



UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM  
**HEIDELBERG**  
Orthopädie

# **Strukturierter Qualitätsbericht**

**gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V**

**für das**

**Berichtsjahr 2022**

**Universitätsklinikum Heidelberg:  
Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie  
und Paraplegiologie**

**-ORTHOPÄDIE-**

Dieser Qualitätsbericht wurde am 12. Oktober 2023 erstellt.

## Inhaltsverzeichnis

-	<b>Einleitung</b> .....	4
<b>A</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts</b> .....	5
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses.....	5
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers .....	8
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus .....	8
A-4	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie .....	8
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses .....	9
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	12
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit .....	14
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses .....	16
A-9	Anzahl der Betten.....	18
A-10	Gesamtfallzahlen .....	18
A-11	Personal des Krankenhauses .....	18
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung.....	31
A-13	Besondere apparative Ausstattung .....	53
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V .....	53
<b>B</b>	<b>Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen</b> .....	55
B-1	Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie .....	55
B-2	Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum.....	94
B-3	Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022).....	109
<b>C</b>	<b>Qualitätssicherung</b> .....	125
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V .....	125

C-1.1	Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate .....	125
C-1.2	Ergebnisse der Qualitätssicherung.....	128
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V.....	168
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V .....	169
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung.	170
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V.....	170
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V .....	170
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V .....	171
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr.....	172
C-9	Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL).....	174
C-10	Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien.....	174

## - Einleitung



Deckblatt: Strukturierter Qualitätsbericht gemäß § 136b Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 SGB V für das Berichtsjahr 2022, Universitätsklinikum Heidelberg

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts	
<b>Funktion</b>	Leiter: Qualitätsmanagement/Medizincontrolling, ab 01.05.2022: Geschäftsbereich Erlösmanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Dr. med. Markus Thalheimer
<b>Telefon</b>	06221/56-7092
<b>Fax</b>	06221/56-5497
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Admin.QMMC@med.uni-heidelberg.de">Admin.QMMC@med.uni-heidelberg.de</a>

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts	
<b>Funktion</b>	Leitender Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Ingo B. Autenrieth
<b>Telefon</b>	06221/56-4811
<b>Fax</b>	06221/56-4870
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Laed@med.uni-heidelberg.de">Laed@med.uni-heidelberg.de</a>

### Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/>

Link zu weiterführenden Informationen: <https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/>

### Software zur Erstellung des Berichts:

Saatmann GmbH  
Prinz-Carl-Anlage 8  
67547 Worms

GeDoWin Qualitätsbericht, Version 2023.3 SP1

## A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

### Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2022:

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

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

#### A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus	
<b>Krankenhausname</b>	Universitätsklinikum Heidelberg
<b>Hausanschrift</b>	Im Neuenheimer Feld 672 69120 Heidelberg
<b>Zentrales Telefon</b>	06221/56-0
<b>Fax</b>	06221/56-4544
<b>Zentrale E-Mail</b>	<a href="mailto:contact@med.uni-heidelberg.de">contact@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Postanschrift</b>	Schlierbacher Landstraße 200a 69118 69118
<b>Institutionskennzeichen</b>	260820466
<b>URL</b>	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie/</a>

### Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
<b>Funktion</b>	Leitender Ärztlicher Direktor, Vorstandsvorsitzender
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Ingo B. Autenrieth
<b>Telefon</b>	06221/56-4811
<b>Fax</b>	06221/56-4870
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:laed@med.uni-heidelberg.de">laed@med.uni-heidelberg.de</a>

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
<b>Funktion</b>	stellv. Leitender Ärztlicher Direktor (ab 01.11.2022)
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Jürgen Debus
<b>Telefon</b>	06221/56-8201
<b>Fax</b>	06221/56-5353
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:juergen.debus@med.uni-heidelberg.de">juergen.debus@med.uni-heidelberg.de</a>

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
<b>Funktion</b>	stellv. Leitender Ärztlicher Direktor (bis 31.10.2022)
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Matthias Karck
<b>Telefon</b>	06221/56-6271
<b>Fax</b>	06221/56-5585
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Matthias.Karck@med.uni-heidelberg.de">Matthias.Karck@med.uni-heidelberg.de</a>

### Pflegedienstleitung

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin	
<b>Funktion</b>	Pflegedirektor, Geschäftsführer KSG (bis 31.03.2023) und Geschäftsführer AfG
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Edgar Reisch
<b>Telefon</b>	06221/56-8989
<b>Fax</b>	06221/56-8343
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:edgar.reisch@med.uni-heidelberg.de">edgar.reisch@med.uni-heidelberg.de</a>

KSG = Klinik Service GmbH

AfG = Akademie für Gesundheitsberufe

### Verwaltungsleitung

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin	
<b>Funktion</b>	Kaufm. Direktorin, stellv. Vorstandsvorsitzende
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Katrin Erk
<b>Telefon</b>	06221/56-7002
<b>Fax</b>	06221/56-4888
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Kaufmaennische-Direktion@med.uni-heidelberg.de">Kaufmaennische-Direktion@med.uni-heidelberg.de</a>

### Allgemeine Kontaktdaten des Standortes

Standort	
<b>Standortname:</b>	UKHD: Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie
<b>Hausanschrift:</b>	Schlierbacher Landstr. 200a 69118 Heidelberg
<b>Telefon:</b>	06221/56-25000
<b>Fax:</b>	06221/56-26347
<b>E-Mail:</b>	<a href="mailto:contact@med.uni-heidelberg.de">contact@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Postanschrift:</b>	Schlierbacher Landstr. 200a 69118 contact@med.uni-heidelberg.de
<b>Institutionskennzeichen:</b>	260820466
<b>Standortnummer aus dem Standortregister:</b>	773321000
<b>Standortnummer (alt)</b>	99
<b>URL:</b>	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie</a>

### Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
<b>Funktion</b>	Zentrumssprecher
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Univ.-Prof. Dr. med. habil. Tobias Renkawitz
<b>Telefon</b>	06221/56-26302
<b>Fax</b>	06221/56-26347
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:direktion.orthopaedie@med.uni-heidelberg.de">direktion.orthopaedie@med.uni-heidelberg.de</a>

**Pflegedienstleitung**

<b>Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin</b>	
<b>Funktion</b>	Leiterin des Pflegedienstes
<b>Titel, Vorname, Name</b>	MA, BAA, RN Rebekka Stahl
<b>Telefon</b>	06221/56-26202
<b>Fax</b>	06221/56-26200
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Rebekka.Stahl@med.uni-heidelberg.de">Rebekka.Stahl@med.uni-heidelberg.de</a>

**Verwaltungsleitung**

<b>Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin</b>	
<b>Funktion</b>	Kaufmännische Leitung
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Bernd Fey
<b>Telefon</b>	06221/56-7020
<b>Fax</b>	06221/56-33584
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:bernd.fey@med.uni-heidelberg.de">bernd.fey@med.uni-heidelberg.de</a>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/unternehmen/vorstand>

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie>

**A-2 Name und Art des Krankenhausträgers**

<b>Krankenhausträger</b>	
<b>Name</b>	Universitätsklinikum Heidelberg
<b>Art</b>	Öffentlich

**A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus**

<b>Krankenhausart</b>	
<b>Krankenhausart</b>	Universitätsklinikum

**A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie**

<b>Psychiatrie</b>	
<b>Psychiatrisches Krankenhaus</b>	nein
<b>Regionale Versorgungsverpflichtung</b>	nein



## A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	Betrifft insbes. die Paraplegiologie: Fachbereich Pflege, Sozialdienst, Physio- und Ergotherapie, Psychologischer Dienst
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Im Rahmen der physiotherapeutischen Behandlung; als Prophylaxe und Therapie CPAP (NIV), Triflo, Atemstimulierende Einreibungen; passive Atemstimulation
MP06	Basale Stimulation	insbesondere in Sektion Anästhesie und Intensivmedizin (Fachbereich Pflege); Physiotherapie: Unterstützung der Pflegekonzepte: Orientierung geben, Initialberührung, Verwendung persönlicher Pflegeartikel, Pflegeanamnese
MP08	Berufsberatung/ Rehabilitationsberatung	Kooperation nach Extern; Reha-Beratung durch Sozialdienst
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Insbes. Intensivstation: Trauerbegleitung; Sozialdienst (auch in externen Einrichtungen), Seelsorge
MP57	Biofeedback-Therapie	Physiotherapie: Körperwahrnehmungstechniken und Entspannungstechniken
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	Vor allem Bereich Physiotherapie: geschulte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Ernährungsberatung durch Diätassistentinnen und -assistenten; Entsprechende Kostformen werden bereit gestellt
MP15	Entlassmanagement/ Brückenpflege/ Überleitungspflege	Entlassmanagement durch ZPM (Zentrales Patientenmanagement) oder Sozialdienst; pflegebedarfsorientierte Organisation der häuslichen Versorgung; ABH, stationäre Versorgung
MP16	Ergotherapie/Arbeitstherapie	Ergotherapie: Gruppen-und Einzeltherapien, motorisch-funktionelle Therapie, ADL Training, Hilfsmittelberatung/-erprobung, Angehörigenberatung, Belastungstraining, sensomotorisch-perzeptive Behandlung, Einsatz spezieller Behandlungsverfahren
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	Case Management: Paraplegiologie, Sozialdienst, Vorstellung in den Tumorboards

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP59	Gedächtnistraining/ Hirnleistungstraining/ Kognitives Training/ Konzentrationstraining	DV-gestütztes kognitives Training, Gedächtnistraining in Einzel- und Gruppenform; im Rahmen der Ergotherapie
MP21	Kinästhetik	Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (MA) sind hierzu geschult: Grund- und ggf. Aufbaukurse; Kinästhetiktrainer (Pflege) zur Schulung der MA
MP22	Kontinenztraining/ Inkontinenzberatung	insbes. Paraplegiologie, Sektion Infantile Cerebralparese (Fachbereich Pflege)
MP24	Manuelle Lymphdrainage	Physiotherapie
MP25	Massage	Physiotherapie
MP26	Medizinische Fußpflege	von Extern; kann auf Anfrage bereit gestellt werden
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/ Manualtherapie	Physiotherapie: Zur Lösung von Blockaden
MP30	Pädagogisches Leistungsangebot	Unterricht für schulpflichtige Kinder
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	Physiotherapie: Lichtbäder; Wärmebehandlungen, Ultraschalltherapie, Elektrotherapie, Bewegungsübungen
MP32	Physiotherapie/ Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	Physiotherapie: nach Bobath, nach Vojta, PNF, Entspannungstherapie etc.; Erweiterte ambulante Physiotherapie (EAP) Krankengymnastik am Gerät /med. Trainingstherapie
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)	Physiotherapie
MP34	Psychologisches/ psychotherapeutisches Leistungsangebot/ Psychosozialdienst	Psycholog. Dienst: Gesprächstherapie, Gespräche in Belastungssituationen (insbesondere Paraplegiologie und Onkologie)
MP61	Redressionstherapie	Ponseti-Therapie (Klumpfüße), ebenfalls bei Knieluxationen und angeborenen Knickfüßen
MP35	Rückenschule/ Haltungsschulung/- Wirbelsäulengymnastik	über Physiotherapie; Rückenschule vor und nach Wirbelsäulentherapien
MP37	Schmerztherapie/- management	Verwendung von Schmerzscalen; Pain Nurses; Schmerzdienst
MP63	Sozialdienst	Sozialberatung; Organisation rehabilitativer Maßnahmen; Beratung med. Rehabilitation; Sozialrechtliche Angelegenheiten; häusliche und stationäre Versorgung

