

Strukturierter Qualitätsbericht gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V für das Berichtsjahr 2022

Behandlungszentrum Aschau GmbH, Orthopädische Kinderklinik

Dieser Qualitätsbericht wurde mit der Software promato QBM 2.11 am 31.10.2023 um 11:00 Uhr erstellt.

netfutura GmbH: <https://www.netfutura.de>

promato QBM: <https://qbm.promato.de>

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	4
Teil A - Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses	6
A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	6
A-2 Name und Art des Krankenhausträgers	6
A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	6
A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	7
A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	10
A-7 Aspekte der Barrierefreiheit	10
A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung	10
A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit	10
A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses	11
A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus	12
A-10 Gesamtfallzahlen	12
A-11 Personal des Krankenhauses	13
A-11.1 Ärzte und Ärztinnen	13
A-11.2 Pflegepersonal	13
A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal	15
A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	17
A-12.1 Qualitätsmanagement	17
A-12.2 Klinisches Risikomanagement	17
A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte	18
A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement	20
A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit	21
A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt	21
A-13 Besondere apparative Ausstattung	21
A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GB-A gemäß §136C Absatz 4 SGB V	21
14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe / 14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung	22
14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung	22
14.4 Kooperation mit Kassenärztlicher Vereinigung (gemäß § 6 Abs. 3 der Regelungen zu den Notfallstrukturen)	22
Teil B - Struktur und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen	23
B-[1].1 Kinderorthopädie	23
B-[1].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten	23
B-[1].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	24
B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/Fachabteilung	24
B-[1].6 Diagnosen nach ICD	25
B-[1].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS	28
B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	41

B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	42
B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	42
B-[1].11 Personelle Ausstattung	43
B-11.1 Ärztinnen und Ärzte	43
B-11.2 Pflegepersonal	43
Teil C - Qualitätssicherung	45
C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	45
C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	45
C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	45
C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 SGB V	45
C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V ("Strukturqualitätsvereinbarung")	45
C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 SGB V	45
C-8 Pflegepersonaluntergrenzen im Berichtsjahr	45
C-10 Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien	46

Einleitung

Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2022:

Vor dem Hintergrund der COVID-19- Pandemie hat der G-BA seit März 2020 die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungsverfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (vgl. G-BA-Beschluss vom 27. März 2020 bzw. 21. April 2022). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungsverfahren hat die Pandemie im Jahr 2022 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte können sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2022 widerspiegeln. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht. Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2022 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

Bild der Einrichtung / Organisationseinheit



Für die Erstellung des Qualitätsberichts verantwortliche Person

Name	Christina Fischer
Position	Qualitätsbeauftragte
Telefon	08052 / 171 - 1604
Fax	08052 / 171 - 1299
E-Mail	ch.fischer@kiz-chiemgau.de

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben im Qualitätsbericht verantwortliche Person

Name	Stefan Schmitt
Position	Geschäftsführung
Telefon	08052 / 171 - 1200
Fax	08052 / 171 - 1299
E-Mail	s.schmitt@kiz-chiemgau.de

Weiterführende Links

URL zur Homepage	https://www.kiz-chiemgau.de/
Weitere Links	<ul style="list-style-type: none">◦ http://www.kiz-chiemgau.de

Teil A - Struktur und Leistungsdaten des Krankenhauses

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

I. Angaben zum Krankenhaus

Name	Behandlungszentrum Aschau GmbH, 83239 Aschau i.Ch., Bernauer Straße 18
Institutionskennzeichen	260911934
Standortnummer aus dem Standortverzeichnis	773609000
alte Standortnummer	00
Hausanschrift	Bernauer Straße 18 83229 Aschau im Chiemgau
Postanschrift	Bernauer Straße 18 83229 Aschau im Chiemgau
Telefon	08052 / 171 - 1200
E-Mail	info@kiz-chiemgau.de
Internet	http://www.kiz-chiemgau.de

Ärztliche Leitung des Krankenhauses

Name	Position	Telefon	Fax	E-Mail
Dr. med. habil. Broniek Boszczyk	Chefarzt	08052 / 171 - 2070	08052 / 171 - 2099	b.boszczyk@kiz-chiemgau.de
Dr. med. Peter Konsek	Chefarzt	08052 / 171 - 2070	08052 / 171 - 2099	p.konsek@kiz-chiemgau.de
Dr. med. Florian Paulitsch	Chefarzt	08052 / 171 - 2070	08052 / 171 - 2099	f.paulitsch@kiz-chiemgau.de

Pflegedienstleitung des Krankenhauses

Name	Position	Telefon	Fax	E-Mail
Andrea Eder	Pflegedienstleitung	08052 / 171 - 1700	08052 / 171 - 1299	a.eder@kiz-chiemgau.de

Verwaltungsleitung des Krankenhauses

Name	Position	Telefon	Fax	E-Mail
Stefan Schmitt	Geschäftsführung	08052 / 171 - 1200	08052 / 171 - 1299	s.schmitt@kiz-chiemgau.de

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Name	Behandlungszentrum Aschau GmbH
Art	freigemeinnützig

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus?	trifft nicht zu
---	-----------------

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterung
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	Unterstützung der Angehörigen durch Kliniksozialdienst
MP04	Atemgymnastik/-therapie	durch Physiotherapeuten
MP06	Basale Stimulation	durch Pflegedienst und speziell ausgebildete Physio- und Ergotherapeuten bei schwerbehinderten Patienten
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	durch den Kliniksozialdienst, insbesondere hinsichtlich durchzuführender Anschlussheilbehandlungen
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	im Rahmen der physiotherapeutischen Behandlung
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	im Rahmen der therapeutischen Versorgung in Physio- und Ergotherapie durch Therapeuten mit speziellen Zusatzausbildungen
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	Erarbeitung der Entlassungsmodalitäten der Patienten, sowie Festlegen des weiteren Therapieweges durch den ärztlichen Dienst und Pflegedienst; Unterstützung durch den Sozialdienst
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	OP-Nachsorge/Mobilisierung der oberen Extremitäten und des Rumpfes/ Hilfsmittelberatung, -austattung, -versorgung und -training/Alltags- und Selbsthilfettraining/Elternanleitung/Anfertigung thermoplastischer Lagerungsschienen
MP18	Fußreflexzonenmassage	durch eine speziell ausgebildete Physiotherapeutin
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	im Rahmen der pflegerischen Versorgung
MP24	Manuelle Lymphdrainage	im Rahmen der Physiotherapie durch Therapeuten mit spezieller Zusatzausbildung
MP25	Massage	im Rahmen der Physio- und Ergotherapie; spezielle Ausbildungen auch in Babymassage; Einsatz von Pneumatron, Narbenmassagen
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	im Rahmen des Schmerzmanagements begleitende homöopathische Behandlung, ebenso prä- und postoperativ
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie	manuelle Therapie, Weichteilentspannung nach Pfaffenroth im Physiotherapeutischen Dienst

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterung
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	Betreuung von Kindern mit wechselnden Angeboten im Spiel- und Basteltreff durch pädagogisches Personal; Besuch der Krankenhausschule
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	in der Abteilung für Physiotherapie: Elektrotherapie (Reizstrombehandlung, TENS), Ultraschall (Knochenwachstumsinduktion), biomechanische Muskelstimulation, Bewegungsbad, elektrische Narbenbehandlung
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	Bobath, Vojta, Manuelle Therapie, Manuelle Lymphdrainage, Gangschule, Laufbandtherapie, Kinesio-Taping, Galileo, Elektro- und Ultraschalltherapie, Wärmebehandlung, Craniosacrale Therapie
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	Angebote von Physiotherapeuten
MP37	Schmerztherapie/-management	Schmerztherapie in stationärem Rahmen durch Ärztlichen Dienst, Physio- und Ergotherapie und Pflegedienst
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	Anleitung der Eltern im postoperativen Handling, Lagerung der Kinder und Jugendlichen, Anleitung im Gebrauch der Hilfsmittel
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Pflegeexperten, Aromatherapie
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	bei Bedarf Beratung durch Logopäden
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	aus dem heilpädagogischen Bereich innovative orthopädietechnische Versorgungungen auf höchstem Niveau; zum Teil eigene Neuentwicklungen der Orthesentechnik (Modulbauweise, Ringfassungen); Versorgung mit Orthesen, Orthoprothesen, Hilfsmitteln (Rollstuhl, Rollator,...) in enger Zusammenarbeit mit den Technikern der Sanitätshäuser
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	im Rahmen der Physiotherapie; lokal durch Pflegedienst, insbesondere nach operativen Eingriffen
MP51	Wundmanagement	Die Pflegekräfte arbeiten nach anerkannten Standards. Spezielles Wundmanagement bei, bzw. gegen Dekubitus, bei Langzeit-Fixateur externe; Pflege von Operationswunden
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	IGA - Interessengemischta Arthrogrypose, BKMF - Bundesvereinigung kleinwüchsiger Menschen und Ihrer Familien, Förderverein rege e.V., Forum Infantile Cerebralprrese

