
210	N81.4	<= 5	<= 5	<= 5	Uterovaginalprolaps, nicht näher bezeichnet
211	R10.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
212	R25.2	<= 5	<= 5	<= 5	Krämpfe und Spasmen der Muskulatur
213	R26.3	<= 5	<= 5	<= 5	Immobilität
214	R26.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
215	R53	<= 5	<= 5	<= 5	Unwohlsein und Ermüdung
216	R55	<= 5	<= 5	<= 5	Synkope und Kollaps

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
217	S00.1	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung des Augenlides und der Periokularregion
218	S00.85	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
219	S01.80	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes
220	S02.8	<= 5	<= 5	<= 5	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen
221	S06.31	<= 5	<= 5	<= 5	Umschriebene Hirnkontusion
222	S06.4	<= 5	<= 5	<= 5	Epidurale Blutung
223	S06.5	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische subdurale Blutung
224	S06.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige intrakranielle Verletzungen
225	S11.9	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Halses, Teil nicht näher bezeichnet
226	S12.0	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des 1. Halswirbels
227	S12.21	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des 3. Halswirbels
228	S12.24	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des 6. Halswirbels
229	S12.25	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des 7. Halswirbels
230	S21.9	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Thorax, Teil nicht näher bezeichnet
231	S22.00	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet
232	S22.03	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6
233	S29.0	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Thoraxhöhe
234	S30.1	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der Bauchdecke
235	S42.01	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel
236	S42.23	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum
237	S42.40	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet
238	S42.43	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis
239	S46.2	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii
240	S50.1	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterarmes
241	S51.0	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Ellenbogens
242	S51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet
243	S52.12	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
244	S52.31	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des distalen Radiusschaftes mit Luxation des Ulnakopfes
245	S52.8	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes
246	S53.10	<= 5	<= 5	<= 5	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet
247	S62.30	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet
248	S71.0	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde der Hüfte
249	S72.00	<= 5	<= 5	<= 5	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
250	S72.08	<= 5	<= 5	<= 5	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile
251	S73.01	<= 5	<= 5	<= 5	Luxation der Hüfte: Nach posterior
252	S81.80	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels
253	S82.38	<= 5	<= 5	<= 5	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
254	S83.6	<= 5	<= 5	<= 5	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Knies
255	S91.0	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde der Knöchelregion
256	S92.20	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur: Ein oder mehrere sonstige Fußwurzelknochen, nicht näher bezeichnet
257	T14.05	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Prellung
258	T14.1	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde an einer nicht näher bezeichneten Körperregion
259	T14.20	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Geschlossen oder o.N.A.
260	T79.68	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische Muskelischämie sonstiger Lokalisation
261	T81.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
262	T84.08	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Sonstige näher bezeichnete Gelenke
263	T84.10	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Schulterregion
264	T84.14	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel
265	T84.28	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Sonstige näher bezeichnete Knochen
266	T84.5	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkendoprothese

B-3.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-561.1	945	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
2	3-200	445	Native Computertomographie des Schädelns
3	3-205	282	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
4	9-984.8	253	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
5	3-206	233	Native Computertomographie des Beckens
6	5-86a.4	325	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Computergestützte intraoperative biomechanische Ausrichtung des Implantates
7	8-933	202	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
8	9-984.7	208	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
9	3-203	180	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
10	8-930	157	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
11	3-802	128	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
12	9-984.9	118	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
13	5-900.04	115	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
14	5-986.x	157	Minimalinvasive Technik: Sonstige
15	5-820.40	96	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert
16	3-202	88	Native Computertomographie des Thorax
17	5-820.00	159	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert
18	8-800.c0	78	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
19	5-794.k6	69	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
20	5-790.5f	63	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
21	9-984.b	63	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
22	3-207	62	Native Computertomographie des Abdomens
23	3-201	55	Native Computertomographie des Halses

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
24	9-984.6	49	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
25	8-201.g	42	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
26	5-793.k6	41	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
27	5-822.j1	79	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Zementiert
28	3-225	33	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
29	5-790.0d	32	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Becken
30	5-790.4f	29	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal
31	5-793.1n	25	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
32	5-794.k1	25	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
33	5-916.a0	24	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
34	3-222	24	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
35	5-793.kr	22	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
36	5-869.2	22	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Einbringen von Fixationsmaterial am Knochen bei Operationen am Weichteilgewebe
37	5-794.1f	21	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
38	5-896.1e	22	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
39	5-794.kr	19	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal
40	5-829.k2	22	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke
41	5-793.1r	17	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
42	5-86a.20	32	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Computergestützte Planung von Operationen an den Extremitätenknochen: Ohne Verwendung von patientenindividuell hergestelltem Implantat oder Zielinstrumentarium

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
43	5-896.1f	17	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
44	5-792.1g	16	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
45	8-98f.0	16	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
46	5-839.a0	15	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörpераufrichtung: 1 Wirbelkörper
47	9-984.a	15	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
48	1-854.7	16	Diagnostische perkutane Punktions eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Kniegelenk
49	3-035	15	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
50	5-983	15	Reoperation
51	5-794.2r	14	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
52	5-794.af	14	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
53	1-854.6	14	Diagnostische perkutane Punktions eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Hüftgelenk
54	5-794.0r	13	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Fibula distal
55	5-796.k0	13	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
56	5-855.19	13	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Unterschenkel
57	5-810.1h	12	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
58	5-83b.51	12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
59	8-831.00	11	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
60	5-835.9	10	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiösen Spänen (autogen)
61	5-892.0e	10	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
62	8-201.0	10	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
63	5-800.3g	10	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Hüftgelenk
64	3-800	9	Native Magnetresonanztomographie des Schädel
65	5-792.7g	9	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
66	5-829.h	17	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannenbodenplastik am Hüftgelenk
67	5-836.31	9	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
68	5-892.0f	9	Andere Incision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
69	8-144.0	9	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
70	5-793.2f	9	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
71	8-522.91	9	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
72	5-032.01	8	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
73	5-793.3r	8	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Fibula distal
74	5-793.k1	8	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
75	5-794.17	8	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
76	5-793.27	8	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
77	3-996	7	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
78	5-790.0n	7	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia distal
79	5-794.0n	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia distal
80	5-794.k3	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerus distal
81	5-794.kk	7	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
82	5-79a.6k	7	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Oberes Sprunggelenk
83	5-824.21	7	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
84	5-892.1e	7	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
85	5-820.41	7	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert
86	1-266.0	6	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
87	1-697.7	6	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
88	3-052	6	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
89	3-806	6	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
90	5-786.k	6	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
91	5-791.1g	6	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
92	5-798.3	6	Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Schraube, hinterer Beckenring
93	5-800.3h	6	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Kniegelenk
94	5-916.a1	6	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
95	8-914.12	6	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
96	8-98g.11	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
97	3-227	5	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
98	3-600	5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
99	3-607	5	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
100	5-787.9n	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
101	5-790.42	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
102	5-794.kn	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Tibia distal
103	5-795.g0	5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
104	5-813.4	5	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit sonstiger autogener Sehne

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
105	5-821.f0	5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, nicht zementiert
106	5-822.g1	9	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert
107	5-829.1	9	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk
108	5-892.1d	5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Gesäß
109	5-896.18	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterarm
110	8-550.1	5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
111	8-650	5	Elektrotherapie
112	8-800.c1	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
113	5-792.kg	5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
114	5-894.1e	5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
115	3-20x	4	Andere native Computertomographie
116	3-220	4	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
117	3-226	4	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
118	3-605	4	Arteriographie der Gefäße des Beckens
119	3-823	4	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
120	5-787.3r	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
121	5-787.7f	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
122	5-790.20	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Klavikula
123	5-790.41	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Humerus proximal
124	5-793.k9	4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna distal
125	5-794.03	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
126	5-794.26	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal
127	5-794.k9	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna distal

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
128	5-79b.21	4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Akromioklavikulargelenk
129	5-810.6h	4	Arthroskopische Gelenkoperation: Arthroskopisch assistierte Versorgung einer Fraktur: Kniegelenk
130	5-821.30	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
131	5-823.27	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel
132	5-836.30	4	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment
133	5-855.18	4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberschenkel und Knie
134	5-859.12	4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
135	5-859.18	4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberschenkel und Knie
136	5-892.1f	4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterschenkel
137	5-896.0f	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
138	8-190.23	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
139	5-821.2b	4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpflanzenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
140	5-829.k1	5	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
141	8-158.h	4	Therapeutische perkutane Punktions eines Gelenkes: Kniegelenk
142	3-208	<= 5	Native Computertomographie der peripheren Gefäße
143	3-801	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Halses
144	3-84x	<= 5	Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren
145	5-781.a7	<= 5	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Ulna proximal
146	5-784.7k	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
147	5-787.1r	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
148	5-787.5e	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
149	5-787.8f	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Femur proximal
150	5-792.k5	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Radiuschaft
151	5-793.2n	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
152	5-793.36	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius distal
153	5-793.5e	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
154	5-793.af	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
155	5-794.07	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulna proximal
156	5-794.16	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
157	5-794.k7	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulna proximal
158	5-795.k0	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Klavikula
159	5-796.00	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula
160	5-796.g0	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
161	5-797.kt	<= 5	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus: Durch winkelstabile Platte: Kalkaneus
162	5-800.2h	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Kniegelenk
163	5-811.2h	<= 5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
164	5-812.5	<= 5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Meniskus: Meniskusresektion, partiell
165	5-822.g0	5	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert
166	5-855.08	<= 5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberschenkel und Knie
167	5-892.0d	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
168	5-896.1d	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
169	5-900.07	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberarm und Ellenbogen
170	5-900.1f	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
171	8-020.x	<= 5	Therapeutische Injektion: Sonstige
172	8-190.20	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
173	8-200.6	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal
174	8-201.k	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Oberes Sprunggelenk
175	8-771	<= 5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
176	8-910	<= 5	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
177	8-915	<= 5	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
178	8-987.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
179	8-987.13	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
180	8-98f.10	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte
181	9-320	<= 5	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
182	5-784.0d	5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Becken
183	5-786.1	<= 5	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
184	5-821.43	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
185	5-900.1e	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
186	3-223	<= 5	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
187	5-032.00	<= 5	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment
188	5-780.4h	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Femur distal
189	5-780.6h	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Femur distal
190	5-783.0d	<= 5	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	5-783.0e	4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Schenkelhals
192	5-786.0	<= 5	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
193	5-787.1e	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
194	5-787.1n	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
195	5-787.36	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal
196	5-787.3k	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
197	5-787.3n	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal
198	5-787.5f	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
199	5-787.62	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Humerusschaft
200	5-787.8m	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
201	5-787.9m	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft
202	5-787.9t	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Kalkaneus
203	5-787.kr	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Fibula distal
204	5-78a.06	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Radius distal
205	5-790.0e	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
206	5-790.4g	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
207	5-790.5g	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
208	5-790.6n	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibia distal
209	5-790.8e	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
210	5-790.k1	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
211	5-790.k6	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
212	5-791.6g	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femurschaft
213	5-792.28	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulnaschaft
214	5-792.5g	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
215	5-792.kq	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibulaschaft
216	5-793.14	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
217	5-793.2r	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
218	5-793.xn	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Tibia distal
219	5-794.04	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius proximal
220	5-794.11	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus proximal
221	5-794.1j	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
222	5-794.1n	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia distal
223	5-794.1r	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Fibula distal
224	5-794.27	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna proximal
225	5-794.a1	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Humerus proximal
226	5-794.kp	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Fibula proximal
227	5-795.1v	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
228	5-796.kv	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
229	5-79a.0e	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Schraube: Iliosakralgelenk
230	5-79a.0k	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Schraube: Oberes Sprunggelenk
231	5-79a.16	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Distales Radioulnargelenk
232	5-79b.hg	<= 5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Hüftgelenk
233	5-800.2g	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkspülung mit Drainage, septisch: Hüftgelenk

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
234	5-800.3k	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Oberes Sprunggelenk
235	5-800.ag	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Einlegen eines Medikamententrägers: Hüftgelenk
236	5-810.0h	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkspülung mit Drainage, aseptisch: Kniegelenk
237	5-810.2h	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Kniegelenk
238	5-811.3h	<= 5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, total: Kniegelenk
239	5-820.02	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)
240	5-821.fx	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: Sonstige
241	5-823.19	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlitzenprothese: Inlaywechsel
242	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
243	5-829.e	4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Verwendung von hypoallergenem Knochenersatz- und/oder Osteosynthesematerial
244	5-839.0	<= 5	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial
245	5-839.a1	<= 5	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörpераufrichtung: 2 Wirbelkörper
246	5-850.08	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie
247	5-850.d8	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie
248	5-850.d9	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterschenkel
249	5-892.0a	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
250	5-892.18	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Unterarm
251	5-896.17	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
252	5-900.00	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
253	5-900.0a	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Brustwand und Rücken

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
254	5-900.0e	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Oberschenkel und Knie
255	5-900.0f	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
256	5-901.0e	<= 5	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
257	5-902.4e	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Oberschenkel und Knie
258	5-902.4f	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
259	5-916.6e	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Oberschenkel und Knie
260	5-995	<= 5	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
261	8-158.g	<= 5	Therapeutische perkutane Punktions eines Gelenkes: Hüftgelenk
262	8-190.21	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
263	8-192.0f	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Unterschenkel
264	8-201.r	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Zehengelenk
265	8-201.u	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Ellenbogengelenk n.n.bez.
266	8-800.c2	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
267	8-812.51	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
268	8-831.02	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine periphere Vene in ein zentralvenöses Gefäß
269	8-836.0c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
270	8-83b.c2	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
271	8-83b.c6	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
272	8-987.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
273	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
274	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
275	1-204.2	<= 5	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
276	1-266.2	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen
277	1-424	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark
278	1-480.6	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Femur und Patella
279	1-483.6	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln: Hüftgelenk
280	1-503.6	<= 5	Biopsie an Knochen durch Inzision: Femur und Patella
281	1-620.01	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexilem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
282	1-694	<= 5	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
283	1-854.1	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Schultergelenk
284	3-204	<= 5	Native Computertomographie des Herzens
285	3-601	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Halses
286	3-603	<= 5	Arteriographie der thorakalen Gefäße
287	3-70c.10	<= 5	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokationsdiagnostik: Tumorszintigraphie mit tumorselektiven Substanzen: Mit Technetium-99m-PSMA
288	3-805	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
289	3-820	<= 5	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
290	3-994	<= 5	Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik
291	5-030.1	<= 5	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, dorsal
292	5-031.00	<= 5	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
293	5-032.02	<= 5	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
294	5-032.21	<= 5	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente
295	5-032.7	<= 5	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsolateral
296	5-377.1	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
297	5-399.5	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
298	5-778.0	<= 5	Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht: Naht (nach Verletzung), einschichtig

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
299	5-780.0f	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Exploration von Knochengewebe: Femur proximal
300	5-780.4e	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Schenkelhals
301	5-780.4n	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia distal
302	5-780.60	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Klavikula
303	5-780.6n	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal
304	5-780.6r	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Fibula distal
305	5-780.7n	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Sequesterotomie: Tibia distal
306	5-782.a2	<= 5	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Humerusschaft
307	5-783.0f	<= 5	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Femur proximal
308	5-784.00	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Klavikula
309	5-784.02	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Humerusschaft
310	5-784.0n	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia distal
311	5-784.6d	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogen: Becken
312	5-784.6k	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogen: Tibia proximal
313	5-784.71	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Humerus proximal
314	5-784.7d	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Becken
315	5-784.bd	<= 5	Knochentransplantation und -transposition: Transplantation von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Becken
316	5-786.7	<= 5	Osteosyntheseverfahren: Durch Verriegelungsnagel
317	5-786.g	<= 5	Osteosyntheseverfahren: Durch intramedullären Draht
318	5-787.09	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna distal
319	5-787.0d	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Becken
320	5-787.0f	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur proximal
321	5-787.0n	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
322	5-787.1f	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
323	5-787.2x	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Sonstige
324	5-787.30	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
325	5-787.31	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Humerus proximal
326	5-787.3f	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur proximal
327	5-787.6g	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femurschaft
328	5-787.6h	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femur distal
329	5-787.6k	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibia proximal
330	5-787.6m	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibiaschaft
331	5-787.71	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel mit Gelenkkomponente: Humerus proximal
332	5-787.81	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Verriegelungsnagel: Humerus proximal
333	5-787.9r	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Fibula distal
334	5-787.9x	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Sonstige
335	5-787.c1	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Transfixationsnagel: Humerus proximal
336	5-787.k0	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula
337	5-787.k6	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
338	5-787.kf	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur proximal
339	5-787.kk	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
340	5-787.xn	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Tibia distal
341	5-789.3e	<= 5	Andere Operationen am Knochen: Revision von Osteosynthesematerial ohne Materialwechsel: Schenkelhals
342	5-78a.0q	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Fibulaschaft
343	5-78a.0x	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Sonstige
344	5-78a.26	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Platte: Radius distal
345	5-78a.5f	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
346	5-78a.k1	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Humerus proximal
347	5-78a.k2	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
348	5-78a.k5	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Radiusschaft
349	5-78a.k6	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Radius distal
350	5-78a.kr	<= 5	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Fibula distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
351	5-790.02	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Humerusschaft
352	5-790.03	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Humerus distal
353	5-790.0f	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur proximal
354	5-790.0j	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Patella
355	5-790.0k	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Tibia proximal
356	5-790.15	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radiusschaft
357	5-790.16	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Radius distal
358	5-790.19	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal
359	5-790.1f	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
360	5-790.2f	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femur proximal
361	5-790.3m	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Tibiaschaft
362	5-790.3r	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Fibula distal
363	5-790.4e	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Schenkelhals
364	5-790.4m	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Tibiaschaft
365	5-790.4r	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Fibula distal
366	5-790.51	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Humerus proximal
367	5-790.5n	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Tibia distal
368	5-790.6h	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur distal
369	5-790.6m	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Tibiaschaft

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
370	5-790.kk	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Tibia proximal
371	5-790.nn	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Tibia distal
372	5-791.05	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radiuschaft
373	5-791.12	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerusschaft
374	5-791.3g	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
375	5-791.5g	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
376	5-791.72	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Humerusschaft
377	5-791.k8	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft
378	5-792.18	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulnaschaft
379	5-792.k2	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Humerusschaft
380	5-792.k8	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Ulnaschaft
381	5-793.2h	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal
382	5-793.2j	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Patella
383	5-793.33	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus distal
384	5-793.39	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna distal
385	5-793.3h	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur distal
386	5-793.3k	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia proximal
387	5-793.3n	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
388	5-793.4h	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur distal
389	5-793.4k	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia proximal
390	5-793.b1	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Humerus proximal
391	5-793.bh	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur distal
392	5-794.06	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Radius distal
393	5-794.0j	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Patella
394	5-794.0k	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Tibia proximal
395	5-794.13	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humerus distal
396	5-794.19	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Ulna distal
397	5-794.1h	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur distal
398	5-794.23	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Humerus distal
399	5-794.24	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Radius proximal
400	5-794.29	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Ulna distal
401	5-794.2k	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia proximal
402	5-794.2n	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Tibia distal
403	5-794.31	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Humerus proximal
404	5-794.33	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Humerus distal
405	5-794.ah	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur distal

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
406	5-794.ar	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Fibula distal
407	5-794.b1	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Humerus proximal
408	5-794.bf	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur proximal
409	5-794.kh	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur distal
410	5-795.10	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Klavikula
411	5-795.kv	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
412	5-796.10	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Klavikula
413	5-796.2v	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Platte: Metatarsale
414	5-798.5	<= 5	Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur: Durch Platte, hinterer Beckenring
415	5-799.2	<= 5	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Schraube, dorsal
416	5-799.4	<= 5	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese: Durch Platte, dorsal
417	5-79b.0k	<= 5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Schraube: Oberes Sprunggelenk
418	5-79b.11	<= 5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Akromioklavikulargelenk
419	5-79b.1k	<= 5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Oberes Sprunggelenk
420	5-79b.2k	<= 5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Oberes Sprunggelenk
421	5-79b.h0	<= 5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
422	5-800.34	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Humeroulnargelenk
423	5-800.37	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Handgelenk n.n.bez.
424	5-800.3r	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Zehengelenk
425	5-800.4g	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Hüftgelenk
426	5-800.4h	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Kniegelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
427	5-800.4t	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, partiell: Ellenbogengelenk n.n.bez.
428	5-800.5h	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Synovialektomie, total: Kniegelenk
429	5-800.6k	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Oberes Sprunggelenk
430	5-800.8g	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Entfernung freier Gelenkkörper: Hüftgelenk
431	5-800.c0	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Humeroglenoidalgelenk
432	5-800.cg	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk
433	5-801.4h	<= 5	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Subchondrale Spongiosaplastik mit Fragmentfixation: Kniegelenk
434	5-804.7	<= 5	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Naht des medialen Retinakulums
435	5-805.7	<= 5	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Rekonstruktion der Rotatorenmanschette durch Naht
436	5-806.3	<= 5	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht der Syndesmose
437	5-806.d	<= 5	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes: Naht des medialen Bandapparates
438	5-807.0	<= 5	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht eines Kapsel- oder Kollateralbandes
439	5-807.5	<= 5	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke: Naht des Bandapparates der Klavikula mit Plattenstabilisierung
440	5-810.20	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Humeroglenoidalgelenk
441	5-810.xh	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Sonstige: Kniegelenk
442	5-811.1h	<= 5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion an einem Fettkörper (z.B. Hoffa-Fettkörper): Kniegelenk
443	5-812.eh	<= 5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
444	5-813.5	<= 5	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit alloplastischem Bandersatz
445	5-813.g	<= 5	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes: Plastik des vorderen Kreuzbandes mit allogener Sehne
446	5-814.3	<= 5	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes: Erweiterung des subakromialen Raumes

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
447	5-816.0	<= 5	Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare: Naht oder sonstige Refixation
448	5-820.22	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)
449	5-820.30	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Nicht zementiert
450	5-820.31	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert
451	5-820.50	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Nicht zementiert
452	5-821.0	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Revision (ohne Wechsel)
453	5-821.10	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Femurkopfprothese, nicht zementiert
454	5-821.18	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes
455	5-821.22	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez.
456	5-821.24	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
457	5-821.25	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez., mit Wechsel des Aufsteckkopfes
458	5-821.40	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
459	5-821.42	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Hybrid (teilzementiert)
460	5-821.f2	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
461	5-821.f3	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
462	5-821.f4	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
463	5-822.h1	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
464	5-822.j2	<= 5	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Hybrid (teilzementiert)
465	5-823.7	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung einer bikondylären Oberflächenersatzprothese
466	5-823.e	<= 5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Entfernung eines interpositionellen nicht verankerten Implantates
467	5-829.9	<= 5	Andere gelenkplastische Eingriffe: Einbringen von Abstandshaltern (z.B. nach Entfernung einer Endoprothese)
468	5-829.c	<= 5	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation oder Wechsel einer Tumorendoprothese
469	5-829.k3	<= 5	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke
470	5-829.n	<= 5	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation
471	5-836.34	<= 5	Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente
472	5-83b.41	<= 5	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente
473	5-83b.52	<= 5	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente
474	5-840.66	<= 5	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Sehnenscheiden Handgelenk
475	5-841.81	<= 5	Operationen an Bändern der Hand: Plastische Rekonstruktion mit autogenem Material und transossärer Fixation: Retinaculum flexorum
476	5-850.06	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Bauchregion
477	5-850.07	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
478	5-850.89	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Fremdkörperentfernung aus einem Muskel: Unterschenkel
479	5-850.b6	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Bauchregion
480	5-850.b8	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Oberschenkel und Knie
481	5-850.ca	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Fuß
482	5-850.h6	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Einlegen eines Medikamententrägers, subfaszial: Bauchregion
483	5-851.x9	<= 5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Unterschenkel
484	5-853.19	<= 5	Rekonstruktion von Muskeln: Naht: Unterschenkel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
485	5-855.02	<= 5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
486	5-855.12	<= 5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberarm und Ellenbogen
487	5-856.08	<= 5	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Oberschenkel und Knie
488	5-859.28	<= 5	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie
489	5-86a.10	<= 5	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Zwei Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
490	5-892.06	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla
491	5-892.0g	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
492	5-892.17	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberarm und Ellenbogen
493	5-892.27	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Entfernung eines Fremdkörpers: Oberarm und Ellenbogen
494	5-894.0f	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
495	5-895.0f	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
496	5-895.2a	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
497	5-896.07	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberarm und Ellenbogen
498	5-896.0e	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie
499	5-896.27	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Oberarm und Ellenbogen
500	5-896.28	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Unterarm
501	5-900.05	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hals
502	5-900.09	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand
503	5-900.x4	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
504	5-902.0f	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, kleinflächig: Unterschenkel
505	5-905.1e	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Oberschenkel und Knie
506	5-909.xf	<= 5	Andere Wiederherstellung und Rekonstruktion von Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
507	5-916.a5	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
508	5-91a.x6	<= 5	Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Sonstige: Schulter und Axilla
509	5-934.0	<= 5	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
510	6-001.90	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 1,5 mg bis unter 2,5 mg
511	8-011.32	<= 5	Postoperative intrathekale und intraventrikuläre Medikamentendosis-Anpassung nach Anlage der Medikamentenpumpe: Bei einer implantierten programmierbaren Medikamentenpumpe mit kontinuierlicher Abgabe bei variablem Tagesprofil
512	8-018.0	<= 5	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
513	8-020.5	<= 5	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
514	8-102.9	<= 5	Fremdkörperentfernung aus der Haut ohne Inzision: Unterschenkel
515	8-132.3	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
516	8-152.1	<= 5	Therapeutische perkutane Punktions von Organen des Thorax: Pleurahöhle
517	8-159.x	<= 5	Andere therapeutische perkutane Punktions: Sonstige
518	8-178.g	<= 5	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Hüftgelenk
519	8-178.h	<= 5	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Kniegelenk
520	8-179.x	<= 5	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
521	8-190.32	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
522	8-192.15	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Hals
523	8-200.1	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Humerus proximal
524	8-200.5	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radiuschaft
525	8-200.m	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Tibiaschaft
526	8-200.n	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Tibia distal

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
527	8-200.v	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Metatarsale
528	8-201.9	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Ulnokarpalgelenk
529	8-310.x	<= 5	Aufwendige Gipsverbände: Sonstige
530	8-527.8	<= 5	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
531	8-547.31	<= 5	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
532	8-550.0	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
533	8-701	<= 5	Einfache endotracheale Intubation
534	8-706	<= 5	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
535	8-810.j5	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
536	8-810.j7	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
537	8-812.50	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
538	8-836.0s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
539	8-836.mh	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallspiralen: Andere Arterien abdominal und pelvin
540	8-836.n4	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallspiralen: 4 Metallspiralen
541	8-83b.01	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
542	8-83b.3x	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Metall- oder Mikrospiralen zur selektiven Embolisation: Sonstige Metall- oder Mikrospiralen
543	8-83b.9	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
544	8-83b.bc	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
545	8-83c.70	<= 5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß
546	8-83c.fb	<= 5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
547	8-841.0c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
548	8-917.03	<= 5	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
549	8-917.13	<= 5	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule
550	8-919	<= 5	Komplexe Akutschmerzbehandlung
551	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

B-3.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebote Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
Angebote Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**Ambulante Operationen (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-900.04	256	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
2	8-200.6	79	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius distal
3	8-201.0	31	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Humeroglenoidalgelenk
4	5-787.1r	22	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
5	5-812.5	17	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Meniskusresektion, partiell
6	5-787.3r	15	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
7	5-787.1n	12	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
8	8-200.c	12	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Phalangen Hand
9	8-201.d	10	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Interphalangealgelenk
10	5-812.eh	9	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Knorpelglättung (Chondroplastik): Kniegelenk
11	5-787.g0	8	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Klavikula
12	5-787.36	7	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radius distal
13	5-787.k0	7	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Klavikula
14	5-787.kr	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Fibula distal
15	5-787.27	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
16	5-790.2b	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Metakarpale
17	1-697.7	4	Diagnostische Arthroskopie: Kniegelenk
18	5-787.2j	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Patella
19	5-859.12	4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Totale Resektion eines Schleimbeutels: Oberarm und Ellenbogen
20	8-200.b	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Metakarpale
21	8-200.r	4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Fibula distal
22	5-787.10	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Klavikula
23	5-898.9	<= 5	Operationen am Nagelorgan: Nagelplastik
24	1-697.1	<= 5	Diagnostische Arthroskopie: Schultergelenk

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
25	5-787.0b	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
26	5-787.0n	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
27	5-787.30	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Klavikula
28	5-787.37	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulna proximal
29	5-787.39	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Ulna distal
30	5-787.g6	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Radius distal
31	5-790.1b	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metakarpale
32	5-796.kv	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metatarsale
33	5-811.0h	<= 5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Resektion einer Plica synovialis: Kniegelenk
34	5-811.2h	<= 5	Arthroskopische Operation an der Synovialis: Synovektomie, partiell: Kniegelenk
35	5-840.61	<= 5	Operationen an Sehnen der Hand: Naht, primär: Beugesehnen Langfinger
36	5-855.12	<= 5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Naht einer Sehne, primär: Oberarm und Ellenbogen
37	8-200.1	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Humerus proximal
38	8-200.4	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radius proximal
39	8-200.8	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulnaschaft
40	8-200.9	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Ulna distal
41	8-200.w	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Phalangen Fuß
42	1-482.7	<= 5	Arthroskopische Biopsie an Gelenken: Kniegelenk
43	5-787.00	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Klavikula
44	5-787.03	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Humerus distal
45	5-787.09	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna distal
46	5-787.0a	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale
47	5-787.0c	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand
48	5-787.0j	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Patella
49	5-787.0r	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Fibula distal
50	5-787.16	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Radius distal
51	5-787.1k	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
52	5-787.1v	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
53	5-787.2v	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
54	5-787.35	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Radiusschaft
55	5-787.3v	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Metatarsale
56	5-787.43	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Humerus distal
57	5-787.68	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Ulnaschaft
58	5-787.g1	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Humerus proximal
59	5-787.g3	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Humerus distal
60	5-787.gb	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Metakarpale
61	5-787.gc	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Phalangen Hand
62	5-787.gn	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Tibia distal
63	5-787.gv	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Metatarsale
64	5-787.k6	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
65	5-787.kb	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metakarpale
66	5-787.kk	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
67	5-787.kv	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metatarsale
68	5-790.20	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Klavikula
69	5-795.1w	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Phalangen Fuß
70	5-795.2v	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
71	5-795.g0	<= 5	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen: Durch intramedullären Draht: Klavikula
72	5-796.0v	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Schraube: Metatarsale
73	5-796.1v	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Metatarsale
74	5-796.ka	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Karpale
75	5-796.kb	<= 5	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen: Durch winkelstabile Platte: Metakarpale