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	Besichtigungen, Führungen, Vorträge und Infoveranstaltungen
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	Wund-/Dekubitusmanagement; Lagerung; Hygienemaßnahmen; Kinästhetik; Postop. Phase; Sturzprophylaxe
MP05	Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern	Mutter/Vater- Kindeinheiten
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Durch Physiotherapie: z.B. Autogenes Training, Progressive Muskelentspannung nach Jakobsen, Qi Gong, Yoga, Feldenkrais, Meditation
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	Ernährungsberatung durch Diätassistenten/Innen/ Entsprechende Kostformen werden bereitgestellt; auch durch Fachpersonal Pflege
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	Spielzimmer mit Erzieherin (Kinderorthopädie)
MP66	Spezielles Leistungsangebot für neurologisch erkrankte Personen	Forced-Use-Therapie, Taub´sche Therapie, Bewegungsinduktionstherapie, Therapie des Facio-Oralen Traktes (F.O.T.T.), Spiegeltherapie, Schlucktherapie; Rückenschule vor und nach Wirbelsäulentherapien Logopädie von extern
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Pain-Nurse; Wundmanager/innen; Wundexperten-, expertinnen; Delir; Pflegeexperten für Menschen mit Demenz
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	Körpertherapie, Joggen, Feldenkrais; Koordinierungstraining, Ausdauertraining
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	Paraplegiologie: Logopädie von extern kann hinzugezogen werden
MP45	Stomatherapie/-beratung	Stomaberatung Fachbereich Pflege; insbesondere in Fachabteilung Paraplegiologie
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/ Orthopädietechnik	Technische Orthopädie: z.B. Korsette (Rumpforthesen); Mieder; Beinprothesen, Armprothesen; Lagerungsschalen; Bandagen; Orthesen (Stützapparate); Unterarmgehstützen
MP67	Vojtathherapie für Erwachsene und/oder Kinder	Bereich Physiotherapie
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	Bereich Physiotherapie: Wickel- und Auflagen; heiße Rolle; Wärmelampe

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP51	Wundmanagement	Wundmanager/innen (Fachbereich Pflege); Qualifizierte Wundexperten/-expertinnen in allen Bereichen verfügbar; Spezielle Versorgung chronischer Wunden wie Dekubitus; Beratung und Anleitung durch Wundexpertinnen,-experten
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/ Tagespflege	Sozialdienst und Pflege; innerhalb der Versorgung durch die pflegerische Nachsorgeeinrichtung mit den Pflegediensten; im Rahmen der Brückenpflege mit den Einrichtungen; Pflegeeinrichtungen
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Austausch vor allem mit Selbsthilfegruppen für Patientinnen und Patienten z.B. nach Amputationen; Fördergemeinschaft Querschnitt

#### A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/</a>	nach Bedarf
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/</a>	
NM10	Zwei-Bett-Zimmer	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/</a>	nach Bedarf
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/stationaerer-aufenthalt/</a>	in Teilbereichen
NM40	Empfangs- und Begleitdienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besucher durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/betreuung-und-beratung">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/betreuung-und-beratung</a>	ehrenamtliche "Lila Damen und Herren"

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM42	Seelsorge	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/klinikseelsorge/seelsorge-in-den-kliniken/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/klinikseelsorge/seelsorge-in-den-kliniken/</a>	bzgl. Christliche Kirchen, Islamische Klinikseelsorge
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/events/newsroom/events/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/events/newsroom/events/</a>	Vorlesungen für die Öffentlichkeit: z.B. "Medizin am Abend"
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/kliniken-institute/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/kliniken-institute/</a>	Suchfunktion: Stichwort: "Selbsthilfegruppe"
NM62	Schulteilnahme in externer Schule/Einrichtung	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/kinder-im-klinikum/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/kinder-im-klinikum/</a>	in Teilbereichen
NM63	Schule im Krankenhaus	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/kinder-im-klinikum/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/kinder-im-klinikum/</a>	für schulpflichtige Patientinnen und Patienten in Teilbereichen
NM64	Schule über elektronische Kommunikationsmittel, z.B. Internet	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/kinder-im-klinikum/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/kinder-im-klinikum/</a>	in Teilbereichen Schulunterricht sowie Prüfungsvorbereitung
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/unsere-service/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/unsere-service/</a>	vegetarisch, muslimische Ernährung; schweinefleischfreie und vegetarische Kost auch in allen Diätformen verfügbar; Koschere Kost optional organisierbar
NM69	Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/unsere-service">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/unsere-service</a>	

## A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

## A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

<b>Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen</b>	
<b>Funktion</b>	Zentrales Patientenmanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Bitte wenden an
<b>Telefon</b>	06221/56-26191
<b>Fax</b>	06221/56-26190
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:zpm.ok@med.uni-heidelberg.de">zpm.ok@med.uni-heidelberg.de</a>

## A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

<b>Nr.</b>	<b>Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit</b>	<b>Kommentar</b>
BF37	Aufzug mit visueller Anzeige	
BF36	Ausstattung der Wartebereiche vor Behandlungsräumen mit einer visuellen Anzeige eines zur Behandlung aufgerufenen Patienten	teilweise
BF35	Ausstattung von Zimmern mit Signalanlagen und/oder visuellen Anzeigen	
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	gegeben
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	durch eigenes Personal oder Dolmetscher
BF16	Besondere personelle Unterstützung von Menschen mit Demenz oder geistiger Behinderung	bei Bedarf
BF24	Diätische Angebote	sowie Diätberatungen
BF25	Dolmetscherdienst	Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Türkisch, Russisch, Ungarisch, Serbisch, Chinesisch, Darien (Afghan.), Georgisch, Malaam (Südindien), Koreanisch, Kroatisch, Sri Lanka, Tagalog (Phillip.), Tamil (Sri Lanka), Taiwan, ...fast alle Sprachen durch Dienste möglich

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF01	Kontrastreiche Beschriftungen in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift	Keine Beschriftung von Behandlungs- und Funktionsräumen in Blindenschrift
BF05	Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen	bei Bedarf bitte an der Pforte melden
BF30	Mehrsprachige Internetseite	teilweise
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	2 OP-Säulen bis 225 kg und 1 OP-Tisch für Kinder
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	gegeben
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	gegeben
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	> CT: bis 200 kg; Gantry-Durchmesser: 700 mm > MRT: bis 250 kg; Gantry-Durchmesser: 700 mm
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen	in Teilbereichen der Orthopädie (Paraplegiologie)

## A-8            Forschung und Lehre des Krankenhauses

## A-8.1          Forschung und akademische Lehre

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten
FL02	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher
FL09	Doktorandenbetreuung



## A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)	26 Ausbildungsplätze, Schulleiter: Andreas Motzkus
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	Hebamme B.Sc.: Das UKHD hat 45 Studienplätze in Kooperation mit der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen: Duales Studium Hebammenwissenschaft   Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen (hwg-lu.de)
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	65 Ausbildungsplätze, Schulleiterin: Barbara Suppé
HB17	Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer	Gesundheits- und Krankenpflegehelfer und Gesundheits- und Krankenpflegehelferin: 15 Ausbildungsplätze, Schulleiter: Burkhard Götsch
HB09	Logopädin und Logopäde	30 Ausbildungsplätze, Schulleiterin: Susanne Janknecht
HB12	Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)	60 Ausbildungsplätze, Schulleiterin: Hildegard Hack
HB05	Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)	75 Ausbildungsplätze, Schulleiterin: Stephanie Biedenstein
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	75 Ausbildungsplätze, Schulleiter: Andreas Motzkus
HB14	Orthoptistin und Orthoptist	12 Ausbildungsplätze, Schulleiterin: Birgit Wahl
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	415 Ausbildungsplätze, Schulleiter: Burkhard Götsch
HB20	Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.	Das UKHD hat 10 Studienplätze in Kooperation mit der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen: <a href="https://www.hwg-lu.de/studium/bachelor/pflege-studieren">https://www.hwg-lu.de/studium/bachelor/pflege-studieren</a>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.afg-heidelberg.de/>

## A-9 Anzahl der Betten

Betten	
Betten	252

## A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	6048
Teilstationäre Fallzahl	145
Ambulante Fallzahl	52346
Fallzahl stationsäquivalente psychiatrische Behandlung	0

## A-11 Personal des Krankenhauses

## A-11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 84,07

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	68,19	
Ambulant	15,88	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	84,07	
Nicht Direkt	0	

### Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 40,17

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	32,33	
Ambulant	7,84	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	40,17	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl: 0

A-11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 199,35

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	184,98	
Ambulant	14,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	199,35	
Nicht Direkt	0	

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 11,74

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,74	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,74	
Nicht Direkt	0	

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 6

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6	
Nicht Direkt	0	

### Pflegefachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,08

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,08	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,08	
Nicht Direkt	0	

### Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 10,85

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,85	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,85	
Nicht Direkt	0	

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 12,68

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,53	
Ambulant	0,15	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,68	
Nicht Direkt	0	

### Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 21,36

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,36	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,36	
Nicht Direkt	0	

**Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**Personal insgesamt**

Anzahl Vollkräfte: 10,61

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,26	
Ambulant	4,35	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,61	
Nicht Direkt	0	

A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Trifft nicht zu.

## A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

**SP06 - Erzieherin und Erzieher**

Anzahl Vollkräfte: 0,3

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,3	
Nicht Direkt	0	

**SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister**

Anzahl Vollkräfte: 5,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,4	
Nicht Direkt	0	



**SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 31,6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	31,6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	31,6	
Nicht Direkt	0	

**SP05 - Ergotherapeutin und Ergotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 8,2

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,2	
Nicht Direkt	0	

**SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe**

Anzahl Vollkräfte: 3

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

**SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter**

Anzahl Vollkräfte: 3,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,5	
Nicht Direkt	0	

**SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

**SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement**

Anzahl Vollkräfte: 0,8

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,8	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,8	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 1,6

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,6	
Nicht Direkt	0	

**SP24 - Psychologische Psychotherapeutin und Psychologischer Psychotherapeut**

Anzahl Vollkräfte: 0,5

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,5	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 41,2

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	27,47	
Ambulant	13,73	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	41,2	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,4	
Nicht Direkt	0	

**SP59 - Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)**

Anzahl Vollkräfte: 1

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

## A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

## A-12.1 Qualitätsmanagement

## A-12.1.1 Verantwortliche Person

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Verantwortliche Person des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements</b>	
<b>Funktion</b>	Leiter: Qualitätsmanagement/Medizincontrolling, ab 01.05.2022: Geschäftsbereich Erlösmanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Dr. med. Markus Thalheimer
<b>Telefon</b>	06221/56-7092
<b>Fax</b>	06221/56-5497
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Sekretariat-Erloesmanagement@med.uni-heidelberg.de">Sekretariat-Erloesmanagement@med.uni-heidelberg.de</a>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medincontrolling>

## A-12.1.2 Lenkungsgremium

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Lenkungsgremium</b>	
<b>Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche</b>	zentral: Klinikumsvorstand und Leitungen QM; dezentral: Ärztl. Direktoren, Pflegedienstleitungen, Kaufm. Leitungen und QM-Beauftragte der klin. Fachabt.; Leitungen und QM-Beauftragte in den anderen Bereichen; QS-Kommission: Gremium der QS-Beauftragten (Externe QS)
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	bei Bedarf

## A-12.2 Klinisches Risikomanagement

## A-12.2.1 Verantwortliche Person

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Angaben zur Person</b>	
<b>Angaben zur Person</b>	Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement

<b>Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement</b>	
<b>Funktion</b>	Leiter: Qualitätsmanagement/Medizincontrolling, ab 01.05.2022: Geschäftsbereich Erlösmanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Dr. med. Markus Thalheimer
<b>Telefon</b>	06221/56-7092
<b>Fax</b>	06221/56-5497
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Sekretariat-Erloesmanagement@med.uni-heidelberg.de">Sekretariat-Erloesmanagement@med.uni-heidelberg.de</a>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medincontrolling>

#### A-12.2.2 Lenkungs-gremium

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe</b>	
<b>Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe</b>	Ja - Arbeitsgruppe nur Risikomanagement
<b>Beteiligte Abteilung / Funktionsbereich</b>	Apotheke; Ärzte; Abt.: Personal, Finanzen inkl. Controlling, Recht- u. Drittmittelmgmt, Mat.Wi.; Klinik Technik GmbH, Klinik Service GmbH; Personalrat; Pflege; Planungsgr. Med.; Geschäftsb. Erlösmanagement; Unternehmenskommunik.; Zentrallabor; Zentr. für Digitalisierung u. Informationstechnologie
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	bei Bedarf



## A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: Risikomanagement am Universitätsklinikum Heidelberg Datum: 27.04.2021	Strukturkonzept zum Risikomanagement; weitere: z.B. Jahresbericht 2021 zum Risikomanagement, Jahresbericht 2021 zum Beschwerdemanagement; Monatsberichte zu verschiedenen QM-Themen inkl. fallbezogenen Dokumentationen fortlaufend in 2021; sowie standardisierte Dokumente in klinischen Prozessen
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		z.B. monatliche Einführungstage für neue Mitarbeiter*innen; fortlaufende Angebote für alle Mitarbeiter*innen über die Akademie für Gesundheitsberufe: <a href="https://www.afg-heidelberg.de">https://www.afg-heidelberg.de</a>
RM03	Mitarbeiterbefragungen		systematische Befragung aller Mitarbeiter/innen; zuletzt 2018; strukturierte Vorstellung der Ergebnisse in Versammlungen für Mitarbeiter/innen; Maßnahmenumsetzung mit Evaluation