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar / Erläuterung
MP59	Gedächtnistraining/Hirnleistungstraining/Kognitives Training/Konzentrationstraining	im Rahmen der ergotherapeutischen Behandlung
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)	im Rahmen der physiotherapeutischen Behandlung
MP61	Redressionstherapie	Wickeln nach Zukunft-Huber von speziell in dieser Methode ausgebildeten Therapeuten;
MP63	Sozialdienst	Beratung zu psychosozialen, wirtschaftlichen und sozialrechtlichen Fragen, Organisation einer geeigneten Nachsorge sowie Einleitung entsprechender Maßnahmen
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	Beratung hinsichtlich des Handlings von behinderten Kindern (speziell bei Neugeborenen mit seltenen Syndromen) im Rahmen der Physio- und Ergotherapie
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	orofaciale Regulationstherapie, forced-use-therapy, Affolter und Assisting Hand Assesement durch speziell ausgebildete Therapeuten
MP67	Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder	durch zertifizierte Therapeutinnen (Säuglinge, Jugendliche und Erwachsene)

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	URL	Kommentar / Erläuterung
NM02	Ein-Bett-Zimmer		
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		auf allen Stationen
NM05	Mutter-Kind-Zimmer		auch als Wahlleistung möglich
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)		bei medizinischer Notwendigkeit und als Wahlleistung
NM10	Zwei-Bett-Zimmer		Ja, vorhanden
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		Ja, vorhanden
NM42	Seelsorge/spirituelle Begleitung		durch eine Klinikseelsorgerin, sowie den Ortspfarrern
NM50	Kinderbetreuung		
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen		Standbein e.V. ; Arbeitsgemeinschaft Spina Bifida und Hydrocephalus; Interessensgemeinschaft Arthrogyrosis e.V.
NM63	Schule im Krankenhaus		
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsbedarfen		
NM68	Abschiedsraum		Ein Andachtsraum kann jederzeit besucht werden
NM69	Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)		Fernsehgerät im Zimmer (auch mit Empfang internationaler Programme); Rundfunkempfang am Bett; Telefon am Bett (auf Wunsch); Schwimmbad/Therapiebad; Gemeinschafts- und Aufenthaltsräume auf allen Stationen; Wlan vorhanden

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigung

Name	Irmgard Dangl
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Fachkraft Pflege
Telefon	08052 / 171 - 1250
Fax	
E-Mail	personal@kiz-chiemgau.de

A-7.2 Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit	Kommentar / Erläuterung
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	

Nr.	Aspekt der Barrierefreiheit	Kommentar / Erläuterung
BF21	Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF24	Diätische Angebote	
BF25	Dolmetscherdienste	bei Bedarf Kooperation mit externen Anbietern
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	
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF35	Ausstattung von Zimmern mit Signalanlagen und/oder visuellen Anzeigen	
BF37	Aufzug mit visueller Anzeige	

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar / Erläuterung
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Ganganalyse an der TU München
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	"Neuroorthopädie - Disability Management" mit dem Zentrum für Management und Qualität im Gesundheitswesender Donau-Universität Krems
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	
FL09	Doktorandenbetreuung	Betreuung von Doktoranden im Ganglabor

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar / Erläuterung
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger	In Kooperation mit dem Krankenhaus Bad Reichenhall werden in der Orthopädischen Kinderklinik Aschau Gesundheits- und Krankenpfleger/innen ausgebildet. Als Außeneinsatzstelle des Ausbildungszentrums TS/BGL; Mitglied des Ausbildungsverbundes
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger	Im Behandlungszentrum Aschau werden Kinderkrankenpfleger/innen ausgebildet; Kinderkrankenpflege Rosenheim

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar / Erläuterung
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	Anleitung von Schülern und Praktikanten in enger Zusammenarbeit mit Physiotherapieschulen vorort, Kurse zur Fortbildung zum Bobaththerapeuten im Behandlungszentrum Aschau, Vojta-Arbeitskreis und Bobath-Arbeitskreis im Haus
HB06	Ergotherapeutin und Ergotherapeut	Anleitung von Schülern und Praktikanten; Zusammenarbeit mit der Fachhochschule Salzburg (Studiengang Ergotherapie) sowie dem bfz-Rosenheim
HB16	Diätassistentin und Diätassistent	inkl. persönlicher Beratung
HB17	Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer	

A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Anzahl der Betten	69
-------------------	----

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle

Vollstationäre Fallzahl	1406
Teilstationäre Fallzahl	0
Ambulante Fallzahl	9685
Fallzahl der stationsäquivalenten psychiatrischen Behandlung (StäB)	0

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärzte und Ärztinnen

Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

Anzahl Vollkräfte (gesamt)	15,88
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	15,63
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,25
Ambulante Versorgung	1,00
Stationäre Versorgung	14,88

davon Fachärzte und Fachärztinnen

Anzahl Vollkräfte (gesamt)	15,75
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	15,50
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,25
Ambulante Versorgung	1,00
Stationäre Versorgung	14,75
Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal	40,00

Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)

Anzahl Personen	0
-----------------	---

Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind

Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0

davon Fachärzte und Fachärztinnen

Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0

A-11.2 Pflegepersonal

Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen

Anzahl Vollkräfte (gesamt)	24,67
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	22,95
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	1,72

Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	24,67

davon ohne Fachabteilungszuordnung

Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0

Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen

Anzahl Vollkräfte (gesamt)	7,48
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	7,48
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	7,48

davon ohne Fachabteilungszuordnung

Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0

Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen

Anzahl Vollkräfte (gesamt)	0,91
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,91
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	0,91

davon ohne Fachabteilungszuordnung

Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0

Medizinische Fachangestellte

Anzahl Vollkräfte (gesamt)	6,28
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	6,28
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00

Ambulante Versorgung	6,28
Stationäre Versorgung	0,00

davon ohne Fachabteilungszuordnung

Anzahl Vollkräfte	0
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0
Ambulante Versorgung	0
Stationäre Versorgung	0
Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal	38,50

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

Spezielles therapeutisches Personal	Erzieherin und Erzieher (SP06)
Anzahl Vollkräfte	0,00
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,00
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	0,00
Kommentar/ Erläuterung	

Spezielles therapeutisches Personal	Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta (SP32)
Anzahl Vollkräfte	5,80
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	5,80
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	5,80
Kommentar/ Erläuterung	

Spezielles therapeutisches Personal	Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie (SP42)
Anzahl Vollkräfte	0,00
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,00
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	0,00
Kommentar/ Erläuterung	

Spezielles therapeutisches Personal	Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik (MTAF) (SP43)
Anzahl Vollkräfte	1,23
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	1,23
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,73
Stationäre Versorgung	0,50

Kommentar/ Erläuterung

Spezielles therapeutisches Personal	Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA) (SP55)
Anzahl Vollkräfte	0,00
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,00
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	0,00
Kommentar/ Erläuterung	

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

Name	Dr. med. Matthias Göggel
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Oberarzt der Orthopädie
Telefon	08052 171 2070
Fax	08052 171 2099
E-Mail	m.goeggel@kiz-chiemgau.de

A-12.1.2 Lenkungsgremium

Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Orthopädie, Anästhesie, Pflegedienst, Fachdienste und Therapien, Patientenmanagement
Tagungsfrequenz des Gremiums	andere Frequenz

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Name	Dr. med. Matthias Göggel
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Oberarzt der Orthopädie
Telefon	08052 171 2070
Fax	08052 171 2099
E-Mail	m.goeggel@kiz-chiemgau.de

A-12.2.2 Lenkungsgremium

Gibt es eine zentrale Arbeitsgruppe in Form eines Lenkungsgremiums bzw. einer Steuergruppe, die sich regelmäßig zum Thema Risikomanagement austauscht? ja – Arbeitsgruppe nur Risikomanagement

Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Orthopädie, Anästhesie, Pflegedienst, Fachdienste und Therapien, Geschäftsführung
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument / Maßnahme	Zusatzangaben
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Dokumente im einrichtungswirtschaftlichen QM- System 2019-12-05
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen	
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Dokumente im einrichtungswirtschaftlichen QM- System 2019-03-25
RM05	Schmerzmanagement	Dokumente im einrichtungswirtschaftlichen QM- System 2016-10-21
RM06	Sturzprophylaxe	Dokumente im einrichtungswirtschaftlichen QM- System 2016-10-21
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Dokumente im einrichtungswirtschaftlichen QM- System 2016-10-21

Nr.	Instrument / Maßnahme	Zusatzangaben
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Dokumente im einrichtungswinteren QM- System 2016-10-21
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen	
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Dokumente im einrichtungswinteren QM- System 2016-10-21
RM18	Entlassungsmanagement	Dokumente im einrichtungswinteren QM- System 2018-10-01

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungswinteren Fehlermeldesystems

Existiert ein einrichtungswinteres Fehlermeldesystem?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Existiert ein Gremium, das die gemeldeten Ereignisse regelmäßig bewertet?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Tagungsfrequenz	bei Bedarf
Umgesetzte Veränderungsmaßnahmen bzw. sonstige konkrete Maßnahmen zur Verbesserung der Patientensicherheit	Vorgenommene Veränderungen bei Ablaufplanungen

Einrichtungswinteres Fehlermeldesysteme

Nr.	Einrichtungswinteres Fehlermeldesystem	Zusatzangaben
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	bei Bedarf

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungswinteren Fehlermeldesystemen

Teilnahme an einem einrichtungswinteren Fehlermeldesystem	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
---	--

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Krankenhaushygieniker und Krankenhaushygienikerinnen	1	Frau Prof. Dr. Ines Kappstein
Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen	1	Frau Dr. Daniela Lewens
Hygienefachkräfte (HFK)	1	Herr Mario Peuser
Hygienebeauftragte in der Pflege	2	
Eine Hygienekommission wurde eingerichtet	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	
Tagungsfrequenz der Hygienekommission	jährlich	

Vorsitzender der Hygienekommission

Name	Stefan Schmitt
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Geschäftsführung
Telefon	08052 171 1200
Fax	08052 171 1299
E-Mail	s.schmitt@kiz-chiemgau.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Werden am Standort zentrale Venenkatheter eingesetzt?	<input checked="" type="checkbox"/> nein
---	--

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprofylaxe und Antibiotikatherapie

Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie liegt vor?	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Die Leitlinie ist an die aktuelle lokale/hauseigene Resistenzlage angepasst?	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Die Leitlinie wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert?	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprofylaxe liegt vor?	<input checked="" type="checkbox"/> ja

Der Standard thematisiert insbesondere

Indikationsstellung zur Antibiotikaprofylaxe	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Zu verwendende Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage)	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprofylaxe?	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Arzneimittelkommission oder die Hygienekommission autorisiert?	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Die standardisierte Antibiotikaprofylaxe wird bei jedem operierten Patienten und jeder operierten Patientin mittels Checkliste (z.B. anhand der „WHO Surgical Checklist“ oder anhand eigener/adaptierter Checklisten) strukturiert überprüft?	<input checked="" type="checkbox"/> ja

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Standortspezifischer Standard zur Wundversorgung und Verbandwechsel liegt vor?	<input checked="" type="checkbox"/> ja
--	--

Der interne Standard thematisiert insbesondere

Hygienische Händedesinfektion (vor, gegebenenfalls während und nach dem Verbandwechsel)	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Verbandwechsel unter aseptischen Bedingungen (Anwendung aseptischer Arbeitstechniken (No-Touch-Technik, sterile Einmalhandschuhe))	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Antiseptische Behandlung von infizierten Wunden	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Prüfung der weiteren Notwendigkeit einer sterilen Wundauflage	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Meldung an den Arzt oder die Ärztin und Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Der Standard wurde durch die Geschäftsführung oder die Hygienekommission autorisiert?	<input checked="" type="checkbox"/> ja

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Der Händedesinfektionsmittelverbrauch in Allgemeinstationen wurde für das Berichtsjahr erhoben?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Händedesinfektionsmittelverbrauch auf allen Allgemeinstationen	36 ml/Patiententag
Ist eine Intensivstation vorhanden?	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
Die Erfassung des Händedesinfektionsmittelverbrauchs erfolgt auch stationsbezogen?	<input checked="" type="checkbox"/> ja

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

Die standardisierte Information der Patientinnen und Patienten mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillin-resistente Staphylokokkus aureus (MRSA) erfolgt z. B. durch die Flyer der MRSA-Netzwerke (www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Netzwerke/Netzwerke_node.html)	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Ein standortspezifisches Informationsmanagement bzgl. MRSA-besiedelter Patientinnen und Patienten liegt vor (standortspezifisches Informationsmanagement meint, dass strukturierte Vorgaben existieren, wie Informationen zu Besiedlung oder Infektionen mit resistenten Erregern am Standort anderen Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen des Standorts zur Vermeidung der Erregerverbreitung kenntlich gemacht werden).	<input checked="" type="checkbox"/> ja
Es erfolgt ein risikoadaptiertes Aufnahmescreening auf der Grundlage der aktuellen RKI-Empfehlungen?	<input checked="" type="checkbox"/> nein

Es erfolgen regelmäßige und strukturierte Schulungen der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen zum Umgang mit von MRSA / MRE / Noro-Viren besiedelten Patientinnen und Patienten? ja

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Hygienebezogene Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar/ Erläuterung
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten	jährlich	
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen	jährlich	

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt. ja

Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement ja

(Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)

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 Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert ja

Eine Ansprechperson für das Beschwerdemanagement mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt Ja

Ein Patientenfürsprecher oder eine Patientenfürsprecherin mit definierten Verantwortlichkeiten und Aufgaben ist benannt Nein

Anonyme Eingabemöglichkeiten existieren ja

Patientenbefragungen ja

Einweiserbefragungen nein

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement

Name	Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Telefon	Fax	E-Mail
Ursula Danner	Assistenz der Geschäftsführung	08052 171 0	08025 171 2099	info@kiz-chiemgau.de

A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit

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

Gibt es eine zentrale Arbeitsgruppe oder ein zentrales Gremium, die oder das sich regelmäßig zum Thema Arzneimitteltherapiesicherheit austauscht?	ja – Arzneimittelkommission
---	-----------------------------

A-12.5.2 Verantwortliche Person

Verantwortliche Person für die Arzneimitteltherapiesicherheit	keine Person benannt
---	----------------------

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Anzahl Apotheker	0
Anzahl weiteres pharmazeutisches Personal	0
Kommentar/ Erläuterung	2 mal im Jahr Begehung

A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

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

Werden Präventions- und Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und Gewalt als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorgesehen?	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
--	--

Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt?	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
--	--

A-13 Besondere apparative Ausstattung

trifft nicht zu / entfällt

A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des GB-A 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.

14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe / 14.2 Teilnahme an der Speziellen Notfallversorgung

Nichtteilnahme an der strukturierten Notfallversorgung.

14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

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

Das Krankenhaus verfügt über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde.	nein
Die Notfallambulanz des Krankenhauses ist gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden.	nein

Teil B - Struktur und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

B-[1].1 Kinderorthopädie

Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	Kinderorthopädie
Fachabteilungsschlüssel	2300
Art der Abteilung	Hauptabteilung

Chefärztinnen/-ärzte

Name	Dr. med. Florian Paulitsch
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Telefon	08052 / 171 - 2070
Fax	08052 / 171 - 2099
E-Mail	f.paulitsch@kiz-chiemgau.de
Strasse / Hausnummer	Bernauer Str. 18
PLZ / Ort	83229 Aschau
URL	

Name	Dr. med. Peter Konsek
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Telefon	08052 / 171 - 2070
Fax	08052 / 171 - 2099
E-Mail	p.konsek@kiz-chiemgau.de
Strasse / Hausnummer	Bernauer Str. 18
PLZ / Ort	83229 Aschau
URL	

Name	Dr. med. habil. Bronek Boszczyk
Funktion / Arbeitsschwerpunkt	Chefarzt
Telefon	08052 / 171 - 2070
Fax	08052 / 171 - 2099
E-Mail	b.boszczyk@kiz-chiemgau.de
Strasse / Hausnummer	Bernauer Str. 18
PLZ / Ort	83229 Aschau
URL	