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
76	5-810.4h	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Entfernung freier Gelenkkörper: Kniegelenk
77	5-810.9h	<= 5	Arthroskopische Gelenkoperation: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Kniegelenk
78	5-812.0h	<= 5	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken: Exzision von erkranktem Gewebe am Gelenkknorpel: Kniegelenk
79	5-855.02	<= 5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Reinsertion einer Sehne: Oberarm und Ellenbogen
80	5-856.03	<= 5	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Unterarm
81	5-856.09	<= 5	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Unterschenkel
82	5-859.28	<= 5	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Resektion eines Ganglions: Oberschenkel und Knie
83	5-903.35	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Insellappenplastik, kleinflächig: Hals
84	8-200.5	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Radiusschaft
85	8-200.n	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Tibia distal
86	8-200.s	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Talus
87	8-200.v	<= 5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese: Metatarsale
88	8-201.5	<= 5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese: Proximales Radioulnargelenk

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-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: 14,06

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,06	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,06	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 120,27027

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 231,64384

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF29	Orthopädische Rheumatologie
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie
ZF44	Sportmedizin
ZF61	Klinische Akut- und Notfallmedizin

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: 24,65

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	24,65	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	23,32	
Nicht Direkt	1,33	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 68,60041

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 33820

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,9	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,78	
Nicht Direkt	0,12	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1878,88889

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,99	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,99	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 849,74874

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2450,72464

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,83	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,82	
Nicht Direkt	0,01	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2037,3494

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2450,72464

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,62	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2727,41935

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Kommentar: freiberufliche Hebammen

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,95

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,95	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,95	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 573,22034

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-4 Gynäkologie und Geburtshilfe**B-4.1 Allgemeine Angaben Gynäkologie und Geburtshilfe**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Gynäkologie und Geburtshilfe
Fachabteilungsschlüssel	2400
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Chefärztin
Titel, Vorname, Name	Julia Weidner
Telefon	04181/13-1701
Fax	04181/13-1705
E-Mail	julia.weidner@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-4.3 Medizinische Leistungsangebote Gynäkologie und Geburtshilfe

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Gynäkologie und Geburtshilfe
VG01	Diagnostik und Therapie von bösartigen Tumoren der Brustdrüse
VG02	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren der Brustdrüse
VG03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Erkrankungen der Brustdrüse
VG04	Kosmetische/Plastische Mammachirurgie
VG05	Endoskopische Operationen
VG06	Gynäkologische Chirurgie
VG07	Inkontinenzchirurgie
VG08	Diagnostik und Therapie gynäkologischer Tumoren
VG10	Betreuung von Risikoschwangerschaften
VG11	Diagnostik und Therapie von Krankheiten während der Schwangerschaft, der Geburt und des Wochenbettes
VG12	Geburtshilfliche Operationen
VG13	Diagnostik und Therapie von entzündlichen Krankheiten der weiblichen Beckenorgane
VG14	Diagnostik und Therapie von nichtentzündlichen Krankheiten des weiblichen Genitaltraktes

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Gynäkologie und Geburtshilfe
VG15	Spezialsprechstunde
VG16	Urogynäkologie
VG18	Gynäkologische Endokrinologie
VG19	Ambulante Entbindung
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie
VK25	Neugeborenenscreening
VP14	Psychoonkologie
VR04	Duplexsonographie

B-4.5 Fallzahlen Gynäkologie und Geburtshilfe

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2254
Teilstationäre Fallzahl	0

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z38.0	480	<= 5	480	Einling, Geburt im Krankenhaus
2	O80	441	<= 5	441	Spontangeburt eines Einlings
3	C50.9	130	<= 5	130	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
4	O82	186	<= 5	186	Geburt eines Einlings durch Schnittentbindung [Sectio caesarea]
5	P08.1	114	<= 5	114	Sonstige für das Gestationsalter zu schwere Neugeborene
6	D27	35	<= 5	35	Gutartige Neubildung des Ovars
7	D25.9	33	<= 5	33	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet
8	O81	66	<= 5	66	Geburt eines Einlings durch Zangen- oder Vakuumextraktion
9	N83.2	29	<= 5	29	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
10	N85.0	25	<= 5	25	Glanduläre Hyperplasie des Endometriums
11	O26.88	38	<= 5	38	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind
12	P05.0	45	<= 5	45	Für das Gestationsalter zu leichte Neugeborene
13	C54.1	18	<= 5	18	Bösartige Neubildung: Endometrium
14	O21.0	18	<= 5	18	Leichte Hyperemesis gravidarum
15	D24	16	<= 5	16	Gutartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
16	C50.4	15	<= 5	15	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
17	O00.1	15	<= 5	15	Tubargravidität
18	C51.9	12	<= 5	12	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet
19	C53.9	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
20	C56	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung des Ovars
21	D05.0	11	<= 5	11	Lobuläres Carcinoma in situ der Brustdrüse
22	N61	11	<= 5	11	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]
23	N81.4	11	<= 5	11	Uterovaginalprolaps, nicht näher bezeichnet
24	O98.9	11	<= 5	11	Nicht näher bezeichnete infektiöse oder parasitäre Krankheit der Mutter, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
25	N84.0	10	<= 5	10	Polyp des Corpus uteri
26	C54.9	9	<= 5	9	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet
27	D05.1	9	<= 5	9	Carcinoma in situ der Milchgänge
28	N80.9	9	<= 5	9	Endometriose, nicht näher bezeichnet
29	N81.1	8	<= 5	8	Zystozele
30	O85	8	<= 5	8	Puerperalfieber
31	C50.8	7	<= 5	7	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend
32	N80.0	7	<= 5	7	Endometriose des Uterus
33	N92.0	7	<= 5	7	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßIGem Menstruationszyklus
34	O00.9	7	<= 5	7	Extrauterin gravidität, nicht näher bezeichnet
35	O91.20	7	<= 5	7	Nichtentzündliche Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
36	N80.1	6	<= 5	6	Endometriose des Ovars
37	P07.3	12	<= 5	12	Sonstige vor dem Termin Geborene
38	O04.9	6	<= 5	6	Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation
39	O13	8	<= 5	8	Gestationshypertonie [schwangerschaftsinduzierte Hypertonie]
40	O26.81	7	<= 5	7	Nierenkrankheit, mit der Schwangerschaft verbunden
41	P05.1	11	<= 5	11	Für das Gestationsalter zu kleine Neugeborene
42	N81.9	5	<= 5	5	Genitalprolaps bei der Frau, nicht näher bezeichnet
43	N87.1	5	<= 5	5	Mittelgradige Dysplasie der Cervix uteri

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
44	O75.7	10	<= 5	10	Vaginale Entbindung nach vorangegangener Schnittentbindung
45	C50.3	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse
46	D07.1	4	<= 5	4	Carcinoma in situ: Vulva
47	N71.9	4	<= 5	4	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix, nicht näher bezeichnet
48	N76.0	4	<= 5	4	Akute Kolpitis
49	N81.2	4	<= 5	4	Partialprolaps des Uterus und der Vagina
50	O06.9	4	<= 5	4	Nicht näher bezeichneter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation
51	R10.3	4	<= 5	4	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
52	P39.9	7	<= 5	7	Infektion, die für die Perinatalperiode spezifisch ist, nicht näher bezeichnet
53	A60.0	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion der Genitalorgane und des Urogenitaltraktes durch Herpesviren
54	C53.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend
55	D06.9	<= 5	<= 5	<= 5	Carcinoma in situ: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
56	D39.1	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ovar
57	K66.0	<= 5	<= 5	<= 5	Peritoneale Adhäsionen
58	N70.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Salpingitis und Oophoritis
59	N81.3	<= 5	<= 5	<= 5	Totalprolaps des Uterus und der Vagina
60	N87.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hochgradige Dysplasie der Cervix uteri, anderenorts nicht klassifiziert
61	N87.9	<= 5	<= 5	<= 5	Dysplasie der Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
62	N89.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vagina
63	O03.9	<= 5	<= 5	<= 5	Spontanabort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, ohne Komplikation
64	O06.4	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichneter Abort: Inkomplett, ohne Komplikation
65	O20.9	<= 5	<= 5	<= 5	Blutung in der Frühschwangerschaft, nicht näher bezeichnet
66	O21.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperemesis gravidarum mit Stoffwechselstörung
67	O72.2	<= 5	<= 5	<= 5	Spätblutung und späte Nachgeburtblutung
68	O86.0	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion der Wunde nach operativem geburtshilflichem Eingriff

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
69	O90.0	<= 5	<= 5	<= 5	Dehiszenz einer Schnittentbindungswunde
70	O99.8	4	<= 5	4	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten und Zustände, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
71	T85.82	<= 5	<= 5	<= 5	Kapselfibrose der Mamma durch Mammaprothese oder -implantat
72	O23.4	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Infektion der Harnwege in der Schwangerschaft
73	O28.8	5	<= 5	5	Sonstige abnorme Befunde bei der pränatalen Screeninguntersuchung der Mutter
74	O32.1	5	<= 5	5	Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage
75	P28.9	5	<= 5	5	Störung der Atmung beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet
76	C52	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Vagina
77	C55	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet
78	C85.9	<= 5	<= 5	<= 5	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
79	D05.9	<= 5	<= 5	<= 5	Carcinoma in situ der Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
80	D21.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige gutartige Neubildungen: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet
81	D25.1	<= 5	<= 5	<= 5	Intramurales Leiomyom des Uterus
82	D36.9	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung an nicht näher bezeichneter Lokalisation
83	D39.7	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige weibliche Genitalorgane
84	D48.6	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Brustdrüse [Mamma]
85	L72.1	<= 5	<= 5	<= 5	Trichilemmalzyste
86	N39.0	<= 5	<= 5	<= 5	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
87	N62	<= 5	<= 5	<= 5	Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]
88	N70.9	<= 5	<= 5	<= 5	Salpingitis und Oophoritis, nicht näher bezeichnet
89	N73.6	<= 5	<= 5	<= 5	Peritoneale Adhäsionen im weiblichen Becken
90	N76.4	<= 5	<= 5	<= 5	Abszess der Vulva
91	N80.3	<= 5	<= 5	<= 5	Endometriose des Beckenperitoneums
92	N80.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Endometriose
93	N81.6	<= 5	<= 5	<= 5	Rektozele
94	N85.1	<= 5	<= 5	<= 5	Adenomatöse Hyperplasie des Endometriums
95	N90.4	<= 5	<= 5	<= 5	Leukoplakie der Vulva

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
96	N93.9	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Uterus- oder Vaginalblutung, nicht näher bezeichnet
97	N95.0	<= 5	<= 5	<= 5	Postmenopausenblutung
98	O03.4	<= 5	<= 5	<= 5	Spontanabort: Inkomplett, ohne Komplikation
99	O06.1	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichneter Abort: Inkomplett, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
100	O08.1	<= 5	<= 5	<= 5	Spätblutung oder verstärkte Blutung nach Abort, Extrauterin gravidität und Molenschwangerschaft
101	O14.0	<= 5	<= 5	<= 5	Leichte bis mäßige Präeklampsie
102	O20.0	<= 5	<= 5	<= 5	Drohender Abort
103	O26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Mit der Schwangerschaft verbundener Zustand, nicht näher bezeichnet
104	O43.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige pathologische Zustände der Plazenta
105	O46.9	<= 5	<= 5	<= 5	Präpartale Blutung, nicht näher bezeichnet
106	O60.0	<= 5	<= 5	<= 5	Vorzeitige Wehen ohne Entbindung
107	O90.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Wochenbettkomplikationen, anderenorts nicht klassifiziert
108	O91.10	<= 5	<= 5	<= 5	Abszess der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
109	O91.21	<= 5	<= 5	<= 5	Nichteitrige Mastitis im Zusammenhang mit der Gestation: Mit Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
110	P08.0	4	<= 5	4	Übergewichtige Neugeborene
111	T81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
112	T81.4	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
113	T83.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt
114	T85.73	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion und entzündliche Reaktion durch Mammaprothese oder -implantat
115	A49.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
116	C50.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof
117	C50.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
118	C51.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend
119	C53.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Endozervix
120	C54.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
121	C77.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität
122	C78.7	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
123	C79.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
124	C79.82	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung der Genitalorgane
125	C82.9	<= 5	<= 5	<= 5	Follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet
126	D06.1	<= 5	<= 5	<= 5	Carcinoma in situ: Ektozervix
127	D17.1	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
128	D25.2	<= 5	<= 5	<= 5	Subseröses Leiomyom des Uterus
129	D26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige gutartige Neubildungen: Uterus, nicht näher bezeichnet
130	D28.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Vulva
131	D39.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Uterus
132	D50.9	<= 5	<= 5	<= 5	Eisenmangelanämie, nicht näher bezeichnet
133	D64.9	<= 5	<= 5	<= 5	Anämie, nicht näher bezeichnet
134	J44.03	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=70 % des Sollwertes
135	L28.0	<= 5	<= 5	<= 5	Lichen simplex chronicus [Vidal]
136	L90.5	<= 5	<= 5	<= 5	Narben und Fibrosen der Haut
137	N30.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Zystitis
138	N39.3	<= 5	<= 5	<= 5	Belastungssinkinenz [Stressinkinenz]
139	N60.0	<= 5	<= 5	<= 5	Solitärzyste der Mamma
140	N60.1	<= 5	<= 5	<= 5	Diffuse zystische Mastopathie
141	N71.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix
142	N72	<= 5	<= 5	<= 5	Entzündliche Krankheit der Cervix uteri
143	N75.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bartholin-Zyste
144	N75.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bartholin-Abszess
145	N76.2	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Vulvitis
146	N76.6	<= 5	<= 5	<= 5	Ulzeration der Vulva
147	N80.2	<= 5	<= 5	<= 5	Endometriose der Tuba uterina
148	N80.5	<= 5	<= 5	<= 5	Endometriose des Darmes
149	N81.5	<= 5	<= 5	<= 5	Vaginale Enterozele
150	N83.0	<= 5	<= 5	<= 5	Follikelzyste des Ovars

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
151	N83.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri
152	N84.1	<= 5	<= 5	<= 5	Polyp der Cervix uteri
153	N85.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten des Uterus
154	N88.2	<= 5	<= 5	<= 5	Struktur und Stenose der Cervix uteri
155	N89.3	<= 5	<= 5	<= 5	Dysplasie der Vagina, nicht näher bezeichnet
156	N89.4	<= 5	<= 5	<= 5	Leukoplakie der Vagina
157	N89.5	<= 5	<= 5	<= 5	Struktur und Atresie der Vagina
158	N90.1	<= 5	<= 5	<= 5	Mittelgradige Dysplasie der Vulva
159	N90.3	<= 5	<= 5	<= 5	Dysplasie der Vulva, nicht näher bezeichnet
160	N90.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vulva und des Perineums
161	N92.1	<= 5	<= 5	<= 5	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei unregelmäßigem Menstruationszyklus
162	N94.4	<= 5	<= 5	<= 5	Primäre Dysmenorrhoe
163	N94.6	<= 5	<= 5	<= 5	Dysmenorrhoe, nicht näher bezeichnet
164	N95.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete klimakterische Störungen
165	N97.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sterilität der Frau, nicht näher bezeichnet
166	N98.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperstimulation der Ovarien
167	O04.4	<= 5	<= 5	<= 5	Ärztlich eingeleiteter Abort: Inkomplett, ohne Komplikation
168	O04.6	<= 5	<= 5	<= 5	Ärztlich eingeleiteter Abort: Komplett oder nicht näher bezeichnet, kompliziert durch Spätblutung oder verstärkte Blutung
169	O14.2	<= 5	<= 5	<= 5	HELLP-Syndrom
170	O23.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektion des Urogenitaltraktes in der Schwangerschaft
171	O26.5	<= 5	<= 5	<= 5	Hypotonie-Syndrom der Mutter
172	O26.60	<= 5	<= 5	<= 5	Schwangerschaftscholestase
173	O34.30	<= 5	<= 5	<= 5	Betreuung der Mutter bei vaginalsonographisch dokumentierter Zervixlänge unter 10 mm oder Trichterbildung
174	O34.31	<= 5	<= 5	<= 5	Betreuung der Mutter bei Fruchtblasenprolaps
175	O34.38	<= 5	<= 5	<= 5	Betreuung der Mutter bei sonstiger Zervixinsuffizienz
176	O34.39	<= 5	<= 5	<= 5	Betreuung der Mutter bei Zervixinsuffizienz, nicht näher bezeichnet
177	O36.8	<= 5	<= 5	<= 5	Betreuung der Mutter wegen sonstiger näher bezeichneter Komplikationen beim Fetus
178	O42.9	<= 5	<= 5	<= 5	Vorzeitiger Blasensprung, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
179	O47.0	<= 5	<= 5	<= 5	Frustrane Kontraktionen vor 37 vollendeten Schwangerschaftswochen
180	O47.1	<= 5	<= 5	<= 5	Frustrane Kontraktionen ab 37 oder mehr vollendeten Schwangerschaftswochen
181	O48	<= 5	<= 5	<= 5	Übertragene Schwangerschaft
182	O61.0	<= 5	<= 5	<= 5	Misslungene medikamentöse Geburtseinleitung
183	O61.1	<= 5	<= 5	<= 5	Misslungene instrumentelle Geburtseinleitung
184	O70.0	<= 5	<= 5	<= 5	Dammriss 1. Grades unter der Geburt
185	O72.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige unmittelbar postpartal auftretende Blutung
186	O86.2	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion des Harntraktes nach Entbindung
187	O90.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hämatom einer geburtshilflichen Wunde
188	O91.11	<= 5	<= 5	<= 5	Abszess der Mamma im Zusammenhang mit der Gestation: Mit Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
189	O92.70	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Laktationsstörungen: Ohne Angabe von Schwierigkeiten beim Anlegen
190	O98.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Viruskrankheiten, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
191	O98.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige infektiöse und parasitäre Krankheiten der Mutter, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett komplizieren
192	O99.0	<= 5	<= 5	<= 5	Anämie, die Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett kompliziert
193	P05.2	<= 5	<= 5	<= 5	Fetale Mangelernährung des Neugeborenen ohne Angabe von zu leicht oder zu klein für das Gestationsalter [light or small for gestational age]
194	P08.2	<= 5	<= 5	<= 5	Nach dem Termin Geborenes, nicht zu schwer für das Gestationsalter
195	P20.0	<= 5	<= 5	<= 5	Intrauterine Hypoxie, erstmals vor Wehenbeginn festgestellt
196	P21.0	<= 5	<= 5	<= 5	Schwere Asphyxie unter der Geburt
197	P21.1	<= 5	<= 5	<= 5	Leichte oder mäßige Asphyxie unter der Geburt
198	P21.9	<= 5	<= 5	<= 5	Asphyxie unter der Geburt, nicht näher bezeichnet
199	P22.0	<= 5	<= 5	<= 5	Atemnotsyndrom [Respiratory distress syndrome] des Neugeborenen
200	P22.1	<= 5	<= 5	<= 5	Transitorische Tachypnoe beim Neugeborenen
201	P22.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen
202	P22.9	<= 5	<= 5	<= 5	Atemnot [Respiratory distress] beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
203	P28.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Störungen der Atmung beim Neugeborenen
204	P39.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
205	P59.9	<= 5	<= 5	<= 5	Neugeborenenikterus, nicht näher bezeichnet
206	P96.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben
207	Q83.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Mamma
208	R06.0	<= 5	<= 5	<= 5	Dyspnoe
209	R10.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
210	R11	<= 5	<= 5	<= 5	Übelkeit und Erbrechen
211	R19.0	<= 5	<= 5	<= 5	Schwellung, Raumforderung und Knoten im Abdomen und Becken
212	S31.4	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde der Vagina und der Vulva
213	T81.3	<= 5	<= 5	<= 5	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
214	T85.6	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
215	Z38.1	<= 5	<= 5	<= 5	Einling, Geburt außerhalb des Krankenhauses
216	Z80.4	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Genitalorgane in der Familienanamnese
217	Z84.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten oder Zustände in der Familienanamnese

B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-208.8	462	Registrierung evozierter Potenziale: Otoakustische Emissionen [OAE]
2	9-262.0	461	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Routineversorgung
3	9-260	435	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt
4	9-262.1	238	Postnatale Versorgung des Neugeborenen: Spezielle Versorgung (Risiko-Neugeborenes)
5	5-758.2	203	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Vagina
6	3-222	84	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
7	3-225	83	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	5-758.4	165	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva
9	5-401.11	81	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
10	8-910	140	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
11	5-870.a1	65	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)
12	3-709.00	62	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten ungerichteten Substanzen
13	5-653.32	55	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)
14	1-672	51	Diagnostische Hysteroskopie
15	5-469.21	50	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Laparoskopisch
16	5-749.11	93	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär
17	5-758.3	90	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
18	3-70c.10	44	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokisationsdiagnostik: Tumorszintigraphie mit tumorselektiven Substanzen: Mit Technetium-99m-PSMA
19	1-493.32	43	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie mit Clip-Markierung der Biopsieregion
20	5-749.10	81	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär
21	5-661.62	40	Salpingektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
22	5-651.92	38	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
23	1-471.2	36	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
24	5-683.22	31	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert
25	5-749.0	62	Andere Sectio caesarea: Resectio
26	5-690.0	30	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation
27	5-704.00	27	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material
28	9-984.7	25	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
29	5-758.x	48	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Sonstige
30	5-469.2x	23	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Sonstige

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
31	8-800.c0	28	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
32	5-728.1	44	Vakuumentbindung: Aus Beckenmitte
33	5-682.02	22	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)
34	5-756.1	36	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Instrumentell
35	5-657.72	21	Adhäsiose an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)
36	3-100.1	20	Mammographie: Präparatradiographie
37	5-651.82	19	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzisionsbiopsie: Endoskopisch (laparoskopisch)
38	5-870.91	19	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)
39	5-683.02	17	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovarektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert
40	8-930	22	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
41	3-100.0	16	Mammographie: Eine oder mehr Ebenen
42	5-704.10	16	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Hinterwandplastik (bei Rektozele): Ohne alloplastisches Material
43	9-984.8	16	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
44	1-694	15	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
45	5-738.0	29	Episiotomie und Naht: Episiotomie
46	5-690.1	14	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation
47	5-870.a2	14	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)
48	9-280.0	25	Stationäre Behandlung vor Entbindung während desselben Aufenthaltes: Mindestens 3 bis höchstens 6 Tage
49	5-872.1	12	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie
50	8-561.1	12	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
51	5-657.62	11	Adhäsiose an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
52	5-712.0	11	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision
53	5-728.0	22	Vakuumentbindung: Aus Beckenausgang

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	1-472.0	10	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
55	5-702.4	10	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
56	5-401.92	9	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Iliakal, laparoskopisch: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
57	5-657.7x	9	Adhäsiose an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Sonstige
58	5-702.1	9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
59	5-870.90	9	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
60	5-870.a0	9	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
61	5-872.0	9	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie
62	8-137.03	9	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
63	9-984.9	9	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
64	1-100	8	Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie
65	1-502.4	8	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf
66	5-683.01	8	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovarektomie: Vaginal
67	8-98f.0	11	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
68	9-984.6	8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
69	5-469.20	8	Andere Operationen am Darm: Adhäsiose: Offen chirurgisch
70	5-756.0	15	Entfernung zurückgebliebener Plazenta (postpartal): Manuell
71	9-261	15	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt
72	1-661	7	Diagnostische Urethrozystoskopie
73	5-401.10	7	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Axillär: Ohne Markierung
74	5-660.4	7	Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
75	5-671.01	7	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision
76	5-683.20	7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)
77	5-881.1	7	Inzision der Mamma: Drainage
78	5-98k.0	7	Art des Zystoskops: Starres Zystoskop
79	1-559.4	6	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
80	1-571.1	6	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri
81	1-654.1	6	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
82	1-853.2	6	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle: Aszitespunktion
83	3-805	6	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
84	5-407.02	6	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2
85	5-593.20	6	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)
86	5-661.60	6	Salpingektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
87	5-704.4f	6	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, ohne alloplastisches Material, mit Fixation am Lig. sacrospinale oder Lig. sacrotuberale
88	5-714.5	6	Vulvektomie: Total
89	5-870.61	6	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
90	1-470.5	5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vulva
91	1-570.0	5	Biopsie an Ovar, Tuba(e) uterina(e) und Ligamenten des Uterus durch Inzision: Ovar
92	1-572	5	Biopsie an der Vagina durch Inzision
93	3-035	5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
94	5-401.51	5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Inguinal, offen chirurgisch: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
95	5-543.21	5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total
96	5-667.1	5	Insufflation der Tubae uterinae: Chromopertubation
97	5-702.2	5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
98	8-137.00	5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
99	8-831.00	5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
100	9-984.b	5	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
101	3-709.01	4	Szintigraphie des Lymphsystems: Planare Lymphszintigraphie zur Lokisationsdiagnostik: Mit Gabe von radioaktiv markierten rezeptorgerichteten Substanzen
102	5-549.5	4	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
103	5-653.30	4	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)
104	5-690.x	4	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Sonstige
105	5-711.1	4	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation
106	5-870.a3	4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie
107	5-740.1	7	Klassische Sectio caesarea: Sekundär
108	1-493.30	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
109	1-671	<= 5	Diagnostische Kolposkopie
110	1-845	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
111	3-030	<= 5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
112	3-70c.00	<= 5	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokationsdiagnostik: Ganzkörper-Szintigraphie mit Radiojod: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin [rh-TSH]
113	5-401.1x	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Sonstige
114	5-401.40	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Iliakal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
115	5-541.0	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
116	5-661.42	<= 5	Salpingektomie: Restsalpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
117	5-661.61	<= 5	Salpingektomie: Total: Vaginal, laparoskopisch assistiert
118	5-682.00	<= 5	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Offen chirurgisch (abdominal)
119	5-683.12	<= 5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert
120	5-685.1	<= 5	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner Lymphadenektomie
121	5-691	<= 5	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
122	5-710	<= 5	Inzision der Vulva
123	5-730	6	Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]
124	5-884.2	<= 5	Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat
125	5-886.21	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat
126	5-889.30	<= 5	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose, Prothesenwechsel und Formung einer neuen Tasche: Ohne gewebeverstärkendes Material
127	5-889.40	<= 5	Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Ohne gewebeverstärkendes Material

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
128	5-896.1b	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
129	5-916.a0	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
130	5-916.a3	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
131	8-137.23	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ
132	5-545.0	<= 5	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
133	5-657.60	<= 5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Offen chirurgisch (abdominal)
134	5-758.0	5	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Cervix uteri
135	1-266.0	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
136	1-490.4	<= 5	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Rumpf
137	1-493.31	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Stanzbiopsie ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
138	1-589.1	<= 5	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Bauchwand
139	1-693.2	<= 5	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie
140	1-710	<= 5	Ganzkörperplethysmographie
141	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
142	3-807	<= 5	Native Magnetresonanztomographie der Mamma
143	5-399.5	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
144	5-399.7	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
145	5-401.30	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Paraortal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
146	5-401.b	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]
147	5-402.12	<= 5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2
148	5-404.02	<= 5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
149	5-404.h	<= 5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Inguinal
150	5-541.2	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
151	5-543.20	<= 5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
152	5-543.41	<= 5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: (Sub-)total
153	5-547.0	<= 5	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Intraperitoneal
154	5-651.b2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)
155	5-657.73	<= 5	Adhäsionslyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
156	5-657.8x	<= 5	Adhäsionslyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Sonstige
157	5-661.52	<= 5	Salpingektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
158	5-672.0	<= 5	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Exzision
159	5-681.82	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Endoskopisch (laparoskopisch)
160	5-683.00	<= 5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovarektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
161	5-683.7	<= 5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovarektomie, beidseitig
162	5-685.00	<= 5	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Offen chirurgisch (abdominal)
163	5-695.00	<= 5	Rekonstruktion des Uterus: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch (abdominal)
164	5-701.0	<= 5	Inzision der Vagina: Hymenotomie
165	5-704.4g	<= 5	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Scheidenstumpffixation: Vaginal, mit alloplastischem Material
166	5-704.5t	<= 5	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Zervixstumpffixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectenale, mit tiefer Netzeinlage
167	5-714.41	<= 5	Vulvektomie: Partiell: Mit Entfernung von mindestens der Hälfte der Vulva (180 oder mehr Grad)
168	5-740.0	4	Klassische Sectio caesarea: Primär
169	5-744.02	<= 5	Operationen bei Extrauteringravität: Salpingotomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
170	5-751	<= 5	Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]
171	5-758.5	4	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an Haut und Muskulatur von Perineum und Vulva und Naht des Sphincter ani

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
172	5-852.97	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
173	5-870.a5	<= 5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik
174	5-870.x	<= 5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Sonstige
175	5-877.20	<= 5	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen
176	5-886.30	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material
177	5-889.1	<= 5	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselfibrose
178	5-892.0c	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
179	5-894.1c	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
180	8-510.1	4	Manipulation am Fetus vor der Geburt: Misslungene äußere Wendung
181	8-800.c1	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
182	8-810.j6	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 3,0 g bis unter 4,0 g
183	1-204.2	<= 5	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
184	1-425.2	<= 5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, axillär
185	1-425.5	<= 5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, iliakal
186	1-425.7	<= 5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus: Lymphknoten, inguinal
187	1-460.2	<= 5	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Harnblase
188	1-470.1	<= 5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Tuba(e) uterina(e)
189	1-470.2	<= 5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Uterus
190	1-470.4	<= 5	(Perkutane) (Nadel-)Biopsie an weiblichen Genitalorganen: Vagina
191	1-471.x	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Sonstige
192	1-472.x	<= 5	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Sonstige
193	1-474.5	<= 5	(Perkutane) Biopsie an weiblichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Vulva

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
194	1-493.3x	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Sonstige
195	1-493.7	<= 5	Perkutane (Nadel-)biopsie an anderen Organen und Geweben: Beckenperitoneum
196	1-501	<= 5	Biopsie der Mamma durch Inzision
197	1-551.0	<= 5	Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision
198	1-579.x	<= 5	Biopsie an anderen weiblichen Genitalorganen durch Inzision: Sonstige
199	1-585.x	<= 5	Biopsie an anderen intraabdominalen Organen durch Inzision: Sonstige
200	1-589.0	<= 5	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Brustwand
201	1-620.00	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
202	1-844	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
203	3-052	<= 5	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
204	3-200	<= 5	Native Computertomographie des Schädelns
205	3-203	<= 5	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
206	3-205	<= 5	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
207	3-206	<= 5	Native Computertomographie des Beckens
208	3-207	<= 5	Native Computertomographie des Abdomens
209	3-220	<= 5	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
210	3-221	<= 5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
211	3-800	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns
212	3-801	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Halses
213	3-804	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
214	3-82a	<= 5	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
215	3-84x	<= 5	Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren
216	5-388.66	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica inferior
217	5-388.9k	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis
218	5-401.12	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Axillär: Mit Farbmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)
219	5-401.50	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
220	5-402.10	<= 5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels
221	5-402.8	<= 5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Iliakal, laparoskopisch
222	5-404.f	<= 5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Pelvin, offen chirurgisch