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: z.B. Schockraumleitlinie, Notfallmanagement Chirurgische Klinik Datum: 10.02.2022	Verfahrens- u. Arbeitsanweisungen werden überw.dezent. in den Bereichen erstellt u. aktualisiert (zum Teil zertifizierte Bereiche: z.B. Überreg. Traumazentr.; Pankreas-(Exzellenz)/zentrum, Endoprothetikzentr. d. Maximalversorgung etc.; Anästh.: Simulatortraining Schockraum
RM05	Schmerzmanagement	Name: Schmerzmanagement Datum: 07.01.2019	z.B. Pflege: auf Grundlage Nationalem Expertenstandard; zum Schmerzmanagement gibt es zusätzlich dezentrale Regelungen
RM06	Sturzprophylaxe	Name: Sturzprophylaxe Datum: 22.03.2021	Pflege: auf Grundlage Nationalem Expertenstandard; Sturzprotokolle werden regelmäßig ausgewertet; Berichtswesen an das Pflegemanagement
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: Dekubitus Datum: 07.01.2019	Pflege: auf Grundlage Nationalem Expertenstandard
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: SOP Schutzmaßnahmen Datum: 19.07.2021	klinikumsübergreifende Regelungen
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: Dienstanweisung Medizintechnik zum ordnungsgemäßen Vollzug von Sicherheitsvorschriften beim Umgang mit Medizinprodukten Datum: 14.05.2020	sowie mitgeltende Unterlagen wie z.B.: Gerätepässe, Fortbildungsunterlagen, Meldebogen gem. MPBetreibV; zentrale Ansprechpartner*innen zum Thema sind vorhanden und die Abläufe festgelegt

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tumorkonferenzen</li> <li>- Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen</li> <li>- Pathologiebesprechungen</li> <li>- Palliativbesprechungen</li> <li>- Qualitätszirkel</li> </ul>	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		Digitale Aufklärungsbögen im Einsatz; im klinischen Dokumentationssystem eingebunden (ca. 2000 verschiedenen Bögen, 30 Fachgebiete, 13 Sprachen); Print-on-demand-Konzept; kontinuierliche Aktualisierung
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		dezentrale, standardisierte Checklisten der einzelnen Bereiche
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Name: diverse Dokumente dezentral Datum: 20.05.2022	Verfahrens- und Arbeitsanweisungen werden überwiegend dezentral in den verschiedenen Bereichen erstellt und aktualisiert (zum Teil zertifizierte Bereiche: z.B. Überregionales Traumazentrum; Pankreaszentrum (Exzellenzzentrum), Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung, Darmkrebszentrum u.a.m.)

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Name: diverse Dokumente dezentral Datum: 20.05.2022	Verfahrens- und Arbeitsanweisungen werden überwiegend dezentral in den verschiedenen Bereichen erstellt und aktualisiert (zum Teil zertifizierte Bereiche: z.B. Überregionales Traumazentrum; Pankreaszentrum (Exzellenzzentrum), Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung, Darmkrebszentrum u.a.m.)
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: z.B. Team Time Out, Patientenidentifikationsarmbänder Datum: 20.10.2022	dezentrale Verfahrens- und Arbeitsanweisungen der Bereiche (Inhalte: Patientenidentifikation, OP-Feldmarkierung, Datenüberprüfungen etc.)
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: diverse Dokumente dezentral Datum: 21.05.2022	Verfahrens- und Arbeitsanweisungen werden überwiegend dezentral in den verschiedenen Bereichen erstellt und aktualisiert (zum Teil zertifizierte Bereiche: z.B. Überregionales Traumazentrum; Pankreaszentrum (Exzellenzzentrum), Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung, Darmkrebszentrum u.a.m.)
RM18	Entlassungsmanagement	Name: Entlassungsmanagement Datum: 21.05.2022	zentrale und dezentrale Dokumente; z.B. Entlassungsmanagement Chirurgische Klinik nach Transplantation: überarbeitet in 2022

### A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Internes Fehlermeldesystem</b>	
<b>Internes Fehlermeldesystem</b>	Ja
<b>Regelmäßige Bewertung</b>	Ja
<b>Tagungsfrequenz des Gremiums</b>	halbjährlich
<b>Verbesserung Patientensicherheit</b>	Patientenidentifikation: z.B. Armbänder, OP-Checkliste; OP-Feld-Markierung; Team Time Out im OP; Patientenaufklärung und -information, bereits ab der Terminvereinbarung über zentrales Patientenmanagement; 4 -Augenprinzip bei Überprüfung der Medikation vor Verabreichung; interdisziplinäre Verlaufsdocumentation über Schnittstellen; Leitlinie zur BTM-Verabreichung; SOP zur sicheren Verabreichung von Chemotherapie; VA zum Umgang mit fehlerhaften Medizinprodukten; Sturzprophylaxe etc.

<b>Nr.</b>	<b>Instrument und Maßnahme</b>	<b>Zusatzangaben</b>
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	27.04.2021
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	monatlich
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	monatlich

### A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Übergreifendes Fehlermeldesystem</b>	
<b>Übergreifendes Fehlermeldesystem</b>	Ja
<b>Regelmäßige Bewertung</b>	Nein

Nr.	Instrument und Maßnahme	Kommentar
EF01	CIRS AINS (Berufsverband Deutscher Anästhesisten und Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Bundesärztekammer)	
EF13	DokuPIK (Dokumentation Pharmazeutischer Interventionen im Krankenhaus beim Bundesverband Deutscher Krankenhausapotheker (ADKA))	
EF00	CIRS-Pädiatrie	Mitgliedschaft: Pädiatrie www.cirsmedical.de

### A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

#### A-12.3.1 Hygienepersonal

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	3	Für das Gesamtklinikum
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	3	für die Orthopädie und Paraplegiologie am Standort Schlierbach
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	2	für die Orthopädie und Paraplegiologie am Standort Schlierbach
Hygienebeauftragte in der Pflege	23	für die Orthopädie und Paraplegiologie am Standort Schlierbach

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

<b>Vorsitzende oder Vorsitzender der Hygienekommission</b>	
<b>Funktion</b>	Leitender Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Ingo Autenrieth
<b>Telefon</b>	06221/56-4800
<b>Fax</b>	06221/56-4870
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:LAeD@med.uni-heidelberg.de">LAeD@med.uni-heidelberg.de</a>

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/Sektion-Krankenhaus-und-Umwelthygiene.8460.0.html>

### A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

#### A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt.

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

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

## A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaphylaxe und Antibiotikatherapie

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie</b>	
Die Leitlinie liegt vor	Ja
Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst	Ja
Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja

<b>Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaphylaxe</b>	
Der Standard liegt vor	Ja
<b>1. Der Standard thematisiert insbesondere</b>	
a) Indikationsstellung zur Antibiotikaphylaxe	Ja
b) Zu verwendende Antibiotika	Ja
c) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaphylaxe	Ja
<b>2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert</b>	Ja
<b>3. Antibiotikaphylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft</b>	Ja

## A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

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



## A-12.3.2.4 Händedesinfektion

<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch</b>	
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch Allgemeinstationen</b>	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	27,20 ml/Patiententag
<b>Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen</b>	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	187,00 ml/Patiententag
<b>Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs</b>	Ja

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

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

<b>MRSA</b>	
<b>Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke</b>	Ja
<b>Informationsmanagement für MRSA liegt vor</b>	Ja

<b>Risikoadaptiertes Aufnahmescreening</b>	
<b>Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen)</b>	Ja

<b>Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang</b>	
<b>Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren</b>	Ja

>Allgemeinstationen einschließlich Intermediate Care Stationen, Stroke Unit oder andere

>Intensivstationen einschließlich Knochenmarktransplantationsstation

### A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	HAND-KISS OP-KISS	
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: MRE-Netzwerk Metropolregion Rhein-Neckar	Gilt für das Gesamtklinikum
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Teilnahme (ohne Zertifikat)	Antrag für das Silberzertifikat (für das Gesamtklinikum) in Arbeit
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		sowie Hygienevisiten, Hygiene-Audits

## A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	Das Lob- und Beschwerdemanagement ist zentral angesiedelt; diverse Verfahrens- und Arbeitsanweisungen regeln das Vorgehen. Monatliche Berichte und Auswertungen an die Fachabteilungen; Jahresbericht an den Vorstand; enge Vernetzung mit Rechtsabteilung und Abtlg Öffentlichkeitsarbeit; Eskalationsstufen bis zum Klinikumsvorstand; sehr niederschwelliger Zugang zum System (Briefkästen auf allen Stationen und Ambulanzen, Internet usw.); Verzahnung mit Risikomanagement für Beschwerden mit Risikoanteil
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	Das Konzept zum Beschwerdemanagement besteht aus diversen Verfahrens- und Arbeitsanweisungen: Beschwerdemanagementverfahren, Beschwerdeanalyse, Beschwerdebearbeitung, Bearbeitungsfristen, Dokumentation, Berichtswesen etc.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	Bestandteil des Konzeptes: Beschwerdemanagement, Beschwerdemanagementverfahren
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	Bestandteil des Konzeptes: Beschwerdemanagement, Beschwerdemanagementverfahren
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	Bestandteil des Konzeptes: Beschwerdemanagement, Bearbeitungsfristen; verschiedene Eskalationsstufen

Regelmäßige Einweiserbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	Einweiserbefragungen werden dezentral nach Bedarf von Fachabteilungen durchgeführt, z.B. Klinik für Hämatologie, Onkologie, Rheumatologie; zentrale Einweiseranalysen durch zentrale Abteilung (Patientenverwaltung)

Regelmäßige Patientenbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medizincontrolling/qualitaetsmanagement/patientenfeedback/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medizincontrolling/qualitaetsmanagement/patientenfeedback/</a>
Kommentar	In bestimmten Zeitabständen findet eine systematische Patientenbefragung statt. Zudem können Patientinnen und Patienten oder deren Angehörige i. R. ihres ambulanten bzw. stationären Aufenthalts einen Rückmeldebogen namentlich oder anonym ausfüllen. Dieser wird an den Leitstellen und auf den Stationen zur Verfügung gestellt.

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden	
Möglich	Ja
Link	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medizincontrolling/qualitaetsmanagement/patientenfeedback/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medizincontrolling/qualitaetsmanagement/patientenfeedback/</a>
Kommentar	Anonyme Beschwerdeführer schicken Ihre Rückmeldung ohne Absenderangabe über Internet, die Klinikpost oder verwenden die Rückmeldeboxen.

### Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Zentralbereich Medizinstrategie, Leiter Stabsstelle Medizinisches Qualitäts- und Risikomanagement (ab 15.07.2023)
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Christoph Arens
Telefon	06221/56-0
Fax	06221/56-4879
E-Mail	<a href="mailto:christoph.aren@med.uni-heidelberg.de">christoph.aren@med.uni-heidelberg.de</a>

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
<b>Funktion</b>	Leiter: Qualitätsmanagement/Medizincontrolling, ab 01.05.2022: Geschäftsbereich Erlösmanagement
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Dr. med. Markus Thalheimer
<b>Telefon</b>	06221/56-7092
<b>Fax</b>	06221/56-5497
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:Sekretariat-Erloesmanagement@med.uni-heidelberg.de">Sekretariat-Erloesmanagement@med.uni-heidelberg.de</a>

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements	
<b>Link zum Bericht</b>	
<b>Kommentar</b>	Der Klinikumsvorstand erhält jährlich einen zusammenfassenden Bericht zum Beschwerdemanagement. Dieser wird anschließend im Intranet veröffentlicht. Das Management der einzelnen Kliniken erhält zusätzlich monatlich einen Bericht.

### Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher

Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher	
<b>Funktion</b>	Emeritus
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Eike Martin
<b>Telefon</b>	06221/56-36616
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:patientfuersprecher@med.uni-heidelberg.de">patientfuersprecher@med.uni-heidelberg.de</a>

Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprechern	
<b>Kommentar</b>	auch E-Mail: <a href="mailto:patient.fuersprecher@med.uni-heidelberg.de">patient.fuersprecher@med.uni-heidelberg.de</a> Als Patientenfürsprecher fungiert ein emeritierter Chefarzt mit vielen Jahren Berufserfahrung in der Patientenversorgung am Universitätsklinikum Heidelberg. Er bietet einmal pro Woche eine Sprechstunde an - Termine nach Vereinbarung- und ist per Telefon, E-Mail und per Brief zu erreichen.