B-[1].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ja

Ärztinnen und Ärzten dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die

Empfehlung der DKG nach § 135c SGB V

Kommentar/Erläuterung

B-[1].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar / Erläuterung
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC30	Septische Knochenchirurgie	
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	Operative Behandlung von Wirbelsäulenskoliosen
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	im Rahmen der kinderorthopädischen Therapie
VK37	Diagnostik und Therapie von Wachstumsstörungen	im Rahmen der Kinderorthopädie
VO00	3-D-Ganganalyse	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Erkrankungen des Bewegungsapparates bei Kinder und Jugendlichen
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	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Erkrankungen des Bewegungsapparates bei Kindern und Jugendlichen
VO12	Kinderorthopädie	Unsere besonderen Schwerpunkte - kindliche Hüftdysplasien (Hüftfehlanlagen) und Hüftluxationen (Verrenkungen) - Klumpfüße und andere Fußdeformitäten verschiedener Genese (Ursache) - neuroorthopädische Bewegungsstörungen aus dem spastischen Bereich; Wirbelsäulenskoliosen
VO13	Spezialsprechstunde	Neuroorthopädische Fragestellungen, Dysmelien (Fehlbildungen)
VO15	Fußchirurgie	
VO16	Handchirurgie	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	

B-[1].5 Fallzahlen der Organisationseinheit/Fachabteilung

Vollstationäre Fallzahl	1406
Teilstationäre Fallzahl	0

B-[1].6 Diagnosen nach ICD

ICD-10-GM-Ziffer	Fallzahl	Offizielle Bezeichnung
M24.35	123	Pathologische Luxation und Subluxation eines Gelenkes, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M21.68	118	Sonstige erworbene Deformitäten des Knöchels und des Fußes
M24.50	114	Gelenkkontraktur: Mehrere Lokalisationen
M21.05	107	Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M21.06	73	Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M21.61	64	Erworbener Knick-Plattfuß [Pes planovalgus]
M24.56	64	Gelenkkontraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M21.85	51	Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M62.40	50	Muskelkontraktur: Mehrere Lokalisationen
Q66.0	45	Pes equinovarus congenitus
M21.57	42	Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M21.62	34	Erworbener Spitzfuß [Pes equinus]
M41.45	34	Neuromyopathische Skoliose: Thorakolumbalbereich
M21.86	29	Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M21.16	27	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M21.75	23	Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M21.4	21	Plattfuß [Pes planus] (erworben)
Q65.8	21	Sonstige angeborene Deformitäten der Hüfte
M21.15	19	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M21.76	18	Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M24.55	16	Gelenkkontraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M24.57	16	Gelenkkontraktur: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M21.07	14	Valgusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
Q72.4	13	Longitudinaler Reduktionsdefekt des Femurs
Q72.6	13	Longitudinaler Reduktionsdefekt der Fibula
M21.79	12	Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Nicht näher bezeichnete Lokalisation
Q66.8	11	Sonstige angeborene Deformitäten der Füße
M22.0	10	Habituelle Luxation der Patella
M22.8	10	Sonstige Krankheiten der Patella
M41.15	10	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Thorakolumbalbereich
M41.14	8	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Thorakalbereich
M62.45	8	Muskelkontraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M24.53	7	Gelenkkontraktur: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
Q72.5	7	Longitudinaler Reduktionsdefekt der Tibia
Q65.0	5	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, einseitig
Q68.2	5	Angeborene Deformität des Knies

ICD-10-GM-Ziffer	Fallzahl	Offizielle Bezeichnung
Q74.8	5	Sonstige näher bezeichnete angeborene Fehlbildungen der Extremität(en)
Q76.3	5	Angeborene Skoliose durch angeborene Knochenfehlbildung
T84.20	5	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Wirbelsäule
M41.46	4	Neuromyopathische Skoliose: Lumbalbereich
Q65.1	4	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, beidseitig
Q74.0	4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der oberen Extremität(en) und des Schultergürtels
M20.1	< 4	Hallux valgus (erworben)
M41.10	< 4	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
M41.40	< 4	Neuromyopathische Skoliose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule
M93.0	< 4	Epiphyseolysis capitis femoris (nichttraumatisch)
Q69.2	< 4	Akzessorische Zehe(n)
Q72.8	< 4	Sonstige Reduktionsdefekte der unteren Extremität(en)
T81.4	< 4	Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
M21.50	< 4	Erworbene Klauenhand, Klumphand, erworbener Klauenfuß und Klumpfuß: Mehrere Lokalisationen
M21.93	< 4	Erworbene Deformität einer Extremität, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
M22.9	< 4	Krankheit der Patella, nicht näher bezeichnet
M23.57	< 4	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Kapselband
M41.16	< 4	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Lumbalbereich
M41.44	< 4	Neuromyopathische Skoliose: Thorakalbereich
M41.99	< 4	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M43.17	< 4	Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich
M62.46	< 4	Muskelkontraktur: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M77.8	< 4	Sonstige Enthesopathien, anderenorts nicht klassifiziert
M84.16	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
Q66.6	< 4	Sonstige angeborene Valgusdeformitäten der Füße
Q69.9	< 4	Polydaktylie, nicht näher bezeichnet
Q72.1	< 4	Angeborenes Fehlen des Ober- und Unterschenkels bei vorhandenem Fuß
Q72.3	< 4	Angeborenes Fehlen des Fußes oder einer oder mehrerer Zehen
Q76.4	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Wirbelsäule ohne Skoliose
S82.18	< 4	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
T84.16	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Knöchel und Fuß
T84.28	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an sonstigen Knochen: Sonstige näher bezeichnete Knochen
T84.6	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
D16.0	< 4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen Extremität
G57.3	< 4	Läsion des N. fibularis (peroneus) communis
G80.1	< 4	Spastische diplegische Zerebralparese
M20.5	< 4	Sonstige Deformitäten der Zehe(n) (erworben)
M21.17	< 4	Varusdeformität, anderenorts nicht klassifiziert: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M21.30	< 4	Fallhand oder Hängefuß (erworben): Mehrere Lokalisationen
M21.60	< 4	Erworbener Hohlfuß [Pes cavus]
M21.73	< 4	Unterschiedliche Extremitätenlänge (erworben): Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
M21.83	< 4	Sonstige näher bezeichnete erworbene Deformitäten der Extremitäten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]

ICD-10-GM-Ziffer	Fallzahl	Offizielle Bezeichnung
M21.95	< 4	Erworbene Deformität einer Extremität, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M23.50	< 4	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Mehrere Lokalisationen
M23.59	< 4	Chronische Instabilität des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Band
M24.54	< 4	Gelenkkontraktur: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]
M24.65	< 4	Ankylose eines Gelenkes: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M24.67	< 4	Ankylose eines Gelenkes: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M40.14	< 4	Sonstige sekundäre Kyphose: Thorakalbereich
M40.47	< 4	Sonstige Lordose: Lumbosakralbereich
M41.05	< 4	Idiopathische Skoliose beim Kind: Thorakolumbalbereich
M41.13	< 4	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Zervikothorakalbereich
M41.19	< 4	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation
M41.34	< 4	Thoraxbedingte Skoliose: Thorakalbereich
M41.55	< 4	Sonstige sekundäre Skoliose: Thorakolumbalbereich
M43.6	< 4	Tortikollis
M84.12	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]
M84.13	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]
M84.15	< 4	Nichtvereinigung der Frakturenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]
M85.47	< 4	Solitäre Knochenzyste: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]
M92.5	< 4	Juvenile Osteochondrose der Tibia und der Fibula
M95.5	< 4	Erworbene Deformität des Beckens
Q65.5	< 4	Angeborene Subluxation des Hüftgelenkes, nicht näher bezeichnet
Q65.9	< 4	Angeborene Deformität der Hüfte, nicht näher bezeichnet
Q66.3	< 4	Sonstige angeborene Varusdeformitäten der Füße
Q66.4	< 4	Pes calcaneovalgus congenitus
Q66.7	< 4	Pes cavus
Q66.9	< 4	Angeborene Deformität der Füße, nicht näher bezeichnet
Q73.8	< 4	Sonstige Reduktionsdefekte nicht näher bezeichneter Extremität(en)
Q74.2	< 4	Sonstige angeborene Fehlbildungen der unteren Extremität(en) und des Beckengürtels
Q74.3	< 4	Arthrogryposis multiplex congenita
Q77.8	< 4	Sonstige Osteochondrodysplasien mit Wachstumsstörungen der Röhrenknochen und der Wirbelsäule
S68.4	< 4	Traumatische Amputation der Hand in Höhe des Handgelenkes
S72.01	< 4	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
S72.10	< 4	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
S72.40	< 4	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
S83.0	< 4	Luxation der Patella
S92.5	< 4	Fraktur einer sonstigen Zehe
T84.14	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Beckenregion und Oberschenkel
T84.15	< 4	Mechanische Komplikation durch eine interne Osteosynthesevorrichtung an Extremitätenknochen: Unterschenkel
T84.3	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige Knochengeräte, -implantate oder -transplantate
T84.7	< 4	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate