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
223	5-406.11	<= 5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1
224	5-406.12	<= 5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2
225	5-407.4	<= 5	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Inguinal
226	5-454.40	<= 5	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch
227	5-455.41	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
228	5-462.7	<= 5	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Appendikostoma
229	5-470.0	<= 5	Appendektomie: Offen chirurgisch
230	5-471.0	<= 5	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
231	5-484.31	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
232	5-484.52	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
233	5-490.1	<= 5	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
234	5-492.00	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
235	5-540.0	<= 5	Inzision der Bauchwand: Exploration
236	5-541.3	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
237	5-541.x	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Sonstige
238	5-543.40	<= 5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Partiell
239	5-543.42	<= 5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Parietale Peritonektomie: Lokal
240	5-546.21	<= 5	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Onlay-Technik
241	5-547.1	<= 5	Resektion von Gewebe in der Bauchregion ohne sichere Organzuordnung: Beckenwand
242	5-578.00	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
243	5-578.01	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
244	5-589.3	<= 5	Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe: Exzision von periurethralem Gewebe

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
245	5-590.81	<= 5	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Resektion von Gewebe ohne sichere Organzuordnung: Offen chirurgisch abdominal
246	5-599.00	<= 5	Andere Operationen am Harntrakt: (Teil-)Resektion oder Durchtrennung eines alloplastischen Bandes oder Netzes als Revision nach Operationen wegen Harninkontinenz oder Prolaps: Vaginal
247	5-631.2	<= 5	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
248	5-650.x	<= 5	Inzision des Ovars: Sonstige
249	5-651.b1	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Vaginal, laparoskopisch assistiert
250	5-651.bx	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Sonstige
251	5-651.x2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
252	5-652.62	<= 5	Ovariektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)
253	5-652.6x	<= 5	Ovariektomie: Total: Sonstige
254	5-653.35	<= 5	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Vaginal
255	5-657.65	<= 5	Adhäsolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Vaginal
256	5-657.75	<= 5	Adhäsolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Vaginal
257	5-657.82	<= 5	Adhäsolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: An der Tuba uterina: Endoskopisch (laparoskopisch)
258	5-659.xx	<= 5	Andere Operationen am Ovar: Sonstige: Sonstige
259	5-661.65	<= 5	Salpingektomie: Total: Vaginal
260	5-663.50	<= 5	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Offen chirurgisch (abdominal)
261	5-663.52	<= 5	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Endoskopisch (laparoskopisch)
262	5-665.42	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Tuba uterina: Exzision: Endoskopisch (laparoskopisch)
263	5-670	<= 5	Dilatation des Zervikalkanals
264	5-672.10	<= 5	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Cervix uteri: Destruktion: Kauterisation
265	5-680	<= 5	Inzision des Uterus [Hysterotomie]
266	5-681.0x	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision von Endometriumsynechien: Sonstige
267	5-681.33	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision sonstigen erkrankten Gewebes des Uterus: Hysteroskopisch

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
268	5-681.4	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation
269	5-681.51	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Laserablation
270	5-681.80	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Offen chirurgisch (abdominal)
271	5-681.94	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome mit ausgedehnter Naht des Myometriums: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
272	5-682.12	<= 5	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Endoskopisch (laparoskopisch)
273	5-683.24	<= 5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
274	5-684.1	<= 5	Zervixstumpfexstirpation: Vaginal
275	5-685.3	<= 5	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie
276	5-690.2	<= 5	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung
277	5-692.12	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Parametrien: Destruktion: Endoskopisch (laparoskopisch)
278	5-695.x3	<= 5	Rekonstruktion des Uterus: Sonstige: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch
279	5-704.6m	<= 5	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectinale, mit tiefer Netzeinlage
280	5-704.x	<= 5	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Sonstige
281	5-712.10	<= 5	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Destruktion: Kauterisation
282	5-712.11	<= 5	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Destruktion: Elektrokoagulation
283	5-713.x	<= 5	Operationen an der Klitoris: Sonstige
284	5-716.0	<= 5	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Naht (nach Verletzung)
285	5-716.1	<= 5	Konstruktion und Rekonstruktion der Vulva (und des Perineums): Plastische Rekonstruktion
286	5-744.42	<= 5	Operationen bei Extrauteringravität: Totale Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)
287	5-744.x2	<= 5	Operationen bei Extrauteringravität: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)
288	5-758.1	<= 5	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Uterus
289	5-758.6	<= 5	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

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
290	5-759.00	<= 5	Andere geburtshilfliche Operationen: Tamponade von Uterus und Vagina: Ohne Einführung eines Tamponade-Ballons
291	5-850.05	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Brustwand und Rücken
292	5-869.1	<= 5	Andere Operationen an den Bewegungsorganen: Weichteildebridement, schichtenübergreifend
293	5-870.70	<= 5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Exzision durch Vakuumbiopsie (Rotationsmesser): Ohne Clip-Markierung der Biopsieregion
294	5-874.7	<= 5	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit oberflächlicher Thoraxwandteilresektion (Thoraxwandmuskulatur)
295	5-877.10	<= 5	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen
296	5-877.12	<= 5	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens
297	5-877.21	<= 5	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie
298	5-881.0	<= 5	Inzision der Mamma: Ohne weitere Maßnahmen
299	5-882.1	<= 5	Operationen an der Brustwarze: Exzision
300	5-882.3	<= 5	Operationen an der Brustwarze: Transposition
301	5-883.00	<= 5	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material
302	5-883.10	<= 5	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, submammär: Ohne gewebeverstärkendes Material
303	5-884.x	<= 5	Mammareduktionsplastik: Sonstige
304	5-886.40	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Ohne gewebeverstärkendes Material
305	5-886.50	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material
306	5-886.70	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Ohne gewebeverstärkendes Material
307	5-886.80	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
308	5-889.0	<= 5	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese
309	5-892.0a	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
310	5-892.16	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Schulter und Axilla
311	5-892.1b	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
312	5-894.1b	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
313	5-895.2a	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
314	5-895.2x	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige
315	5-896.2a	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Brustwand und Rücken
316	5-900.1c	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
317	5-903.5a	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, großflächig: Brustwand und Rücken
318	5-907.2a	<= 5	Revision einer Hautplastik: Revision einer lokalen Lappenplastik: Brustwand und Rücken
319	6-007.91	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 7: Pertuzumab, parenteral: 840 mg bis unter 1.260 mg
320	8-121	<= 5	Darmspülung
321	8-137.20	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral
322	8-152.1	<= 5	Therapeutische perkutane Punktions von Organen des Thorax: Pleurahöhle
323	8-153	<= 5	Therapeutische perkutane Punktions der Bauchhöhle
324	8-159.x	<= 5	Andere therapeutische perkutane Punktions: Sonstige
325	8-190.21	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
326	8-192.0b	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Bauchregion
327	8-510.0	<= 5	Manipulation am Fetus vor der Geburt: Äußere Wendung
328	8-515	<= 5	Partus mit Manualhilfe
329	8-547.30	<= 5	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
330	8-550.1	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
331	8-560.2	<= 5	Lichttherapie: Lichttherapie des Neugeborenen (bei Hyperbilirubinämie)

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
332	8-640.0	<= 5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
333	8-711.00	<= 5	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
334	8-711.10	<= 5	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)
335	8-771	<= 5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
336	8-810.j5	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
337	8-810.w4	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 25 g bis unter 35 g
338	8-812.60	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
339	8-831.04	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
340	8-982.1	<= 5	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
341	8-987.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
342	8-987.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
343	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
344	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

B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Ambulante Entbindung (VG19)
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 Erkrankungen der Brustdrüse (VG03)
Angebotene Leistung	Endoskopische Operationen (VG05)
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	Reproduktionsmedizin (VG17)

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-672	188	Diagnostische Hysteroskopie
2	5-690.1	105	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit lokaler Medikamentenapplikation
3	1-471.2	79	Biopsie ohne Inzision am Endometrium: Diagnostische fraktionierte Kürettage
4	1-472.0	52	Biopsie ohne Inzision an der Cervix uteri: Zervixabrasio
5	5-690.0	40	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Ohne lokale Medikamentenapplikation
6	5-690.2	37	Therapeutische Kürettage [Abrasio uteri]: Mit Polypentfernung
7	1-502.4	35	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision: Rumpf
8	1-571.1	35	Biopsie an Uterus und Cervix uteri durch Inzision: Cervix uteri
9	5-751	29	Kürettage zur Beendigung der Schwangerschaft [Abruptio]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	1-493.30	23	Perkutane (Nadel-)Biopsie an anderen Organen und Geweben: Mamma: Durch Feinnadelaspiration
11	5-712.0	20	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Exzision
12	5-671.01	15	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Schlingenexzision
13	5-711.1	14	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Marsupialisation
14	5-870.90	13	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
15	5-691	11	Entfernung eines intrauterinen Fremdkörpers
16	5-663.02	9	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Elektrokoagulation: Endoskopisch (laparoskopisch)
17	5-702.1	9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe der Vagina
18	5-681.83	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Hysteroskopisch
19	5-881.1	4	Inzision der Mamma: Drainage
20	1-501	<= 5	Biopsie der Mamma durch Inzision
21	5-702.2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
22	5-469.21	<= 5	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Laparoskopisch
23	5-490.1	<= 5	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
24	5-663.42	<= 5	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Salpingektomie, partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
25	5-758.3	<= 5	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
26	5-852.97	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
27	5-651.b2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Destruktion von Endometrioseherden: Endoskopisch (laparoskopisch)
28	5-663.52	<= 5	Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae [Sterilisationsoperation]: Unterbindung mit Durchtrennung oder Destruktion: Endoskopisch (laparoskopisch)
29	5-671.03	<= 5	Konisation der Cervix uteri: Konisation: Exzision mit elektrischer Nadel/Messer
30	5-681.11	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Exzision eines kongenitalen Septums: Hysteroskopisch ohne Kontrolle

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
31	5-681.50	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Endometriumablation: Ablation durch Rollerball und/oder Schlingenresektion
32	5-681.86	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Entfernung eines oder mehrerer Myome ohne ausgedehnte Naht des Myometriums: Vaginal
33	5-702.4	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Destruktion von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
34	5-711.2	<= 5	Operationen an der Bartholin-Drüse (Zyste): Exzision
35	5-712.11	<= 5	Andere Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vulva: Destruktion: Elektrokoagulation
36	5-870.a0	<= 5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
37	5-882.1	<= 5	Operationen an der Brustwarze: Exzision
38	5-903.1c	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Leisten- und Genitalregion

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: 13,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,29	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 169,6012

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,83	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,83	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 466,66667

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF28	Notfallmedizin

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: 17,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	17,7	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,66	
Nicht Direkt	1,04	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 127,34463

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,65	
Nicht Direkt	0,04	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 837,91822

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,17	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,15	
Nicht Direkt	0,02	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 13258,82353

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,82

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,82	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,82	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 799,29078

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,85	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1218,37838

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 22540

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 56350

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 9

Kommentar: Freiberufliche Beleghebammen

Anzahl stationäre Fälle je Person: 250,44444

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,66	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,66	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3415,15152

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-4.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-5 HNO

B-5.1 Allgemeine Angaben HNO

Die Abteilung für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde (HNO) im Krankenhaus Buchholz wurde zum September 2024 mit der Abteilung im Krankenhaus Winsen zusammengeführt. Seither erfolgt die klinische HNO-Versorgung der Region Buchholz unter der Leitung von Chefarzt Dr. Stefan Gall in Winsen.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	HNO
Fachabteilungsschlüssel	2600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Jens Hummel
Telefon	04181/13-1101
Fax	04181/13-1125
E-Mail	info@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-5.3 Medizinische Leistungsangebote HNO

Die Abteilung für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde (HNO) im Krankenhaus Buchholz wurde zum September 2024 mit der Abteilung im Krankenhaus Winsen zusammengeführt. Seither erfolgt die klinische HNO-Versorgung der Region Buchholz unter der Leitung von Chefarzt Dr. Stefan Gall in Winsen.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote HNO
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	Mittelohr chirurgie
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
VH11	Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln
VH12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege
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
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen
VH25	Schnarchoperationen
VH26	Laserchirurgie
VH27	Pädaudiologie
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien

B-5.5 Fallzahlen HNO

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	296
Teilstationäre Fallzahl	0

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J34.2	41	<= 5	41	Nasenseptumdeviation
2	J32.0	18	<= 5	18	Chronische Sinusitis maxillaris
3	J35.1	15	<= 5	15	Hyperplasie der Gaumenmandeln
4	J32.4	14	<= 5	14	Chronische Pansinusitis
5	J32.2	12	<= 5	12	Chronische Sinusitis ethmoidalis
6	J32.8	11	<= 5	11	Sonstige chronische Sinusitis
7	D11.0	10	<= 5	10	Gutartige Neubildung: Parotis
8	H91.2	8	<= 5	8	Idiopathischer Hörsturz
9	M95.0	8	<= 5	8	Erworbene Deformität der Nase
10	J34.3	7	<= 5	7	Hypertrophie der Nasenmuscheln
11	J36	7	<= 5	7	Peritonsillarabszess
12	C07	6	<= 5	6	Bösartige Neubildung der Parotis
13	C44.3	6	<= 5	6	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes
14	H60.4	6	<= 5	6	Cholesteatom im äußeren Ohr
15	J35.2	5	<= 5	5	Hyperplasie der Rachenmandel
16	J38.1	5	<= 5	5	Polyp der Stimmlippen und des Kehlkopfes
17	T63.4	5	<= 5	5	Toxische Wirkung: Gift sonstiger Arthropoden
18	C44.2	4	<= 5	4	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges
19	C77.0	4	<= 5	4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
20	H66.1	4	<= 5	4	Chronische mesotympanale eitrige Otitis media
21	H71	4	<= 5	4	Cholesteatom des Mittelohres
22	J38.3	4	<= 5	4	Sonstige Krankheiten der Stimmlippen
23	J38.7	4	<= 5	4	Sonstige Krankheiten des Kehlkopfes
24	D14.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Mittelohr, Nasenhöhle und Nasennebenhöhlen
25	H91.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ototoxischer Hörverlust
26	J32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Sinusitis frontalis

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
27	J34.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen
28	J35.3	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperplasie der Gaumenmandeln mit Hyperplasie der Rachenmandel
29	Z43.0	<= 5	<= 5	<= 5	Versorgung eines Tracheostomas
30	C04.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Mundboden, nicht näher bezeichnet
31	C32.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Glottis
32	C32.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Subglottis
33	H81.2	<= 5	<= 5	<= 5	Neuropathia vestibularis
34	H90.1	<= 5	<= 5	<= 5	Einseitiger Hörverlust durch Schallleitungsstörung bei nicht eingeschränktem Hörvermögen der anderen Seite
35	J03.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Tonsillitis, nicht näher bezeichnet
36	K14.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Krankheiten der Zunge
37	L72.1	<= 5	<= 5	<= 5	Trichilemmalzyste
38	R04.0	<= 5	<= 5	<= 5	Epistaxis
39	B44.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Formen der Aspergillose
40	C01	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
41	C02.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Zungenrand
42	C31.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhle, nicht näher bezeichnet
43	C77.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten, nicht näher bezeichnet
44	C79.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Bindegewebes und anderer Weichtalgewebe des Halses
45	C79.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen
46	C80.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
47	C85.1	<= 5	<= 5	<= 5	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
48	C85.9	<= 5	<= 5	<= 5	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
49	D11.7	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Sonstige große Speicheldrüsen
50	D14.1	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Larynx
51	D36.1	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Peripherie Nerven und autonomes Nervensystem
52	D37.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Lippe, Mundhöhle und Pharynx
53	F45.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige somatoforme Störungen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
54	H00.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hordeolum und sonstige tiefe Entzündung des Augenlides
55	H61.0	<= 5	<= 5	<= 5	Perichondritis des äußeren Ohres
56	H61.3	<= 5	<= 5	<= 5	Erworbene Stenose des äußeren Gehörganges
57	H61.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des äußeren Ohres
58	H65.3	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische muköse Otitis media
59	H69.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Tuba auditiva
60	H70.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Mastoiditis
61	H72.0	<= 5	<= 5	<= 5	Zentrale Perforation des Trommelfells
62	H74.1	<= 5	<= 5	<= 5	Otitis media adhaesiva
63	H74.2	<= 5	<= 5	<= 5	Kontinuitätsunterbrechung oder Dislokation der Gehörknöchelchenkette
64	H74.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige erworbene Anomalien der Gehörknöchelchen
65	H81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ménière-Krankheit
66	H83.0	<= 5	<= 5	<= 5	Labyrinthitis
67	I88.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Lymphadenitis, ausgenommen mesenterial
68	J15.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
69	J34.0	<= 5	<= 5	<= 5	Abszess, Furunkel und Karbunkel der Nase
70	J35.0	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Tonsillitis
71	J38.4	<= 5	<= 5	<= 5	Larynxödem
72	J39.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Krankheiten des Rachenraumes
73	J95.0	<= 5	<= 5	<= 5	Funktionsstörung eines Tracheostomas
74	K11.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sialadenitis
75	K11.4	<= 5	<= 5	<= 5	Speicheldrüsenfistel
76	K11.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sialolithiasis
77	L02.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel im Gesicht
78	L03.2	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone im Gesicht
79	R13.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
80	R42	<= 5	<= 5	<= 5	Schwindel und Taumel
81	R59.0	<= 5	<= 5	<= 5	Lymphknotenvergrößerung, umschrieben
82	S00.85	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung
83	S01.41	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde: Wange
84	S02.2	<= 5	<= 5	<= 5	Nasenbeinfraktur
85	S02.3	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Orbitabodens

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
86	S09.0	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung von Blutgefäßen des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert
87	S09.2	<= 5	<= 5	<= 5	Traumatische Trommelfellruptur
88	S10.95	<= 5	<= 5	<= 5	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung
89	S11.21	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde: Rachen
90	T81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert

B-5.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-215.4	71	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Lateralisation
2	5-215.1	64	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Konchotomie und Abtragung von hinteren Enden
3	5-984	55	Mikrochirurgische Technik
4	5-222.0	53	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Infundibulotomie
5	5-215.3	52	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion
6	5-214.6	49	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion
7	5-221.1	32	Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über mittleren Nasengang
8	1-610.2	30	Diagnostische Laryngoskopie: Mikrolaryngoskopie
9	1-630.1	30	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
10	5-983	27	Reoperation
11	5-281.5	23	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiell, transoral
12	5-285.0	19	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
13	5-222.21	16	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis
14	5-222.20	15	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie, endonasal: Ohne Darstellung der Schädelbasis
15	8-547.30	14	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
16	5-200.5	12	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
17	3-221	11	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
18	8-506	11	Wechsel und Entfernung einer Tamponade bei Blutungen
19	8-930	11	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	5-224.63	10	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Darstellung der Schädelbasis (endonasale Pansinusoperation)
21	1-611.00	9	Diagnostische Pharyngoskopie: Direkt: Ohne weitere Maßnahmen
22	3-200	9	Native Computertomographie des Schädelns
23	3-222	9	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
24	5-262.04	8	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
25	5-189.0	7	Andere Operationen am äußeren Ohr: Entnahme von Ohrknorpel zur Transplantation
26	5-218.21	7	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit distalen autogenen Transplantaten
27	9-984.7	7	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
28	3-225	6	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
29	5-214.0	6	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Submuköse Resektion
30	5-223.5	6	Operationen an der Stirnhöhle: Endonasale Stirnhöhlenoperation
31	1-610.0	5	Diagnostische Laryngoskopie: Direkt
32	5-200.4	5	Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage
33	5-316.2	5	Rekonstruktion der Trachea: Verschluss eines Tracheostomas
34	5-401.00	5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
35	5-901.14	5	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Sonstige Teile Kopf
36	9-984.8	5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
37	1-422.1	4	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Hypopharynx
38	5-209.10	4	Andere Operationen am Mittel- und Innenohr: Operation an der Tuba auditiva: Ballondilatation
39	5-262.05	4	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, partiell: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
40	5-262.14	4	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Erhalt des N. facialis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, ohne Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
41	5-300.2	4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch
42	8-030.0	4	Spezifische allergologische Immuntherapie: Mit Bienengift oder Wespengift
43	8-98f.0	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
44	1-421.2	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Subglottis
45	5-181.9	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision und/oder Destruktion am knöchernen äußeren Gehörgang
46	5-185.0	<= 5	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Erweiterung (z.B. bei Gehörgangstenose)
47	5-194.0	<= 5	Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Endaural
48	5-195.92	<= 5	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
49	5-205.0	<= 5	Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr: An der Paukenhöhle
50	5-217.1	<= 5	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasenflügel
51	5-262.40	<= 5	Resektion einer Speicheldrüse: Glandula submandibularis: Ohne intraoperatives Monitoring des Ramus marginalis des N. facialis
52	5-280.0	<= 5	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses: (Peri)tonsillär
53	5-285.x	<= 5	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Sonstige
54	5-300.5	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Dekortikation einer Stimmlippe, mikrolaryngoskopisch
55	5-300.7	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Stripping einer Stimmlippe, mikrolaryngoskopisch
56	5-312.2	<= 5	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose
57	5-349.4	<= 5	Andere Operationen am Thorax: Entnahme von Rippenknorpel zur Transplantation
58	5-402.0	<= 5	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Zervikal
59	5-403.01	<= 5	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 2 Regionen
60	5-403.03	<= 5	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 4 Regionen
61	1-420.1	<= 5	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle: Zunge
62	1-421.1	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Glottis
63	1-422.00	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Pharynx: Oropharynx: Uvula
64	1-549.1	<= 5	Biopsie am Larynx durch Inzision: Glottis
65	1-699.0	<= 5	Andere diagnostische Endoskopie durch Punktions, Inzision und intraoperativ: Endoskopie der Nasennebenhöhlen
66	5-056.0	<= 5	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell
67	5-181.1	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres: Exzision an der Ohrmuschel, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
68	5-186.x	<= 5	Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel: Sonstige

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
69	5-195.a2	<= 5	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Mit Implantation einer alloplastischen Prothese
70	5-204.3	<= 5	Rekonstruktion des Mittelohres: Erweiterungsplastik des Gehörgangs oder Radikalhöhleingangs
71	5-210.1	<= 5	Operative Behandlung einer Nasenblutung: Elektrokoagulation
72	5-211.x	<= 5	Inzision der Nase: Sonstige
73	5-212.1	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie)
74	5-214.70	<= 5	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Mit lokalen autogenen Transplantaten (Austauschplastik)
75	5-217.0	<= 5	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase: Nasensteg
76	5-218.00	<= 5	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels: Mit lokalen autogenen Transplantaten
77	5-221.0	<= 5	Operationen an der Kieferhöhle: Fensterung über unteren Nasengang
78	5-222.11	<= 5	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Ethmoidektomie von außen: Mit Darstellung der Schädelbasis
79	5-223.3	<= 5	Operationen an der Stirnhöhle: Osteoplastische Operation
80	5-252.0x	<= 5	Glossektomie: Transoral: Sonstige
81	5-262.3	<= 5	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Resektion und Rekonstruktion des N. facialis
82	5-279.0	<= 5	Andere Operationen am Mund: Operative Blutstillung
83	5-285.1	<= 5	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Readenotomie
84	5-300.x	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Sonstige
85	5-312.0	<= 5	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
86	5-403.02	<= 5	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 3 Regionen
87	5-894.14	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
88	5-895.04	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
89	5-895.14	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf
90	5-903.74	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, großflächig: Sonstige Teile Kopf
91	8-500	<= 5	Tamponade einer Nasenblutung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
92	1-279.0	<= 5	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
93	1-411	<= 5	Biopsie ohne Inzision am äußeren Gehörgang durch Otoskopie
94	1-414.0	<= 5	Biopsie ohne Inzision an der Nase: Naseninnenraum
95	1-421.x	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Larynx: Sonstige
96	1-537	<= 5	Biopsie am Naseninnenraum durch Inzision
97	1-545.x	<= 5	Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision: Sonstige
98	1-546	<= 5	Biopsie am Oropharynx durch Inzision
99	1-549.0	<= 5	Biopsie am Larynx durch Inzision: Supraglottis
100	1-586.1	<= 5	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Supraklavikulär
101	1-611.1	<= 5	Diagnostische Pharyngoskopie: Indirekt
102	1-620.00	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
103	1-620.10	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
104	3-035	<= 5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
105	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
106	3-800	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns
107	3-820	<= 5	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
108	5-044.0	<= 5	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär: Hirnnerven extrakraniell
109	5-065.0	<= 5	Exzision des Ductus thyreoglossus: Exzision einer medianen Halszyste, ohne Resektion des medialen Zungenbeines
110	5-091.31	<= 5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides: Tiefe Exzision, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Mit Beteiligung der Lidkante
111	5-096.00	<= 5	Andere Rekonstruktion der Augenlider: Durch Hautlappenplastik: Mit Hautverschiebung
112	5-096.x	<= 5	Andere Rekonstruktion der Augenlider: Sonstige
113	5-097.0	<= 5	Blepharoplastik: Hebung der Augenbraue
114	5-164.1	<= 5	Andere Exzision, Destruktion und Exenteration der Orbita und Orbitainnenhaut: Teilexzision von erkranktem Gewebe
115	5-167.2	<= 5	Rekonstruktion der Orbitawand: Mit alloplastischem Material
116	5-180.1	<= 5	Inzision am äußeren Ohr: Äußerer Gehörgang
117	5-182.0	<= 5	Resektion der Ohrmuschel: Partiell
118	5-184.3	<= 5	Plastische Korrektur abstehender Ohren: Concharotation
119	5-185.x	<= 5	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Sonstige

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
120	5-192.10	<= 5	Revision einer Stapedektomie: Mit Wiedereröffnung des ovalen Fensters: Ohne Implantation einer Prothese
121	5-194.1	<= 5	Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Retroaurikulär
122	5-195.93	<= 5	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik Typ II bis V: Mit Implantation einer allogenen oder xenogenen Prothese (z.B. Homoio-Ossikel)
123	5-195.a0	<= 5	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Attikotomie oder Attikoantrotomie: Ohne Implantation einer Prothese
124	5-195.c0	<= 5	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen): Tympanoplastik mit Anlage einer Ohrradikalhöhle: Ohne Implantation einer Prothese
125	5-199	<= 5	Andere mikrochirurgische Operationen am Mittelohr
126	5-202.5	<= 5	Inzision an Warzenfortsatz und Mittelohr: Tympanotomie mit Abdichtung der runden und/oder ovalen Fenstermembran
127	5-203.1	<= 5	Mastoidektomie: Radikale Mastoidektomie [Anlage einer Ohrradikalhöhle]
128	5-205.3	<= 5	Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr: An der Otobasis
129	5-205.4	<= 5	Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr: Am Mastoid
130	5-211.41	<= 5	Inzision der Nase: Durchtrennung von Synechien: Mit Einnähen von Septumstützfolien
131	5-212.0	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der äußeren Nase
132	5-212.2	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase: Exzision an der inneren Nase, endonasal
133	5-214.4	<= 5	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Verschluss einer Septumperforation mit Schleimhaut-Verschiebelappen
134	5-218.11	<= 5	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knochens: Mit distalen autogenen Transplantaten
135	5-218.20	<= 5	Plastische Rekonstruktion der inneren und äußeren Nase [Septorhinoplastik]: Septorhinoplastik mit Korrektur des Knorpels und Knochens: Mit lokalen autogenen Transplantaten
136	5-221.6	<= 5	Operationen an der Kieferhöhle: Endonasal
137	5-222.4	<= 5	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle: Sphenoidotomie, endonasal
138	5-223.0	<= 5	Operationen an der Stirnhöhle: Von außen mit Fensterung des Stirnhöhlenbodens (OP nach Ritter-Jansen)
139	5-224.64	<= 5	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen: Mehrere Nasennebenhöhlen, endonasal: Mit Versorgung der Schädelbasis
140	5-229	<= 5	Andere Operationen an den Nasennebenhöhlen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
141	5-240.0	<= 5	Inzision des Zahnfleisches und Osteotomie des Alveolarkamms: Inzision des Zahnfleisches
142	5-241.0	<= 5	Gingivaplastik: Lappenoperation
143	5-242.4	<= 5	Andere Operationen am Zahnfleisch: Naht
144	5-251.0x	<= 5	Partielle Glossektomie: Transoral: Sonstige
145	5-259.x	<= 5	Andere Operationen an der Zunge: Sonstige
146	5-261.x	<= 5	Exzision von erkranktem Gewebe einer Speicheldrüse und eines Speicheldrüsenausführungsganges: Sonstige
147	5-262.15	<= 5	Resektion einer Speicheldrüse: Parotidektomie, komplett mit Erhalt des N. facialis: Mit intraoperativem Fazialismonitoring, mit Entfernung von erkranktem Gewebe im oberen Parapharyngeal- und/oder Infratemporalraum
148	5-270.x	<= 5	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich: Sonstige
149	5-274.1	<= 5	Mundbodenplastik: Plastische Rekonstruktion
150	5-277.0x	<= 5	Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion: Transoral: Sonstige
151	5-292.0	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pharynx: Exzision, lokal
152	5-294.0	<= 5	Andere Rekonstruktionen des Pharynx: Naht (nach Verletzung)
153	5-300.4	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Dekortikation einer Stimmlippe, durch Thyreotomie
154	5-302.1	<= 5	Andere partielle Laryngektomie: Chordektomie, endolaryngeal
155	5-303.01	<= 5	Laryngektomie: Einfache Laryngektomie: Rekonstruktion mit lokaler Schleimhaut
156	5-311.0	<= 5	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie
157	5-312.1	<= 5	Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie
158	5-313.1	<= 5	Inzision des Larynx und andere Inzisionen der Trachea: Larynx, laryngoskopisch
159	5-315.9	<= 5	Rekonstruktion des Larynx: Lateralfixation der Stimmlippen von außen
160	5-319.9	<= 5	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Einlegen oder Wechsel einer Stimmprothese
161	5-401.10	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Axillär: Ohne Markierung
162	5-403.04	<= 5	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Selektiv (funktionell): 5 Regionen
163	5-403.20	<= 5	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, modifiziert: 4 Regionen
164	5-403.31	<= 5	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]: Radikal, erweitert: 5 Regionen
165	5-408.70	<= 5	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: Revision nach einer Lymphadenektomie mit Entfernung von erkranktem Gewebe: Zervikal