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/organisation/zentrale-einrichtungen/qualitaetsmanagement-medincontrolling/qualitaetsmanagement/patientenfeedback>

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/anregung-lob-kritik>

<http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/patienten-besucher/betreuung-und-beratung>

### A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

**AMTS ist die Gesamtheit der Maßnahmen zur Gewährleistung eines optimalen Medikationsprozesses mit dem Ziel, Medikationsfehler und damit vermeidbare Risiken für Patientinnen und Patienten bei der Arzneimitteltherapie zu verringern. Eine**

**Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung dieser Maßnahmen ist, dass AMTS als integraler Bestandteil der täglichen Routine in einem interdisziplinären und multiprofessionellen Ansatz gelebt wird.**

#### A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

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

#### A-12.5.2 Verantwortliche Person

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

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

#### A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	53
Weiteres pharmazeutisches Personal	50

Neben pharmazeutischer Logistik, Arzneimittelinformation und Klinischen Prüfungen ist die aseptische patientenbezogene Herstellung die größte Abteilung innerhalb der Krankenhausapotheke. Die Krankenhausapotheke bietet umfangreiche Dienstleistungen in allen Bereichen der klinischen Pharmazie.

#### A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

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

Krankenhaus stellt hier dar, mit welchen Aspekten es sich bereits auseinandergesetzt bzw. welche Maßnahmen es konkret umgesetzt hat.

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

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:

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

- Medikationsprozess im Krankenhaus:

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

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

- Entlassung:

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

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		Umgang mit Software zur Verbesserung der AMTS (Dig. Kurve, AiDKlinik® etc), Schulung zur Verordnung und Anwendung von Arzneimitteln. Mini-jour fix Stationsapotheker
AS02	Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder		One-Pager für Arzneimittel, Schulungsflyer Darreichungsformen, Patienteninformationsbroschüre
AS03	Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese	Name: Arzneimittelanamnese Schulung Letzte Aktualisierung: 01.07.2020	Stationen verschiedener Fachdisziplinen AW_Dokumenten ID: 11468, 4998
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)		Einscannen BMP bei Klinikaufnahme, Elektronische Unterstützung der Arzneimittelumstellung (Digitale Kurve Cerner, Switchmodul AiDKlinik), z.T. ergänzt um Med Rec durch Klinische Pharmazeuten VAL:20180124_VA_Entlassmedikation AW: Dokumenten ID: 4996 Schulungsvideo zur Umsetzung des Entlassmanagements; Verknüpfung der Dokumentation zum Entlassmanagement mit der digitalen Pflegedokumentation



Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS05	Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)	Name: VA_Entlassmedikation Letzte Aktualisierung: 25.01.2018	Individualisierte Prozessbeschreibungen für alle Stationen zur Umsetzung des arzneimittelbezogenen Entlassmanagements (beginnend mit Dokumentation Aufnahmemedikation) VAL:20180124_VA_-Entlassmedikation AW: Dokumenten-ID: 4964
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, d. h. strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)		Elektronische Verordnung auf der Intensivstation (Copra) und auf Normalstation (aktuell N=25, Cerner Smart Med), AiDKlinik zur elektronischen Erfassung der Medikation bei Aufnahme und Entlassung klinikweit ausgerollt. Chemotherapieverordnung über AISS, Patientenindividuelle Medikation über SAP, TPN-Verordnung Excel-basiert. Im Rahmen der KHZG Förderung sind weitere Projekte geplant
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)		Flächendeckende Nutzung von AiDKlinik und EasyAiD (App basiert)

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS09	Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung</li> <li>- Zubereitung durch pharmazeutisches Personal</li> <li>- Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen</li> </ul>	In der Krankenhausapotheke hergestellte Arzneimittel bzw. Zubereitungen zertifiziert nach DIN EN ISO 9001-2015 und QuapoS (Qualitätsstandards für den onkologischen-pharmazeutischen Service)
AS10	Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln	- Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma)	Die Bestellung, Verordnung, Herstellung und Abgabe wird durch ein SAP-basiertes elektronisches System unterstützt. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Smart Compounder (Zyto-Herstellung)</li> <li>- AiDKlinik®</li> <li>- Cerner Smart Med</li> <li>- Weitere Projekte im Rahmen des KHZG geplant (Unit Dose, Closed-Loop für Zytostatika)</li> </ul>

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln		eMAR auf Intensivstation (Copra) und auf Normalstation (Cerner Smart Med, N=25 Stationen)
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallbesprechungen</li> <li>- Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung</li> <li>- Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung)</li> <li>- Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallbesprechungen</li> <li>- Maßnahmen zur Vermeidung von AM-Verwechslung</li> <li>- Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharm. Visiten, ABS, TDM, Ernährung)</li> <li>- Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (CIRS)</li> <li>- Beratung von Ärzten u. Pflegepersonal (AW_4964)</li> <li>- Ständiger Punkt in EAMK</li> </ul>
AS13	Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aushändigung des Medikationsplans</li> <li>- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten</li> <li>- Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (gegebenenfalls vorläufigen) Entlassbriefs</li> <li>- Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aushändigung verschiedener Patienteninformationen</li> <li>- Aushändigung des Medikationsplans</li> <li>- bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten</li> <li>- auf ausgewählten Stationen pharmazeutische Entlassgespräch</li> <li>- z.T. Follow-Up Anrufe zur Überprüfung einer erfolgreichen Entlassung</li> </ul>

## A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

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.

<b>Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt</b>	
<b>Werden Präventions- und Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und Gewalt als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorgesehen?</b>	Ja

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

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

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

## A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Nein
AA43	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potenziale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen wurden	-
AA18	Hochfrequenztherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-

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

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

## A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses	
<b>Zugeordnete Notfallstufe</b>	Notfallstufe oder Nichtteilnahme wurde noch nicht vereinbart
<b>Erläuterungen</b>	Die Anforderungen an das Modul Spezialversorgung werden ggf. erfüllt.
<b>Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung</b>	Ja (siehe A-14.3)

## A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

**Tatbestand, der dazu führt, dass das Krankenhaus gemäß den Vorgaben in § 26 der Regelung zu den Notfallstrukturen die Voraussetzungen des Moduls Spezialversorgung erfüllt**

**Krankenhäuser, die aufgrund krankenhauserplanerischer Festlegung als Spezialversorger ausgewiesen sind, oder Krankenhäuser ohne Sicherstellungszuschlag, die nach Feststellung der Landeskrankenhausplanungsbehörde für die Gewährleistung der Notfallversorgung zwingend erforderlich sind und 24 Stunden an 7 Tagen pro Woche an der Notfallversorgung teilnehmen**

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

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

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

## B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie

B-1.1 Allgemeine Angaben Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie
Fachabteilungsschlüssel	2300
Art	Hauptabteilung

### Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Univ.-Prof. Dr. med. habil. Tobias Renkawitz
Telefon	06221/56-26302
Fax	06221/56-26347
E-Mail	<a href="mailto:direktion.orthopaedie@med.uni-heidelberg.de">direktion.orthopaedie@med.uni-heidelberg.de</a>
Straße/Nr	Schlierbacher Landstr. 200a
PLZ/Ort	69118 Heidelberg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie/klinik-fuer-orthopaedie-und-unfallchirurgie">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie/klinik-fuer-orthopaedie-und-unfallchirurgie</a>

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-1.3 Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie	Kommentar
VC00	Behandlung von Knochenheilungsstörungen (Pseudarthrosen)	Behandlung von Pseudarthrosen
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	im Rahmen der Erst- und Weiterversorgung von Polytraumapatienten
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	z.B. nach Sportverletzungen
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Minimalinvasive Operationsverfahren an der Schulter/Knie- und Hüftgelenk/Sprunggelenk, „fast track“ Operationen mit sofortiger Belastungsfähigkeit, zertifiziertes Endoprothesenzentrum der Maximalversorgung (EndoCert)
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	
VC30	Septische Knochenchirurgie	Behandlung von Gelenkentzündungen
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	



Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie	Kommentar
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	Wirbelsäulenkorrekturen, Bandscheibenoperationen, gezielte schmerzstillende Infiltrationen
VC49	Chirurgie der Bewegungsstörungen	
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	bei akuten Verletzungen und chronischen Reizungen
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen	z.B. Tumorschmerzen, chronische Wirbelsäulenschmerzen
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	im Rahmen der Schwerverletztenversorgung
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	Schlüssellochoperationen an allen Gelenken des Körpers
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Wiederherstellung bei Muskel und Gewebedefekten
VC58	Spezialsprechstunde	Zweitmeinung, Kinderorthopädie, Fuß+Sprunggelenk, Tumororthopädie, Schulter/-Ellenbogen, Hände, Unfallchirurgie, Arthrose, gelenkersetzende/gelenkerhaltende Verfahren, Wirbelsäule, Rückenschmerz, konservative Schmerzambulanz, Sportorthopädie, Schlüssellochchirurgie, Spitzensport, Ganganalyse
VC63	Amputationschirurgie	
VC64	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie	
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	Komplexe Korrekturen an der Wirbelsäule u.a. bei Skoliose, nach Unfällen, bei Instabilitäten. Mitwachsende Korrekturoperationen an der Wirbelsäule

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie	Kommentar
VC66	Arthroskopische Operationen	Gelenkspiegelungen an allen Gelenken des Körpers
VC67	Chirurgische Intensivmedizin	
VC71	Notfallmedizin	Polytraumaversorgung und alle Verletzungen, Versorgung von Sportunfällen
VI40	Schmerztherapie	Bei Gelenk- und Rückenschmerzen, nach Sportverletzungen
VI45	Stammzelltransplantation	bei Arthrose
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	Erkennung und Therapie neuromuskulärer Erkrankungen beim Kind und Erwachsenen
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VO00	onkologische Orthopädie	
VO00	Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	Therapie von Knorpel-, Band-, und Gelenkschäden
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes	
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	komplexe Wirbelsäulenkorrekturen, Bandscheibenoperationen, gezielte schmerzstillende Infiltrationen
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln	
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen	
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes	
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie	Kommentar
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	
VO12	Kinderorthopädie	Sämtliche nicht-operativen und operativen kinderorthopädische Therapieverfahren am wachsenden Skelett
VO13	Spezialsprechstunde	
VO14	Endoprothetik	Minimalinvasive Operationsverfahren an der Schulter/Knie- und Hüftgelenk/Sprunggelenk, „fast track“ Operationen mit sofortiger Belastungsfähigkeit, zertifiziertes Endoprothesenzentrum der Maximalversorgung (EndoCert)
VO15	Fußchirurgie	U.a. Korrekturen bei Fußfehlstellungen, bei Wachstumsstörungen und nach Unfällen am Vorfuß/Rückfuß und Sprunggelenk bei Kindern und Erwachsenen
VO16	Handchirurgie	z.B bei Verletzungen und Veränderungen an der Hand und am Handgelenk
VO17	Rheumachirurgie	Spezielle orthopädische Rheumatologie
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	
VO19	Schulterchirurgie	Nach Schulterverletzungen und bei Schultererkrankungen, gelenkerhaltende und gelenkersetzende Operationen bei starken Schmerzen
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie	Kooperation mit Olympiastützpunkt Heidelberg, Betreuung im Spitzensport (Bundesliga, Nationalmannschaften)
VO21	Traumatologie	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Orthopädie	Kommentar
VP00	Tagesklinisches Angebot (ab 2007)	Multimodale Schmerztherapie für die nicht-operative (konservative) Therapie bei Gelenk- und Muskelschmerzen
VP16	Psychosomatische Tagesklinik	Verbesserung chronischer Schmerzzustände im Rahmen der multimodalen Schmerztherapie
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	
VR02	Native Sonographie	Ultraschalldiagnostik bei Kindern und Erwachsenen
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	gezielte schmerzstillende Infiltrationen an allen Gelenken, Kinderorthopädische Behandlung von Hüftreifungsstörungen, Diagnostik von Pseudarthrose
VR10	Computertomographie (CT), nativ	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	mit Klinik für Diagnostische Radiologie
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	
VZ01	Akute und sekundäre Traumatologie	

B-1.5 Fallzahlen Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie:  
Klinik für Orthopädie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3636
Teilstationäre Fallzahl	145