ICD-10-GM-Ziffer	Fallzahl	Offizielle Bezeichnung
T85.6	< 4	Mechanische Komplikation durch sonstige näher bezeichnete interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
Z47.8	< 4	Sonstige näher bezeichnete orthopädische Nachbehandlung

B-[1].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
8-902	941	Balancierte Anästhesie
8-631.x	540	Neurostimulation: Sonstige
8-915	533	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
8-919	383	Komplexe Akutschmerzbehandlung
8-910	229	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
9-984.8	228	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 3
9-984.9	164	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 4
5-789.1h	161	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Femur distal
5-786.k	145	Osteosyntheseverfahren: Durch winkelstabile Platte
9-984.a	135	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 5
9-984.7	133	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 2
5-786.1	125	Osteosyntheseverfahren: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage
8-930	122	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
5-787.0u	111	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tarsale
5-787.3h	110	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur distal
5-789.1k	104	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Tibia proximal
5-787.0t	94	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Kalkaneus
9-984.b	83	Pflegebedürftigkeit: Erfolgter Antrag auf Einstufung in einen Pflegegrad
5-854.09	77	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterschenkel
5-787.3k	65	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
5-787.1k	53	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
5-835.9	51	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiösen Spänen (autogen)
6-003.8	48	Applikation von Medikamenten, Liste 3: Botulinumtoxin
5-787.3n	44	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal
5-031.02	42	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
5-784.1d	42	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Becken
5-787.kf	42	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur proximal
5-787.1h	41	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
5-781.2n	37	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Tibia distal
5-832.4	36	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell
5-786.0	35	Osteosyntheseverfahren: Durch Schraube
5-829.0x	35	Andere gelenkplastische Eingriffe: Arthroplastik am Hüftgelenk mit Osteotomie des Beckens: Sonstige
8-914.02	34	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule
5-032.02	33	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente
5-809.1m	33	Andere Gelenkoperationen: Arthrorise, offen chirurgisch: Unteres Sprunggelenk
5-851.17	32	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
5-789.1n	31	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Tibia distal

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-809.4n	31	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Tarsalgelenk
5-851.1a	29	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
5-786.2	27	Osteosyntheseverfahren: Durch Platte
5-787.1n	27	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
5-916.7g	27	Temporäre Weichteildeckung: Durch alloplastisches Material, großflächig: Fuß
5-781.2f	26	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Femur proximal
5-800.0k	26	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Oberes Sprunggelenk
5-900.1g	26	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Fuß
1-798.0	25	Instrumentelle 3D-Ganganalyse: Mit Kinematik
1-798.1	25	Instrumentelle 3D-Ganganalyse: Mit Kinetik
5-808.82	25	Offen chirurgische Arthrodesen: Unteres Sprunggelenk: Drei Sprunggelenkskammern
8-914.0x	25	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige
5-800.0g	24	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Hüftgelenk
5-851.69	24	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Unterschenkel
8-925.21	24	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 4 Stunden bis 8 Stunden: Mit evozierten Potenzialen (AEP, SEP, MEP, VEP)
5-850.69	23	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Unterschenkel
5-781.6f	22	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende (De-)Rotationsosteotomie: Femur proximal
5-787.0f	22	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur proximal
5-851.18	22	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Oberschenkel und Knie
5-787.3f	21	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femur proximal
5-808.a5	21	Offen chirurgische Arthrodesen: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Zwei Gelenkfächer
5-83b.57	21	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente
5-854.08	21	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Oberschenkel und Knie
5-781.8f	20	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femur proximal
5-781.1t	19	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Kalkaneus
5-836.38	19	Spondylodese: Dorsal: 7 bis 10 Segmente
5-851.19	19	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Unterschenkel
5-851.6a	19	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Fuß
9-984.6	19	Pflegebedürftigkeit: Pflegebedürftig nach Pflegegrad 1
5-784.8t	18	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogenen, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-788.5d	18	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, proximal
5-854.29	18	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Unterschenkel
5-787.0d	17	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Becken
5-787.0n	17	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
5-804.2	17	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Verlagerung des Patellarsehnenansatzes (z.B. nach Bandi, Elmslie)
5-854.2b	17	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Rückfuß und Fußwurzel
5-056.9	16	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Fuß
5-800.0n	16	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Tarsalgelenk
5-851.da	16	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Desinsertion: Fuß
5-781.4t	15	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Kalkaneus

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-787.kn	15	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
5-804.1	15	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral mit Zügelungsoperation
5-808.80	15	Offen chirurgische Arthrodesen: Unteres Sprunggelenk: Eine Sprunggelenkshöhle
5-839.5	15	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation
5-916.a1	15	Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Tiefreichend, subfaszial oder an Knochen und/oder Gelenken der Extremitäten
5-784.8u	14	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogenen, offen chirurgisch: Tarsale
5-787.0s	14	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Talus
5-787.4h	13	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur distal
5-851.27	13	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, perkutan: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
8-803.2	13	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
5-031.6	12	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, retropleural
5-032.6	12	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, retroperitoneal
5-783.2x	12	Entnahme eines Knochen transplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Sonstige
5-83b.58	12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 11 oder mehr Segmente
5-916.6g	12	Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Fuß
5-784.0u	11	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tarsale
5-79b.1n	11	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsalgelenk
5-838.f2	11	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System
5-787.0h	10	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur distal
5-787.1t	10	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus
5-804.0	10	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat: Retinakulumspaltung, lateral
5-836.39	10	Spondylodese: Dorsal: 11 oder mehr Segmente
5-854.07	10	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
5-781.3h	9	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Femur distal
5-781.8d	9	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Becken
5-788.5c	9	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal
5-808.81	9	Offen chirurgische Arthrodesen: Unteres Sprunggelenk: Zwei Sprunggelenkshöhlen
5-854.2c	9	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Mittelfuß und Zehen
8-310.x	9	Aufwendige Gipsverbände: Sonstige
5-781.3f	8	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Femur proximal
5-781.3g	8	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Femurschaft
5-781.8u	8	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Tarsale
5-784.1u	8	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tarsale

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-784.8d	8	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogene, offen chirurgisch: Becken
5-800.0m	8	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Unteres Sprunggelenk
8-190.21	8	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage
8-210	8	Brisement force
8-310.3	8	Aufwendige Gipsverbände: Becken-Bein-Gips
5-781.4m	7	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Tibiaschaft
5-781.4q	7	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Fibulaschaft
5-784.0n	7	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia distal
5-786.3	7	Osteosyntheseverfahren: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte
5-786.j1	7	Osteosyntheseverfahren: Durch internes Verlängerungs- oder Knochen transportsystem: Motorisiert
5-787.0w	7	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß
5-787.kk	7	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
5-836.31	7	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente
5-839.7	7	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Ventrales Release bei einer Korrektur von Deformitäten
5-83w.1	7	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Dynamische Stabilisierung
5-854.39	7	Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Unterschenkel
8-419.x	7	Andere Extension der Wirbelsäule: Sonstige
1-798.2	6	Instrumentelle 3D-Ganganalyse: Mit Elektromyographie
3-13k	6	Arthrographie
5-781.xu	6	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tarsale
5-787.0v	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
5-787.4f	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal
5-788.52	6	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 1 Os metatarsale
5-789.2k	6	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Tibia proximal
5-809.4k	6	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Oberes Sprunggelenk
5-83w.0	6	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers
5-851.67	6	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
5-854.19	6	Rekonstruktion von Sehnen: Verkürzung: Unterschenkel
5-986.x	6	Minimalinvasive Technik: Sonstige
5-056.7	5	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Leiste und Beckenboden
5-780.6m	5	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibiaschaft
5-781.0f	5	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Femur proximal
5-781.0k	5	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia proximal
5-781.1k	5	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Tibia proximal
5-781.1m	5	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Tibiaschaft
5-781.xq	5	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Fibulaschaft
5-786.8	5	Osteosyntheseverfahren: Durch Fixateur externe
5-787.3g	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Femurschaft
5-787.kh	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femur distal
5-79b.1m	5	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Unteres Sprunggelenk
5-800.0h	5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Kniegelenk
5-808.b2	5	Offen chirurgische Arthrodese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 1 Gelenk
5-809.4r	5	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Zehengelenk