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
166	5-429.0	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Anlegen einer ösophagotrachealen Fistel
167	5-429.8	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: Bougierung
168	5-758.3	<= 5	Rekonstruktion weiblicher Genitalorgane nach Ruptur, post partum [Dammriss]: Naht an der Haut von Perineum und Vulva
169	5-761.13	<= 5	Reposition einer zentralen Mittelgesichtsfraktur: Maxilla, offen: Osteosynthese durch Platte
170	5-766.3	<= 5	Reposition einer Orbitafraktur: Orbitaboden, offen, von außen
171	5-850.e0	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exploration eines Muskels: Kopf und Hals
172	5-852.60	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Kopf und Hals
173	5-852.80	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Kopf und Hals
174	5-892.04	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Sonstige Teile Kopf
175	5-895.24	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
176	5-895.34	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Sonstige Teile Kopf
177	5-901.04	<= 5	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Sonstige Teile Kopf
178	5-901.15	<= 5	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Hals
179	5-902.64	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Sonstige Teile Kopf
180	5-903.x4	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
181	5-904.x4	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
182	5-905.14	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Sonstige Teile Kopf
183	5-905.15	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Hals
184	5-905.x4	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Sonstige: Sonstige Teile Kopf
185	5-985.1	<= 5	Lasertechnik: CO2-Laser
186	8-020.x	<= 5	Therapeutische Injektion: Sonstige
187	8-550.0	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten
188	9-984.6	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
189	9-984.9	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4

B-5.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
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 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 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	Interdisziplinäre Tumornachsorge (VH20)
Angebotene Leistung	Laserchirurgie (VH26)
Angebotene Leistung	Pädaudiologie (VH27)
Angebotene Leistung	Schwindeldiagnostik/-therapie (VH07)
Angebotene Leistung	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege (VH09)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VH23)

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-285.0	40	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Primäreingriff
2	5-200.5	34	Parazentese [Myringotomie]: Mit Einlegen einer Paukendrainage
3	5-200.4	22	Parazentese [Myringotomie]: Ohne Legen einer Paukendrainage
4	5-285.1	8	Adenotomie (ohne Tonsillektomie): Readenotomie
5	5-900.04	6	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
6	5-194.0	<= 5	Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Endaural
7	5-216.0	<= 5	Reposition einer Nasenfraktur: Geschlossen
8	5-300.0	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, endolaryngeal

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	5-300.2	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx: Exzision, mikrolaryngoskopisch
10	5-184.0	<= 5	Plastische Korrektur abstehender Ohren: Durch Korrektur des Ohrknorpels
11	5-185.0	<= 5	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Erweiterung (z.B. bei Gehörgangstenose)
12	5-185.2	<= 5	Konstruktion und Rekonstruktion des äußeren Gehörganges: Rekonstruktion eines (bestehenden) äußeren Gehörganges
13	5-194.1	<= 5	Myringoplastik [Tympanoplastik Typ I]: Retroaurikulär
14	5-214.6	<= 5	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums: Plastische Korrektur mit Resektion
15	5-215.3	<= 5	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]: Submuköse Resektion
16	5-281.5	<= 5	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partiell, transoral
17	5-282.1	<= 5	Tonsillektomie mit Adenotomie: Partiell, transoral
18	5-401.00	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Zervikal: Ohne Markierung

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: 3,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 97,36842

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 97,36842

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ18	Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF64	Plastische und Ästhetische Operationen

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: 6,87

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,87	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,44	
Nicht Direkt	0,43	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 43,08588

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,45	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,44	
Nicht Direkt	0,01	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 657,77778

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,42

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,42	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,36	
Nicht Direkt	0,06	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 704,7619

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 954,83871

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1480

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,03	
Nicht Direkt	0,01	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 284,61538

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,11

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,11	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,11	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2690,90909

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,46

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,46	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,46	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 643,47826

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,82

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,82	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,82	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 360,97561

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-5.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-6 Neurologie

B-6.1 Allgemeine Angaben Neurologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Neurologie
Fachabteilungsschlüssel	2800
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Felix Butscheid
Telefon	04181/13-1601
Fax	04181/13-1605
E-Mail	felix.butscheid@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**Angaben zu Zielvereinbarungen****Zielvereinbarung gemäß DKG** Keine Vereinbarung geschlossen**B-6.3 Medizinische Leistungsangebote Neurologie**

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Neurologie
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden
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
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems
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
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen
VN20	Spezialsprechstunde
VN24	Stroke Unit

B-6.5 Fallzahlen Neurologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2104
Teilstationäre Fallzahl	0

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-6.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I63.4	140	<= 5	140	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
2	I63.5	92	<= 5	92	Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
3	G45.92	84	<= 5	84	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
4	H81.2	81	<= 5	81	Neuropathia vestibularis
5	G40.3	73	<= 5	73	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome
6	G45.02	69	<= 5	69	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
7	I63.1	58	<= 5	58	Hirninfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien
8	G20.11	57	<= 5	57	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
9	G40.2	46	<= 5	46	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen
10	I63.0	43	<= 5	43	Hirninfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien
11	I63.2	43	<= 5	43	Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien
12	G40.1	41	<= 5	41	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen
13	G30.1	33	<= 5	33	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn
14	I95.1	32	<= 5	32	Orthostatische Hypotonie
15	G43.1	27	<= 5	27	Migräne mit Aura [Klassische Migräne]
16	S06.5	25	<= 5	25	Traumatische subdurale Blutung
17	A69.2	24	<= 5	24	Lyme-Krankheit
18	G35.11	23	<= 5	23	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
19	M51.1	23	<= 5	23	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie
20	H81.1	22	<= 5	22	Benigner paroxysmaler Schwindel
21	I63.3	21	<= 5	21	Hirninfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien
22	R20.1	21	<= 5	21	Hypästhesie der Haut
23	S06.6	21	<= 5	21	Traumatische subarachnoidale Blutung
24	G44.2	19	<= 5	19	Spannungskopfschmerz

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
25	G51.0	19	<= 5	19	Fazialisparese
26	R42	19	<= 5	19	Schwindel und Taumel
27	G70.0	18	<= 5	18	Myasthenia gravis
28	G41.8	17	<= 5	17	Sonstiger Status epilepticus
29	M54.16	17	<= 5	17	Radikulopathie: Lumbalbereich
30	S06.33	17	<= 5	17	Umschriebenes zerebrales Hämatom
31	B02.2	16	<= 5	16	Zoster mit Beteiligung anderer Abschnitte des Nervensystems
32	G35.31	15	<= 5	15	Multiple Sklerose mit sekundär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
33	R51	15	<= 5	15	Kopfschmerz
34	G91.21	14	<= 5	14	Sekundärer Normaldruckhydrozephalus
35	I61.0	14	<= 5	14	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal
36	D43.2	13	<= 5	13	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Gehirn, nicht näher bezeichnet
37	G20.21	13	<= 5	13	Primäres Parkinson-Syndrom mit schwerster Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
38	R26.8	13	<= 5	13	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Ganges und der Mobilität
39	R55	13	<= 5	13	Synkope und Kollaps
40	G62.9	12	<= 5	12	Polyneuropathie, nicht näher bezeichnet
41	S06.0	12	<= 5	12	Gehirnerschütterung
42	B02.3	11	<= 5	11	Zoster ophthalmicus
43	F10.0	11	<= 5	11	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
44	R20.2	11	<= 5	11	Parästhesie der Haut
45	F05.8	10	<= 5	10	Sonstige Formen des Delirs
46	F44.88	10	<= 5	10	Sonstige dissoziative Störungen [Konversionsstörungen]
47	M79.10	10	<= 5	10	Myalgie: Mehrere Lokalisationen
48	F10.3	9	<= 5	9	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom
49	G20.01	9	<= 5	9	Primäres Parkinson-Syndrom mit fehlender oder geringer Beeinträchtigung: Mit Wirkungsfluktuation
50	N39.0	9	<= 5	9	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
51	F06.7	8	<= 5	8	Leichte kognitive Störung
52	F41.0	8	<= 5	8	Panikstörung [episodisch paroxysmale Angst]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
53	G20.91	8	<= 5	8	Primäres Parkinson-Syndrom, nicht näher bezeichnet: Mit Wirkungsfluktuation
54	I61.6	8	<= 5	8	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen
55	M31.6	8	<= 5	8	Sonstige Riesenzellarteriitis
56	M54.5	8	<= 5	8	Kreuzschmerz
57	F05.1	7	<= 5	7	Delir bei Demenz
58	F45.0	7	<= 5	7	Somatisierungsstörung
59	G35.0	7	<= 5	7	Erstmanifestation einer multiplen Sklerose
60	G45.49	7	<= 5	7	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet
61	G61.8	7	<= 5	7	Sonstige Polyneuritiden
62	G93.2	7	<= 5	7	Benigne intrakranielle Hypertension [Pseudotumor cerebri]
63	H81.0	7	<= 5	7	Ménière-Krankheit
64	I62.00	7	<= 5	7	Nichttraumatische subdurale Blutung: Akut
65	C79.3	6	<= 5	6	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
66	F48.0	6	<= 5	6	Neurasthenie
67	G04.9	6	<= 5	6	Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis, nicht näher bezeichnet
68	G40.5	6	<= 5	6	Spezielle epileptische Syndrome
69	G96.0	6	<= 5	6	Austritt von Liquor cerebrospinalis
70	H53.8	6	<= 5	6	Sonstige Sehstörungen
71	I10.01	6	<= 5	6	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise
72	I65.2	6	<= 5	6	Verschluss und Stenose der A. carotis
73	N30.0	6	<= 5	6	Akute Zystitis
74	C71.1	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung: Frontallappen
75	C71.8	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend
76	E86	5	<= 5	5	Volumenmangel
77	F01.1	5	<= 5	5	Multiinfarkt-Demenz
78	F43.0	5	<= 5	5	Akute Belastungsreaktion
79	G04.8	5	<= 5	5	Sonstige Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis
80	G43.2	5	<= 5	5	Status migraenosus
81	G45.39	5	<= 5	5	Amaurosis fugax: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet
82	G81.0	5	<= 5	5	Schlaffe Hemiparese und Hemiplegie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	G96.8	5	<= 5	5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Zentralnervensystems
84	H46	5	<= 5	5	Neuritis nervi optici
85	I72.0	5	<= 5	5	Aneurysma und Dissektion der A. carotis
86	M48.06	5	<= 5	5	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich
87	M54.17	5	<= 5	5	Radikulopathie: Lumbosakralbereich
88	R41.8	5	<= 5	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Symptome, die das Erkennungsvermögen und das Bewusstsein betreffen
89	A49.8	4	<= 5	4	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
90	A49.9	4	<= 5	4	Bakterielle Infektion, nicht näher bezeichnet
91	F32.2	4	<= 5	4	Schwere depressive Episode ohne psychotische Symptome
92	G21.4	4	<= 5	4	Vaskuläres Parkinson-Syndrom
93	G40.6	4	<= 5	4	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)
94	G56.0	4	<= 5	4	Karpaltunnel-Syndrom
95	G93.4	4	<= 5	4	Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet
96	I62.02	4	<= 5	4	Nichttraumatische subdurale Blutung: Chronisch
97	M62.80	4	<= 5	4	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Mehrere Lokalisationen
98	A87.9	<= 5	<= 5	<= 5	Virusmeningitis, nicht näher bezeichnet
99	B00.4	<= 5	<= 5	<= 5	Enzephalitis durch Herpesviren
100	D86.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sarkoidose an sonstigen und kombinierten Lokalisationen
101	E87.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hypoosmolalität und Hyponatriämie
102	F10.4	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir
103	F19.0	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Akute Intoxikation [akuter Rausch]
104	F32.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige depressive Episoden
105	G00.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bakterielle Meningitis, nicht näher bezeichnet
106	G20.90	<= 5	<= 5	<= 5	Primäres Parkinson-Syndrom, nicht näher bezeichnet: Ohne Wirkungsfluktuation
107	G25.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Chorea
108	G25.9	<= 5	<= 5	<= 5	Extrapyramidalie Krankheit oder Bewegungsstörung, nicht näher bezeichnet
109	G31.0	<= 5	<= 5	<= 5	Umschriebene Hirnatrophie
110	G31.2	<= 5	<= 5	<= 5	Degeneration des Nervensystems durch Alkohol

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
111	G40.9	<= 5	<= 5	<= 5	Epilepsie, nicht näher bezeichnet
112	G44.0	<= 5	<= 5	<= 5	Cluster-Kopfschmerz
113	G45.12	<= 5	<= 5	<= 5	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
114	G50.0	<= 5	<= 5	<= 5	Trigeminusneuralgie
115	G57.3	<= 5	<= 5	<= 5	Läsion des N. fibularis (peronaeus) communis
116	G61.0	<= 5	<= 5	<= 5	Guillain-Barré-Syndrom
117	G72.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Myopathien
118	G97.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Reaktion auf Spinal- und Lumbalpunktion
119	H53.2	<= 5	<= 5	<= 5	Diplopie
120	I60.1	<= 5	<= 5	<= 5	Subarachnoidalblutung, von der A. cerebri media ausgehend
121	M16.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige primäre Koxarthrose
122	M35.3	<= 5	<= 5	<= 5	Polymyalgia rheumatica
123	M48.02	<= 5	<= 5	<= 5	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich
124	M54.2	<= 5	<= 5	<= 5	Zervikalneuralgie
125	S06.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige intrakranielle Verletzungen
126	A09.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
127	B01.0	<= 5	<= 5	<= 5	Varizellen-Meningitis
128	B02.8	<= 5	<= 5	<= 5	Zoster mit sonstigen Komplikationen
129	C34.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
130	C71.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Temporallappen
131	C79.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
132	D47.7	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Neubildungen unsicheren oder unbekannten Verhaltens des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes
133	E11.40	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
134	E51.2	<= 5	<= 5	<= 5	Wernicke-Enzephalopathie
135	E53.8	<= 5	<= 5	<= 5	Mangel an sonstigen näher bezeichneten Vitaminen des Vitamin-B-Komplexes
136	E85.4	<= 5	<= 5	<= 5	Organbegrenzte Amyloidose
137	F03	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Demenz
138	F05.0	<= 5	<= 5	<= 5	Delir ohne Demenz
139	F41.2	<= 5	<= 5	<= 5	Angst und depressive Störung, gemischt
140	F43.2	<= 5	<= 5	<= 5	Anpassungsstörungen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
141	F44.5	<= 5	<= 5	<= 5	Dissoziative Krampfanfälle
142	F45.33	<= 5	<= 5	<= 5	Somatoforme autonome Funktionsstörung: Atmungssystem
143	F45.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige somatoforme Störungen
144	G23.1	<= 5	<= 5	<= 5	Progressive supranukleäre Ophthalmoplegie [Steele-Richardson-Olszewski-Syndrom]
145	G35.10	<= 5	<= 5	<= 5	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
146	G40.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Epilepsien
147	G41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Grand-mal-Status
148	G44.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Kopfschmerzsyndrome
149	G45.33	<= 5	<= 5	<= 5	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
150	G45.42	<= 5	<= 5	<= 5	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
151	G56.2	<= 5	<= 5	<= 5	Läsion des N. ulnaris
152	G62.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Polyneuropathien
153	G70.9	<= 5	<= 5	<= 5	Neuromuskuläre Krankheit, nicht näher bezeichnet
154	G83.1	<= 5	<= 5	<= 5	Monoparese und Monoplegie einer unteren Extremität
155	G95.10	<= 5	<= 5	<= 5	Nichttraumatische spinale Blutung
156	H02.4	<= 5	<= 5	<= 5	Ptosis des Augenlides
157	H34.1	<= 5	<= 5	<= 5	Verschluss der A. centralis retinae
158	H49.0	<= 5	<= 5	<= 5	Lähmung des N. oculomotorius [III. Hirnnerv]
159	H49.2	<= 5	<= 5	<= 5	Lähmung des N. abducens [VI. Hirnnerv]
160	I61.1	<= 5	<= 5	<= 5	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal
161	I61.4	<= 5	<= 5	<= 5	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn
162	I67.3	<= 5	<= 5	<= 5	Progressive subkortikale vaskuläre Enzephalopathie
163	I67.6	<= 5	<= 5	<= 5	Nichteitrige Thrombose des intrakraniellen Venensystems
164	I67.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete zerebrovaskuläre Krankheiten
165	I70.22	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m
166	I95.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hypotonie, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
167	J15.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
168	M33.2	<= 5	<= 5	<= 5	Polymyositis
169	M50.1	<= 5	<= 5	<= 5	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie
170	M79.15	<= 5	<= 5	<= 5	Myalgie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
171	N17.92	<= 5	<= 5	<= 5	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2
172	R41.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Amnesie
173	R56.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krämpfe
174	S06.31	<= 5	<= 5	<= 5	Umschriebene Hirnkontusion
175	S06.4	<= 5	<= 5	<= 5	Epidurale Blutung
176	S32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur des Os sacrum
177	A09.0	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
178	A41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch Staphylococcus aureus
179	A81.2	<= 5	<= 5	<= 5	Progressive multifokale Leukenzephalopathie
180	A84.1	<= 5	<= 5	<= 5	Mitteleuropäische Enzephalitis, durch Zecken übertragen
181	A86	<= 5	<= 5	<= 5	Virusenzentralitis, nicht näher bezeichnet
182	B02.9	<= 5	<= 5	<= 5	Zoster ohne Komplikation
183	B34.9	<= 5	<= 5	<= 5	Virusinfektion, nicht näher bezeichnet
184	C34.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
185	C71.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Parietallappen
186	C80.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
187	C80.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet
188	C85.1	<= 5	<= 5	<= 5	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
189	C90.00	<= 5	<= 5	<= 5	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
190	D18.02	<= 5	<= 5	<= 5	Hämangioma: Intrakraniell
191	D35.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Hypophyse
192	D43.3	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Hirnnerven
193	D48.7	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
194	D86.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sarkoidose der Lymphknoten
195	E22.2	<= 5	<= 5	<= 5	Syndrom der inadäquaten Sekretion von Adiuretin
196	E89.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hypothyreose nach medizinischen Maßnahmen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
197	F01.2	<= 5	<= 5	<= 5	Subkortikale vaskuläre Demenz
198	F01.3	<= 5	<= 5	<= 5	Gemischte kortikale und subkortikale vaskuläre Demenz
199	F01.9	<= 5	<= 5	<= 5	Vaskuläre Demenz, nicht näher bezeichnet
200	F07.2	<= 5	<= 5	<= 5	Organisches Psychosyndrom nach Schädelhirntrauma
201	F10.2	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Abhängigkeitssyndrom
202	F10.5	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Psychotische Störung
203	F10.6	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Amnestisches Syndrom
204	F10.7	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Restzustand und verzögert auftretende psychotische Störung
205	F19.3	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Entzugssyndrom
206	F19.4	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch multiplen Substanzgebrauch und Konsum anderer psychotroper Substanzen: Entzugssyndrom mit Delir
207	F23.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige akute vorwiegend wahnhafte psychotische Störungen
208	F23.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige akute vorübergehende psychotische Störungen
209	F32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Mittelgradige depressive Episode
210	F32.3	<= 5	<= 5	<= 5	Schwere depressive Episode mit psychotischen Symptomen
211	F33.2	<= 5	<= 5	<= 5	Rezidivierende depressive Störung, gegenwärtig schwere Episode ohne psychotische Symptome
212	F41.1	<= 5	<= 5	<= 5	Generalisierte Angststörung
213	F43.9	<= 5	<= 5	<= 5	Reaktion auf schwere Belastung, nicht näher bezeichnet
214	F90.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperkinetische Störung, nicht näher bezeichnet
215	G12.9	<= 5	<= 5	<= 5	Spinale Muskelatrophie, nicht näher bezeichnet
216	G20.10	<= 5	<= 5	<= 5	Primäres Parkinson-Syndrom mit mäßiger bis schwerer Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
217	G20.20	<= 5	<= 5	<= 5	Primäres Parkinson-Syndrom mit schwerster Beeinträchtigung: Ohne Wirkungsfluktuation
218	G21.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiges sekundäres Parkinson-Syndrom
219	G21.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäres Parkinson-Syndrom, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
220	G23.2	<= 5	<= 5	<= 5	Multiple Systematrophie vom Parkinson-Typ [MSA-P]
221	G23.3	<= 5	<= 5	<= 5	Multiple Systematrophie vom zerebellären Typ [MSA-C]
222	G23.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete degenerative Krankheiten der Basalganglien
223	G24.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Dystonie
224	G25.0	<= 5	<= 5	<= 5	Essentieller Tremor
225	G25.1	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierter Tremor
226	G25.81	<= 5	<= 5	<= 5	Syndrom der unruhigen Beine [Restless-Legs-Syndrom]
227	G25.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen
228	G31.9	<= 5	<= 5	<= 5	Degenerative Krankheit des Nervensystems, nicht näher bezeichnet
229	G35.21	<= 5	<= 5	<= 5	Multiple Sklerose mit primär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression
230	G36.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete akute disseminierte Demyelinisation
231	G37.3	<= 5	<= 5	<= 5	Myelitis transversa acuta bei demyelinisierender Krankheit des Zentralnervensystems
232	G37.9	<= 5	<= 5	<= 5	Demyelinisierende Krankheit des Zentralnervensystems, nicht näher bezeichnet
233	G40.08	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen
234	G41.2	<= 5	<= 5	<= 5	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen
235	G43.0	<= 5	<= 5	<= 5	Migräne ohne Aura [Gewöhnliche Migräne]
236	G43.3	<= 5	<= 5	<= 5	Komplizierte Migräne
237	G43.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Migräne
238	G45.03	<= 5	<= 5	<= 5	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
239	G45.43	<= 5	<= 5	<= 5	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde
240	G47.9	<= 5	<= 5	<= 5	Schlafstörung, nicht näher bezeichnet
241	G50.1	<= 5	<= 5	<= 5	Atypischer Gesichtsschmerz
242	G52.8	<= 5	<= 5	<= 5	Krankheiten sonstiger näher bezeichneter Hirnnerven
243	G54.4	<= 5	<= 5	<= 5	Läsionen der Lumbosakralwurzeln, anderenorts nicht klassifiziert

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
244	G54.5	<= 5	<= 5	<= 5	Neuralgische Amyotrophie
245	G57.1	<= 5	<= 5	<= 5	Meralgia paraesthetica
246	G61.9	<= 5	<= 5	<= 5	Polyneuritis, nicht näher bezeichnet
247	G62.0	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierte Polyneuropathie
248	G62.2	<= 5	<= 5	<= 5	Polyneuropathie durch sonstige toxische Agenzien
249	G72.0	<= 5	<= 5	<= 5	Arzneimittelinduzierte Myopathie
250	G80.0	<= 5	<= 5	<= 5	Spastische tetraplegische Zerebralparese
251	G81.1	<= 5	<= 5	<= 5	Spastische Hemiparese und Hemiplegie
252	G90.2	<= 5	<= 5	<= 5	Horner-Syndrom
253	G91.20	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathischer Normaldruckhydrozephalus
254	G91.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger Hydrozephalus
255	G93.6	<= 5	<= 5	<= 5	Hirnödem
256	H26.4	<= 5	<= 5	<= 5	Cataracta secundaria
257	H26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Katarakt, nicht näher bezeichnet
258	H34.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger Verschluss retinaler Arterien
259	H40.9	<= 5	<= 5	<= 5	Glaukom, nicht näher bezeichnet
260	H47.0	<= 5	<= 5	<= 5	Affektionen des N. opticus, anderenorts nicht klassifiziert
261	H54.4	<= 5	<= 5	<= 5	Blindheit und hochgradige Sehbehinderung, monokular
262	H57.1	<= 5	<= 5	<= 5	Augenschmerzen
263	H91.2	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathischer Hörsturz
264	I21.40	<= 5	<= 5	<= 5	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt, Typ-1-Infarkt
265	I25.12	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung
266	I25.13	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung
267	I33.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
268	I48.0	<= 5	<= 5	<= 5	Vorhofflimmern, paroxysmal
269	I50.01	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
270	I50.13	<= 5	<= 5	<= 5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung
271	I60.5	<= 5	<= 5	<= 5	Subarachnoidalblutung, von der A. vertebralis ausgehend
272	I60.6	<= 5	<= 5	<= 5	Subarachnoidalblutung, von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend
273	I60.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Subarachnoidalblutung
274	I61.2	<= 5	<= 5	<= 5	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
275	I61.3	<= 5	<= 5	<= 5	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm
276	I61.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige intrazerebrale Blutung
277	I62.1	<= 5	<= 5	<= 5	Nichttraumatische extradurale Blutung
278	I62.9	<= 5	<= 5	<= 5	Intrakranielle Blutung (nichttraumatisch), nicht näher bezeichnet
279	I63.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstiger Hirninfarkt
280	I63.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt, nicht näher bezeichnet
281	I65.0	<= 5	<= 5	<= 5	Verschluss und Stenose der A. vertebralis
282	I66.0	<= 5	<= 5	<= 5	Verschluss und Stenose der A. cerebri media
283	I66.9	<= 5	<= 5	<= 5	Verschluss und Stenose einer nicht näher bezeichneten zerebralen Arterie
284	I67.11	<= 5	<= 5	<= 5	Zerebrale arteriovenöse Fistel (erworben)
285	I70.24	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
286	I71.1	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert
287	I99	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Krankheiten des Kreislaufsystems
288	J01.3	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Sinusitis sphenoidalis
289	J06.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige akute Infektionen an mehreren Lokalisationen der oberen Atemwege
290	J06.9	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Infektion der oberen Atemwege, nicht näher bezeichnet
291	J10.1	<= 5	<= 5	<= 5	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
292	J11.1	<= 5	<= 5	<= 5	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, Viren nicht nachgewiesen
293	J15.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Pneumonie
294	J18.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
295	J39.0	<= 5	<= 5	<= 5	Retropharyngealabszess und Parapharyngealabszess
296	K10.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Kiefer
297	K29.4	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische atrophische Gastritis
298	K66.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hämoperitoneum
299	M00.95	<= 5	<= 5	<= 5	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
300	M05.80	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige seropositive chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen
301	M16.0	<= 5	<= 5	<= 5	Primäre Koxarthrose, beidseitig
302	M17.0	<= 5	<= 5	<= 5	Primäre Gonarthrose, beidseitig

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
303	M25.51	<= 5	<= 5	<= 5	Gelenkschmerz: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]
304	M32.9	<= 5	<= 5	<= 5	Systemischer Lupus erythematodes, nicht näher bezeichnet
305	M42.17	<= 5	<= 5	<= 5	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbosakralbereich
306	M46.23	<= 5	<= 5	<= 5	Wirbelosteomyelitis: Zervikothorakalbereich
307	M46.42	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich
308	M46.44	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich
309	M46.46	<= 5	<= 5	<= 5	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
310	M46.96	<= 5	<= 5	<= 5	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
311	M47.26	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich
312	M47.27	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbosakralbereich
313	M47.86	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich
314	M48.00	<= 5	<= 5	<= 5	Spinal(kanal)stenose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
315	M51.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung
316	M53.3	<= 5	<= 5	<= 5	Krankheiten der Sakrokokzygealregion, anderenorts nicht klassifiziert
317	M54.12	<= 5	<= 5	<= 5	Radikulopathie: Zervikalbereich
318	M54.4	<= 5	<= 5	<= 5	Lumboischialgie
319	M54.96	<= 5	<= 5	<= 5	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich
320	M60.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
321	M62.50	<= 5	<= 5	<= 5	Muskelschwund und -atrophie, anderenorts nicht klassifiziert: Mehrere Lokalisationen
322	M62.55	<= 5	<= 5	<= 5	Muskelschwund und -atrophie, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
323	M72.2	<= 5	<= 5	<= 5	Fibromatose der Plantarfaszie [Ledderhose-Kontraktur]
324	M79.09	<= 5	<= 5	<= 5	Rheumatismus, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
325	M79.28	<= 5	<= 5	<= 5	Neuralgie und Neuritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
326	M79.62	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
327	M79.65	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
328	M80.08	<= 5	<= 5	<= 5	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
329	M80.58	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
330	M84.38	<= 5	<= 5	<= 5	Stressfraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
331	M85.85	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Veränderungen der Knochendichte und -struktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
332	M87.95	<= 5	<= 5	<= 5	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
333	N10	<= 5	<= 5	<= 5	Akute tubulointerstitielle Nephritis
334	N18.5	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
335	N83.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
336	O87.3	<= 5	<= 5	<= 5	Hirnvenenthrombose im Wochenbett
337	Q03.0	<= 5	<= 5	<= 5	Fehlbildungen des Aquaeductus cerebri
338	R11	<= 5	<= 5	<= 5	Übelkeit und Erbrechen
339	R13.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Dysphagie
340	R20.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Sensibilitätsstörungen der Haut
341	R25.3	<= 5	<= 5	<= 5	Faszikulation
342	R27.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ataxie, nicht näher bezeichnet
343	R29.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sturzneigung, anderenorts nicht klassifiziert
344	R40.0	<= 5	<= 5	<= 5	Somnolenz
345	R40.2	<= 5	<= 5	<= 5	Koma, nicht näher bezeichnet
346	R41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Orientierungsstörung, nicht näher bezeichnet
347	R41.2	<= 5	<= 5	<= 5	Retrograde Amnesie
348	R47.0	<= 5	<= 5	<= 5	Dysphasie und Aphasie
349	R47.1	<= 5	<= 5	<= 5	Dysarthrie und Anarthrie
350	R93.0	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Befunde bei der bildgebenden Diagnostik des Schädelns und des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
351	S11.80	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses
352	S14.0	<= 5	<= 5	<= 5	Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes
353	S20.2	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung des Thorax
354	S32.01	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
355	S32.02	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Lendenwirbels: L2
356	S74.0	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung des N. ischiadicus in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels
357	S76.2	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Adduktorengruppe des Oberschenkels
358	T84.04	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch eine Gelenkendoprothese: Hüftgelenk
359	T85.6	<= 5	<= 5	<= 5	Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
360	Z45.82	<= 5	<= 5	<= 5	Überprüfung der Funktionsparameter einer Medikamentenpumpe