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

ang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	M16	351	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]
2	M17	323	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]
3	T84	313	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
4	M21	165	Sonstige erworbene Deformitäten der Extremitäten
5	M24	152	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen
6	C79	120	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
7	C49	91	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
8	M75	82	Schulterläsionen
9	D16	76	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels
10	M00	73	Eitrige Arthritis
11	M48	71	Sonstige Spondylopathien
12	M51	70	Sonstige Bandscheibenschäden
13	M80	68	Osteoporose mit pathologischer Fraktur
14	S32	63	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
15	M19	53	Sonstige Arthrose
16	S83	53	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes
17	L03	51	Phlegmone
18	Q65	50	Angeborene Deformitäten der Hüfte
19	D48	48	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
20	S72	44	Fraktur des Femurs
21	M23	41	Binnenschädigung des Kniegelenkes [internal derangement]
22	S22	41	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule
23	M84	39	Veränderungen der Knochenkontinuität

ang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
24	Q66	39	Angeborene Deformitäten der Füße
25	S12	38	Fraktur im Bereich des Halses
26	M18	37	Rhizarthrose [Arthrose des Daumensattelgelenkes]
27	M22	37	Krankheiten der Patella
28	M54	35	Rückenschmerzen
29	C40	34	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenknorpels der Extremitäten
30	M12	34	Sonstige näher bezeichnete Arthropathien
31	M41	34	Skoliose
32	D17	33	Gutartige Neubildung des Fettgewebes
33	M25	33	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert
34	M87	31	Knochennekrose
35	S86	31	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels
36	M86	29	Osteomyelitis
37	M46	26	Sonstige entzündliche Spondylopathien
38	M85	24	Sonstige Veränderungen der Knochendichte und -struktur
39	M93	24	Sonstige Osteochondropathien
40	D21	22	Sonstige gutartige Neubildungen des Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
41	M20	21	Erworbene Deformitäten der Finger und Zehen
42	T81	21	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
43	E11	20	Diabetes mellitus, Typ 2
44	M96	20	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
45	T87	20	Komplikationen, die für Replantation und Amputation bezeichnend sind
46	S43	19	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern des Schultergürtels
47	S46	18	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes
48	M43	17	Sonstige Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
49	A46	16	Erysipel [Wundrose]
50	L02	16	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel
51	C90	15	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
52	M62	15	Sonstige Muskelkrankheiten

ang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
53	S82	15	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
54	C41	13	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels sonstiger und nicht näher bezeichneter Lokalisationen
55	M47	12	Spondylose
56	M60	12	Myositis
57	M70	12	Krankheiten des Weichteilgewebes im Zusammenhang mit Beanspruchung, Überbeanspruchung und Druck
58	S62	12	Fraktur im Bereich des Handgelenkes und der Hand
59	D18	11	Hämangiom und Lymphangiom
60	G56	11	Mononeuropathien der oberen Extremität
61	M53	11	Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens, anderenorts nicht klassifiziert
62	M50	10	Zervikale Bandscheibenschäden
63	M72	10	Fibromatosen
64	D36	9	Gutartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
65	L89	9	Dekubitalgeschwür und Druckzone
66	M61	9	Kalzifikation und Ossifikation von Muskeln
67	M67	9	Sonstige Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
68	M94	9	Sonstige Knorpelkrankheiten
69	Q74	9	Sonstige angeborene Fehlbildungen der Extremität(en)
70	S13	9	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Halshöhe
71	S76	9	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels
72	M10	8	Gicht
73	M71	8	Sonstige Bursopathien
74	Q72	8	Reduktionsdefekte der unteren Extremität
75	C44	7	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
76	M65	7	Synovitis und Tenosynovitis
77	M77	7	Sonstige Enthesopathien
78	Q27	7	Sonstige angeborene Fehlbildungen des peripheren Gefäßsystems
79	Q68	7	Sonstige angeborene Muskel-Skelett-Deformitäten
80	G96	6	Sonstige Krankheiten des Zentralnervensystems
81	M66	6	Spontanruptur der Synovialis und von Sehnen

ang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
82	S63	6	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Höhe des Handgelenkes und der Hand
83	A41	5	Sonstige Sepsis
84	C83	5	Nicht follikuläres Lymphom
85	C85	5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms
86	I70	5	Atherosklerose
87	M79	5	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert
88	M91	5	Juvenile Osteochondrose der Hüfte und des Beckens
89	Q76	5	Angeborene Fehlbildungen der Wirbelsäule und des knöchernen Thorax
90	S06	5	Intrakranielle Verletzung
91	A49	4	Bakterielle Infektion nicht näher bezeichneter Lokalisation
92	G57	4	Mononeuropathien der unteren Extremität
93	S30	4	Oberflächliche Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
94	S66	4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand
95	A04	< 4	Sonstige bakterielle Darminfektionen
96	A18	< 4	Tuberkulose sonstiger Organe
97	A40	< 4	Streptokokkensepsis
98	C43	< 4	Bösartiges Melanom der Haut
99	C77	< 4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten
100	C82	< 4	Follikuläres Lymphom
101	C84	< 4	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
102	D23	< 4	Sonstige gutartige Neubildungen der Haut
103	D61	< 4	Sonstige aplastische Anämien
104	D86	< 4	Sarkoidose
105	E13	< 4	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus
106	E75	< 4	Störungen des Sphingolipidstoffwechsels und sonstige Störungen der Lipidspeicherung
107	E83	< 4	Störungen des Mineralstoffwechsels
108	E85	< 4	Amyloidose
109	G06	< 4	Intrakranielle und intraspinale Abszesse und Granulome
110	G81	< 4	Hemiparese und Hemiplegie



ang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
111	G82	< 4	Paraparese und Paraplegie, Tetraparese und Tetraplegie
112	G83	< 4	Sonstige Lähmungssyndrome
113	G95	< 4	Sonstige Krankheiten des Rückenmarkes
114	G98	< 4	Sonstige Krankheiten des Nervensystems, anderenorts nicht klassifiziert
115	I38	< 4	Endokarditis, Herzklappe nicht näher bezeichnet
116	I48	< 4	Vorhofflimmern und Vorhofflattern
117	I71	< 4	Aortenaneurysma und -dissektion
118	I88	< 4	Unspezifische Lymphadenitis
119	I89	< 4	Sonstige nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
120	J12	< 4	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert
121	J18	< 4	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
122	J86	< 4	Pyothorax
123	K65	< 4	Peritonitis
124	K80	< 4	Cholelithiasis
125	L08	< 4	Sonstige lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
126	L43	< 4	Lichen ruber planus
127	L72	< 4	Follikuläre Zysten der Haut und der Unterhaut
128	L91	< 4	Hypertrophe Hautkrankheiten
129	L92	< 4	Granulomatöse Krankheiten der Haut und der Unterhaut
130	L97	< 4	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
131	L98	< 4	Sonstige Krankheiten der Haut und der Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert
132	M02	< 4	Reaktive Arthritiden
133	M05	< 4	Seropositive chronische Polyarthritis
134	M06	< 4	Sonstige chronische Polyarthritis
135	M11	< 4	Sonstige Kristall-Arthropathien
136	M13	< 4	Sonstige Arthritis
137	M15	< 4	Polyarthrose
138	M42	< 4	Osteochondrose der Wirbelsäule
139	M45	< 4	Spondylitis ankylosans
140	M76	< 4	Enthesopathien der unteren Extremität mit Ausnahme des Fußes
141	M89	< 4	Sonstige Knochenkrankheiten
142	M92	< 4	Sonstige juvenile Osteochondrosen

ang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
143	N10	< 4	Akute tubulointerstitielle Nephritis
144	N30	< 4	Zystitis
145	Q67	< 4	Angeborene Muskel-Skelett-Deformitäten des Kopfes, des Gesichtes, der Wirbelsäule und des Thorax
146	Q69	< 4	Polydaktylie
147	Q70	< 4	Syndaktylie
148	Q71	< 4	Reduktionsdefekte der oberen Extremität
149	Q77	< 4	Osteochondrodysplasie mit Wachstumsstörungen der Röhrenknochen und der Wirbelsäule
150	Q78	< 4	Sonstige Osteochondrodysplasien
151	R02	< 4	Gangrän, anderenorts nicht klassifiziert
152	R25	< 4	Abnorme unwillkürliche Bewegungen
153	R57	< 4	Schock, anderenorts nicht klassifiziert
154	S27	< 4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter intrathorakaler Organe
155	S40	< 4	Oberflächliche Verletzung der Schulter und des Oberarmes
156	S42	< 4	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes
157	S52	< 4	Fraktur des Unterarmes
158	S53	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Ellenbogengelenkes und von Bändern des Ellenbogens
159	S61	< 4	Offene Wunde des Handgelenkes und der Hand
160	S68	< 4	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand
161	S70	< 4	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels
162	S73	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte
163	S92	< 4	Fraktur des Fußes [ausgenommen oberes Sprunggelenk]
164	S93	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung der Gelenke und Bänder in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
165	S96	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes
166	T79	< 4	Bestimmte Frühkomplikationen eines Traumas, anderenorts nicht klassifiziert
167	T85	< 4	Komplikationen durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate

## B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-91c	2203	Teilstationäre interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie
2	5-800	1690	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes
3	5-931	1230	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials
4	5-829	1114	Andere gelenkplastische Eingriffe
5	5-850	1025	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie
6	9-984	874	Pflegebedürftigkeit
7	5-794	839	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
8	5-780	730	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
9	5-787	626	Entfernung von Osteosynthesematerial
10	5-896	619	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
11	5-820	540	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk
12	5-784	515	Knochentransplantation und -transposition
13	5-783	462	Entnahme eines Knochentransplantates
14	5-986	454	Minimalinvasive Technik
15	5-786	430	Osteosyntheseverfahren
16	8-800	430	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
17	5-83b	402	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule
18	5-782	396	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe
19	5-822	358	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk
20	5-032	356	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis
21	5-785	341	Implantation von alloplastischem Knochenersatz
22	5-790	336	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
23	5-869	331	Andere Operationen an den Bewegungsorganen
24	5-916	287	Temporäre Weichteildeckung
25	5-839	273	Andere Operationen an der Wirbelsäule
26	8-980	272	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
27	5-836	262	Spondylodese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	5-814	260	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes
29	5-793	255	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
30	5-983	247	Reoperation
31	5-988	245	Anwendung eines Navigationssystems
32	5-835	235	Knochenersatz an der Wirbelsäule
33	5-852	224	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie
34	5-854	220	Rekonstruktion von Sehnen
35	5-031	216	Zugang zur Brustwirbelsäule
36	5-804	209	Offen chirurgische Operationen an der Patella und ihrem Halteapparat
37	5-811	206	Arthroskopische Operation an der Synovialis
38	5-781	201	Osteotomie und Korrekturosteotomie
39	5-830	185	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule
40	8-190	185	Spezielle Verbandstechniken
41	5-855	177	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide
42	8-930	174	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
43	5-801	171	Offen chirurgische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
44	5-056	160	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
45	5-851	151	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie
46	5-821	148	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk
47	8-812	148	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
48	5-859	142	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln
49	5-831	137	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe
50	5-823	136	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk
51	5-792	132	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens
52	5-788	128	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
53	5-812	125	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
54	5-796	124	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen
55	1-503	123	Biopsie an Knochen durch Inzision
56	5-824	113	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität
57	5-808	101	Offen chirurgische Arthrodeese
58	5-832	98	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule
59	1-502	94	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
60	5-807	88	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke
61	5-789	85	Andere Operationen am Knochen
62	8-831	83	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
63	5-030	82	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule
64	5-033	82	Inzision des Spinalkanals
65	5-810	68	Arthroskopische Gelenkoperation
66	5-805	63	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Schultergelenkes
67	5-837	63	Wirbelkörperersatz
68	5-892	63	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
69	5-813	60	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes
70	5-853	59	Rekonstruktion von Muskeln
71	5-984	59	Mikrochirurgische Technik
72	5-900	58	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
73	8-987	58	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
74	5-806	57	Offen chirurgische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Sprunggelenkes
75	5-894	56	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
76	5-78a	53	Revision von Osteosynthesematerial mit Reosteosynthese
77	5-840	53	Operationen an Sehnen der Hand
78	8-701	52	Einfache endotracheale Intubation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
79	8-98g	52	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
80	5-041	51	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven
81	5-819	49	Andere arthroskopische Operationen
82	8-310	49	Aufwendige Gipsverbände
83	5-791	47	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens
84	5-795	43	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen
85	8-925	40	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring
86	5-857	39	Plastische Rekonstruktion mit lokalen Lappen an Muskeln und Faszien
87	8-132	39	Manipulationen an der Harnblase
88	5-035	38	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute
89	5-903	38	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
90	8-810	38	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
91	5-864	37	Amputation und Exartikulation untere Extremität
92	5-79b	36	Offene Reposition einer Gelenkluxation
93	1-854	35	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels
94	3-992	35	Intraoperative Anwendung der Verfahren
95	5-816	34	Arthroskopische Operationen am Labrum acetabulare
96	5-83w	34	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule
97	8-917	33	Injektion eines Medikamentes in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie
98	6-003	32	Applikation von Medikamenten, Liste 3
99	5-86a	31	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen
100	3-996	30	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
101	5-844	30	Operation an Gelenken der Hand
102	5-865	29	Amputation und Exartikulation Fuß
103	8-201	29	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese
104	5-579	28	Andere Operationen an der Harnblase
105	5-799	28	Offene Reposition einer Azetabulum- und Hüftkopffraktur mit Osteosynthese