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-829.1	5	Andere gelenkplastische Eingriffe: Pfannendachplastik am Hüftgelenk
5-83b.52	5	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente
5-851.99	5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel
5-851.9a	5	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, ein Segment oder n.n.bez.: Fuß
5-854.03	5	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Unterarm
5-896.1f	5	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Unterschenkel
5-900.1f	5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Unterschenkel
5-916.8g	5	Temporäre Weichteildeckung: Durch kultivierte Keratinozyten, großflächig: Fuß
5-032.01	4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente
5-781.0t	4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Kalkaneus
5-781.xx	4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Sonstige
5-782.6u	4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Tarsale
5-783.0d	4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Becken
5-784.0m	4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibiaschaft
5-784.1t	4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-784.8v	4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogenen, offen chirurgisch: Metatarsale
5-787.1f	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur proximal
5-829.01	4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Arthroplastik am Hüftgelenk mit Osteotomie des Beckens: Tripelosteotomie
5-832.5	4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, total
5-836.34	4	Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente
5-836.36	4	Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente
5-836.37	4	Spondylodese: Dorsal: 6 Segmente
5-83b.51	4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente
5-83b.55	4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente
8-211	4	Redressierende Verfahren
8-810.j3	4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: Bis unter 1,0 g
5-031.01	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente
5-056.8	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Bein
5-781.1q	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Fibulaschaft
5-781.2g	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Femurschaft
5-781.4u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Tarsale
5-781.9h	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Femur distal
5-781.9n	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tibia distal
5-784.8k	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogenen, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-786.7	< 4	Osteosyntheseverfahren: Durch Verriegelungsnagel
5-787.1u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tarsale
5-787.6m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Tibiaschaft

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-787.km	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibiaschaft
5-788.57	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus II bis V, 1 Phalanx
5-78a.0x	< 4	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese: Durch Schraube: Sonstige
5-809.4p	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Tarsometatarsalgelenk
5-829.00	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Arthroplastik am Hüftgelenk mit Osteotomie des Beckens: Einfache Osteotomie
5-829.x	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Sonstige
5-835.b1	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Mit Anreicherung von Knochenwachstumzellen
5-836.30	< 4	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment
5-838.e1	< 4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 2 Implantate
5-838.f0	< 4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System
5-839.0	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial
5-851.62	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Oberarm und Ellenbogen
5-854.02	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Oberarm und Ellenbogen
5-854.0c	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verlängerung: Mittelfuß und Zehen
5-854.23	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Unterarm
5-903.2g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Transpositionsplastik, kleinflächig: Fuß
8-810.j4	< 4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen: Fibrinogenkonzentrat: 1,0 g bis unter 2,0 g
5-056.3	< 4	Neurolyse und Dekompression eines Nerven: Nerven Arm
5-780.6k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Tibia proximal
5-781.25	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Radiuschaft
5-781.2m	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Tibiaschaft
5-781.2q	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Fibulaschaft
5-781.4g	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Femurschaft
5-781.4k	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Tibia proximal
5-781.5f	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende (De-)Rotationsosteotomie: Femur proximal
5-781.5h	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende (De-)Rotationsosteotomie: Femur distal
5-781.9u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tarsale
5-781.aq	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Fibulaschaft
5-782.16	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Radius distal
5-782.6x	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Totale Resektion eines Knochens: Sonstige
5-783.2d	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Becken
5-783.2k	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Kortikospongiöser Span, eine Entnahmestelle: Tibia proximal
5-784.1f	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Femur proximal

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-784.1n	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibia distal
5-784.7u	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Tarsale
5-784.8f	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Femur proximal
5-784.8n	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Tibia distal
5-784.8x	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, allogen, offen chirurgisch: Sonstige
5-787.06	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius distal
5-787.0c	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Hand
5-787.0k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia proximal
5-787.0r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Fibula distal
5-787.0x	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Sonstige
5-787.1d	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Becken
5-787.1g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femurschaft
5-787.k6	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Radius distal
5-787.kg	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Femurschaft
5-787.ku	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tarsale
5-788.0a	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Resektion (Exostose): Digitus I
5-788.40	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 1. Zehenstrahles
5-788.56	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Digitus I
5-789.2h	< 4	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Femur distal
5-789.2w	< 4	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Phalangen Fuß
5-800.0p	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Tarsometatarsalgelenk
5-800.6t	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Ellenbogengelenk n.n.bez.
5-808.b1	< 4	Offen chirurgische Arthrodeese: Zehengelenk: Großzehenendgelenk
5-809.48	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Radiokarpalgelenk
5-809.4q	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Metatarsophalangealgelenk
5-830.0	< 4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Debridement
5-830.4	< 4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Drainage
5-832.7	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Mehrere Wirbelsegmente (und angrenzende Strukturen)
5-836.51	< 4	Spondylodese: Ventral: 2 Segmente
5-838.e0	< 4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 1 Implantat
5-838.x	< 4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Sonstige
5-83b.20	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment
5-83b.54	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente
5-851.13	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Unterarm
5-851.y	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: N.n.bez.
5-854.27	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Leisten- und Genitalregion und Gesäß

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-854.28	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: (Partielle) Transposition: Oberschenkel und Knie
5-854.33	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Augmentation: Unterarm
5-898.4	< 4	Operationen am Nagelorgan: Exzision des Nagels, partiell
5-901.17	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle: Vollhaut: Oberarm und Ellenbogen
5-902.69	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle: Vollhaut, großflächig: Hand
5-903.1g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Fuß
5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
8-020.5	< 4	Therapeutische Injektion: Gelenk oder Schleimbeutel
1-589.x	< 4	Biopsie an anderen Organen und Geweben durch Inzision: Sonstige
1-691.0	< 4	Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie: Thorakoskopie
1-854.x	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels: Sonstige
5-031.00	< 4	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment
5-032.00	< 4	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment
5-340.0	< 4	Inzision von Brustwand und Pleura: Drainage der Brustwand oder Pleurahöhle, offen chirurgisch
5-347.0	< 4	Operationen am Zwerchfell: Inzision (Zwerchfellspaltung)
5-780.4k	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibia proximal
5-780.4m	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Einlegen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft
5-780.5m	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Entfernen eines Medikamententrägers: Tibiaschaft
5-780.6j	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch: Debridement: Patella
5-781.0n	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tibia distal
5-781.0p	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Fibula proximal
5-781.0u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende Osteotomie: Tarsale
5-781.1h	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Femur distal
5-781.1n	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Tibia distal
5-781.1r	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Fibula distal
5-781.1x	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende Osteotomie: Sonstige
5-781.24	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Radius proximal
5-781.2u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Tarsale
5-781.2x	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: (De-)Rotationsosteotomie: Sonstige
5-781.3t	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verkürzungsosteotomie: Kalkaneus
5-781.48	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Verlängerungsosteotomie: Ulnaschaft
5-781.5k	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende (De-)Rotationsosteotomie: Tibia proximal
5-781.5u	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Valgisierende (De-)Rotationsosteotomie: Tarsale
5-781.6h	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Varisierende (De-)Rotationsosteotomie: Femur distal
5-781.8g	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Femurschaft
5-781.8n	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie: Tibia distal
5-781.9f	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Femur proximal
5-781.9k	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tibia proximal
5-781.9m	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Tibiaschaft
5-781.9r	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Komplexe (mehrdimensionale) Osteotomie mit Achsenkorrektur: Fibula distal

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-781.a5	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Radiuschaft
5-781.ak	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Osteotomie ohne Achsenkorrektur: Tibia proximal
5-781.xn	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Tibia distal
5-781.xr	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Fibula distal
5-781.xt	< 4	Osteotomie und Korrekturosteotomie: Sonstige: Kalkaneus
5-782.19	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Ulna distal
5-782.1k	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tibia proximal
5-782.1n	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Tibia distal
5-782.1r	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Weichteilresektion: Fibula distal
5-782.2a	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Karpale
5-782.2f	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Femur proximal
5-782.2k	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tibia proximal
5-782.2u	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung: Tarsale
5-782.3z	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion mit Kontinuitätsdurchtrennung und mit Weichteilresektion: Skapula
5-782.ah	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Femur distal
5-782.ak	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-782.at	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Partielle Resektion, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-782.xr	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: Sonstige: Fibula distal
5-782.y	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe: N.n.bez.
5-783.0k	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates: Spongiosa, eine Entnahmestelle: Tibia proximal
5-784.03	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Humerus distal
5-784.05	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Radiuschaft
5-784.08	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Ulnaschaft
5-784.0f	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Femur proximal
5-784.0k	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-784.0r	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Fibula distal
5-784.0t	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, autogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-784.1h	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Femur distal
5-784.1k	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibia proximal
5-784.1m	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Tibiaschaft