B-6.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-6.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-200	1645	Native Computertomographie des Schädels
2	1-207.0	856	Elektroenzephalographie [EEG]: Routine-EEG (10-20-System)
3	3-035	821	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
4	3-800	780	Native Magnetresonanztomographie des Schädels
5	3-600	714	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
6	3-201	701	Native Computertomographie des Halses
7	3-20x	685	Andere native Computertomographie
8	3-220	681	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
9	8-930	642	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
10	3-801	549	Native Magnetresonanztomographie des Halses
11	3-84x	545	Andere Magnetresonanz-Spezialverfahren
12	1-204.2	485	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
13	1-208.2	340	Registrierung evoziert Potenziale: Somatosensorisch [SSEP]
14	1-208.9	286	Registrierung evoziert Potenziale: Vestibular myogen [VEMP]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
15	8-933	272	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
16	8-561.1	264	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
17	8-981.20	213	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden
18	9-984.7	202	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
19	9-984.8	202	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
20	3-820	188	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
21	3-802	134	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
22	3-310	133	Optische foto- und videogestützte Verfahren zur metrischen Form- und Oberflächendarstellung
23	1-208.4	127	Registrierung evozierter Potenziale: Motorisch [MEP]
24	9-984.9	109	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
25	8-020.8	102	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
26	3-052	99	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
27	1-206	97	Neurographie
28	9-320	87	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens
29	8-547.30	83	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
30	1-208.6	81	Registrierung evozierter Potenziale: Visuell [VEP]
31	1-208.x	74	Registrierung evozierter Potenziale: Sonstige
32	8-97d.1	71	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson und atypischem Parkinson-Syndrom: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
33	8-547.31	68	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
34	1-205	67	Elektromyographie [EMG]
35	9-984.6	67	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
36	3-225	60	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
37	9-984.b	60	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
38	3-222	59	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
39	3-821	46	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
40	8-151.4	46	Therapeutische perkutane Punktion des Zentralnervensystems und des Auges: Lumbalpunktion
41	8-981.21	45	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden
42	3-203	42	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
43	1-613	35	Evaluation des Schluckens mit flexilem Endoskop
44	1-266.0	34	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
45	3-823	34	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
46	9-984.a	28	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
47	3-206	27	Native Computertomographie des Beckens
48	8-981.23	26	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden
49	3-202	25	Native Computertomographie des Thorax
50	8-981.22	24	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden
51	3-205	21	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
52	3-601	21	Arteriographie der Gefäße des Halses
53	8-831.00	20	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
54	8-83b.c6	20	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
55	8-98f.0	19	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
56	8-810.wa	18	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 85 g bis unter 105 g
57	8-701	16	Einfache endotracheale Intubation
58	8-706	15	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
59	8-914.12	13	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
60	3-207	12	Native Computertomographie des Abdomens
61	8-836.80	12	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell
62	3-608	11	Superselektive Arteriographie
63	8-83b.84	9	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Stentretriever
64	8-020.x	8	Therapeutische Injektion: Sonstige
65	8-800.c0	8	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
66	8-972.0	7	Komplexbehandlung bei schwerbehandelbarer Epilepsie: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
67	8-97d.2	7	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson und atypischem Parkinson-Syndrom: Mindestens 21 Behandlungstage
68	1-275.0	6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
69	5-995	6	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
70	8-83b.87	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter
71	3-605	5	Arteriographie der Gefäße des Beckens
72	5-900.04	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf
73	5-934.0	5	Verwendung von MRT-fähigem Material: Herzschrittmacher
74	8-771	5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
75	9-500.0	5	Patientenschulung: Basisschulung
76	1-710	4	Ganzkörperplethysmographie
77	3-208	4	Native Computertomographie der peripheren Gefäße
78	5-377.30	4	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation
79	5-431.22	4	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode ohne Fixierung durch Naht, ohne jejunahe Sonde
80	8-83b.01	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
81	8-97d.0	4	Multimodale Komplexbehandlung bei Morbus Parkinson und atypischem Parkinson-Syndrom: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
82	8-98f.10	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte
83	3-221	<= 5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
84	3-806	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
85	3-901	<= 5	Elektroimpedanzspektroskopie der Haut
86	6-001.e5	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Infliximab, parenteral: 400 mg bis unter 500 mg
87	6-00c.0	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Andexanet alfa, parenteral
88	8-810.w7	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 55 g bis unter 65 g

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
89	8-810.w9	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 75 g bis unter 85 g
90	8-810.wd	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 145 g bis unter 165 g
91	8-812.52	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
92	8-836.0m	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
93	8-837.00	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie
94	8-97e.3	<= 5	Behandlung des Morbus Parkinson in der Spätphase mit Arzneimittelpumpen: Dosis- und Therapiekontrolle und Optimierung einer Behandlung mit L-Dopa-Gel
95	1-207.1	<= 5	Elektroenzephalographie [EEG]: Schlaf-EEG (10-20-System)
96	1-275.2	<= 5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
97	1-276.20	<= 5	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
98	1-279.a	<= 5	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
99	1-620.01	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexilem Instrument: Mit bronchoalveolärer Lavage
100	3-228	<= 5	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
101	3-611.0	<= 5	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene
102	5-377.k	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Intrakardialer Impulsgenerator
103	6-002.p3	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 150 mg bis unter 200 mg
104	8-017.0	<= 5	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
105	8-017.1	<= 5	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
106	8-133.0	<= 5	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
107	8-547.1	<= 5	Andere Immuntherapie: Mit modifizierten Antikörpern
108	8-640.0	<= 5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
109	8-810.we	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 165 g bis unter 185 g

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
110	8-837.m0	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie
111	8-83b.9	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
112	8-83b.b6	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzen Ballon an Koronargefäßen
113	8-83b.c2	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
114	8-83b.c5	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
115	8-840.0k	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell
116	8-84e.0m	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
117	8-98f.20	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
118	8-98g.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
119	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
120	1-266.2	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von Synkopen
121	1-275.1	<= 5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
122	1-279.0	<= 5	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion
123	1-490.1	<= 5	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Schulterregion
124	1-620.00	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexiblem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
125	1-632.0	<= 5	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
126	1-712	<= 5	Spiroergometrie
127	1-717.1	<= 5	Feststellung des Beatmungsstatus und des Beatmungsentwöhnungspotenzials: Mit Indikationsstellung zur weiteren Beatmungsentwöhnungsbehandlung
128	1-846.0	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen: Niere

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
129	1-859.x	<= 5	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
130	3-223	<= 5	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
131	3-226	<= 5	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
132	3-602	<= 5	Arteriographie des Aortenbogens
133	3-607	<= 5	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
134	3-614	<= 5	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
135	3-74x	<= 5	Andere Positronenemissionstomographie
136	3-804	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
137	3-805	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
138	3-808	<= 5	Native Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße
139	3-828	<= 5	Magnetresonanztomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
140	5-312.0	<= 5	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
141	5-377.1	<= 5	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem
142	5-381.02	<= 5	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
143	5-381.03	<= 5	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa
144	5-431.24	<= 5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode mit Fixierung durch Naht, ohne jejunale Sonde
145	5-450.3	<= 5	Inzision des Darmes: Perkutan-endoskopische Jejunostomie (PEJ)
146	5-704.00	<= 5	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Vorderwandplastik (bei (Urethro-)Zystozele): Ohne alloplastisches Material
147	5-892.06	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Schulter und Axilla
148	5-900.00	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Lippe
149	5-930.3	<= 5	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
150	5-986.x	<= 5	Minimalinvasive Technik: Sonstige
151	6-001.h8	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Rituximab, intravenös: 950 mg bis unter 1.050 mg
152	6-002.pc	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
153	6-00c.6	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 12: Esketamin, nasal
154	6-00f.j	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 15: Trastuzumab deruxtecan, parenteral
155	8-144.0	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
156	8-144.1	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Kleinlumig, dauerhaftes Verweilsystem
157	8-522.91	<= 5	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
158	8-529.8	<= 5	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
159	8-550.1	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
160	8-718.71	<= 5	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage
161	8-718.73	<= 5	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
162	8-810.w3	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Human-Immunglobulin, polyvalent: 15 g bis unter 25 g
163	8-831.01	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, retrograd
164	8-831.04	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
165	8-831.20	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Wechsel: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
166	8-836.0k	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell
167	8-836.81	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals
168	8-837.01	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien
169	8-837.m1	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie
170	8-837.m2	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
171	8-839.x	<= 5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Sonstige
172	8-83b.00	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenenden Stents oder OPD-Systeme: ABT-578-(Zotarolimus-)freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
173	8-83b.08	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
174	8-840.00	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell
175	8-840.0m	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
176	8-972.1	<= 5	Komplexbehandlung bei schwerbehandelbarer Epilepsie: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
177	8-97e.1	<= 5	Behandlung des Morbus Parkinson in der Spätphase mit Arzneimittelpumpen: Dosis- und Therapiekontrolle und Optimierung einer Behandlung mit Apomorphin
178	8-982.2	<= 5	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
179	8-987.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
180	8-98f.11	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte
181	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
182	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

B-6.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
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 gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
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 Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen (VN17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin (VN18)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)
Angebotene Leistung	Stroke Unit (VN24)

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**Ambulante Operationen (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-204.2	67	Untersuchung des Liquorsystems: Lumbale Liquorpunktion zur Liquorentnahme
2	3-600	<= 5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
3	5-900.04	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Sonstige Teile Kopf

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: 14,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,93	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,93	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 140,92431

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,45	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 326,20155

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ42	Neurologie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen***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: 33,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	31,87	
Nicht Direkt	1,76	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 62,56319

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 42080

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,52	
Nicht Direkt	0,23	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1202,28571

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,47

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,47	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,47	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1431,29252

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,45	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1451,03448

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,44	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,41	
Nicht Direkt	0,03	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 862,29508

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,34	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,34	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 6188,23529

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,04	
Nicht Direkt	0	

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 692,10526

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-6.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-7 Strahlentherapie**B-7.1 Allgemeine Angaben Strahlentherapie**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Strahlentherapie
Fachabteilungsschlüssel	3300
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung**Chefarztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres**

Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Günther Bohlen
Telefon	04181/13-4695
Fax	04181/13-1685
E-Mail	guenther.bohlen@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-7.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**Angaben zu Zielvereinbarungen**

Zielvereinbarung gemäß DKG Keine Vereinbarung geschlossen

B-7.3 Medizinische Leistungsangebote Strahlentherapie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Strahlentherapie
VR30	Oberflächenstrahlentherapie
VR31	Orthovoltstrahlentherapie
VR32	Hochvoltstrahlentherapie
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Strahlentherapie
VR34	Radioaktive Moulagen
VR35	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
VR36	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
VR37	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie

B-7.5 Fallzahlen Strahlentherapie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	72
Teilstationäre Fallzahl	0

B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-7.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C79.3	8	<= 5	8	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute
2	C79.5	8	<= 5	8	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes
3	C34.9	7	<= 5	7	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
4	I89.8	5	<= 5	5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäß und Lymphknoten
5	C50.9	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
6	C71.9	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet
7	C90.00	<= 5	<= 5	<= 5	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
8	C90.30	<= 5	<= 5	<= 5	Solitäres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission
9	C15.4	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel
10	C61	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Prostata
11	C80.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet
12	A09.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
13	C02.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Zunge, nicht näher bezeichnet
14	C07	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Parotis
15	C10.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
16	C15.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel
17	C16.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
18	C22.1	<= 5	<= 5	<= 5	Intrahepatisches Gallengangskarzinom
19	C32.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet
20	C34.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)
21	C34.8	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend
22	C45.7	<= 5	<= 5	<= 5	Mesotheliom sonstiger Lokalisationen
23	C51.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet
24	C53.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
25	C67.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
26	C71.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Temporallappen
27	C71.4	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Okzipitallappen
28	C77.3	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität
29	C79.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Nervensystems
30	C80.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet
31	C85.1	<= 5	<= 5	<= 5	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
32	K12.3	<= 5	<= 5	<= 5	Orale Mukositis (ulzerativ)
33	K52.9	<= 5	<= 5	<= 5	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
34	L03.2	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone im Gesicht
35	N30.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Zystitis

B-7.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-7.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-522.91	844	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
2	8-527.8	177	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Individuelle Blöcke oder Viellamellenkollimator (MLC)
3	8-522.d1	126	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
4	8-528.9	93	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, mit 3D-Plan
5	8-529.3	91	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für die intensitätsmodulierte Radiotherapie
6	8-528.6	77	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: CT-gesteuerte Simulation für die externe Bestrahlung
7	8-527.0	37	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, einfach
8	8-527.2	33	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, komplex
9	3-200	29	Native Computertomographie des Schädelns
10	8-529.8	25	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie: Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung, mit individueller Dosisplanung
11	3-206	23	Native Computertomographie des Beckens
12	3-202	17	Native Computertomographie des Thorax
13	8-523.12	17	Andere Hochvoltstrahlentherapie: Stereotaktische Bestrahlung, fraktioniert: Zerebral, koplanare Bestrahlungstechnik
14	8-527.1	13	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie: Fixationsvorrichtung, mittlerer Schwierigkeitsgrad
15	3-205	11	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
16	3-820	9	Magnetresonanztomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
17	3-800	8	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns
18	8-522.d0	8	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Ohne bildgestützte Einstellung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
19	8-800.c0	8	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
20	8-982.3	8	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage
21	3-203	7	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
22	8-561.1	7	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
23	3-225	5	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
24	8-547.31	5	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
25	3-207	4	Native Computertomographie des Abdomens
26	3-222	4	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
27	8-528.8	4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie: Feldfestlegung mit Simulator, ohne 3D-Plan
28	8-982.1	4	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
29	8-982.2	4	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage
30	9-984.7	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
31	1-266.0	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
32	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
33	3-823	<= 5	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
34	5-399.5	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
35	8-132.3	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
36	8-542.11	<= 5	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz
37	8-547.30	<= 5	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
38	8-982.0	<= 5	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage
39	1-845	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
40	3-802	<= 5	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
41	8-543.91	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 9 oder mehr Tage: 1 Substanz
42	8-98g.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
43	9-984.8	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
44	1-424	<= 5	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
45	1-480.0	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Knochen: Skapula, Klavikula, Rippen und Sternum
46	1-844	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
47	1-859.x	<= 5	Andere diagnostische Punktion und Aspiration: Sonstige
48	3-035	<= 5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
49	3-20x	<= 5	Andere native Computertomographie
50	3-220	<= 5	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
51	3-221	<= 5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
52	3-600	<= 5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
53	3-825	<= 5	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
54	5-938.x	<= 5	Art der Beschichtung von Gefäßprothesen: Sonstige
55	6-001.95	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 1: Bortezomib, parenteral: 6,5 mg bis unter 7,5 mg
56	6-002.15	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Filgrastim, parenteral: 450 Mio. IE bis unter 550 Mio. IE
57	6-002.e5	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 1.250 mg bis unter 1.500 mg
58	6-002.ek	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Temozolomid, oral: 7.000 mg oder mehr
59	8-016	<= 5	Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung
60	8-017.0	<= 5	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
61	8-018.0	<= 5	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
62	8-522.1	<= 5	Hochvoltstrahlentherapie: Telekobaltgerät 3 bis 4 Bestrahlungsfelder
63	8-542.12	<= 5	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen
64	8-543.32	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 3 Tage: 2 Substanzen
65	8-543.41	<= 5	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie: 4 Tage: 1 Substanz
66	8-831.00	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
67	8-83b.f1	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
68	8-930	<= 5	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
69	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
70	9-984.9	<= 5	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4

B-7.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

MVZ	
Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Angebotene Leistung	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie (VR37)
Angebotene Leistung	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie (VR36)
Angebotene Leistung	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden (VR33)
Angebotene Leistung	Hochvoltstrahlentherapie (VR32)
Angebotene Leistung	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie (VR35)
Angebotene Leistung	Oberflächenstrahlentherapie (VR30)
Angebotene Leistung	Orthovoltstrahlentherapie (VR31)
Angebotene Leistung	Radioaktive Moulagen (VR34)

Notfälle	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie (VR37)
Angebotene Leistung	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden (VR33)
Angebotene Leistung	Hochvoltstrahlentherapie (VR32)
Angebotene Leistung	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie (VR35)

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: 2,46

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,46	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,46	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 29,26829

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,46

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,46	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,46	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 29,26829

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ14	Frauenheilkunde und Geburtshilfe
AQ58	Strahlentherapie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen***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: 3,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,1	
Nicht Direkt	0,21	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 21,75227

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,43	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,37	
Nicht Direkt	0,06	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 167,44186

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,38

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,38	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,38	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 189,47368

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1800

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,01	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 7200

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 360

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 114,28571

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 180

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-7.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-8 Urologie

B-8.1 Allgemeine Angaben Urologie

Per Beschuß des niedersächsischen Planungsauschuß verfügte das Krankenhaus Buchholz in 2015 über die Erlaubnis zum Betrieb eines Krankenhausnebenstandortes im Fachgebiet Urologie am Standort

Salzhausen. Diese Entscheidung beruhte auf dem mit der Planungsbehörde und Krankenkassen abgestimmten Übernahme- und Umwandlungskonzept des insolventen Krankenhauses Salzhausen durch die Krankenhaus Buchholz und Winsen gGmbH. Die urologische Fachabteilung wurde im Oktober 2015 am Standort Salzhausen endgültig geschlossen und in den Betrieb des Krankenhausstandortes Buchholz integriert.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Urologie
Fachabteilungsschlüssel	2200
Art	Belegabteilung

Ärztliche Leitung

Belegärztin oder Belegarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Belegarzt
Titel, Vorname, Name	Philipp Latz
Telefon	04181/13-1230
E-Mail	philipp.latz@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbeker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz
Homepage	

Belegärztin oder Belegarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Belegärztin
Titel, Vorname, Name	Margarete Hoppe
Telefon	04181/13-1232
E-Mail	margarete.hoppe@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbeker Str. 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz
Homepage	

Belegärztin oder Belegarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Belegarzt
Titel, Vorname, Name	Tim Neumann
Telefon	04181/13-1230
E-Mail	tim.neumann@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

Belegärztin oder Belegarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Belegarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Kilian Rödder
Telefon	04181/13-1230
E-Mail	kilian.roedder@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

Belegärztin oder Belegarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Belegarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Philip Reiß
Telefon	04181/13-1230
E-Mail	philip.reiss@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-8.3 Medizinische Leistungsangebote Urologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote 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
VU09	Neuro-Urologie
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VU13	Tumorchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Urologie
VU14	Spezialsprechstunde
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik
VG16	Urogynäkologie

B-8.5 Fallzahlen Urologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1452
Teilstationäre Fallzahl	0

B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-8.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	N20.1	166	<= 5	166	Ureterstein
2	N40	146	<= 5	146	Prostatahyperplasie
3	C61	88	<= 5	88	Bösartige Neubildung der Prostata
4	N20.0	88	<= 5	88	Nierenstein
5	C67.8	85	<= 5	85	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend
6	C67.9	68	<= 5	68	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet
7	R31	63	<= 5	63	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
8	N13.3	61	<= 5	61	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose
9	N13.5	49	<= 5	49	Abknickung und Struktur des Ureters ohne Hydronephrose
10	D41.4	45	<= 5	45	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Harnblase
11	N20.2	39	<= 5	39	Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig
12	C67.2	35	<= 5	35	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand
13	N39.0	32	<= 5	32	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
14	R39.1	32	<= 5	32	Sonstige Miktionssstörungen
15	N13.21	31	<= 5	31	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein
16	N45.9	24	<= 5	24	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess
17	N43.3	23	<= 5	23	Hydrozele, nicht näher bezeichnet
18	C67.0	21	<= 5	21	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae
19	N35.9	21	<= 5	21	Harnröhrenstrikture, nicht näher bezeichnet
20	N21.0	19	<= 5	19	Stein in der Harnblase

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
21	C67.4	16	<= 5	16	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand
22	C67.6	14	<= 5	14	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris
23	N32.8	14	<= 5	14	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase
24	N13.68	12	<= 5	12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Pyonephrose
25	N43.4	12	<= 5	12	Spermatozele
26	N13.20	10	<= 5	10	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein
27	N30.0	10	<= 5	10	Akute Zystitis
28	N32.0	10	<= 5	10	Blasenhalsobstruktion
29	D41.2	9	<= 5	9	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Ureter
30	N13.63	9	<= 5	9	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere
31	N47	9	<= 5	9	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose
32	D41.0	8	<= 5	8	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Niere
33	N13.65	7	<= 5	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose mit Infektion der Niere
34	N28.1	7	<= 5	7	Zyste der Niere
35	N45.0	7	<= 5	7	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis mit Abszess
36	C64	6	<= 5	6	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
37	C66	6	<= 5	6	Bösartige Neubildung des Ureters
38	C67.1	6	<= 5	6	Bösartige Neubildung: Apex vesicae
39	I86.1	6	<= 5	6	Skrotumvarizen
40	N13.0	6	<= 5	6	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion
41	R32	6	<= 5	6	Nicht näher bezeichnete Harninkontinenz
42	N10	5	<= 5	5	Akute tubulointerstitielle Nephritis
43	N39.3	5	<= 5	5	Belastungssinkontinenz [Stressinkontinenz]
44	N49.2	5	<= 5	5	Entzündliche Krankheiten des Skrotums
45	C60.1	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Glans penis
46	C65	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
47	N13.9	4	<= 5	4	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie, nicht näher bezeichnet
48	N17.93	4	<= 5	4	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3
49	N31.9	4	<= 5	4	Neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase, nicht näher bezeichnet
50	N36.2	4	<= 5	4	Harnröhrenkarunkel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
51	N44.0	4	<= 5	4	Hodentorsion
52	A49.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
53	C62.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Deszenderter Hoden
54	C62.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet
55	C67.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals
56	C68.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Urethra
57	D41.1	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Nierenbecken
58	D62	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Blutungsanämie
59	N13.62	<= 5	<= 5	<= 5	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein mit Infektion der Niere
60	N13.64	<= 5	<= 5	<= 5	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisation nicht näher bezeichnet, mit Infektion der Niere
61	N41.9	<= 5	<= 5	<= 5	Entzündliche Krankheit der Prostata, nicht näher bezeichnet
62	A41.58	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
63	A41.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis, nicht näher bezeichnet
64	N13.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hydroureter
65	N30.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Zystitis
66	N50.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane
67	S37.1	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung des Harnleiters
68	A41.51	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
69	C53.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet
70	C68.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet
71	D07.4	<= 5	<= 5	<= 5	Carcinoma in situ: Penis
72	D29.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Penis
73	D29.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Hoden
74	D30.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Niere
75	D40.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Prostata
76	D40.1	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Hoden
77	D41.3	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Urethra
78	D61.10	<= 5	<= 5	<= 5	Aplastische Anämie infolge zytostatischer Therapie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
79	D64.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Anämien
80	E86	<= 5	<= 5	<= 5	Volumenmangel
81	I26.0	<= 5	<= 5	<= 5	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale
82	I47.1	<= 5	<= 5	<= 5	Supraventrikuläre Tachykardie
83	I50.01	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
84	I70.24	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
85	I89.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäß und Lymphknoten
86	K40.20	<= 5	<= 5	<= 5	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
87	L72.1	<= 5	<= 5	<= 5	Trichilemmalzyste
88	N12	<= 5	<= 5	<= 5	Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet
89	N13.29	<= 5	<= 5	<= 5	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisation nicht näher bezeichnet
90	N13.66	<= 5	<= 5	<= 5	Hydroureter mit Infektion der Niere
91	N13.67	<= 5	<= 5	<= 5	Abknickung und Struktur des Ureters ohne Hydronephrose mit Infektion der Niere
92	N19	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz
93	N28.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Niere und des Ureters
94	N32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Vesikointestinalfistel
95	N36.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnröhre
96	N41.2	<= 5	<= 5	<= 5	Prostataabszess
97	N42.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Prostata
98	N43.1	<= 5	<= 5	<= 5	Infizierte Hydrozele
99	N50.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hodenatrophie
100	N81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Urethrozele bei der Frau
101	Q60.0	<= 5	<= 5	<= 5	Nierenagenesie, einseitig
102	R10.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
103	S30.2	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der äußeren Genitalorgane
104	S31.3	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde des Skrotums und der Testes
105	S37.03	<= 5	<= 5	<= 5	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
106	S37.22	<= 5	<= 5	<= 5	Ruptur der Harnblase
107	S72.10	<= 5	<= 5	<= 5	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
108	T81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert

B-8.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen**B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-8.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-132.3	540	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
2	5-98k.1	453	Art des Zystoskops: Flexibles Einmal-Zystoskop
3	8-137.00	411	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
4	3-13d.5	398	Urographie: Retrograd
5	1-999.20	234	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Einmal-Ureterorenoskop
6	5-573.40	184	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Nicht fluoreszenzgestützt
7	8-020.x	184	Therapeutische Injektion: Sonstige
8	5-572.1	139	Zystostomie: Perkutan
9	1-665	130	Diagnostische Ureterorenoskopie
10	3-13f	122	Zystographie
11	8-137.10	121	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Transurethral
12	5-573.41	115	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminolävulinsäure
13	3-207	82	Native Computertomographie des Abdomens
14	5-550.21	78	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch
15	5-601.1	73	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie
16	1-661	71	Diagnostische Urethrozystoskopie
17	9-984.7	71	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
18	5-562.8	69	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Extraktion mit Dormia-Körbchen
19	8-137.20	68	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Transurethral

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	1-999.41	66	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Art des Zystoskops: Flexibles Einmal-Zystoskop
21	5-601.72	66	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Thulium-Laser-Enukleation
22	8-132.2	57	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, intermittierend
23	8-541.4	53	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren: In die Harnblase
24	9-984.8	52	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
25	5-609.a0	48	Andere Operationen an der Prostata: Implantation von Bestrahlungsmarkern an der Prostata: Perineal
26	5-550.1	39	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
27	5-562.5	37	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)
28	8-800.c0	35	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
29	5-562.9	34	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition
30	5-601.0	34	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion
31	8-139.00	34	Andere Manipulationen am Harntrakt: Bougierung der Urethra: Ohne Durchleuchtung
32	5-570.0	32	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, transurethral, mit Desintegration (Lithotripsie)
33	9-984.6	32	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
34	9-984.9	31	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
35	5-611	28	Operation einer Hydrocele testis
36	3-225	26	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
37	1-999.40	25	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Art des Zystoskops: Starres Zystoskop
38	5-550.31	23	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch
39	8-542.12	19	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 2 Substanzen
40	1-460.1	18	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Ureter
41	1-999.02	16	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines diagnostischen Navigationssystems: Sonographisch
42	3-222	16	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
43	8-930	15	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
44	5-570.4	14	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade, transurethral
45	5-585.1	14	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, unter Sicht
46	5-631.1	14	Exzision im Bereich der Epididymis: Spermatozele
47	5-640.2	14	Operationen am Präputium: Zirkumzision
48	5-573.1	13	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Inzision des Harnblasenhalses
49	5-579.42	11	Andere Operationen an der Harnblase: Operative Blutstillung: Transurethral
50	8-138.0	11	Wechsel, Entfernung und Einlegen eines Nephrostomiekatheters: Wechsel ohne operative Dilatation
51	3-202	10	Native Computertomographie des Thorax
52	5-601.70	10	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostata Gewebe: Exzision durch Laser: Holmium-Laser-Enukleation
53	5-98k.2	10	Art des Zystoskops: Flexibles wiederverwendbares Zystoskop
54	1-465.0	9	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Niere
55	1-466.00	9	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
56	5-995	9	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
57	5-550.20	8	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Perkutan-transrenal
58	8-139.10	8	Andere Manipulationen am Harntrakt: Ballondilatation der Urethra: Ohne Medikamentenbeschichtung des Ballonkatheters
59	9-984.b	8	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
60	8-132.1	7	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, einmalig
61	8-98f.0	7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
62	5-560.2	6	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, transurethral
63	5-640.3	6	Operationen am Präputium: Frenulum- und Präputiumplastik
64	5-98k.0	6	Art des Zystoskops: Starres Zystoskop
65	8-133.0	6	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters: Wechsel
66	8-542.11	6	Nicht komplexe Chemotherapie: 1 Tag: 1 Substanz

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
67	8-561.1	6	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
68	8-831.00	6	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
69	8-987.10	6	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage
70	1-565	5	Biopsie am Hoden durch Inzision
71	5-552.3	5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
72	5-582.0	5	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Exzision, offen chirurgisch
73	5-594.31	5	Suprapubische (urethrovesikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit alloplastischem Material: Adjustierbar
74	5-609.0	5	Andere Operationen an der Prostata: Behandlung einer Prostatablutung, transurethral
75	5-610.1	5	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Drainage
76	5-630.4	5	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici: Resektion der V. spermatica (und A. spermatica) [Varikozelenoperation], abdominal, laparoskopisch
77	5-932.10	5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: Weniger als 10 cm ²
78	1-460.0	4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Nierenbecken
79	1-460.2	4	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Harnblase
80	1-464.00	4	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Prostata, Stanzbiopsie: Weniger als 20 Zylinder
81	3-200	4	Native Computertomographie des Schädels
82	5-550.30	4	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Perkutan-transrenal
83	5-622.2	4	Orchidektomie: Inguinalhoden, ohne Epididymektomie
84	5-622.5	4	Orchidektomie: Radikale (inguinale) Orchidektomie (mit Epididymektomie und Resektion des Samenstranges)
85	5-629.x	4	Andere Operationen am Hoden: Sonstige
86	8-139.01	4	Andere Manipulationen am Harntrakt: Bougierung der Urethra: Unter Durchleuchtung
87	8-547.31	4	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Sonstige Applikationsform
88	9-984.a	4	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
89	1-460.3	<= 5	Transurethrale Biopsie an Harnorganen und Prostata: Urethra