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
106	5-902	28	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
107	8-020	27	Therapeutische Injektion
108	5-825	26	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität
109	8-527	25	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
110	5-803	23	Offen chirurgische Bandplastik am Kniegelenk
111	8-836	23	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention
112	5-797	22	Offene Reposition einer Fraktur an Talus und Kalkaneus
113	5-802	22	Offen chirurgische Refixation und Naht am Kapselbandapparat des Kniegelenkes
114	5-340	21	Inzision von Brustwand und Pleura
115	8-83b	21	Zusatzinformationen zu Materialien
116	8-144	20	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
117	8-976	20	Komplexbehandlung bei Querschnittlähmung
118	1-481	19	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
119	3-030	19	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie mit Kontrastmittel
120	5-866	19	Revision eines Amputationsgebietes
121	8-803	19	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut
122	5-057	17	Neurolyse und Dekompression eines Nerven mit Transposition
123	5-935	17	Verwendung von beschichtetem Osteosynthesematerial
124	8-179	17	Andere therapeutische Spülungen
125	8-914	17	Injektion eines Medikamentes an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie
126	5-036	16	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten
127	5-849	16	Andere Operationen an der Hand
128	5-936	16	Verwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien
129	8-178	16	Therapeutische Spülung eines Gelenkes
130	8-522	16	Hochvoltstrahlentherapie
131	5-856	15	Rekonstruktion von Faszien
132	5-809	14	Andere Gelenkoperationen
133	8-529	14	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
134	5-79a	13	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese
135	1-798	12	Instrumentelle 3D-Ganganalyse
136	5-038	12	Operationen am spinalen Liquorsystem
137	8-147	12	Therapeutische Drainage von Harnorganen
138	8-771	12	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
139	5-388	11	Naht von Blutgefäßen
140	5-841	11	Operationen an Bändern der Hand
141	5-845	11	Synovialektomie an der Hand
142	5-846	10	Arthrodese an Gelenken der Hand
143	5-863	10	Amputation und Exartikulation Hand
144	6-002	10	Applikation von Medikamenten, Liste 2
145	1-490	9	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut
146	1-504	9	Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln durch Inzision
147	5-039	9	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen
148	5-847	9	Resektionsarthroplastik an Gelenken der Hand
149	3-993	8	Quantitative Bestimmung von Parametern
150	5-932	8	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung
151	5-389	7	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen
152	5-399	7	Andere Operationen an Blutgefäßen
153	5-798	7	Offene Reposition einer Beckenrand- und Beckenringfraktur
154	5-842	7	Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger
155	8-401	7	Extension durch Knochendrahtung (Kirschner-Draht)
156	5-815	6	Arthroskopische Entfernung und arthroskopischer Wechsel eines Bandersatzes am Kniegelenk
157	5-827	6	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der unteren Extremität
158	5-838	6	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen)
159	8-210	6	Brisement force
160	8-528	6	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
161	1-334	5	Urodynamische Untersuchung
162	5-343	5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Brustwand



Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
163	5-828	5	Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes
164	6-004	5	Applikation von Medikamenten, Liste 4
165	8-211	5	Redressierende Verfahren
166	8-410	5	Extension an der Schädelkalotte
167	1-482	4	Arthroskopische Biopsie an Gelenken
168	1-492	4	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
169	3-13k	4	Arthrographie
170	5-401	4	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße
171	5-460	4	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff
172	5-570	4	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase
173	5-578	4	Andere plastische Rekonstruktion der Harnblase
174	6-007	4	Applikation von Medikamenten, Liste 7
175	8-148	4	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben
176	8-718	4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung
177	8-854	4	Hämodialyse
178	8-900	4	Intravenöse Anästhesie
179	1-204	< 4	Untersuchung des Liquorsystems
180	1-205	< 4	Elektromyographie [EMG]
181	1-206	< 4	Neurographie
182	1-208	< 4	Registrierung evozierter Potenziale
183	1-266	< 4	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt
184	1-494	< 4	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
185	1-559	< 4	Biopsie an anderen Verdauungsorganen, Peritoneum und retroperitonealem Gewebe durch Inzision
186	1-586	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision
187	3-100	< 4	Mammographie
188	3-137	< 4	Ösophagographie
189	3-24x	< 4	Andere Computertomographie-Spezialverfahren
190	3-724	< 4	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
191	3-753	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers
192	3-754	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes und des Kopfes
193	3-900	< 4	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
194	3-990	< 4	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
195	5-042	< 4	Exzision eines Nerven zur Transplantation
196	5-048	< 4	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation
197	5-04b	< 4	Exploration eines Nerven
198	5-054	< 4	Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition
199	5-055	< 4	Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus mit Transplantation und Transposition
200	5-230	< 4	Zahnextraktion
201	5-253	< 4	Rekonstruktion der Zunge
202	5-316	< 4	Rekonstruktion der Trachea
203	5-334	< 4	Rekonstruktion an Lunge und Bronchien
204	5-346	< 4	Plastische Rekonstruktion der Brustwand
205	5-406	< 4	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation
206	5-408	< 4	Andere Operationen am Lymphgefäßsystem
207	5-431	< 4	Gastrostomie
208	5-469	< 4	Andere Operationen am Darm
209	5-536	< 4	Verschluss einer Narbenhernie
210	5-541	< 4	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums
211	5-546	< 4	Plastische Rekonstruktion von Bauchwand und Peritoneum
212	5-572	< 4	Zystostomie
213	5-585	< 4	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra
214	5-589	< 4	Andere Operationen an Urethra und periurethralem Gewebe
215	5-590	< 4	Inzision und Exzision von retroperitonealem Gewebe
216	5-710	< 4	Inzision der Vulva
217	5-843	< 4	Operationen an Muskeln der Hand
218	5-862	< 4	Amputation und Exartikulation obere Extremität

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
219	5-895	< 4	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
220	5-899	< 4	Andere Exzision an Haut und Unterhaut
221	5-901	< 4	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle
222	5-907	< 4	Revision einer Hautplastik
223	5-911	< 4	Gewebereduktion an Haut und Unterhaut
224	5-917	< 4	Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Finger
225	5-918	< 4	Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Zehen
226	5-98h	< 4	Anzahl der Nadeln zur Destruktion
227	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
228	6-005	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5
229	6-006	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 6
230	6-009	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9
231	6-00b	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 11
232	8-133	< 4	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters
233	8-137	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]
234	8-158	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes
235	8-192	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde
236	8-200	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
237	8-390	< 4	Lagerungsbehandlung
238	8-400	< 4	Extension durch Knochennagelung (Steinmann-Nagel)
239	8-547	< 4	Andere Immuntherapie
240	8-640	< 4	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus
241	8-712	< 4	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen
242	8-772	< 4	Operative Reanimation
243	8-839	< 4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße
244	8-83a	< 4	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System
245	8-844	< 4	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostents

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
246	8-857	< 4	Peritonealdialyse
247	8-910	< 4	Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie
248	8-915	< 4	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
249	8-919	< 4	Komplexe Akutschmerzbehandlung
250	8-981	< 4	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls
251	8-982	< 4	Palliativmedizinische Komplexbehandlung
252	8-98j	< 4	Ernährungsmedizinische Komplexbehandlung
253	8-990	< 4	Anwendung eines Navigationssystems
254	9-500	< 4	Patientenschulung

## B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<b>Privatambulanz</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Amputationschirurgie (VC63)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der Bewegungsstörungen (VC49)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)

<b>Privatambulanz</b>	
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
<b>Angebotene Leistung</b>	Lymphographie (VR17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	onkologische Orthopädie (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport (VO00)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Amputationschirurgie (VC63)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der Bewegungsstörungen (VC49)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)



<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Notfallmedizin (VC71)
<b>Angebotene Leistung</b>	onkologische Orthopädie (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport (VO00)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	onkologische Orthopädie (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Ambulanzart</b>	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Notfallmedizin (VC71)
<b>Angebotene Leistung</b>	onkologische Orthopädie (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Akute und sekundäre Traumatologie (VZ01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Amputationschirurgie (VC63)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
<b>Angebotene Leistung</b>	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der Bewegungsstörungen (VC49)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgische Intensivmedizin (VC67)
<b>Angebotene Leistung</b>	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen (VK17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen (VK20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax (VC34)
<b>Angebotene Leistung</b>	Duplexsonographie (VR04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Eindimensionale Dopplersonographie (VR03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Fußchirurgie (VO15)
<b>Angebotene Leistung</b>	Handchirurgie (VO16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Intraoperative Anwendung der Verfahren (VR28)
<b>Angebotene Leistung</b>	Kinderorthopädie (VO12)
<b>Angebotene Leistung</b>	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
<b>Angebotene Leistung</b>	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
<b>Angebotene Leistung</b>	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
<b>Angebotene Leistung</b>	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
<b>Angebotene Leistung</b>	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Angebotene Leistung</b>	Native Sonographie (VR02)
<b>Angebotene Leistung</b>	Notfallmedizin (VC71)
<b>Angebotene Leistung</b>	onkologische Orthopädie (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
<b>Angebotene Leistung</b>	Psychosomatische Tagesklinik (VP16)
<b>Angebotene Leistung</b>	Rheumachirurgie (VO17)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schulterchirurgie (VO19)
<b>Angebotene Leistung</b>	Septische Knochenchirurgie (VC30)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VO13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Spezialsprechstunde (VC58)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)
<b>Angebotene Leistung</b>	Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport (VO00)
<b>Angebotene Leistung</b>	Stammzelltransplantation (VI45)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)
<b>Angebotene Leistung</b>	Verbrennungschirurgie (VC69)
<b>Angebotene Leistung</b>	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)

#### B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

<b>Ran g</b>	<b>OPS-301</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Umgangssprachliche Bezeichnung</b>
1	5-787	133	Entfernung von Osteosynthesematerial
2	5-812	93	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
3	1-697	82	Diagnostische Arthroskopie
4	5-811	57	Arthroskopische Operation an der Synovialis
5	5-790	33	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
6	5-795	23	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen
7	5-841	20	Operationen an Bändern der Hand
8	5-840	11	Operationen an Sehnen der Hand
9	5-849	11	Andere Operationen an der Hand
10	5-813	10	Arthroskopische Refixation und Plastik am Kapselbandapparat des Kniegelenkes

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	5-780	9	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
12	5-056	7	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
13	5-810	6	Arthroskopische Gelenkoperation
14	5-79a	5	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation mit Osteosynthese
15	8-200	5	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
16	5-796	4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen
17	5-845	4	Synovialektomie an der Hand
18	1-502	< 4	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
19	5-041	< 4	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven
20	5-782	< 4	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe
21	5-783	< 4	Entnahme eines Knochentransplantates
22	5-788	< 4	Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes
23	5-807	< 4	Offen chirurgische Refixation am Kapselbandapparat anderer Gelenke
24	5-846	< 4	Arthrodesen an Gelenken der Hand
25	5-851	< 4	Durchtrennung von Muskel, Sehne und Faszie
26	5-855	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnenscheide
27	5-859	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln
28	5-903	< 4	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
29	5-918	< 4	Syndaktylie- und Polydaktyliekorrektur der Zehen
30	8-201	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese