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-784.1v	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, offen chirurgisch: Metatarsale
5-784.2u	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation eines kortikospongiösen Spanes, autogen, ausgedehnt: Tarsale
5-784.6u	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Knorpel-Knochen-Transplantation, allogen: Tarsale
5-784.7t	< 4	Knochen transplantation und -transposition: Transplantation von Spongiosa, allogen, offen chirurgisch: Kalkaneus
5-785.1x	< 4	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Knochenzement mit Antibiotikumzusatz: Sonstige
5-787.04	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radius proximal
5-787.05	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Radiuschaft
5-787.07	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Ulna proximal
5-787.0a	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Karpale
5-787.0b	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metakarpale
5-787.0g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femurschaft
5-787.1e	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Schenkelhals
5-787.1m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibiaschaft
5-787.1v	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Metatarsale
5-787.1x	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Sonstige
5-787.27	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Zuggurtung/Cerclage: Ulna proximal
5-787.3m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibiaschaft
5-787.3s	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Talus
5-787.3t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Kalkaneus
5-787.3u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tarsale
5-787.4g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
5-787.4n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelplatte/Kondylenplatte: Tibia distal
5-787.6g	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Marknagel: Femurschaft
5-787.92	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Humerusschaft
5-787.9m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibiaschaft
5-787.gg	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Intramedullärer Draht: Femurschaft
5-787.jl	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Internes Verlängerungs- oder Knochen transportsystem: Motorisiert
5-787.kt	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Kalkaneus
5-787.kv	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Metatarsale
5-787.xv	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Sonstige: Metatarsale
5-788.41	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 1 Zehenstrahl
5-788.42	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Weichteilkorrektur: In Höhe des 2. bis 5. Zehenstrahles, 2 Zehenstrahlen
5-788.53	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale II bis V, 2 Ossa metatarsalia
5-788.5f	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Osteotomie: Os metatarsale I, distal, Reoperation bei Rezidiv
5-788.x	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes: Sonstige
5-789.16	< 4	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Radius distal
5-789.1v	< 4	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, temporär: Metatarsale
5-789.2f	< 4	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Femur proximal
5-789.2v	< 4	Andere Operationen am Knochen: Epiphyseodese, permanent: Metatarsale
5-789.xh	< 4	Andere Operationen am Knochen: Sonstige: Femur distal
5-790.0e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
5-790.1k	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tibia proximal

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-790.2e	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Schenkelhals
5-791.08	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Ulnaschaft
5-792.7g	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
5-793.13	< 4	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Humerus distal
5-79a.1n	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Tarsalgelenk
5-79b.14	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Humeroulnargelenk
5-79b.2n	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Durch Platte: Tarsalgelenk
5-79b.xh	< 4	Offene Reposition einer Gelenkluxation: Sonstige: Kniegelenk
5-800.04	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Arthrotomie: Humeroulnargelenk
5-800.6g	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Gelenkmobilisation [Arthrolyse]: Hüftgelenk
5-800.cg	< 4	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes: Resektion von Bandanteilen und/oder Bandresten: Hüftgelenk
5-808.6	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Handgelenk
5-808.70	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Oberes Sprunggelenk: Ohne weiteres Gelenk
5-808.a4	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfach
5-808.a9	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Ein Gelenkfach, Reoperation bei Rezidiv
5-808.aa	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Fußwurzel und/oder Mittelfuß: Zwei Gelenkfächer, Reoperation bei Rezidiv
5-808.b3	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Zehengelenk: Kleinzehengelenk, 2 Gelenke
5-808.x	< 4	Offen chirurgische Arthrodesese: Sonstige
5-809.0g	< 4	Andere Gelenkoperationen: Durchtrennung eines Bandes, offen chirurgisch: Hüftgelenk
5-809.47	< 4	Andere Gelenkoperationen: Temporäre Fixation eines Gelenkes, perkutan: Handgelenk n.n.bez.
5-829.2	< 4	Andere gelenkplastische Eingriffe: Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, primär
5-831.0	< 4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
5-832.2	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total
5-832.x	< 4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sonstige
5-835.a0	< 4	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumzellen
5-836.35	< 4	Spondylodese: Dorsal: 4 Segmente
5-836.41	< 4	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 2 Segmente
5-836.55	< 4	Spondylodese: Ventral: 3 Segmente
5-837.00	< 4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper
5-837.02	< 4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper
5-837.x	< 4	Wirbelkörperersatz: Sonstige
5-838.fl	< 4	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System
5-838.y	< 4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): N.n.bez.
5-839.61	< 4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente
5-83b.50	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-83b.56	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 6 Segmente
5-83b.72	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 3 Segmente
5-83b.x0	< 4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 1 Segment
5-840.a1	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Verlängerung: Beugesehnen Langfinger
5-840.a3	< 4	Operationen an Sehnen der Hand: Verlängerung: Strecksehnen Handgelenk
5-842.0	< 4	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger: Fasziotomie, offen chirurgisch
5-843.1	< 4	Operationen an Muskeln der Hand: Durchtrennung, partiell
5-846.4	< 4	Arthrodese an Gelenken der Hand: Interphalangealgelenk, einzeln
5-850.0a	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, längs: Fuß
5-850.18	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision eines Muskels, quer: Oberschenkel und Knie
5-850.68	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Oberschenkel und Knie
5-850.6a	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie: Inzision einer Faszie, offen chirurgisch: Fuß
5-851.02	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Durchtrennung eines Muskels: Oberarm und Ellenbogen
5-851.10	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Kopf und Hals
5-851.47	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Durchtrennung einer Sehnenscheide, quer: Leisten- und Genitalregion und Gesäß
5-851.68	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie quer, offen chirurgisch, total: Oberschenkel und Knie
5-851.83	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Unterarm
5-851.88	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Oberschenkel und Knie
5-851.89	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Unterschenkel
5-851.8a	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, partiell, ein Segment oder n.n.bez.: Fuß
5-851.a9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, perkutan: Unterschenkel
5-851.c9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Fasziotomie längs, offen chirurgisch, total, mehrere Segmente: Unterschenkel
5-851.d9	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Desinsertion: Unterschenkel
5-852.58	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision eines Muskels, epifaszial, total: Oberschenkel und Knie
5-853.58	< 4	Rekonstruktion von Muskeln: Transposition: Oberschenkel und Knie
5-854.13	< 4	Rekonstruktion von Sehnen: Verkürzung: Unterarm
5-855.b9	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide: Spülung einer Sehnenscheide: Unterschenkel
5-856.28	< 4	Rekonstruktion von Faszien: Verkürzung (Raffung): Oberschenkel und Knie
5-864.9	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel
5-865.3	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Fußamputation nach Pirogoff
5-865.8	< 4	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion
5-892.1g	< 4	Andere Inzision an Haut und Unterhaut: Drainage: Fuß
5-894.1a	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Brustwand und Rücken
5-894.1g	< 4	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Mit primärem Wundverschluss: Fuß