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
90	1-463.0	<= 5	Perkutane (Nadel-)Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen: Niere
91	1-564.0	<= 5	Biopsie am Penis durch Inzision: Glans penis
92	1-666.1	<= 5	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Ersatzblase
93	5-552.6	<= 5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Destruktion, ureterorenoskopisch
94	5-562.4	<= 5	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch
95	5-581.0	<= 5	Plastische Meatotomie der Urethra: Inzision
96	5-581.1	<= 5	Plastische Meatotomie der Urethra: Meatusplastik
97	5-622.1	<= 5	Orchidektomie: Skrotal, mit Epididymektomie
98	5-624.5	<= 5	Orchidopexie: Skrotal
99	5-628.4	<= 5	Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese: Implantation
100	5-631.2	<= 5	Exzision im Bereich der Epididymis: Morgagni-Hydatide
101	5-641.0	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis: Exzision
102	8-800.c1	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
103	1-560.0	<= 5	Biopsie an Niere und perirenalem Gewebe durch Inzision: Niere
104	1-999.01	<= 5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines diagnostischen Navigationssystems: Elektromagnetisch
105	1-999.2x	<= 5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Diagnostische Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops: Sonstige
106	1-999.42	<= 5	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Art des Zystoskops: Flexibles wiederverwendbares Zystoskop
107	3-035	<= 5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
108	3-220	<= 5	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
109	5-469.21	<= 5	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Laparoskopisch
110	5-554.40	<= 5	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch lumbal
111	5-560.30	<= 5	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Einlegen eines Stents, transurethral: Einlegen eines permanenten Metallstents
112	5-579.62	<= 5	Andere Operationen an der Harnblase: Injektionsbehandlung: Transurethral
113	5-582.1	<= 5	Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Resektion, transurethral
114	5-610.0	<= 5	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Ohne weitere Maßnahmen
115	5-622.0	<= 5	Orchidektomie: Skrotal, ohne Epididymektomie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
116	5-636.2	<= 5	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
117	5-640.0	<= 5	Operationen am Präputium: Frenulotomie
118	5-894.1c	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
119	5-983	<= 5	Reoperation
120	8-771	<= 5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
121	8-800.g0	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Thrombozytenkonzentrat: 1 Thrombozytenkonzentrat
122	8-919	<= 5	Komplexe Akutschmerzbehandlung
123	8-987.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
124	8-98f.10	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte
125	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
126	1-266.0	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
127	1-275.2	<= 5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
128	1-462.0	<= 5	Perkutan-zystoskopische Biopsie an Harnorganen und Prostata: Nierenbecken
129	1-464.2	<= 5	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen: Vesiculae seminales
130	1-466.01	<= 5	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Prostata, Stanzbiopsie: 20 oder mehr Zylinder
131	1-562.0	<= 5	Biopsie an anderen Harnorganen durch Inzision: Ureter
132	1-572	<= 5	Biopsie an der Vagina durch Inzision
133	1-630.1	<= 5	Diagnostische Ösophagoskopie: Mit starrem Instrument
134	1-632.0	<= 5	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie: Bei normalem Situs
135	1-660	<= 5	Diagnostische Urethroskopie
136	1-666.2	<= 5	Diagnostische Endoskopie einer Harnableitung: Conduit
137	1-693.0	<= 5	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Pyeloskopie
138	1-693.2	<= 5	Diagnostische Endoskopie der Harnwege durch Inzision und intraoperativ: Zystoskopie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
139	3-13g	<= 5	Urethrographie
140	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
141	3-203	<= 5	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
142	3-20x	<= 5	Andere native Computertomographie
143	3-600	<= 5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
144	3-602	<= 5	Arteriographie des Aortenbogens
145	3-806	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
146	5-319.9	<= 5	Andere Operationen an Larynx und Trachea: Einlegen oder Wechsel einer Stimmprothese
147	5-340.x	<= 5	Inzision von Brustwand und Pleura: Sonstige
148	5-388.64	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. renalis
149	5-388.9k	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis
150	5-490.1	<= 5	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
151	5-552.2	<= 5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere: Exzision, ureterorenoskopisch
152	5-553.00	<= 5	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch lumbal
153	5-553.03	<= 5	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
154	5-554.a3	<= 5	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch
155	5-557.42	<= 5	Rekonstruktion der Niere: Nierenbeckenplastik: Thorakoabdominal
156	5-559.31	<= 5	Andere Operationen an der Niere: Revisionsoperation: Offen chirurgisch abdominal
157	5-560.6	<= 5	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters: Bougierung, perkutan-transrenal
158	5-561.2	<= 5	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Inzision, transurethral
159	5-561.5	<= 5	Inzision, Resektion und (andere) Erweiterung des Ureterostiums: Resektion, transurethral
160	5-563.4	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie: Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, ureterorenoskopisch
161	5-569.02	<= 5	Andere Operationen am Ureter: Freilegung des Ureters (zur Exploration): Transurethral
162	5-571.1	<= 5	Zystotomie [Sectio alta]: Entfernung eines Steines
163	5-571.3	<= 5	Zystotomie [Sectio alta]: Operative Ausräumung einer Harnblasentamponade
164	5-575.00	<= 5	Partielle Harnblasenresektion: Teilresektion ohne Uretereoimplantation: Offen chirurgisch
165	5-578.00	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
166	5-585.2	<= 5	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra: Urethrotomia interna, mit Laser
167	5-590.54	<= 5	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Exzision von retroperitonealem Gewebe: Perkutan
168	5-601.9	<= 5	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch fokussierten Wasserstrahl
169	5-603.10	<= 5	Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Retropubisch: Offen chirurgisch
170	5-607.1	<= 5	Inzision und Exzision von periprostatischem Gewebe: Inzision und Drainage
171	5-622.6	<= 5	Orchidektomie: Inguinalhoden, mit Epididymektomie
172	5-628.3	<= 5	Implantation, Wechsel und Entfernung einer Hodenprothese: Entfernung
173	5-640.4	<= 5	Operationen am Präputium: Reposition einer Paraphimose in Narkose
174	5-640.5	<= 5	Operationen am Präputium: Lösung von Präputialverklebungen
175	5-642.0	<= 5	Amputation des Penis: Partiell
176	5-787.9n	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia distal
177	5-892.1c	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
178	5-896.1c	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
179	5-989	<= 5	Fluoreszenzgestützte Therapieverfahren
180	5-98c.70	<= 5	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme: Gefäßkoppler zur mikrovaskulären Anastomosierung: Ohne Dopplersonographie
181	6-002.p7	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
182	8-100.b	<= 5	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Urethrozystoskopie
183	8-100.c	<= 5	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie: Durch Ureterorenoskopie
184	8-110.2	<= 5	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Niere
185	8-137.02	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Über ein Stoma
186	8-137.12	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Wechsel: Über ein Stoma
187	8-137.23	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Entfernung: Intraoperativ
188	8-144.0	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
189	8-147.0	<= 5	Therapeutische Drainage von Harnorganen: Niere

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
190	8-640.0	<= 5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
191	8-701	<= 5	Einfache endotracheale Intubation
192	8-706	<= 5	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
193	8-831.04	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in peripheren und zentralvenösen Gefäßen: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
194	8-910	<= 5	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie

B-8.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren**B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**

Trifft nicht zu.

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

Anzahl: 5

Anzahl stationäre Fälle je Person: 290,4

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF04	Andrologie
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie

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: 6,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,16	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,83	
Nicht Direkt	0,33	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 235,71429

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,28	
Nicht Direkt	0,04	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4537,5

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,41

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,41	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,41	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3541,46341

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4683,87097

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,35	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4148,57143

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,34	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,34	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4270,58824

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,04	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 36300

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,33	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4400

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-8.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-9 Viszeralchirurgie

B-9.1 Allgemeine Angaben Viszeralchirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Viszeralchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1500
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr.med Michael Scheruhn
Telefon	04181/13-1201
Fax	04181/13-1205
E-Mail	michael.scheruhn@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-9.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-9.3 Medizinische Leistungsangebote Viszeralchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Viszeralchirurgie
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
VC21	Endokrine Chirurgie
VC22	Magen-Darm-Chirurgie
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie
VC24	Tumorchirurgie
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
VC62	Portimplantation
VC67	Chirurgische Intensivmedizin
VC71	Notfallmedizin

B-9.5 Fallzahlen Viszeralchirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1616
Teilstationäre Fallzahl	0

B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-9.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K40.90	168	<= 5	168	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
2	K40.20	142	<= 5	142	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
3	K80.10	133	<= 5	133	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
4	K80.00	88	<= 5	88	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
5	K57.32	77	<= 5	77	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
6	K42.9	69	<= 5	69	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
7	K35.30	52	<= 5	52	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis ohne Perforation oder Ruptur
8	K57.22	47	<= 5	47	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
9	K43.2	45	<= 5	45	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
10	K56.7	35	<= 5	35	Ileus, nicht näher bezeichnet
11	K35.31	30	<= 5	30	Akute Appendizitis mit lokalisierter Peritonitis mit Perforation oder Ruptur
12	K40.91	28	<= 5	28	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
13	K56.5	28	<= 5	28	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion
14	C20	27	<= 5	27	Bösartige Neubildung des Rektums
15	K80.20	27	<= 5	27	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
16	L05.9	24	<= 5	24	Pilonidalzyste ohne Abszess
17	K56.4	22	<= 5	22	Sonstige Obturation des Darmes
18	E04.2	20	<= 5	20	Nichttoxische mehrknotige Struma
19	K61.0	19	<= 5	19	Analabszess
20	K59.09	17	<= 5	17	Sonstige und nicht näher bezeichnete Obstipation
21	K35.8	16	<= 5	16	Akute Appendizitis, nicht näher bezeichnet
22	K43.90	16	<= 5	16	Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
23	K56.6	15	<= 5	15	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
24	E04.9	14	<= 5	14	Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet
25	L02.2	14	<= 5	14	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
26	C18.2	13	<= 5	13	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
27	C18.7	12	<= 5	12	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
28	L72.1	9	<= 5	9	Trichilemmalzyste
29	C18.0	8	<= 5	8	Bösartige Neubildung: Zäkum
30	K40.30	8	<= 5	8	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
31	K60.3	8	<= 5	8	Analfistel
32	L05.0	8	<= 5	8	Pilonidalzyste mit Abszess
33	A09.9	7	<= 5	7	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis nicht näher bezeichneten Ursprungs
34	R10.3	7	<= 5	7	Schmerzen mit Lokalisation in anderen Teilen des Unterbauches
35	K35.2	6	<= 5	6	Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis
36	K35.32	6	<= 5	6	Akute Appendizitis mit Peritonealabszess
37	K65.09	6	<= 5	6	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
38	L73.2	6	<= 5	6	Hidradenitis suppurativa
39	T81.0	6	<= 5	6	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
40	E04.1	5	<= 5	5	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten
41	I88.0	5	<= 5	5	Unspezifische mesenteriale Lymphadenitis
42	K36	5	<= 5	5	Sonstige Appendizitis
43	K40.21	5	<= 5	5	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie
44	K43.0	5	<= 5	5	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
45	K50.0	5	<= 5	5	Crohn-Krankheit des Dünndarmes
46	K63.1	5	<= 5	5	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)
47	K64.2	5	<= 5	5	Hämorrhoiden 3. Grades
48	K81.0	5	<= 5	5	Akute Cholezystitis
49	L89.34	5	<= 5	5	Dekubitus, Stadium 4: Kreuzbein
50	A04.70	4	<= 5	4	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen
51	A41.51	4	<= 5	4	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
52	C18.4	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
53	D12.6	4	<= 5	4	Gutartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
54	K25.1	4	<= 5	4	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
55	K25.5	4	<= 5	4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation
56	K42.0	4	<= 5	4	Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän
57	K43.5	4	<= 5	4	Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän
58	K43.99	4	<= 5	4	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
59	K55.0	4	<= 5	4	Akute Gefäßkrankheiten des Darms
60	K91.3	4	<= 5	4	Postoperativer Darmverschluss
61	L02.3	4	<= 5	4	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Gesäß
62	A46	<= 5	<= 5	<= 5	Erysipel [Wundrose]
63	A49.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Infektionen nicht näher bezeichneter Lokalisation
64	C44.59	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Rumpfes
65	C85.1	<= 5	<= 5	<= 5	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet
66	D34	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung der Schilddrüse
67	E21.0	<= 5	<= 5	<= 5	Primärer Hyperparathyreoidismus
68	K29.1	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige akute Gastritis
69	K57.02	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Dünndarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
70	K57.30	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
71	L03.11	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone an der unteren Extremität
72	L03.3	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone am Rumpf
73	T81.3	<= 5	<= 5	<= 5	Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
74	T81.4	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
75	T81.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
76	A09.0	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gastroenteritis und Kolitis infektiösen Ursprungs
77	A41.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis, nicht näher bezeichnet
78	C17.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ileum
79	C18.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Appendix veriformis
80	C18.3	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
81	C18.6	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Colon descendens

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
82	C18.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
83	C21.0	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Anus, nicht näher bezeichnet
84	C56	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Ovars
85	C78.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
86	C80.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet
87	D12.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Zäkum
88	D13.5	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Extrahepatische Gallengänge und Gallenblase
89	D17.1	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung des Fettgewebes der Haut und der Unterhaut des Rumpfes
90	D17.9	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung des Fettgewebes, nicht näher bezeichnet
91	D48.5	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Haut
92	E05.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperthyreose mit diffuser Struma
93	I89.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäß und Lymphknoten
94	K41.30	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
95	K43.1	<= 5	<= 5	<= 5	Narbenhernie mit Gangrän
96	K44.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia diaphragmatica ohne Einklemmung und ohne Gangrän
97	K52.9	<= 5	<= 5	<= 5	Nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis, nicht näher bezeichnet
98	K55.9	<= 5	<= 5	<= 5	Gefäßkrankheit des Darms, nicht näher bezeichnet
99	K57.33	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
100	K61.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ischiorektalabszess
101	K62.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Anus und des Rektums
102	K63.5	<= 5	<= 5	<= 5	Polyp des Kolons
103	K85.90	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation
104	K91.83	<= 5	<= 5	<= 5	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt
105	L89.35	<= 5	<= 5	<= 5	Dekubitus, Stadium 4: Sitzbein

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
106	M60.05	<= 5	<= 5	<= 5	Infektiöse Myositis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
107	N32.1	<= 5	<= 5	<= 5	Vesikointestinalfistel
108	N39.0	<= 5	<= 5	<= 5	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet
109	R13.0	<= 5	<= 5	<= 5	Dysphagie mit Beaufsichtigungspflicht während der Nahrungsaufnahme
110	S30.1	<= 5	<= 5	<= 5	Prellung der Bauchdecke
111	S36.00	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung der Milz, nicht näher bezeichnet
112	A04.79	<= 5	<= 5	<= 5	Enterokolitis durch Clostridium difficile, nicht näher bezeichnet
113	A41.58	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
114	A41.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Sepsis
115	A48.0	<= 5	<= 5	<= 5	Gasbrand [Gasödem]
116	C15.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet
117	C16.2	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi
118	C18.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]
119	C21.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Analkanal
120	C23	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Gallenblase
121	C25.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
122	C34.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet
123	C44.50	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut: Perianalhaut
124	C49.5	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens
125	C50.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet
126	C54.1	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung: Endometrium
127	C61	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Prostata
128	C64	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
129	C73	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
130	C79.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut
131	C83.1	<= 5	<= 5	<= 5	Mantelzell-Lymphom
132	C85.9	<= 5	<= 5	<= 5	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet
133	D04.8	<= 5	<= 5	<= 5	Carcinoma in situ: Haut an sonstigen Lokalisationen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
134	D12.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Colon ascendens
135	D12.8	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Rektum
136	D25.9	<= 5	<= 5	<= 5	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet
137	D27	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung des Ovars
138	D29.2	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Hoden
139	D35.1	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Nebenschilddrüse
140	D36.7	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete Lokalisationen
141	D41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens: Niere
142	D69.59	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet
143	D73.5	<= 5	<= 5	<= 5	Infarzierung der Milz
144	E04.0	<= 5	<= 5	<= 5	Nichttoxische diffuse Struma
145	E05.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hyperthyreose mit toxischer mehrknotiger Struma
146	E05.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Hyperthyreose
147	E06.3	<= 5	<= 5	<= 5	Autoimmunthyreoiditis
148	G93.1	<= 5	<= 5	<= 5	Anoxische Hirnschädigung, anderenorts nicht klassifiziert
149	I26.9	<= 5	<= 5	<= 5	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale
150	I47.1	<= 5	<= 5	<= 5	Supraventrikuläre Tachykardie
151	I63.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
152	I70.22	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m
153	I70.25	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
154	I71.3	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert
155	I80.28	<= 5	<= 5	<= 5	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten
156	J15.9	<= 5	<= 5	<= 5	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
157	K22.7	<= 5	<= 5	<= 5	Barrett-Ösophagus
158	K26.0	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung
159	K26.1	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation
160	K26.3	<= 5	<= 5	<= 5	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation
161	K29.7	<= 5	<= 5	<= 5	Gastritis, nicht näher bezeichnet
162	K29.8	<= 5	<= 5	<= 5	Duodenitis

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
163	K31.12	<= 5	<= 5	<= 5	Pylorusstenose beim Erwachsenen durch Kompression und Infiltration
164	K37	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Appendizitis
165	K40.31	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie
166	K40.40	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
167	K41.90	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet
168	K43.3	<= 5	<= 5	<= 5	Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän
169	K43.98	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän
170	K44.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hernia diaphragmatica mit Einklemmung, ohne Gangrän
171	K45.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete abdominale Hernien ohne Einklemmung und ohne Gangrän
172	K56.0	<= 5	<= 5	<= 5	Paralytischer Ileus
173	K56.2	<= 5	<= 5	<= 5	Volvulus
174	K57.23	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung
175	K57.31	<= 5	<= 5	<= 5	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
176	K59.01	<= 5	<= 5	<= 5	Obstipation bei Stuhlentleerungsstörung
177	K59.02	<= 5	<= 5	<= 5	Medikamentös induzierte Obstipation
178	K59.9	<= 5	<= 5	<= 5	Funktionelle Darmstörung, nicht näher bezeichnet
179	K60.2	<= 5	<= 5	<= 5	Analfissur, nicht näher bezeichnet
180	K62.1	<= 5	<= 5	<= 5	Rektumpolyp
181	K62.2	<= 5	<= 5	<= 5	Analprolaps
182	K62.3	<= 5	<= 5	<= 5	Rektumprolaps
183	K62.51	<= 5	<= 5	<= 5	Hämorrhagie des Rektums
184	K63.2	<= 5	<= 5	<= 5	Darmfistel
185	K63.3	<= 5	<= 5	<= 5	Darmulkus
186	K66.0	<= 5	<= 5	<= 5	Peritoneale Adhäsionen
187	K76.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber
188	K80.21	<= 5	<= 5	<= 5	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
189	K80.31	<= 5	<= 5	<= 5	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
190	K80.40	<= 5	<= 5	<= 5	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
191	K80.50	<= 5	<= 5	<= 5	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
192	K81.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Cholezystitis
193	K82.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hydrops der Gallenblase
194	K82.2	<= 5	<= 5	<= 5	Perforation der Gallenblase
195	K82.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenblase
196	K83.2	<= 5	<= 5	<= 5	Perforation des Gallenganges
197	K83.5	<= 5	<= 5	<= 5	Biliäre Zyste
198	K91.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
199	L02.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
200	L02.9	<= 5	<= 5	<= 5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel, nicht näher bezeichnet
201	L03.10	<= 5	<= 5	<= 5	Phlegmone an der oberen Extremität
202	L08.9	<= 5	<= 5	<= 5	Lokale Infektion der Haut und der Unterhaut, nicht näher bezeichnet
203	L88	<= 5	<= 5	<= 5	Pyoderma gangraenosum
204	L89.26	<= 5	<= 5	<= 5	Dekubitus, Stadium 3: Trochanter
205	L89.33	<= 5	<= 5	<= 5	Dekubitus, Stadium 4: Beckenkamm
206	L89.94	<= 5	<= 5	<= 5	Dekubitus, Stadium nicht näher bezeichnet: Kreuzbein
207	L90.5	<= 5	<= 5	<= 5	Narben und Fibrosen der Haut
208	L98.7	<= 5	<= 5	<= 5	Überschüssige und erschlaffte Haut und Unterhaut
209	M20.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Hammerzehe(n) (erworben)
210	M62.08	<= 5	<= 5	<= 5	Muskeldiastase: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
211	M62.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Muskelkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
212	M72.68	<= 5	<= 5	<= 5	Nekrotisierende Fasziitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]
213	N10	<= 5	<= 5	<= 5	Akute tubulointerstitielle Nephritis
214	N30.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Zystitis
215	N32.0	<= 5	<= 5	<= 5	Blasenhalsobstruktion

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
216	N80.1	<= 5	<= 5	<= 5	Endometriose des Ovars
217	N82.3	<= 5	<= 5	<= 5	Fistel zwischen Vagina und Dickdarm
218	N83.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten
219	O26.88	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Zustände, die mit der Schwangerschaft verbunden sind
220	Q43.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen des Darms
221	R02.09	<= 5	<= 5	<= 5	Nekrose der Haut und Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert: Lokalisation nicht näher bezeichnet
222	R10.4	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Bauchschmerzen
223	R14	<= 5	<= 5	<= 5	Flatulenz und verwandte Zustände
224	R26.3	<= 5	<= 5	<= 5	Immobilität
225	R57.2	<= 5	<= 5	<= 5	Septischer Schock
226	S31.80	<= 5	<= 5	<= 5	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens
227	S32.01	<= 5	<= 5	<= 5	Fraktur eines Lendenwirbels: L1
228	S36.08	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Verletzungen der Milz
229	S37.20	<= 5	<= 5	<= 5	Verletzung der Harnblase, nicht näher bezeichnet
230	S37.22	<= 5	<= 5	<= 5	Ruptur der Harnblase
231	S72.01	<= 5	<= 5	<= 5	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
232	S82.82	<= 5	<= 5	<= 5	Trimalleolarfraktur

B-9.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-9.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-530.31	297	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
2	3-225	292	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3	5-932.44	265	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 200 cm ² bis unter 300 cm ²
4	5-511.11	245	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
5	5-932.43	178	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 100 cm ² bis unter 200 cm ²

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
6	5-916.a3	127	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
7	5-470.11	119	Appendektomie: Laparoskopisch: Absetzung durch Klammern (Stapler)
8	8-561.1	97	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
9	8-930	92	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
10	3-222	54	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
11	8-800.c0	47	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
12	5-069.41	46	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Kontinuierlich [CIONM]
13	9-984.7	46	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
14	5-916.a0	45	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
15	5-469.20	43	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolysen: Offen chirurgisch
16	8-831.00	42	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
17	5-541.2	37	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
18	5-469.21	35	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolysen: Laparoskopisch
19	5-534.35	35	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
20	9-984.8	32	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
21	5-063.0	31	Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
22	5-545.0	30	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
23	5-897.0	30	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
24	5-549.5	29	Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage
25	5-455.75	28	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaplastik: Laparoskopisch mit Anastomose
26	5-916.a5	28	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend subfaszial an der Bauchwand oder im Bereich von Nähten der Faszien bzw. des Peritoneums
27	8-98f.0	28	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
28	5-530.71	27	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
29	5-536.47	26	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
30	5-896.1d	26	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Gesäß
31	5-534.39	24	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal, mit Sublay-Technik
32	5-399.5	23	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
33	5-530.33	23	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
34	9-984.9	23	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
35	5-896.1b	22	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion
36	5-061.0	20	Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
37	5-490.1	20	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
38	5-850.d6	20	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Bauchregion
39	8-121	20	Darmspülung
40	5-484.35	19	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
41	5-916.a4	19	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Endorektal
42	8-190.21	19	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
43	9-984.6	19	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
44	5-932.45	18	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 300 cm ² bis unter 400 cm ²
45	5-455.45	17	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Anastomose
46	5-900.1b	17	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion
47	8-190.20	17	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
48	5-534.03	16	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
49	5-536.4g	15	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
50	5-895.0d	15	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
51	9-984.b	15	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
52	3-207	13	Native Computertomographie des Abdomens
53	5-406.b	13	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, laparoskopisch
54	5-534.1	13	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
55	5-455.41	12	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose
56	5-932.46	12	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 400 cm ² bis unter 500 cm ²
57	8-190.23	12	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
58	8-701	12	Einfache endotracheale Intubation
59	8-706	12	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
60	8-98f.10	12	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
61	5-535.35	11	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
62	5-454.10	10	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch
63	5-454.20	10	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch
64	5-531.31	10	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
65	5-541.1	10	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage
66	5-916.a1	10	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
67	5-511.21	9	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
68	5-534.x	9	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Sonstige
69	1-694	8	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
70	5-485.02	8	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch
71	5-490.0	8	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
72	5-536.0	8	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
73	5-896.1c	8	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
74	5-932.47	8	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 500 cm ² bis unter 750 cm ²
75	5-983	8	Reoperation
76	8-910	8	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
77	9-984.a	8	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
78	5-406.a	7	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Abdominal, offen chirurgisch
79	5-455.01	7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
80	5-455.35	7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Laparoskopisch
81	5-455.72	7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
82	5-542.0	7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Exzision
83	5-850.d8	7	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Oberschenkel und Knie
84	5-895.0e	7	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
85	8-190.22	7	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
86	1-654.1	6	Diagnostische Rektoskopie: Mit starrem Instrument
87	3-035	6	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
88	3-202	6	Native Computertomographie des Thorax
89	5-451.1	6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch
90	5-466.2	6	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma
91	5-469.22	6	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolysse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
92	5-491.12	6	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinktär

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
93	5-511.01	6	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
94	5-892.1b	6	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
95	5-894.0c	6	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
96	3-200	5	Native Computertomographie des Schädelns
97	5-069.40	5	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Monitoring des N. recurrens im Rahmen einer anderen Operation: Nicht kontinuierlich [IONM]
98	5-401.50	5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Inguinal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
99	5-454.22	5	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
100	5-455.27	5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
101	5-469.10	5	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch
102	5-469.70	5	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch
103	5-482.80	5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, lokal: Peranal
104	5-491.2	5	Operative Behandlung von Analfisteln: Fadendrainage
105	5-546.22	5	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Sublay-Technik
106	5-894.0d	5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Gesäß
107	5-895.0a	5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
108	5-896.1a	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Brustwand und Rücken
109	5-932.12	5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
110	8-800.c1	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 6 TE bis unter 11 TE
111	3-058	4	Endosonographie des Rektums
112	3-206	4	Native Computertomographie des Beckens
113	3-802	4	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
114	5-067.0	4	Parathyreoidektomie: Ohne Replantation
115	5-413.10	4	Splenektomie: Total: Offen chirurgisch

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
116	5-455.21	4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileozäkalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
117	5-455.77	4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
118	5-459.2	4	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm
119	5-462.1	4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma
120	5-465.1	4	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma
121	5-469.11	4	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch
122	5-484.32	4	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
123	5-493.5	4	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Mit Stapler
124	5-530.73	4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)
125	5-541.0	4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie
126	5-543.20	4	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: Partiell
127	5-895.0b	4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
128	5-896.0d	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Gesäß
129	5-896.17	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberarm und Ellenbogen
130	5-896.xd	4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Gesäß
131	5-916.a2	4	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und/oder Sternum
132	8-018.0	4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
133	8-771	4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
134	8-987.13	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 21 Behandlungstage
135	8-98f.11	4	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 369 bis 552 Aufwandpunkte
136	8-98g.10	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
137	1-266.0	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
138	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
139	3-226	<= 5	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
140	3-804	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
141	3-823	<= 5	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
142	3-825	<= 5	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
143	5-399.7	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
144	5-401.b	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Mehrere abdominale Lymphknotenstationen mit Leberbiopsie, laparoskopisch [Staging-Laparoskopie]
145	5-449.x0	<= 5	Andere Operationen am Magen: Sonstige: Offen chirurgisch
146	5-454.12	<= 5	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
147	5-454.30	<= 5	Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch
148	5-455.47	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
149	5-455.65	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Anastomose
150	5-455.71	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose
151	5-455.76	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma
152	5-465.2	<= 5	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Kolostoma
153	5-469.00	<= 5	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch
154	5-469.71	<= 5	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Laparoskopisch
155	5-484.55	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose
156	5-485.0x	<= 5	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Sonstige
157	5-491.4	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision einer inter- oder transsphinktären Analfistel mit Verschluss durch Schleimhautlappen
158	5-535.39	<= 5	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
159	5-536.46	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
160	5-536.4c	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
161	5-541.3	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Second-look-Laparotomie (programmierte Relaparotomie)
162	5-607.1	<= 5	Inzision und Exzision von periprostatischem Gewebe: Inzision und Drainage
163	5-850.d7	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
164	5-865.7	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
165	5-892.0c	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
166	5-894.0a	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Brustwand und Rücken
167	5-894.1a	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
168	5-895.2a	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
169	5-896.08	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterarm
170	5-896.15	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Hals
171	5-932.13	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
172	5-932.42	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 50 cm ² bis unter 100 cm ²
173	6-002.p9	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 450 mg bis unter 500 mg
174	8-153	<= 5	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
175	8-812.51	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 1.500 IE bis unter 2.500 IE
176	8-987.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 6 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
177	8-987.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage
178	8-98g.11	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 5 bis höchstens 9 Behandlungstage
179	1-551.0	<= 5	Biopsie an der Leber durch Inzision: Durch Exzision
180	1-650.0	<= 5	Diagnostische Koloskopie: Partiell
181	3-052	<= 5	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
182	3-205	<= 5	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
183	3-221	<= 5	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
184	3-607	<= 5	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
185	5-069.30	<= 5	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen: Replantation einer Nebenschilddrüse: Orthotop
186	5-400	<= 5	Inzision von Lymphknoten und Lymphgefäßen
187	5-401.00	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Zervikal: Ohne Markierung
188	5-448.62	<= 5	Andere Rekonstruktion am Magen: Hemifundoplikatio mit Hiatusnaht: Laparoskopisch
189	5-449.x1	<= 5	Andere Operationen am Magen: Sonstige: Laparoskopisch
190	5-454.50	<= 5	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch
191	5-454.60	<= 5	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch
192	5-455.02	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
193	5-455.05	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Anastomose
194	5-455.07	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
195	5-459.0	<= 5	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm
196	5-460.41	<= 5	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch
197	5-464.53	<= 5	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon
198	5-467.01	<= 5	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
199	5-471.0	<= 5	Simultane Appendektomie: Während einer Laparotomie aus anderen Gründen
200	5-471.11	<= 5	Simultane Appendektomie: Während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Absetzung durch Klammern (Stapler)

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
201	5-484.56	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss
202	5-492.00	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
203	5-493.20	<= 5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment
204	5-501.01	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch
205	5-535.1	<= 5	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
206	5-535.36	<= 5	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]
207	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
208	5-539.31	<= 5	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
209	5-543.21	<= 5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Resektion des Omentum: (Sub-)total
210	5-543.x	<= 5	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe: Sonstige
211	5-578.00	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch
212	5-578.01	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
213	5-652.60	<= 5	Ovariektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)
214	5-657.62	<= 5	Adhäsionolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens: Endoskopisch (laparoskopisch)
215	5-780.6w	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Phalangen Fuß
216	5-800.33	<= 5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Debridement: Sternoklavikulargelenk
217	5-850.b7	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
218	5-850.c6	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Sehne: Bauchregion
219	5-850.da	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Fuß
220	5-852.a5	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Brustwand und Rücken
221	5-852.a6	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Bauchregion