#### B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

## B-1.11 Personelle Ausstattung

## B-1.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 58,32

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	46,52	
Ambulant	11,8	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	58,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 78,15993

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 27,02

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,55	
Ambulant	5,47	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	27,02	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 168,7239

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ49	Physikalische und Rehabilitative Medizin
AQ63	Allgemeinmedizin

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF12	Handchirurgie
ZF19	Kinder-Orthopädie
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie
ZF28	Notfallmedizin
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden –
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie
ZF44	Sportmedizin
ZF02	Akupunktur
ZF50	Balneologie und Medizinische Klimatologie



## B-1.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 120,5

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	106,13	
Ambulant	14,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	120,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 34,25987

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,05

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 401,76796

### **Pflegfachfrau, Pflegefachmann in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1,08

### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,08	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3366,66667

### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 9,85

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,85	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 369,13706

### **Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 9,68

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,53	
Ambulant	0,15	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,68	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 381,532

### **Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 21,36

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,36	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,36	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 170,22472

### **Medizinische Fachangestellte in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 10,61

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,26	
Ambulant	4,35	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,61	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 580,83067

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ08	Pflege im Operationsdienst
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ12	Notfallpflege
PQ02	Diplom

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP03	Diabetesberatung (DDG)
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP08	Kinästhetik
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik  
Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-2 Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie:  
Paraplegiologie - Querschnittszentrum

B-2.1 Allgemeine Angaben Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und  
Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum
Fachabteilungsschlüssel	2390
Art	Hauptabteilung

### Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Norbert Weidner
Telefon	06221/56-26322
Fax	06221/56-26345
E-Mail	<a href="mailto:Petra.Rauch@med.uni-heidelberg.de">Petra.Rauch@med.uni-heidelberg.de</a>
Straße/Nr	Schlierbacher Landstr. 200a
PLZ/Ort	69118 Heidelberg
Homepage	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie/klinik-fuer-paraplegiologie-querschnittszentrum/">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/zentrum-fuer-orthopaedie-unfallchirurgie-und-paraplegiologie/klinik-fuer-paraplegiologie-querschnittszentrum/</a>

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-2.3 Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum	Kommentar
VN00	Therapie traumatischer/atraumatischer Rückenmarkserkrankungen	Querschnittspezifische Primärbehandlung Neurologische Frührehabilitation bei Querschnittlähmung Intensivmedizin bei Querschnittlähmung
VU09	Neuro-Urologie	
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	Für Patienten mit Querschnittlähmung
VN23	Schmerztherapie	Therapie neuropathischer Schmerzen bei Querschnittlähmung
VN00	Diagnostik und Therapie der neurogenen Darmentleerungsstörung	
VX00	Physiotherapie	
VI39	Physikalische Therapie	
VP00	Psychologische/Psychotherapeutische Begleitung bei Querschnittlähmung	
VN00	Logopädie	
VN00	Therapie peripherer Nervenläsionen mittels funktioneller Elektrostimulation	
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	Querschnittmyelitis mit relevanter Harnblasen-/Mastdarmfunktionsstörung
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	Querschnittmyelitis mit relevanter Harnblasen-/Mastdarmfunktionsstörung
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum	Kommentar
VR02	Native Sonographie	Sonographie peripherer Nerven (N. medianus, ulnaris, radialis)
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VR04	Duplexsonographie	

#### B-2.5 Fallzahlen Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Paraplegiologie - Querschnittszentrum

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	372
Teilstationäre Fallzahl	0

#### B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	G82	101	Paraparese und Paraplegie, Tetraparese und Tetraplegie
2	G95	69	Sonstige Krankheiten des Rückenmarkes
3	L89	65	Dekubitalgeschwür und Druckzone
4	S14	26	Verletzung der Nerven und des Rückenmarkes in Halshöhe
5	S24	8	Verletzung der Nerven und des Rückenmarkes in Thoraxhöhe
6	T83	8	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt
7	K59	5	Sonstige funktionelle Darmstörungen
8	L02	5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel
9	A46	4	Erysipel [Wundrose]
10	C79	4	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
11	G83	4	Sonstige Lähmungssyndrome
12	L03	4	Phlegmone
13	A04	< 4	Sonstige bakterielle Darminfektionen
14	A41	< 4	Sonstige Sepsis
15	C83	< 4	Nicht follikuläres Lymphom
16	C90	< 4	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
17	E86	< 4	Volumenmangel



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	E87	< 4	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts
19	G47	< 4	Schlafstörungen
20	G56	< 4	Mononeuropathien der oberen Extremität
21	G57	< 4	Mononeuropathien der unteren Extremität
22	G90	< 4	Krankheiten des autonomen Nervensystems
23	I35	< 4	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten
24	I70	< 4	Atherosklerose
25	I71	< 4	Aortenaneurysma und -dissektion
26	I80	< 4	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis
27	J12	< 4	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert
28	J15	< 4	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert
29	J18	< 4	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
30	K22	< 4	Sonstige Krankheiten des Ösophagus
31	K29	< 4	Gastritis und Duodenitis
32	K43	< 4	Hernia ventralis
33	K56	< 4	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie
34	K62	< 4	Sonstige Krankheiten des Anus und des Rektums
35	L53	< 4	Sonstige erythematöse Krankheiten
36	M00	< 4	Eitrige Arthritis
37	M16	< 4	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]
38	M21	< 4	Sonstige erworbene Deformitäten der Extremitäten
39	M25	< 4	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert
40	M41	< 4	Skoliose
41	M47	< 4	Spondylose
42	M48	< 4	Sonstige Spondylopathien
43	M54	< 4	Rückenschmerzen
44	M80	< 4	Osteoporose mit pathologischer Fraktur
45	M84	< 4	Veränderungen der Knochenkontinuität
46	M86	< 4	Osteomyelitis
47	N17	< 4	Akutes Nierenversagen
48	N21	< 4	Stein in den unteren Harnwegen
49	N32	< 4	Sonstige Krankheiten der Harnblase
50	N39	< 4	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
51	N49	< 4	Entzündliche Krankheiten der männlichen Genitalorgane, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
52	N50	< 4	Sonstige Krankheiten der männlichen Genitalorgane
53	R11	< 4	Übelkeit und Erbrechen
54	S12	< 4	Fraktur im Bereich des Halses
55	S32	< 4	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
56	S34	< 4	Verletzung der Nerven und des lumbalen Rückenmarkes in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
57	S72	< 4	Fraktur des Femurs
58	S82	< 4	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
59	T84	< 4	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
60	T85	< 4	Komplikationen durch sonstige interne Prothesen, Implantate oder Transplantate
61	T87	< 4	Komplikationen, die für Replantation und Amputation bezeichnend sind

### B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-132	532	Manipulationen an der Harnblase
2	8-976	278	Komplexbehandlung bei Querschnittlähmung
3	1-334	202	Urodynamische Untersuchung
4	8-147	200	Therapeutische Drainage von Harnorganen
5	9-984	193	Pflegebedürftigkeit
6	8-133	155	Wechsel und Entfernung eines suprapubischen Katheters
7	6-003	68	Applikation von Medikamenten, Liste 3
8	1-206	64	Neurographie
9	1-208	43	Registrierung evozierter Potenziale
10	5-579	39	Andere Operationen an der Harnblase
11	8-800	37	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
12	5-572	33	Zystostomie
13	8-980	32	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
14	8-930	28	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
15	8-812	26	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
16	5-570	14	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase
17	8-137	14	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]
18	8-987	14	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
19	8-190	12	Spezielle Verbandstechniken
20	1-205	10	Elektromyographie [EMG]
21	3-724	7	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie
22	3-993	7	Quantitative Bestimmung von Parametern
23	8-831	7	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
24	8-144	6	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
25	8-701	6	Einfache endotracheale Intubation
26	5-800	5	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes
27	6-002	5	Applikation von Medikamenten, Liste 2
28	6-007	5	Applikation von Medikamenten, Liste 7
29	8-718	5	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung
30	8-98g	5	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
31	8-527	4	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
32	8-810	4	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
33	1-207	< 4	Elektroenzephalographie [EEG]
34	1-481	< 4	Biopsie ohne Inzision an Knochen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
35	1-854	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels
36	3-137	< 4	Ösophagographie
37	3-241	< 4	CT-Myelographie
38	3-753	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des ganzen Körpers

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
39	3-754	< 4	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes und des Kopfes
40	3-900	< 4	Knochendichtemessung (alle Verfahren)
41	5-585	< 4	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra
42	5-780	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
43	5-787	< 4	Entfernung von Osteosynthesematerial
44	5-790	< 4	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
45	5-821	< 4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk
46	5-850	< 4	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie
47	5-916	< 4	Temporäre Weichteildeckung
48	5-931	< 4	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials
49	5-986	< 4	Minimalinvasive Technik
50	5-995	< 4	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)
51	6-001	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 1
52	6-005	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 5
53	6-008	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8
54	6-009	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9
55	8-128	< 4	Anwendung eines Stuhl drainagesystems
56	8-179	< 4	Andere therapeutische Spülungen
57	8-192	< 4	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde
58	8-522	< 4	Hochvoltstrahlentherapie
59	8-528	< 4	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie
60	8-529	< 4	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
61	8-836	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention
62	8-83b	< 4	Zusatzinformationen zu Materialien
63	8-85b	< 4	Anwendung von Blutegeln zur Sicherung des venösen Blutabstroms bei Lappenplastiken oder replantierten Gliedmaßenabschnitten

## B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

<b>Ambulanz für Paraplegie</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Neuro-Urologie (VU09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Physikalische Therapie (VI39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

<b>Privatambulanz</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Neuro-Urologie (VU09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Physikalische Therapie (VI39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

<b>Ambulanz für Orthopädie und Unfallchirurgie</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
<b>Angebotene Leistung</b>	Behandlung von Dekubitalgeschwüren (VC29)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
<b>Angebotene Leistung</b>	Neuro-Urologie (VU09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Physikalische Therapie (VI39)
<b>Angebotene Leistung</b>	Schmerztherapie (VI40)
<b>Angebotene Leistung</b>	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

#### B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

<b>Ran g</b>	<b>OPS-301</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Umgangssprachliche Bezeichnung</b>
1	1-661	11	Diagnostische Urethrozystoskopie
2	5-572	< 4	Zystostomie
3	8-137	< 4	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]

#### B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

<b>Zulassung vorhanden</b>	
<b>Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden</b>	Ja
<b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>	Ja

## B-2.11 Personelle Ausstattung

## B-2.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 11,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,22	
Ambulant	1,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 36,39922

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 6,4

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,4	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 68,88889

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ63	Allgemeinmedizin
AQ42	Neurologie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ49	Physikalische und Rehabilitative Medizin
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF05	Betriebsmedizin



## B-2.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

### Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 58,54

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	58,54	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	58,54	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 6,35463

### Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,69

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 138,28996

### Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 6

### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 62

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

#### Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2

#### Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 186

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ02	Diplom
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches

#### Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP07	Geriatric
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement

B-2.11.3      Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik  
Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-3 Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022)

B-3.1 Allgemeine Angaben Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022)

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
<b>Fachabteilung</b>	Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022)
<b>Fachabteilungsschlüssel</b>	1600
<b>Art</b>	Hauptabteilung

#### Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
<b>Funktion</b>	Ärztlicher Direktor
<b>Titel, Vorname, Name</b>	Prof. Dr. med. Gerhard Schmidmaier
<b>Telefon</b>	06221/56-26398
<b>Fax</b>	06221/56-26300
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:christine.gugau@med.uni-heidelberg.de">christine.gugau@med.uni-heidelberg.de</a>
<b>Straße/Nr</b>	Schlierbacher Landstraße 200a
<b>PLZ/Ort</b>	69118 Heidelberg
<b>Homepage</b>	<a href="https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/klinik-fuer-unfall-und-wiederherstellungschirurgie">https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/klinik-fuer-unfall-und-wiederherstellungschirurgie</a>

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
<b>Zielvereinbarung gemäß DKG</b>	Ja

**B-3.3 Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022)**

<b>Nr.</b>	<b>Medizinische Leistungsangebote Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022)</b>
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
VC30	Septische Knochenchirurgie
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
VC34	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
VC63	Amputationschirurgie
VO15	Fußchirurgie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
VO16	Handchirurgie
VC65	Wirbelsäulenchirurgie

**B-3.5 Fallzahlen Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie: Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie (eigenständige Klinik seit 01.01.2022)**

Die Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie ist seit letztem Jahr eigenständige Klinik; vorher war sie im Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie in die Klinik für Orthopädie integriert.