OPS-301 Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-896.0a	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Brustwand und Rücken
5-896.0g	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Fuß
5-896.1e	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Oberschenkel und Knie
5-898.6	< 4	Operationen am Nagelorgan: Exzision von erkranktem Gewebe des Nagelbettes
5-899	< 4	Andere Exzision an Haut und Unterhaut
5-900.0g	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Primärnaht: Fuß
5-900.1e	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Oberschenkel und Knie
5-900.xf	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sonstige: Unterschenkel
5-903.19	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Rotations-Plastik, kleinflächig: Hand
5-903.49	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, kleinflächig: Hand
5-903.4g	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut: Z-Plastik, kleinflächig: Fuß
5-905.1g	< 4	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle: Gestielter regionaler Lappen: Fuß
5-916.69	< 4	Temporäre Weichteildeckung: Durch xenogenes Hautersatzmaterial, großflächig: Hand
5-918.3	< 4	Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Zehen: Resektion gedoppelter Anteile
5-91a.xg	< 4	Andere Operationen an Haut und Unterhaut: Sonstige: Fuß
8-020.x	< 4	Therapeutische Injektion: Sonstige
8-158.k	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Oberes Sprunggelenk
8-158.n	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes: Tarsalgelenk
8-178.h	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Kniegelenk
8-178.t	< 4	Therapeutische Spülung eines Gelenkes: Gelenke Wirbelsäule und Rippen
8-179.x	< 4	Andere therapeutische Spülungen: Sonstige
8-190.20	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
8-190.22	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage
8-190.30	< 4	Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage
8-192.0g	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Kleinflächig: Fuß
8-390.4	< 4	Lagerungsbehandlung: Lagerung bei Extensionen
8-410.0	< 4	Extension an der Schädelkalotte: Halotraktion
8-419.y	< 4	Andere Extension der Wirbelsäule: N.n.bez.
8-800.c0	< 4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Erythrozytenkonzentrat: 1 TE bis unter 6 TE
8-803.0	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Eigenblutspende
8-803.x	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Sonstige
8-863.00	< 4	Allogene Stammzelltherapie: Periphere mesenchymale Stammzelltherapie: Mit Stammzellen aus Knochenmark oder Blut
8-901	< 4	Inhalationsanästhesie
8-925.31	< 4	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring: Mehr als 8 Stunden bis 12 Stunden: Mit evozierten Potenzialen (AEP, SEP, MEP, VEP)

B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr.	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistungen	Kommentar / Erläuterung
AM04	Ermächtigung zur	Neuroorthopädische	◦ Kinderorthopädie	Diagnostik u. Versorgung

Nr.	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistungen	Kommentar / Erläuterung
	ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten)	Ambulanz, Kassenärztliche Ambulanz für Kinder und Jugendliche	(VO12)	von Patienten u. Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen und neuromuskulären Erkrankungen
AM04	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten)	Kassenärztliche Ambulanz für Kinder und Jugendliche	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Kinderorthopädie (VO12) ◦ Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelettsystems und des Bindegewebes (VO10) 	Diagnostik u. Versorgung von Patienten u. Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen und neuromuskulären Erkrankungen
AM04	Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärztinnen und Krankenhausärzten)	Chefarztambulanz, Kassenärztliche Ambulanz für Kinder und Jugendliche	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Kinderorthopädie (VO12) ◦ Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelettsystems und des Bindegewebes (VO10) 	Diagnostik u. Versorgung von Patienten u. Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen und neuromuskulären Erkrankungen
AM07	Privatambulanz	Oberarztambulanz für Privatpatienten	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelettsystems und des Bindegewebes (VO10) ◦ Kinderorthopädie (VO12) 	Diagnostik u. Versorgung von Patienten u. Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen und neuromuskulären Erkrankungen
AM07	Privatambulanz	Chefarztambulanz für Privatpatienten	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03) 	Diagnostik u. Versorgung von Patienten u. Patientinnen mit Fehlbildungen an der Wirbelsäule
AM07	Privatambulanz	Chefarztambulanz für Privatpatienten	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelettsystems und des Bindegewebes (VO10) ◦ Kinderorthopädie (VO12) 	Diagnostik u. Versorgung von Patienten u. Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen und neuromuskulären Erkrankungen
AM11	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a		<ul style="list-style-type: none"> ◦ Kinderorthopädie (VO12) 	

Nr.	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz	Angebote Leistungen	Kommentar / Erläuterung
	SGB V			

B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

OPS-Ziffer	Anzahl	Offizielle Bezeichnung
5-787.1h	35	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Femur distal
5-787.1k	23	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia proximal
5-787.1n	18	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibia distal
5-787.3k	13	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia proximal
5-851.19	10	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Unterschenkel
5-787.0v	7	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Metatarsale
5-787.1t	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Kalkaneus
5-787.kk	6	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia proximal
5-787.0w	5	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Phalangen Fuß
5-787.0d	4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Becken
5-787.0n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tibia distal
5-787.0t	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Kalkaneus
5-787.0u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Tarsale
5-787.1r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula distal
5-851.1a	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie: Tenotomie, offen chirurgisch: Fuß
5-787.1u	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tarsale
5-787.3n	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Tibia distal
5-787.0h	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Femur distal
5-787.0s	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Draht: Talus
5-787.1m	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Tibiaschaft
5-787.1p	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Schraube: Fibula proximal
5-787.3r	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Platte: Fibula distal
5-787.95	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Radiuschaft
5-787.9k	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Fixateur externe: Tibia proximal
5-787.kn	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial: Winkelstabile Platte: Tibia distal
5-852.19	< 4	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie: Exzision einer Sehne, total: Unterschenkel

B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
stationäre BG-Zulassung	<input checked="" type="checkbox"/> Nein

B-[1].11 Personelle Ausstattung

B-11.1 Ärztinnen und Ärzte

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)

Anzahl Vollkräfte	15,88
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	15,63
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,25
Ambulante Versorgung	1,00
Stationäre Versorgung	14,88
Fälle je VK/Person	94,48924

davon Fachärztinnen und Fachärzte

Anzahl Vollkräfte	15,75
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	15,50
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,25
Ambulante Versorgung	1,00
Stationäre Versorgung	14,75
Fälle je VK/Person	95,32203
Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal	40,00

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar / Erläuterung
AQ01	Anästhesiologie	
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	
AQ41	Neurochirurgie	
Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar / Erläuterung
ZF19	Kinder-Orthopädie	

B-11.2 Pflegepersonal

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger

Anzahl Vollkräfte	24,67
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	22,95
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	1,72
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	24,67
Fälle je VK/Person	56,99229

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger

Anzahl Vollkräfte	7,48
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	7,48
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00

Stationäre Versorgung	7,48
Fälle je VK/Person	187,96791

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten

Anzahl Vollkräfte	0,91
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,91
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	0,00
Stationäre Versorgung	0,91
Fälle je VK/Person	1545,05494

Medizinische Fachangestellte

Anzahl Vollkräfte	6,28
Personal mit direktem Beschäftigungsverhältnis	6,28
Personal ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	0,00
Ambulante Versorgung	6,28
Stationäre Versorgung	0,00
Fälle je VK/Person	0,00000

Maßgebliche wöchentliche tarifliche Arbeitszeit in Stunden für angestelltes Personal	38,50
--	-------

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar / Erläuterung
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereichs	
PQ08	Pflege im Operationsdienst	
PQ20	Praxisanleitung	
Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar / Erläuterung
ZP01	Basale Stimulation	
ZP08	Kinästhetik	
ZP14	Schmerzmanagement	
ZP18	Dekubitusmanagement	

Teil C - Qualitätssicherung

C-2 Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V

Über § 136a und § 136b 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 / entfällt

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

trifft nicht zu / entfällt

C-5 Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 SGB V

trifft nicht zu / entfällt

C-6 Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V ("Strukturqualitätsvereinbarung")

trifft nicht zu / entfällt

C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 SGB V

Anzahl der Fachärztinnen und Fachärzte, psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht* unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)	18
Anzahl derjenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen, da ihre Facharztanerkennung bzw. Approbation mehr als 5 Jahre zurückliegt	16
Anzahl derjenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	16

(* nach den „Regelungen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Fortbildung der Fachärztinnen und Fachärzte, der Psychologischen Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie der Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten im Krankenhaus“ (siehe www.g-ba.de))

C-8 Pflegepersonaluntergrenzen im Berichtsjahr

8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Fachabteilung	Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Talstation	Nacht	100,00	0	
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Mittelstation	Nacht	100,00	0	
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Mittelstation	Tag	100,00	0	
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Bergstation	Nacht	100,00	0	
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Bergstation	Tag	100,00	0	

Fachabteilung	Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände	Kommentar
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Talstation	Tag	100,00	0	

8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Fachabteilung	Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad	Kommentar
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Talstation	Tag	55,71	Coronabedingter Ausfall
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Talstation	Nacht	90,00	Coronabedingter Ausfall
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Mittelstation	Tag	64,93	Coronabedingter Ausfall
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Bergstation	Tag	87,67	Personalausfall
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Mittelstation	Nacht	68,49	Coronabedingter Ausfall
Orthopädie	Allgemeine Pädiatrie	Bergstation	Nacht	64,66	Corona, Pandemiebedingter Personalausfall

C-10 Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien

trifft nicht zu / entfällt