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
222	5-894.0b	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion
223	5-894.0e	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
224	5-894.1b	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
225	5-896.16	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Schulter und Axilla
226	5-897.11	<= 5	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Plastische Rekonstruktion: Transpositionsplastik
227	5-897.12	<= 5	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Plastische Rekonstruktion: Rotations-Plastik
228	5-900.17	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberarm und Ellenbogen
229	5-900.18	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterarm
230	5-915.0d	<= 5	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Elektrokaustik, kleinflächig: Gesäß
231	5-932.14	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 200 cm ² bis unter 300 cm ²
232	5-98j	<= 5	Anwendung einer externen Vorrichtung zur Bauchdeckentraktion mit definierbarer Krafteinstellung
233	5-995	<= 5	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
234	6-002.p7	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 350 mg bis unter 400 mg
235	6-002.p8	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 400 mg bis unter 450 mg
236	8-137.00	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
237	8-144.0	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle: Großlumig
238	8-152.1	<= 5	Therapeutische perkutane Punktions von Organen des Thorax: Pleurahöhle
239	8-547.30	<= 5	Andere Immuntherapie: Immunsuppression: Intravenös
240	8-640.0	<= 5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Synchronisiert (Kardioversion)
241	8-83b.c6	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
242	8-987.12	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
243	8-98f.20	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte
244	1-442.x	<= 5	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige
245	1-559.4	<= 5	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision: Peritoneum
246	1-574	<= 5	Biopsie am weiblichen Perineum durch Inzision
247	1-586.2	<= 5	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision: Axillär
248	1-620.00	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit flexilem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
249	1-642	<= 5	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallen- und Pankreaswege
250	1-654.0	<= 5	Diagnostische Rektoskopie: Mit flexilem Instrument
251	1-654.x	<= 5	Diagnostische Rektoskopie: Sonstige
252	1-845	<= 5	Diagnostische perkutane Punktion und Aspiration der Leber
253	3-030	<= 5	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
254	3-13d.5	<= 5	Urographie: Retrograd
255	3-203	<= 5	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
256	3-20x	<= 5	Andere native Computertomographie
257	3-220	<= 5	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
258	3-227	<= 5	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
259	3-310	<= 5	Optische foto- und videogestützte Verfahren zur metrischen Form- und Oberflächendarstellung
260	3-600	<= 5	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
261	3-604	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
262	3-605	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Beckens
263	3-805	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
264	3-82a	<= 5	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
265	5-060.2	<= 5	Inzision im Gebiet der Schilddrüse: Exploration
266	5-060.3	<= 5	Inzision im Gebiet der Schilddrüse: Revision der Operationswunde
267	5-062.1	<= 5	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision eines Knotens
268	5-067.1	<= 5	Parathyreoidektomie: Mit Replantation (Autotransplantation)
269	5-077.4	<= 5	Exzision und Resektion des Thymus: Resektion
270	5-312.0	<= 5	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie
271	5-343.0	<= 5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand: Exzision von Weichteilen
272	5-431.1	<= 5	Gastrostomie: Laparoskopisch
273	5-431.22	<= 5	Gastrostomie: Perkutan-endoskopisch (PEG): Durch Fadendurchzugsmethode ohne Fixierung durch Naht, ohne jejunahe Sonde

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
274	5-433.0	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch
275	5-445.10	<= 5	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Gastroenterostomie, vordere: Offen chirurgisch
276	5-448.02	<= 5	Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch
277	5-449.51	<= 5	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch
278	5-449.52	<= 5	Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
279	5-449.x2	<= 5	Andere Operationen am Magen: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
280	5-451.2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, laparoskopisch
281	5-454.62	<= 5	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
282	5-454.x	<= 5	Resektion des Dünndarmes: Sonstige
283	5-455.06	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma
284	5-455.11	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch mit Anastomose
285	5-455.46	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Enterostoma
286	5-455.4x	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Sonstige
287	5-455.51	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomose
288	5-455.7x	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Sonstige
289	5-455.91	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose
290	5-455.92	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
291	5-455.95	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
292	5-455.c5	<= 5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose
293	5-456.06	<= 5	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Laparoskopisch mit Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
294	5-460.30	<= 5	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch
295	5-461.30	<= 5	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch
296	5-461.31	<= 5	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch
297	5-462.5	<= 5	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Deszendostoma
298	5-463.10	<= 5	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch
299	5-463.20	<= 5	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch
300	5-464.23	<= 5	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon
301	5-464.52	<= 5	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Ileum
302	5-467.0x	<= 5	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige
303	5-467.12	<= 5	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Ileum
304	5-469.01	<= 5	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Laparoskopisch
305	5-469.12	<= 5	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
306	5-469.2x	<= 5	Andere Operationen am Darm: Adhäsiolysse: Sonstige
307	5-469.72	<= 5	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
308	5-469.80	<= 5	Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Offen chirurgisch
309	5-482.10	<= 5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Peranal
310	5-482.b1	<= 5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Vollwandexzision, mit Stapler, peranal: Semizirkulär
311	5-482.x0	<= 5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Sonstige: Peranal
312	5-484.21	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Anastomose

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
313	5-484.22	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
314	5-484.36	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss
315	5-484.59	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
316	5-484.x9	<= 5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss
317	5-485.x	<= 5	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Sonstige
318	5-486.0	<= 5	Rekonstruktion des Rektums: Naht (nach Verletzung)
319	5-489.d	<= 5	Andere Operation am Rektum: Endoskopisches Clippen
320	5-489.e	<= 5	Andere Operation am Rektum: Endoskopische Injektion
321	5-491.10	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subkutan
322	5-491.11	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Intersphinktär
323	5-491.x	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Sonstige
324	5-492.01	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Tief
325	5-493.60	<= 5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision mit plastischer Rekonstruktion (z.B. nach Fansler, Arnold, Parks): 1 Segment
326	5-493.70	<= 5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Ligatur einer A. haemorrhoidalis: Ohne rektosigmoidale Rekonstruktion [Recto-anal-repair]
327	5-494.x	<= 5	Durchtrennung des Sphincter ani [Sphinkterotomie]: Sonstige
328	5-496.0	<= 5	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Naht (nach Verletzung)
329	5-496.3	<= 5	Rekonstruktion des Anus und des Sphinkterapparates: Sphinkterplastik
330	5-501.21	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch
331	5-511.22	<= 5	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
332	5-511.41	<= 5	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
333	5-511.51	<= 5	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge
334	5-511.x	<= 5	Cholezystektomie: Sonstige
335	5-513.1	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Inzision der Papille (Papillotomie)
336	5-513.f0	<= 5	Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: 1 Prothese

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
337	5-526.e1	<= 5	Endoskopische Operationen am Pankreasgang: Einlegen einer Prothese: Nicht selbstexpandierend
338	5-531.71	<= 5	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
339	5-534.y	<= 5	Verschluss einer Hernia umbilicalis: N.n.bez.
340	5-535.0	<= 5	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss
341	5-536.10	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
342	5-536.44	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
343	5-536.4a	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
344	5-536.4h	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
345	5-536.4n	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr
346	5-538.1	<= 5	Verschluss einer Hernia diaphragmatica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss
347	5-539.30	<= 5	Verschluss anderer abdominaler Hernien: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch
348	5-540.2	<= 5	Inzision der Bauchwand: Entfernung eines Fremdkörpers
349	5-541.4	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses
350	5-542.2	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Bauchwand: Omphalektomie
351	5-546.20	<= 5	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Ohne Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material
352	5-546.21	<= 5	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum: Plastische Rekonstruktion der Bauchwand: Mit Implantation von alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material in Onlay-Technik
353	5-549.0	<= 5	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Fremdkörpers aus der Bauchhöhle
354	5-549.7	<= 5	Andere Bauchoperationen: Drainage, präsakral nach Rektumexstirpation

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
355	5-550.1	<= 5	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Nephrostomie
356	5-572.1	<= 5	Zystostomie: Perkutan
357	5-575.00	<= 5	Partielle Harnblasenresektion: Teilresektion ohne Ureterneoimplantation: Offen chirurgisch
358	5-575.01	<= 5	Partielle Harnblasenresektion: Teilresektion ohne Ureterneoimplantation: Laparoskopisch
359	5-578.31	<= 5	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase: Verschluss einer Harnblasen-Darm-Fistel: Laparoskopisch
360	5-579.y	<= 5	Andere Operationen an der Harnblase: N.n.bez.
361	5-590.20	<= 5	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe: Drainage, retroperitoneal: Offen chirurgisch lumbal
362	5-610.0	<= 5	Inzision an Skrotum und Tunica vaginalis testis: Ohne weitere Maßnahmen
363	5-612.0	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Skrotumgewebe: Exzision einer Fistel
364	5-621	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens
365	5-651.92	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von Ovarialgewebe: Exzision einer Ovarialzyste: Endoskopisch (laparoskopisch)
366	5-652.52	<= 5	Ovariektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)
367	5-657.72	<= 5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina ohne mikrochirurgische Versorgung: Am Ovar: Endoskopisch (laparoskopisch)
368	5-658.6	<= 5	Adhäsiolyse an Ovar und Tuba uterina mit mikrochirurgischer Versorgung: Am Peritoneum des weiblichen Beckens
369	5-701.2	<= 5	Inzision der Vagina: Vaginotomie
370	5-702.2	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Vagina und des Douglasraumes: Exzision von erkranktem Gewebe des Douglasraumes
371	5-714.40	<= 5	Vulvektomie: Partiell: Mit Entfernung von einem Viertel bis weniger als der Hälfte der Vulva (90 Grad bis weniger als 180 Grad)
372	5-780.60	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Klavikula
373	5-780.6n	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia distal
374	5-850.06	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Bauchregion
375	5-850.78	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, perkutan: Oberschenkel und Knie
376	5-850.b5	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Brustwand und Rücken
377	5-850.b6	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Bauchregion

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
378	5-850.bx	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement eines Muskels: Sonstige
379	5-850.d0	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Kopf und Hals
380	5-850.d3	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Debridement einer Faszie: Unterarm
381	5-851.83	<= 5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Unterarm
382	5-851.x0	<= 5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Kopf und Hals
383	5-852.66	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Bauchregion
384	5-852.96	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Bauchregion
385	5-852.a8	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Oberschenkel und Knie
386	5-856.06	<= 5	Rekonstruktion von Faszien: Naht: Bauchregion
387	5-856.26	<= 5	Rekonstruktion von Faszien: Verkürzung (Raffung): Bauchregion
388	5-857.77	<= 5	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien: Myokutaner Lappen, gefäßgestielt: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
389	5-859.x0	<= 5	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln: Sonstige: Kopf und Hals
390	5-881.1	<= 5	Inzision der Mamma: Drainage
391	5-892.0a	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Brustwand und Rücken
392	5-892.0d	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Gesäß
393	5-892.0e	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
394	5-894.06	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
395	5-894.09	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hand
396	5-894.14	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
397	5-894.17	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
398	5-894.1d	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß
399	5-894.x6	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Schulter und Axilla
400	5-894.xa	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Brustwand und Rücken

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
401	5-894.xb	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Bauchregion
402	5-895.05	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Hals
403	5-895.06	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Schulter und Axilla
404	5-895.07	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberarm und Ellenbogen
405	5-895.08	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterarm
406	5-895.0c	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
407	5-895.0f	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
408	5-895.0x	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Sonstige
409	5-895.1d	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss, histographisch kontrolliert (mikrographische Chirurgie): Gesäß
410	5-895.24	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Sonstige Teile Kopf
411	5-895.2b	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Bauchregion
412	5-895.2d	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Gesäß
413	5-896.0a	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
414	5-896.1e	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
415	5-896.1f	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
416	5-896.1g	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
417	5-896.26	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Schulter und Axilla

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
418	5-896.2b	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion
419	5-900.09	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Hand
420	5-900.16	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Schulter und Axilla
421	5-900.1a	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Brustwand und Rücken
422	5-900.1c	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
423	5-900.1d	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Gesäß
424	5-904.1c	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Gestielter regionaler Lappen: Leisten- und Genitalregion
425	5-904.2a	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Entnahmestelle: Gestielter Fernlappen: Brustwand und Rücken
426	5-905.25	<= 5	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter Fernlappen: Hals
427	5-911.0b	<= 5	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut: Gewebsreduktionsplastik (Straffungsoperation): Bauchregion
428	5-916.0b	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Durch allogene Hauttransplantation, kleinflächig: Bauchregion
429	5-916.ax	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
430	5-932.11	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: (Teil-)resorbierbares synthetisches Material: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
431	5-932.41	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Nicht resorbierbares Material, ohne Beschichtung: 10 cm ² bis unter 50 cm ²
432	5-986.1	<= 5	Minimalinvasive Technik: Durchführung einer Laparoskopie ohne Aufbau eines Pneumoperitoneums
433	6-002.p5	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 250 mg bis unter 300 mg
434	6-002.pa	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 500 mg bis unter 600 mg
435	6-002.pc	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 700 mg bis unter 800 mg
436	6-002.pe	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 900 mg bis unter 1.000 mg
437	6-002.pg	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 2: Caspofungin, parenteral: 1.200 mg bis unter 1.400 mg
438	8-018.2	<= 5	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
439	8-132.3	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
440	8-148.1	<= 5	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben: Retroperitonealraum
441	8-159.x	<= 5	Andere therapeutische perkutane Punktions: Sonstige
442	8-177.0	<= 5	Therapeutische Spülung des Retroperitonealraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)
443	8-192.0b	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Bauchregion
444	8-522.91	<= 5	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger, intensitätsmodulierte Radiotherapie: Mit bildgestützter Einstellung
445	8-642	<= 5	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
446	8-718.72	<= 5	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage
447	8-718.73	<= 5	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage
448	8-810.j4	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
449	8-810.j5	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 2,0 g bis unter 3,0 g
450	8-810.j7	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 4,0 g bis unter 5,0 g
451	8-812.50	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 500 IE bis unter 1.500 IE
452	8-812.52	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE
453	8-812.60	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Normales Plasma: 1 TE bis unter 6 TE
454	8-831.04	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
455	8-836.0c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
456	8-836.0s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
457	8-83c.70	<= 5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
458	8-840.0s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
459	8-854.70	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
460	8-933	<= 5	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
461	8-980.0	<= 5	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
462	8-980.10	<= 5	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte
463	8-98f.21	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte
464	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
465	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
466	9-320	<= 5	Therapie organischer und funktioneller Störungen der Sprache, des Sprechens, der Stimme und des Schluckens

B-9.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VC55)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)

B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**Ambulante Operationen (XML-Sicht)**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399.5	33	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
2	5-399.7	23	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
3	5-492.00	23	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals: Exzision: Lokal
4	5-490.1	10	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Exzision
5	5-534.35	8	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik
6	5-530.31	4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]
7	5-898.9	4	Operationen am Nagelorgan: Nagelplastik
8	5-490.0	<= 5	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion: Inzision
9	5-491.10	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Subkutan
10	5-852.97	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
11	5-401.50	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Inginal, offen chirurgisch: Ohne Markierung
12	5-491.12	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Transsphinktär
13	5-493.20	<= 5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden: Exzision (z.B. nach Milligan-Morgan): 1 Segment
14	5-852.67	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
15	5-852.91	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Schulter und Axilla
16	5-401.10	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß: Axillär: Ohne Markierung
17	5-408.1	<= 5	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: Inzision einer Lymphozele
18	5-482.10	<= 5	Peranale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums: Submukosale Exzision: Peranal
19	5-491.11	<= 5	Operative Behandlung von Analfisteln: Exzision: Intersphinktär
20	5-534.03	<= 5	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchpfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen
21	5-536.10	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchpfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenem Material
22	5-621	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Hodens

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	5-636.2	<= 5	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens: Resektion [Vasoresektion]
24	5-787.1n	<= 5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
25	5-849.5	<= 5	Andere Operationen an der Hand: Radikale Exzision von erkranktem Gewebe mit erweiterter Präparation
26	5-850.01	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Schulter und Axilla
27	5-850.08	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Oberschenkel und Knie
28	5-850.60	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Kopf und Hals
29	5-852.11	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Schulter und Axilla
30	5-852.70	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, total: Kopf und Hals
31	5-852.90	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Kopf und Hals
32	5-852.95	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Brustwand und Rücken
33	5-852.98	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Oberschenkel und Knie
34	5-852.a5	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Brustwand und Rücken
35	5-870.90	<= 5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
36	5-897.0	<= 5	Exzision und Rekonstruktion eines Sinus pilonidalis: Exzision
37	5-903.15	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Hals
38	5-903.16	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Schulter und Axilla
39	5-903.1g	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Fuß

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: 12,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,84	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,84	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 125,8567

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,01	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 230,52782

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ13	Viszeralchirurgie
AQ68	Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF34	Proktologie
ZF44	Sportmedizin
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie

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: 25,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	25,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	24,32	
Nicht Direkt	1,37	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 62,90385

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,09

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,09	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,09	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 17955,55556

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,84	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,73	
Nicht Direkt	0,11	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1923,80952

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,55

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,55	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 633,72549

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 16160

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,71	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,7	
Nicht Direkt	0,01	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2276,05634

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,71	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,71	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2276,05634

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2154,66667

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,83	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,83	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 571,02473

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-9.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-10 Gefäßchirurgie**B-10.1 Allgemeine Angaben Gefäßchirurgie**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Gefäßchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1500
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Chefarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Holger Diener
Telefon	04181/13-1201
Fax	04181/13-1205
E-Mail	holger.diener@krankenhaus-buchholz.de
Straße/Nr	Steinbecker Straße 44
PLZ/Ort	21244 Buchholz in der Nordheide
Homepage	http://www.krankenhaus-buchholz.de

B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-10.3 Medizinische Leistungsangebote Gefäßchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Gefäßchirurgie
VC17	Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen
VC18	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen
VC61	Dialyseshuntchirurgie
VC62	Portimplantation
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut
VD20	Wundheilungsstörungen

B-10.5 Fallzahlen Gefäßchirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	618
Teilstationäre Fallzahl	0

B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-10.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I70.22	116	<= 5	116	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m
2	I70.24	89	<= 5	89	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration
3	E11.74	83	<= 5	83	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
4	I70.25	55	<= 5	55	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän
5	N18.5	47	<= 5	47	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5
6	I70.23	34	<= 5	34	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz
7	I65.2	11	<= 5	11	Verschluss und Stenose der A. carotis
8	I83.9	11	<= 5	11	Varizen der unteren Extremitäten ohne Ulzeration oder Entzündung
9	T82.5	11	<= 5	11	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen
10	I87.21	10	<= 5	10	Venöse Insuffizienz (chronisch) (peripher) mit Ulzeration
11	T82.8	10	<= 5	10	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
12	I74.2	9	<= 5	9	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten
13	N18.4	9	<= 5	9	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4
14	I74.3	8	<= 5	8	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
15	L03.11	6	<= 5	6	Phlegmone an der unteren Extremität
16	L98.4	6	<= 5	6	Chronisches Ulkus der Haut, anderenorts nicht klassifiziert
17	S31.1	6	<= 5	6	Offene Wunde der Bauchdecke
18	A46	5	<= 5	5	Erysipel [Wundrose]
19	E10.74	5	<= 5	5	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet
20	E11.75	5	<= 5	5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
21	L97	5	<= 5	5	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
22	I72.4	4	<= 5	4	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität
23	I74.5	4	<= 5	4	Embolie und Thrombose der A. iliaca
24	G45.12	<= 5	<= 5	<= 5	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden
25	I72.1	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der oberen Extremität
26	T82.7	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
27	I50.01	<= 5	<= 5	<= 5	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz
28	I63.1	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien
29	I63.5	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien
30	I70.21	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr
31	I72.3	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma und Dissektion der A. iliaca
32	I89.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäß und Lymphknoten
33	L02.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel an Extremitäten
34	T81.4	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
35	T87.6	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Komplikationen am Amputationsstumpf
36	Z48.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige näher bezeichnete Nachbehandlung nach chirurgischem Eingriff
37	A40.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch Streptokokken, nicht näher bezeichnet
38	A41.0	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch Staphylococcus aureus
39	A41.2	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken
40	A41.9	<= 5	<= 5	<= 5	Sepsis, nicht näher bezeichnet
41	E10.60	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
42	E10.75	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet
43	E11.50	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
44	E11.60	<= 5	<= 5	<= 5	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet
45	G45.39	<= 5	<= 5	<= 5	Amaurosis fugax: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet
46	I50.12	<= 5	<= 5	<= 5	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung
47	I63.0	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien
48	I63.4	<= 5	<= 5	<= 5	Hirninfarkt durch Embolie zerebraler Arterien
49	I70.26	<= 5	<= 5	<= 5	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Schulter-Arm-Typ, alle Stadien
50	I71.03	<= 5	<= 5	<= 5	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur
51	I71.4	<= 5	<= 5	<= 5	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur
52	I74.0	<= 5	<= 5	<= 5	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
53	I77.1	<= 5	<= 5	<= 5	Arterienstrikтур
54	I82.9	<= 5	<= 5	<= 5	Embolie und Thrombose nicht näher bezeichneter Vene
55	I83.0	<= 5	<= 5	<= 5	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration
56	I83.2	<= 5	<= 5	<= 5	Varizen der unteren Extremitäten mit Ulzeration und Entzündung
57	I89.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lymphangitis
58	I95.0	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Hypotonie
59	J15.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige bakterielle Pneumonie
60	J18.1	<= 5	<= 5	<= 5	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet
61	K55.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Gefäßkrankheiten des Darms
62	K55.1	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Gefäßkrankheiten des Darms
63	L02.2	<= 5	<= 5	<= 5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf
64	L40.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Psoriasis
65	L89.38	<= 5	<= 5	<= 5	Dekubitus, Stadium 4: Sonstige Lokalisationen der unteren Extremität
66	M10.07	<= 5	<= 5	<= 5	Idiopathische Gicht: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
67	M20.5	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Deformitäten der Zehe(n) (erworben)
68	M79.65	<= 5	<= 5	<= 5	Schmerzen in den Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
69	M86.17	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
70	M86.47	<= 5	<= 5	<= 5	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
71	N30.0	<= 5	<= 5	<= 5	Akute Zystitis
72	R02.8	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Gangrän, anderenorts nicht klassifiziert
73	T81.0	<= 5	<= 5	<= 5	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
74	T82.9	<= 5	<= 5	<= 5	Nicht näher bezeichnete Komplikation durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Herzen und in den Gefäßen
75	T87.4	<= 5	<= 5	<= 5	Infektion des Amputationsstumpfes
76	Z49.1	<= 5	<= 5	<= 5	Extrakorporale Dialyse

B-10.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-10.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Durchgeführte Prozeduren (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-607	330	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
2	3-605	245	Arteriographie der Gefäße des Beckens
3	8-83b.c6	177	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs mit Anker
4	8-836.0s	169	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel
5	8-930	132	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
6	9-984.7	105	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
7	8-836.0c	89	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel
8	5-865.7	83	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation
9	9-984.8	74	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
10	5-916.a0	67	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: An Haut und Unterhaut
11	5-930.3	66	Art des Transplantates oder Implantates: Xenogen
12	8-83b.ba	62	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an anderen Gefäßen
13	8-840.0s	60	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel
14	5-381.70	55	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
15	8-83b.bb	54	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Zwei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
16	8-836.0q	50	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin
17	5-896.1f	49	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
18	8-800.c0	49	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
19	5-896.1g	48	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Fuß
20	8-190.20	48	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
21	3-208	47	Native Computertomographie der peripheren Gefäße
22	9-984.6	42	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
23	8-83b.c2	41	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Nahtsystem
24	8-98f.0	39	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte
25	5-392.10	36	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
26	5-916.a1	36	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
27	8-83c.fb	35	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel
28	8-840.0q	34	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
29	3-604	32	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
30	5-381.02	32	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
31	8-83c.70	31	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß
32	9-984.9	31	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
33	3-601	30	Arteriographie der Gefäße des Halses
34	5-381.71	30	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
35	8-190.21	30	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
36	3-035	29	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
37	5-399.5	21	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
38	8-831.00	21	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherie und zentralvenöse Gefäße: Legen: Über eine zentrale Vene in ein zentralvenöses Gefäß, anterograd
39	8-83b.f1	21	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 100 mm bis unter 150 mm
40	5-394.5	20	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines arteriovenösen Shuntes
41	5-896.1c	20	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
42	3-052	18	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
43	3-200	18	Native Computertomographie des Schädelns
44	5-386.a5	18	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Oberschenkel
45	5-984	17	Mikrochirurgische Technik
46	5-892.0g	16	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Fuß
47	8-836.1c	16	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterschenkel
48	5-895.0g	15	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
49	8-83b.bc	15	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Drei medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
50	3-600	14	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
51	5-392.11	13	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Mit Vorverlagerung der Vena basilica
52	5-930.00	13	Art des Transplantates oder Implantates: Autogen: Ohne externe In-vitro-Aufbereitung
53	8-836.1k	13	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel
54	9-984.b	13	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
55	5-393.54	12	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes
56	5-393.55	12	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural
57	5-866.5	12	Revision eines Amputationsgebietes: Fußregion
58	8-840.1s	12	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel
59	5-380.70	11	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
60	8-83b.01	11	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzenden Stents oder OPD-Systeme: Biolimus-A9-freisetzende Stents oder OPD-Systeme mit Polymer

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
61	8-83b.f2	11	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 150 mm bis unter 200 mm
62	5-900.1c	10	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Leisten- und Genitalregion
63	8-831.04	10	Legen und Wechsel eines Katheters in peripherer und zentralvenöse Gefäße: Legen: Großlumiger Katheter zur extrakorporalen Blutzirkulation in ein zentralvenöses Gefäß
64	8-83b.9	10	Zusatzinformationen zu Materialien: Einsatz eines Embolieprotektionssystems
65	9-984.a	10	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
66	3-606	9	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
67	5-896.1e	9	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
68	5-930.4	9	Art des Transplantates oder Implantates: Alloplastisch
69	8-192.0g	9	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
70	8-83b.ex	9	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Sonstige Beschichtung
71	8-840.1q	9	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
72	3-222	8	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
73	5-394.2	8	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision eines vaskulären Implantates
74	5-896.0g	8	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
75	8-706	8	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
76	8-841.0c	8	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
77	8-98f.10	8	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandpunkte: 185 bis 368 Aufwandpunkte
78	5-788.00	7	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale I
79	5-900.1e	7	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
80	8-842.0q	7	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
81	1-275.0	6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
82	3-202	6	Native Computertomographie des Thorax

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
83	3-207	6	Native Computertomographie des Abdomens
84	3-225	6	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
85	5-380.12	6	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
86	5-788.06	6	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
87	5-902.4f	6	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Unterschenkel
88	8-83b.c5	6	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Gefäßverschlussystems: Resorbierbare Plugs ohne Anker
89	3-608	5	Superselektive Arteriographie
90	3-614	5	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
91	5-380.20	5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. ulnaris
92	5-380.24	5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
93	5-380.54	5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
94	5-380.71	5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
95	5-385.70	5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Crossektomie und Exhairese: V. saphena magna
96	5-385.90	5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna
97	5-394.6	5	Revision einer Blutgefäßoperation: Verschluss eines arteriovenösen Shuntes
98	5-395.70	5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
99	5-399.7	5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
100	5-864.5	5	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel
101	5-896.xc	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
102	5-902.5f	5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Unterschenkel
103	8-190.22	5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
104	8-192.1f	5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Unterschenkel
105	8-771	5	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
106	8-836.8c	5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel
107	8-83c.f9	5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße abdominal und pelvin
108	3-201	4	Native Computertomographie des Halses
109	3-602	4	Arteriographie des Aortenbogens
110	5-394.4	4	Revision einer Blutgefäßoperation: Entfernung eines vaskulären Implantates
111	5-788.07	4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 2 Ossa metatarsalia
112	8-190.23	4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
113	8-522.d1	4	Hochvoltstrahlentherapie: Linearbeschleuniger mehr als 6 MeV Photonen oder schnelle Elektronen, 3D-geplante Bestrahlung: Mit bildgestützter Einstellung
114	8-83b.f3	4	Zusatzinformationen zu Materialien: Länge peripherer Stents: 200 mm bis unter 250 mm
115	8-840.0c	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel
116	8-849.0q	4	(Perkutan-)transluminale Implantation von anderen ungecoverten großlumigen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
117	1-266.0	<= 5	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt: Bei implantiertem Schrittmacher
118	1-587.0	<= 5	Biopsie an Blutgefäßen durch Inzision: Gefäße Kopf und Hals, extrakraniell
119	3-20x	<= 5	Andere native Computertomographie
120	3-806	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
121	5-056.0	<= 5	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Hirnnerven extrakraniell
122	5-393.51	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemoral
123	5-393.61	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteocrural
124	5-393.9	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Temporärer arterio-arterieller Shunt (intraoperativ)
125	5-852.0a	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Fuß
126	5-865.6	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation (transmetatarsal)
127	5-865.8	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion
128	5-866.3	<= 5	Revision eines Amputationsgebietes: Oberschenkelregion

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
129	5-892.0e	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Oberschenkel und Knie
130	5-892.0f	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Unterschenkel
131	5-895.0f	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
132	5-900.1g	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß
133	5-901.0e	<= 5	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Spalthaut: Oberschenkel und Knie
134	5-995	<= 5	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
135	8-561.1	<= 5	Funktionsorientierte physikalische Therapie: Funktionsorientierte physikalische Monotherapie
136	8-701	<= 5	Einfache endotracheale Intubation
137	8-836.02	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm
138	8-836.8k	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel
139	8-83b.87	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Verwendung eines Instruments zur Thrombektomie oder Fremdkörperentfernung: 1 Thrombektomie-Aspirationskatheter
140	8-83b.bd	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Vier oder mehr medikamentefreisetzende Ballons an anderen Gefäßen
141	8-840.2q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
142	8-840.2s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel
143	8-842.1q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin
144	3-205	<= 5	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
145	3-206	<= 5	Native Computertomographie des Beckens
146	3-228	<= 5	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
147	3-802	<= 5	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
148	5-380.53	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
149	5-380.80	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
150	5-380.83	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
151	5-381.01	<= 5	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
152	5-381.54	<= 5	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
153	5-385.7a	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Crossektomie und Exhairese: V. saphena parva
154	5-386.a1	<= 5	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Schulter und Oberarm
155	5-388.70	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
156	5-392.5	<= 5	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit autogenem Material (autogene Vene)
157	5-393.62	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteopedal
158	5-394.30	<= 5	Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates: In ein vaskuläres Implantat
159	5-541.2	<= 5	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie
160	5-549.40	<= 5	Andere Bauchoperationen: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus dem Bauchraum, subkutan getunnelt: Zur Peritonealdialyse
161	5-569.30	<= 5	Andere Operationen am Ureter: Ureterolyse (ohne intraperitoneale Verlagerung): Offen chirurgisch
162	5-850.69	<= 5	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterschenkel
163	5-852.09	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, partiell: Unterschenkel
164	5-852.9a	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, subfaszial: Fuß
165	5-852.x9	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Sonstige: Unterschenkel
166	5-864.3	<= 5	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.
167	5-864.8	<= 5	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.
168	5-865.5	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation (tarsometatarsal)
169	5-865.90	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen
170	5-865.x	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß: Sonstige
171	5-892.0c	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Ohne weitere Maßnahmen: Leisten- und Genitalregion
172	5-896.0e	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Oberschenkel und Knie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
173	5-896.0f	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Unterschenkel
174	5-896.1x	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Sonstige
175	5-896.xf	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
176	5-896.xg	<= 5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß
177	5-902.4c	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Leisten- und Genitalregion
178	5-902.4g	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut, großflächig: Fuß
179	5-902.5g	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Fuß
180	5-932.93	<= 5	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung: Biologisches Material, xenogen: 100 cm ² bis unter 200 cm ²
181	8-190.30	<= 5	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
182	8-640.1	<= 5	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus: Desynchronisiert (Defibrillation)
183	8-83b.08	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Sirolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit Polymer
184	8-83b.0c	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der medikamentefreisetzen Stents oder OPD-Systeme: Everolimus-freisetzen Stents oder OPD-Systeme mit sonstigem Polymer
185	8-83c.fc	<= 5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterschenkel
186	8-841.0q	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzen Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin
187	8-841.1c	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzen Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel
188	8-854.70	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Bis 24 Stunden
189	8-854.71	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit sonstigen Substanzen: Mehr als 24 bis 72 Stunden
190	8-910	<= 5	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	1-275.5	<= 5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
192	1-279.a	<= 5	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
193	1-490.7	<= 5	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut: Fuß
194	1-710	<= 5	Ganzkörperplethysmographie
195	3-13d.5	<= 5	Urographie: Retrograd
196	3-203	<= 5	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
197	3-220	<= 5	Computertomographie des Schädelns mit Kontrastmittel
198	3-60x	<= 5	Andere Arteriographie
199	3-611.x	<= 5	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Sonstige
200	3-613	<= 5	Phlebographie der Gefäße einer Extremität
201	3-61x	<= 5	Andere Phlebographie
202	3-800	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Schädelns
203	3-804	<= 5	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
204	3-825	<= 5	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
205	3-826	<= 5	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
206	5-380.52	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.
207	5-380.65	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: A. mesenterica superior
208	5-380.73	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese
209	5-380.7x	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige
210	5-380.84	<= 5	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
211	5-381.33	<= 5	Endarteriektomie: Aorta: Aorta abdominalis
212	5-381.72	<= 5	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
213	5-382.12	<= 5	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
214	5-382.24	<= 5	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
215	5-382.53	<= 5	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
216	5-382.70	<= 5	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. femoralis
217	5-383.12	<= 5	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Schulter und Oberarm: A. brachialis
218	5-383.70	<= 5	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
219	5-384.73	<= 5	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal
220	5-384.75	<= 5	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral
221	5-385.4	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Transkutaner Verschluss der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
222	5-385.9c	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Vv. perforantes
223	5-385.9d	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvene
224	5-386.a2	<= 5	Andere Exzision von (erkrankten) Blutgefäßen und Transplantatentnahme: Oberflächliche Venen: Unterarm und Hand
225	5-388.01	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus
226	5-388.24	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Arterien Unterarm und Hand: A. radialis
227	5-388.54	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa
228	5-388.93	<= 5	Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. subclavia
229	5-389.a6	<= 5	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Oberflächliche Venen: Unterschenkel und Fuß
230	5-392.30	<= 5	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Mit Implantat ohne Abstrom in den rechten Vorhof
231	5-392.3x	<= 5	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Sonstige
232	5-392.70	<= 5	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Vorverlagerung einer Vene als selbständiger Eingriff: Vena basilica
233	5-393.15	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: A. axillaris
234	5-393.17	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Schulter: Axillofemoral, extraanatomisch
235	5-393.42	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemoral
236	5-393.53	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes
237	5-393.5x	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Sonstige
238	5-393.7	<= 5	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel
239	5-394.12	<= 5	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Arteriovenöser Shunt
240	5-394.13	<= 5	Revision einer Blutgefäßoperation: Revision einer Anastomose: Gefäßanastomose ohne Interponat
241	5-394.31	<= 5	Revision einer Blutgefäßoperation: Wechsel eines vaskulären Implantates: In ein vaskuläres Transplantat

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
242	5-395.02	<= 5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell
243	5-395.71	<= 5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris
244	5-395.72	<= 5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea
245	5-395.82	<= 5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis
246	5-395.83	<= 5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior
247	5-395.84	<= 5	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis
248	5-399.b0	<= 5	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel einer implantierbaren Medikamentenpumpe (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie): Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate
249	5-39a.3	<= 5	Zusatzinformationen zu Operationen an Blutgefäßen: Zusammenfügen eines Venenbypass-Grafts aus mindestens zwei Teilstücken
250	5-408.80	<= 5	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem: (Teil-)Resektion einer Lymphozele: Offen chirurgisch
251	5-429.a	<= 5	Andere Operationen am Ösophagus: (Endoskopische) Ligatur (Banding) von Ösophagusvarizen
252	5-469.20	<= 5	Andere Operationen am Darm: Adhäsolyse: Offen chirurgisch
253	5-545.0	<= 5	Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)
254	5-780.6t	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Kalkaneus
255	5-780.6v	<= 5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Metatarsale
256	5-782.1t	<= 5	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Kalkaneus
257	5-788.09	<= 5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Os metatarsale II bis V, 4 Ossa metatarsalia
258	5-788.5c	<= 5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
259	5-788.61	<= 5	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Arthroplastik: Metatarsophalangealgelenk, Digitus II bis V, 1 Gelenk
260	5-789.xv	<= 5	Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Metatarsale
261	5-851.1a	<= 5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
262	5-851.c9	<= 5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
263	5-852.2a	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehnenscheide, partiell: Fuß

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
264	5-852.69	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, subfaszial, partiell: Unterschenkel
265	5-852.8a	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision an Sehnen und Muskeln, epifaszial: Fuß
266	5-852.a9	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Unterschenkel
267	5-852.aa	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Faszie: Fuß
268	5-855.59	<= 5	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Tenolyse, eine Sehne: Unterschenkel
269	5-856.a9	<= 5	Rekonstruktion von Faszien: Deckung eines Defektes mit allogenem Material: Unterschenkel
270	5-863.3	<= 5	Amputation und Exartikulation Hand: Fingeramputation
271	5-864.9	<= 5	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel
272	5-864.a	<= 5	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer Unterschenkel
273	5-866.4	<= 5	Revision eines Amputationsgebietes: Unterschenkelregion
274	5-866.x	<= 5	Revision eines Amputationsgebietes: Sonstige
275	5-86a.10	<= 5	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen: Einzeitige Mehrfacheingriffe an Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen: Zwei Mittelfuß- und/oder Zehenstrahlen
276	5-892.1b	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Bauchregion
277	5-892.1c	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Leisten- und Genitalregion
278	5-892.1e	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Oberschenkel und Knie
279	5-892.1g	<= 5	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Fuß
280	5-894.0f	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Unterschenkel
281	5-894.0g	<= 5	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Fuß
282	5-895.0c	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Leisten- und Genitalregion
283	5-895.0e	<= 5	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Oberschenkel und Knie
284	5-900.0f	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Unterschenkel
285	5-900.15	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Hals
286	5-900.1f	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
287	5-900.xc	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Leisten- und Genitalregion
288	5-900.xe	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Oberschenkel und Knie
289	5-902.5c	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Leisten- und Genitalregion
290	5-902.5e	<= 5	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Spalthaut auf granulierendes Hautareal, großflächig: Oberschenkel und Knie
291	5-903.0f	<= 5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Dehnungsplastik, kleinflächig: Unterschenkel
292	5-916.a3	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen
293	5-916.ax	<= 5	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Sonstige
294	8-020.5	<= 5	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
295	8-020.8	<= 5	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolyse
296	8-020.x	<= 5	Therapeutische Injektion: Sonstige
297	8-132.3	<= 5	Manipulationen an der Harnblase: Spülung, kontinuierlich
298	8-137.00	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Transurethral
299	8-137.03	<= 5	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]: Einlegen: Intraoperativ
300	8-191.x	<= 5	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen: Sonstige
301	8-192.1c	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Leisten- und Genitalregion
302	8-192.1g	<= 5	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Fuß
303	8-310.x	<= 5	Aufwendige Gipsverbände: Sonstige
304	8-550.1	<= 5	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten
305	8-642	<= 5	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
306	8-800.0	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, 1-5 TE
307	8-800.c2	<= 5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 11 TE bis unter 16 TE
308	8-810.j8	<= 5	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 5,0 g bis unter 6,0 g
309	8-812.52	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Prothrombinkomplex: 2.500 IE bis unter 3.500 IE

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
310	8-836.03	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm
311	8-836.08	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Gefäße thorakal
312	8-836.1h	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Andere Arterien abdominal und pelvin
313	8-836.3k	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Arterien Oberschenkel
314	8-836.62	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße Schulter und Oberarm
315	8-836.82	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Schulter und Oberarm
316	8-836.pk	<= 5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Arterien Oberschenkel
317	8-837.01	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien
318	8-837.m2	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien
319	8-83b.b6	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der verwendeten Ballons: Ein medikamentefreisetzender Ballon an Koronargefäßen
320	8-83b.e1	<= 5	Zusatzinformationen zu Materialien: Art der Beschichtung von Stents: Bioaktive Oberfläche bei gecoverten Stents
321	8-840.02	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm
322	8-840.08	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal
323	8-840.1j	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Zwei Stents: A. carotis communis
324	8-840.3s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Vier Stents: Arterien Oberschenkel
325	8-840.4s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel
326	8-840.5s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel
327	8-842.0s	<= 5	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Arterien Oberschenkel

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
328	8-854.2	<= 5	Hämodialyse: Intermittierend, Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation
329	8-854.60	<= 5	Hämodialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Antikoagulation mit Heparin oder ohne Antikoagulation: Bis 24 Stunden
330	8-98f.20	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandpunkte: 553 bis 828 Aufwandpunkte
331	8-98g.10	<= 5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern: Komplexbehandlung nicht auf spezieller Isoliereinheit: Bis zu 4 Behandlungstage
332	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

B-10.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut (VD04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)

B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ambulante Operationen (XML-Sicht)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-385.70	45	Entfernung und Verschluss von Varizen: Crossektomie und Exhairese: V. saphena magna
2	5-399.7	23	Andere Operationen an Blutgefäßen: Entfernung von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
3	5-385.9d	22	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Seitenastvene

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	5-399.5	22	Andere Operationen an Blutgefäßen: Implantation oder Wechsel von venösen Katheterverweilsystemen (z.B. zur Chemotherapie oder zur Schmerztherapie)
5	5-385.80	11	Entfernung und Verschluss von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena magna
6	5-392.10	11	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
7	5-385.90	7	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena magna
8	5-385.4	6	Entfernung und Verschluss von Varizen: Transkutaner Verschluss der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
9	3-605	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Beckens
10	3-607	<= 5	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
11	5-385.7b	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Crossektomie und Exhairese: V(v). saphena(e) accessoria(e)
12	5-385.d0	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: V. saphena magna
13	5-385.7a	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Crossektomie und Exhairese: V. saphena parva
14	5-385.8a	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V. saphena parva
15	5-385.da	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: V. saphena parva
16	3-606	<= 5	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
17	5-385.5	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Endoskopischer Verschluss der Vv. perforantes (als selbständiger Eingriff)
18	5-385.8b	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: (Isolierte) Crossektomie: V(v). saphena(e) accessoria(e)
19	5-385.94	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): Vv. saphenae magna et parva
20	5-385.9a	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Exhairese (als selbständiger Eingriff): V. saphena parva
21	5-385.d4	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: (Isolierte) Rezidivcrossektomie: Vv. saphenae magna et parva
22	5-385.kb	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen: Rezidivcrossektomie und Exhairese: V(v). saphena(e) accessoria(e)

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: 5,93

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,93	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,93	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 104,21585

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,91	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 212,37113

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie

*Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen***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: 9,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,29	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,74	
Nicht Direkt	0,55	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 66,52314

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,35

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,35	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1765,71429

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,37

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,37	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,32	
Nicht Direkt	0,05	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1670,27027

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,64

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,64	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,64	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 965,625

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,16

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,16	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,16	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3862,5

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,83	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,82	
Nicht Direkt	0,01	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 744,57831

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,09

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,09	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,09	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 6866,66667

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

Anzahl Vollkräfte: 0,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,62	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 996,77419

Entbindungspfleger und Hebammen in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Belegentbindungspfleger und Beleghebammen in Personen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Anästhesietechnische Assistentinnen und Anästhesietechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,47

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,47	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,47	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 420,40816

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-10.11.3 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**

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

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**

Trifft nicht zu.

C-4 **Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung**

Leistungsbereich: Externe Qualitätssicherung Hamburg	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfälle
Ergebnis	604
Messzeitraum	01.01.2024-31.12.2024
Datenerhebung	per QS-Bögen
Rechenregeln	
Referenzbereiche	
Vergleichswerte	
Quellenangaben	http://www.eqs.de

C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

C-5.1 Umsetzung der Mm-R im Berichtsjahr

	Mindestmenge	Erbrachte Menge
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	97
Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)	50	149

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Leistungsbereiche
Kniegelenk-Totalendoprothesen
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2026 zur Leistungserbringung berechtigt: Ja
Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2026 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 2024: 97
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2024/3, 2024/4, 2025/1 und 2025/2: 113
Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie)
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt: Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2024: 149
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2024/3, 2024/4, 2025/1 und 2025/2: 149

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V

Trifft nicht zu.

C-6.1 Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL)**C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V**

Die kontinuierliche Fortbildung unserer Mitarbeiter, besonders der Fachärzte, ist uns sehr wichtig. Wir haben deshalb intern die Fortbildungspflicht auf alle Ärzte ausgedehnt, auch diejenigen, die nicht bereits seit 5 Jahren Fachärzte sind. Daher geben wir unter Position 1 und Position 2 beide Male die Gesamtzahl der in unserem Haus tätigen Fachärzte an, ungeachtet der Dauer ihres Facharztstatus.

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)	105
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	105
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	105

C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr**C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG**

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Intensivmedizin	Anästhesie-Intensivstation	Tagschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	Anästhesie-Intensivstation	Nachsicht	100,00%	0
Neurologie	IMC	Tagschicht	100,00%	0
Neurologie	IMC	Nachsicht	100,00%	0
Neurologie	Station F	Tagschicht	100,00%	0
Neurologie	Station F	Nachsicht	83,33%	0
Neurologie	ZNA	Tagschicht	100,00%	0
Neurologie	ZNA	Nachsicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Unfallchirurgie	Station C	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Unfallchirurgie	Station L	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	Station C	Nachsicht	91,67%	0

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monats-bezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	Station L	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie	Station D	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	Station D	Nachtschicht	91,67%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	Station G	Nachtschicht	16,67%	0
Innere Medizin, Kardiologie	Station E	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin, Kardiologie	Station H	Tagschicht	100,00%	0
Geriatrie	Station E	Nachtschicht	100,00%	0
Geriatrie	Station H	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie, Urologie	Station G	Tagschicht	100,00%	0
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J	Tagschicht	100,00%	0
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Innere Medizin, Kardiologie, Unfallchirurgie	Station L	Tagschicht	100,00%	0
Neurologische Schlaganfalleinheit	Stroke Unit	Tagschicht	100,00%	0
Neurologische Schlaganfalleinheit	Stroke Unit	Nachtschicht	100,00%	0

C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Intensivmedizin	Anästhesie-Intensivstation	Tagschicht	90,71%
Intensivmedizin	Anästhesie-Intensivstation	Nachtschicht	85,52%
Neurologie	IMC	Tagschicht	99,73%
Neurologie	IMC	Nachtschicht	98,63%
Neurologie	Station F	Tagschicht	79,23%
Neurologie	Station F	Nachtschicht	33,88%
Neurologie	ZNA	Tagschicht	100,00%
Neurologie	ZNA	Nachtschicht	100,00%
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Unfallchirurgie	Station C	Tagschicht	97,33%
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Unfallchirurgie	Station L	Tagschicht	93,99%
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	Station C	Nachtschicht	70,06%
Allgemeine Chirurgie, Unfallchirurgie	Station L	Nachtschicht	87,43%
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie	Station D	Tagschicht	98,09%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	Station D	Nachtschicht	65,30%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	Station G	Nachtschicht	28,96%
Innere Medizin, Kardiologie	Station E	Tagschicht	97,81%
Innere Medizin, Kardiologie	Station H	Tagschicht	100,00%
Geriatrie	Station E	Nachtschicht	72,95%
Geriatrie	Station H	Nachtschicht	78,14%
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie, Urologie	Station G	Tagschicht	90,44%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J	Tagschicht	92,35%
Gynäkologie und Geburtshilfe	Station J	Nachtschicht	94,26%
Allgemeine Chirurgie, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Innere Medizin, Kardiologie, Unfallchirurgie	Station L	Tagschicht	93,99%
Neurologische Schlaganfalleinheit	Stroke Unit	Tagschicht	93,72%
Neurologische Schlaganfalleinheit	Stroke Unit	Nachtschicht	98,36%

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 Anhaltszahlen 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 differenzierte Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist. Für das Berichtsjahr 2023 gilt ein Umsetzungsgrad von 90 %.

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

D Qualitätsmanagement

D-1 Qualitätspolitik

Folgende Grundsätze sowie strategische und operative Ziele der Qualitätspolitik werden in unserem Krankenhaus umgesetzt:

Es ist für uns eine ethische Verpflichtung gegenüber unseren Patienten und der Bevölkerung, **alle Leistungen zuverlässig auf einem hohen Qualitätsniveau** zu erbringen.

Daneben ist es aber auch die beste Zukunftssicherung für unser Krankenhaus.

Im Mittelpunkt der Bemühungen aller Mitarbeiter steht der kranke Mensch mit all seinen Bedürfnissen. Das bedeutet natürlich und vor allem eine sichere, verlässliche und dem Stand des Wissens entsprechende Medizin und Pflege. Unsere Behandlungsstandards werden daher laufend aktualisiert. So werden alle medizinischen Bereiche zielgerichtet weiterentwickelt um **den medizinischen Fortschritt umzusetzen**.

Sehr wichtig sind uns die persönlichen Erwartungen und Wünsche unserer Patienten. Wir wollen Geborgenheit, Zuwendung und seelische Hilfe geben. Daraus ergibt sich die Bedeutung einer **einfühlenden und individuellen Betreuung** in allen Phasen der Krankenhausbehandlung.

Gerne stellen wir uns, der Kritik unserer Patienten und deren Angehörigen. Wir sehen eine Beschwerde nicht als unerwünschte Belastung, sondern als willkommenen Hinweis und Chance zur Verbesserung unserer Abläufe und Verhaltensweisen. Ein systematischer Umgang mit Lob und vor allem auch Kritik ist für uns ein wichtiger Bestandteil eines gelebten Qualitätsmanagementsystems.

Die Qualität aller Leistungen, die in unseren Krankenhäusern erbracht werden, hängt von der Kompetenz und dem Engagement jedes einzelnen Mitarbeiters ab und von einer guten Organisation. Die Mitarbeiterentwicklung hat daher wesentliche Bedeutung.

Unsere Qualitätsziele leiten sich aus dem Leitbild der Krankenhäuser ab. Besonders wichtig sind für uns:

Sehr gute Patientenversorgung, das bedeutet

- Rationale, leitliniengestützte Medizin und Pflege
- einfühlsamer und professioneller Umgang
- gute Hotelleistungen

Mitarbeiterorientierung, das bedeutet

- Mitarbeiterentwicklung
- Kooperation und gegenseitige Akzeptanz
- Sicherheit der Arbeitsplätze

Effektives Management auf allen Ebenen, das bedeutet

- Förderung reibungsloser Zusammenarbeit
- Ablaufoptimierung
- Verantwortlicher Umgang mit Ressourcen (Geld, Umwelt, Zeit)
- positive Außendarstellung und "Kundenorientierung"

Kontinuierliche Verbesserung in allen Bereichen, das bedeutet

- Planung und Beschreibung der wichtigen Abläufe
- Schwachstellenanalyse
- Übernahme neuer Erkenntnisse
- Erfolgskontrolle
- Qualitätszirkelarbeit
- M&M Konferenzen

Die Qualität unserer Leistungserbringung und die Weiterentwicklung unserer Organisation unterstützen wir mit einem Qualitätsmanagementsystem, das seit 2009 nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert ist. Im Jahr 2023

wurden die Krankenhäuser Buchholz und Winsen nach der **DIN EN ISO 9001:2015 wieder erfolgreich zertifiziert.**

Des Weiteren hat das Krankenhaus Buchholz folgende Fachzertifikate vorzuweisen:

Brustzentrum, Darmzentrum, Cardiac Arrest Center, Chest-Pain-Unit, EndoProthesenZentrum, Regionales Trauma Zentrum, Regionales Stroke Unit.

D-2 Qualitätsziele

Nr.	Qualitätsziele 2024	Maßnahmen
1	Liegezeitverkürzung	Berichtswesen schaffen, im Behandlungsprozess steuern, Zielvereinbarungen
2	Verkürzung der „Forderungsreichweite“ Digitaler Rechnungseingang	Optimierten Pfad beschreiben Controlling Unterstützung bei der Umsetzung
3	Digitalisierung aller Prozesse Erweiterung der elektronischen Unterstützung in allen Bereichen, Softwareanschaffungen	Auswahl Software zur Begleitung des MDK-Prüfprozesses Auswahl eines Dokumenten-Managementsystems
4	Virtuelles Zentralkrankenhaus mit zwei Standorten Fortsetzung, neu: Länderübergreifende Kooperation	Strukturvoraussetzungen schaffen. Förderanträge nach KHZG stellen, diverse Arbeitsgruppen gründen, Umsetzung durch die IT
5	Einführung einer elektronischen Pflegekurve	Planung und Analyse
7	Bauabschnitt 3 KH Buchholz	Planung von Prozessen und Raumkonzept
8	Energieoptimierung	Planung und Information der Kolleginnen und Kollegen Kostenanalyse Mehrkosten Energie
10	Mitarbeitergewinnung und Mitarbeiterbindung	Kommunikation Analyse von Belastungsfaktoren Anreizsysteme Umsetzung des MEPs (Mitarbeiter Entwicklung Perspektiven)
10a	Akquise ausländischer Mitarbeiter/innen	Einstellung von ausländische Pflegekräfte.
12	Einführung eines umfassenden ISMS	Datenerfassung, Pflege Stammdaten, einzelner Ableitungen von Maßnahmen.
	Umsetzung des	Auswahl Software. Datenerfassung. Prozessgestaltung.

	Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz und Hinweisgebergesetz	
--	--	--

D-3 Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Der Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements im Krankenhaus stellt sich wie folgt dar:

Steuergruppe für das Qualitätsmanagement:

Teilnehmer: QM-Beauftragter, Ärztliche Geschäftsführerin, Pflegedienstleitung und QM-Manager

Aufgaben:

- Formulierung der Qualitätspolitik und der Ziele des QM sowie
- Formulierung der grundsätzlichen Strategie zur QM-Implementierung zur Festlegung durch die Geschäftsführung
- Steuerung aller Aktivitäten des Qualitätsmanagements.

Qualitätsmanagementbeauftragter:

Aufgaben:

- Konzeption und Weiterentwicklung des QM-Systems,
- Planung, Durchführung, Protokollierung und Nachbereitung der internen Audits
- Begleitung, Protokollierung und Nachbereitung der externen Audits.
- Beschwerdemanagement
- Erstellung und Pflege des QM-Handbuchs. Dazu hat der QMB die Möglichkeit der Delegation von konkreten Aufgaben.

Kompetenzen:

- Einordnung als Stabstelle unter dem Geschäftsführer.
- Arbeitsaufträge verteilen und Auskünfte einholen.

Qualitätsbeauftragte der Abteilungen

D Qualitätsmanagement

Aus verschiedenen Abteilungen wurden langjährig erfahrene ärztliche und Pflegedienst-Mitarbeiter gewonnen, die Q-Projekte initiieren und begleiten sollen, sie arbeiten aktiv in den Qualitätszirkeln mit.

Aufgaben:

1. Entwicklung und Pflege der Standards, Prozesse und Pfade.

Kompetenzen:

2. MA der Abteilung in angemessenem Umfang beteiligen.
3. Zeitliche Freistellung im erforderlichen Umfang.

Konferenz der Qualitätsbeauftragten

QM-Beauftragte und Q-Beauftragte

Zweck: Schulung, Koordination und Supervision der Qualitätsbeauftragten durch die Qualitätsmanagement-Beauftragten.

Qualitätszirkel: Arbeitsebene

Zusammensetzung: Engagierte und kompetente Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit zeitlich begrenzten Aufträgen

Kompetenzen:

1. Erarbeitung einzelner Standards,
2. Prozessbeschreibungen oder Pfade,
3. Supervision durch Q-Beauftragten und der QM-Beauftragten

D-4 Instrumente des Qualitätsmanagements

Medizinische Qualität äußert sich nur bedingt in messbaren Parametern (siehe externe Qualitätssicherung: Selbstverständlich sind korrekte Indikationsstellung, niedrige Komplikationsraten und möglichst schonende Therapieverfahren wichtige Qualitätskriterien.)

Vielmehr legen wir Wert auf eine engagierte Patientenbetreuung durch kompetente und hochmotivierte Mitarbeiter.

An formalen Instrumenten unseres Qualitätsmanagements kommen zum Einsatz:

- Ein Beschwerdemanagement, das in strukturierter Erfassung von unerwünschten Ereignissen und aus sorgfältiger Rückverfolgung und Rückmeldung an den Patienten besteht.
- Regelmäßige Abteilungsstrategie- und Mitarbeitergespräche zur gemeinsamen und abgestimmten Weiterentwicklung aller Beteiligten.
- Interdisziplinäre Versorgungsstrukturen im Onkologischen Zentrum, Brustzentrum und Viszeralonkologisches Zentrum. Interdisziplinäre Befund- und Fallbesprechungen mit der Röntgenabteilung, der Abteilung für Strahlentherapie und den Pathologen (M+M-Konferenzen und Fallbesprechungen).
- Regelmäßige Fortbildungsveranstaltungen im medizinischen Bereich für niedergelassene Kollegen zur Verbesserung der Zusammenarbeit in unserem Einzugsbereich. Regelmäßige interne Weiterbildungen organisiert durch die Fachbereiche oder dem IBF (innerbetriebliches Fortbildungsmanagement), wie z. B. die wöchentlichen Mitarbeiter-fortbildungen in der Inneren Abteilung, bezahlte Kongressbesuche für Mitarbeiter, Fortbildungen zum Stressmanagement, u. a.
- Einrichtung einer regelmäßigen monatlichen Vortragsveranstaltung für Patienten, Angehörige, Bürger der Umgebung und Interessierte über verschiedene medizinische Themen mit anschließender Diskussion.
- Bestimmung von Verantwortlichen, Herstellung eines Handbuchs und Standardisierung der Prozesse in Hygienemanagement, Transfusionsmanagement, Brandschutz.
- Das Risikomanagement, mit Hilfe der Einführung einer Risikomanagementssoftware und Durchführung von Risikoaudits
- Die Durchführung von internen Audits zur Feststellung der Erreichbarkeit von gesetzten Zielen sowie die Umsetzung des Qualitätsmanagementsystems in den Bereichen.
- Patienten- und Zuweiserbefragungen finden in allen Bereichen des Krankenhauses regelmäßig statt, werden ausgewertet und bearbeitet.
- Im Krankenhaus wird das CIRS (Critical Incident Reporting System: Berichtssystem über kritische Vorkommnisse) eingesetzt. CIRS ist ein Berichtssystem zur anonymisierten Meldung von kritischen Ereignissen (englisch: Critical Incident Reporting) und Beinahe-Schäden (englisch: near miss) in Einrichtungen des Gesundheitswesens. Das im Krankenhaus angewandte CIRS ist dem deutschlandweiten CIRS angeschlossen.
- Die Dokumentation und regelmäßige Aktualisierung von Behandlungsabläufen (SOPs) und Bereitstellung dieser SOPs im hausinternen Qualitätshandbuch.
- Vorbereitung der Einführung des Hinweisgebergesetzes und Lieferkettensorgfaltspflichten Gesetz.
- Vorbereitung der Einführung des KRITIS-Systems und B3S Standard.

D-5 Qualitätsmanagement-Projekte

Die Weiterentwicklung unserer Krankenhäuser vollzieht sich kontinuierlich durch die engagierte Mitarbeit verschiedener Gruppen und einzelner Mitarbeiter an **Qualitätsmanagementprojekten zur Verbesserung der Abläufe** in allen Bereichen.

Hier werden ständig unterschiedliche Fragestellungen bearbeitet:

Im Bereich der Pflege

4. Pflegestandard-Weiterentwicklung,
5. Vorsorgemaßnahmen bei Sturzgefahr und drohendem Dekubitus,
6. innerbetriebliche und externe Fort- und Weiterbildung

Im Bereich der Medizin

7. Standardentwicklung
8. klinische Pfaderstellung
9. innerbetriebliche und externe Fort- und Weiterbildung

Im Bereich des Managements

1. Optimierung der Zusammenarbeit zwischen Abteilungen und Leistungsbereichen der beiden Krankenhäuser Buchholz und Winsen.
2. Optimierung der Zusammenarbeit innerhalb der Verwaltung des Krankenhauses
3. innerbetriebliche und externe Fort- und Weiterbildung

Im Rahmen unseres zertifizierten Qualitätsmanagements findet in allen Bereichen des Krankenhauses eine tiefgreifende Ablaufentwicklung mit zahlreichen Reorganisationsmaßnahmen statt.

Beispielhaft sind die Folgenden zu nennen

1. Aktualisierung aller erforderlichen Strukturen der Qualitätsmanagement-Normen
2. Durchführung von Mitarbeitergesprächen in allen Bereichen gemäß einem Leitfaden

D Qualitätsmanagement

3. laufende Überarbeitung sämtlicher verwendeter Standarddokumente (SOPs)
4. Neuausrichtung des Qualitätshandbuchs
5. Durchführung zahlreicher interner Audits zum Abgleich der Planungen mit der Realität in den Abteilungen.
6. Einführung eines klinischen Risikomanagements
7. Umsetzung Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz
8. Umsetzung Hinweisgebergesetz
9. Einführung Informationssicherheitsmanagement System
10. Festigung folgender Fachzertifikate:
 1. Brustzentrum
 2. Darmzentrum
 3. Regionales Trauma Zentrum
 4. Endoprothesenzentrum
 5. Regionale Stroke Unit
 6. Cardiac Arrest Center
 7. Chest Pain Unit

D-6 Bewertung des Qualitätsmanagements

Das Qualitätsmanagement der Krankenhäuser in Buchholz und Winsen wurde am 19.1.2009 erstmalig nach ISO 9001:2000 zertifiziert.

Im Jahr 2024 wurden die Krankenhäuser Buchholz und Winsen nach der DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert.

Besonders zu erwähnen, ist die Umsetzung folgender gesetzlicher Vorgaben:

8. Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz
9. Hinweisgebergesetz
10. KRITIS
11. B3S

Gesondert zertifiziert sind im Krankenhaus Buchholz:

- Die Schlaganfalleinheit Regionale Stroke Unit nach den Kriterien der DSG
- Das Brustzentrum nach den Kriterien der DKG/DGS
- Das Darmzentrum nach den Kriterien der DKG
- Das Endoprothesenzentrum nach DGOOC
- Das Regionale Trauma Zentrum nach den Kriterien der DGU
- Cardiac Arrest Center nach DGK/GRC
- Chest Pain Unit nach DGK