Aus technischen Gründen gehen Leistungsdaten weiterhin in den Datenbestand der Klinik für Orthopädie ein (siehe Kapitel B-[1]... des Qualitätsberichts, Standort Orthopädie). Daher spiegeln die vorliegenden Angaben die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie nur unzureichend wider: es werden keine/ viel zu wenige Leistungen/Operationen, Eingriffe etc.

explizit für die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie im vorliegenden Bericht ausgewiesen.

Fallzahlen	
<b>Vollstationäre Fallzahl</b>	2040
<b>Teilstationäre Fallzahl</b>	0

### B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Die Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie ist seit letztem Jahr eigenständige Klinik; vorher war sie im Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie in die Klinik für Orthopädie integriert.

Aus technischen Gründen gehen Leistungsdaten weiterhin in den Datenbestand der Klinik für Orthopädie ein (siehe Kapitel B-[1]... des Qualitätsberichts, Standort Orthopädie). Daher spiegeln die vorliegenden Angaben die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie nur unzureichend wider: es werden keine/ viel zu wenige Leistungen/Operationen, Eingriffe etc. explizit für die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie im vorliegenden Bericht ausgewiesen.

#### B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S52	334	Fraktur des Unterarmes
2	S82	322	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
3	S72	285	Fraktur des Femurs
4	S42	252	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes
5	S22	98	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule
6	T84	97	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
7	S06	85	Intrakranielle Verletzung
8	M84	75	Veränderungen der Knochenkontinuität
9	S32	74	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
10	S92	41	Fraktur des Fußes [ausgenommen oberes Sprunggelenk]
11	S80	22	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels
12	S70	21	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels
13	T81	21	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
14	S27	20	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter intrathorakaler Organe
15	M86	18	Osteomyelitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
16	S13	16	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Halshöhe
17	S43	16	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern des Schultergürtels
18	S20	15	Oberflächliche Verletzung des Thorax
19	M70	13	Krankheiten des Weichteilgewebes im Zusammenhang mit Beanspruchung, Überbeanspruchung und Druck
20	S81	13	Offene Wunde des Unterschenkels
21	S30	12	Oberflächliche Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
22	S76	12	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels
23	S93	12	Luxation, Verstauchung und Zerrung der Gelenke und Bänder in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes
24	S51	11	Offene Wunde des Unterarmes
25	L03	10	Phlegmone
26	M75	8	Schulterläsionen
27	L02	7	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel
28	S62	7	Fraktur im Bereich des Handgelenkes und der Hand
29	M00	6	Eitrige Arthritis
30	S02	6	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
31	T87	6	Komplikationen, die für Replantation und Amputation bezeichnend sind
32	R02	5	Gangrän, anderenorts nicht klassifiziert
33	S00	5	Oberflächliche Verletzung des Kopfes
34	S50	5	Oberflächliche Verletzung des Unterarmes
35	M80	4	Osteoporose mit pathologischer Fraktur
36	M96	4	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
37	S83	4	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes
38	S86	4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels
39	T79	4	Bestimmte Frühkomplikationen eines Traumas, anderenorts nicht klassifiziert
40	A41	< 4	Sonstige Sepsis
41	A46	< 4	Erysipel [Wundrose]
42	E10	< 4	Diabetes mellitus, Typ 1



Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
43	G56	< 4	Mononeuropathien der oberen Extremität
44	I21	< 4	Akuter Myokardinfarkt
45	I26	< 4	Lungenembolie
46	I35	< 4	Nichtreumatische Aortenklappenkrankheiten
47	I60	< 4	Subarachnoidalblutung
48	I63	< 4	Hirnfarkt
49	I67	< 4	Sonstige zerebrovaskuläre Krankheiten
50	K41	< 4	Hernia femoralis
51	K43	< 4	Hernia ventralis
52	L08	< 4	Sonstige lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
53	L98	< 4	Sonstige Krankheiten der Haut und der Unterhaut, anderenorts nicht klassifiziert
54	M16	< 4	Koxarthrose [Arthrose des Hüftgelenkes]
55	M17	< 4	Gonarthrose [Arthrose des Kniegelenkes]
56	M19	< 4	Sonstige Arthrose
57	M21	< 4	Sonstige erworbene Deformitäten der Extremitäten
58	M24	< 4	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigungen
59	M25	< 4	Sonstige Gelenkkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert
60	M54	< 4	Rückenschmerzen
61	M60	< 4	Myositis
62	M62	< 4	Sonstige Muskelkrankheiten
63	M71	< 4	Sonstige Bursopathien
64	M77	< 4	Sonstige Enthesopathien
65	M79	< 4	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert
66	M87	< 4	Knochennekrose
67	S12	< 4	Fraktur im Bereich des Halses
68	S15	< 4	Verletzung von Blutgefäßen in Halshöhe
69	S21	< 4	Offene Wunde des Thorax
70	S25	< 4	Verletzung von Blutgefäßen des Thorax
71	S31	< 4	Offene Wunde des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens
72	S33	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern der Lendenwirbelsäule und des Beckens
73	S36	< 4	Verletzung von intraabdominalen Organen
74	S40	< 4	Oberflächliche Verletzung der Schulter und des Oberarmes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
75	S41	< 4	Offene Wunde der Schulter und des Oberarmes
76	S46	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes
77	S53	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Ellenbogengelenkes und von Bändern des Ellenbogens
78	S63	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern in Höhe des Handgelenkes und der Hand
79	S66	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand
80	S71	< 4	Offene Wunde der Hüfte und des Oberschenkels
81	S73	< 4	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes und von Bändern der Hüfte
82	S84	< 4	Verletzung von Nerven in Höhe des Unterschenkels
83	S91	< 4	Offene Wunde der Knöchelregion und des Fußes
84	S95	< 4	Verletzung von Blutgefäßen in Höhe des Knöchels und des Fußes
85	S96	< 4	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes

### B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Die Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie ist seit letztem Jahr eigenständige Klinik; vorher war sie im Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie in die Klinik für Orthopädie integriert.

Aus technischen Gründen gehen Leistungsdaten weiterhin in den Datenbestand der Klinik für Orthopädie ein (siehe Kapitel B-[1]... des Qualitätsberichts, Standort Orthopädie). Daher spiegeln die vorliegenden Angaben die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie nur unzureichend wider: es werden keine/ viel zu wenige Leistungen/Operationen, Eingriffe etc. explizit für die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie im vorliegenden Bericht ausgewiesen.

#### B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-984	362	Pflegebedürftigkeit
2	8-800	190	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
3	8-980	147	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
4	8-930	125	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5	8-190	51	Spezielle Verbandstechniken
6	8-98g	36	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
7	8-987	25	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
8	8-812	20	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
9	8-831	17	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
10	8-144	10	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
11	5-900	7	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
12	8-701	7	Einfache endotracheale Intubation
13	8-810	7	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
14	1-492	< 4	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
15	1-854	< 4	Diagnostische perkutane Punktion eines Gelenkes oder Schleimbeutels
16	3-993	< 4	Quantitative Bestimmung von Parametern
17	5-531	< 4	Verschluss einer Hernia femoralis
18	5-780	< 4	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
19	5-786	< 4	Osteosyntheseverfahren
20	5-794	< 4	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
21	5-820	< 4	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk
22	5-855	< 4	Naht und andere Operationen an Sehnen und Sehnen Scheide
23	5-859	< 4	Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln
24	5-864	< 4	Amputation und Exartikulation untere Extremität
25	5-896	< 4	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
26	5-931	< 4	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials
27	5-932	< 4	Art des verwendeten Materials für Gewebersatz und Gewebeverstärkung
28	5-983	< 4	Reoperation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
29	6-002	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 2
30	6-003	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 3
31	6-008	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 8
32	6-009	< 4	Applikation von Medikamenten, Liste 9
33	8-147	< 4	Therapeutische Drainage von Harnorganen
34	8-152	< 4	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
35	8-158	< 4	Therapeutische perkutane Punktion eines Gelenkes
36	8-179	< 4	Andere therapeutische Spülungen
37	8-201	< 4	Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese
38	8-542	< 4	Nicht komplexe Chemotherapie
39	8-718	< 4	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung
40	8-771	< 4	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
41	8-803	< 4	Gewinnung und Transfusion von Eigenblut
42	8-836	< 4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention
43	8-854	< 4	Hämodialyse

### B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Die Klinik für Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie ist seit letztem Jahr eigenständige Klinik; vorher war sie im Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie in die Klinik für Orthopädie integriert.

Aus technischen Gründen gehen Leistungsdaten weiterhin in den Datenbestand der Klinik für Orthopädie ein (siehe Kapitel B-[1]... des Qualitätsberichts, Standort Orthopädie). Daher spiegeln die vorliegenden Angaben die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie nur unzureichend wider: es werden keine/ viel zu wenige Leistungen/Operationen, Eingriffe etc. explizit für die Unfallchirurgie und Wiederherstellungschirurgie im vorliegenden Bericht ausgewiesen.

<b>Allgemeine orthopädisch-unfallchirurgische Sprechstunde</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

<b>Privatsprechstunde</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Privatambulanz (AM07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

<b>Notfallambulanz</b>	
<b>Ambulanzart</b>	Notfallambulanz (24h) (AM08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Arthroskopische Operationen (VC66)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Endoprothetik (VO14)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

<b>Allgemeine orthopädisch-unfallchirurgische Sprechstunde</b>	
<b>Ambulanzart</b>	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
<b>Angebotene Leistung</b>	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
<b>Angebotene Leistung</b>	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
<b>Angebotene Leistung</b>	Traumatologie (VO21)

### B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

**B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

<b>Zulassung vorhanden</b>	
<b>Ärztin oder Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden</b>	Ja
<b>Stationäre BG-Zulassung vorhanden</b>	Ja

Prof. Dr. med. Gerhard Schmidmaier  
 Ärztlicher Direktor Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie  
 Vorstandsmitglied (Vorstand des Zentrums für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie)  
 Stellv. Sprecher (Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie, Paraplegiologie)

Durchgangsarzt

Schlierbacher Landstraße 200a  
 69118 Heidelberg

Tel: +49 6221 56-26398 (Frau Gugau)  
 Fax: +49 6221 56-26300  
 Email: christine.gugau@med.uni-heidelberg.de

## B-3.11 Personelle Ausstattung

## B-3.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 42 Stunden.

**Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 14,35

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,45	
Ambulant	2,9	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,35	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 178,16594

**Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften**

Anzahl Vollkräfte: 6,75

**Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,38	
Ambulant	1,37	



Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 379,18216

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie

#### Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF28	Notfallmedizin
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie
ZF44	Sportmedizin

### B-3.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

#### **Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 20,31

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	20,31	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	20,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 100,44313

#### **Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften**

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

#### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

#### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2040

### Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

### **Personal in Fachabteilung**

Anzahl Vollkräfte: 1

### **Personal aufgeteilt nach:**

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2040

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

## Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement

B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik  
 Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

## C Qualitätssicherung

C-1 Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

C-1.1 Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Herzschrittmacher-Implantation (09/1)	435	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Herzschrittmacher-Aggregatwechsel (09/2)	98	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/3)	75	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Implantierbare Defibrillatoren-Implantation (09/4)	225	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel (09/5)	92	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/6)	83	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Karotis-Revaskularisation (10/2)	293	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Gynäkologische Operationen (15/1)	544	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Geburtshilfe (16/1)	2203	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (17/1)	92	100,00 %	89	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Mammachirurgie (18/1)	668	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Dekubitusprophylaxe (DEK)	462	100,00 %	191	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Herzchirurgie (HCH)	1166	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Offen chirurgische Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_CHIR)	167	100,00 %	< 4	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Kathetergestützte Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_KATH)	424	100,00 %	< 4	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Koronarchirurgische Operationen (HCH_KC)	517	100,00 %	< 4	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Offen-chirurgische Mitralklappeneingriffe (HCH_MK_CHIR)	135	100,00 %	< 4	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Kathetergestützte Mitralklappeneingriffe (HCH_MK_KATH)	56	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Hüftendoprothesenversorgung (HEP)	578	100,00 %	576	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Zaehlleistungsbereich Hüftendoprothetik: Hüftendoprothesenimplantation (HEP_IMP)	500	100,00 %	498	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Hüftendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (HEP_WE)	81	100,00 %	78	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM)	42	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM_MKU)	24	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Herztransplantation (HTXM_TX)	18	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Knieendoprothesenversorgung (KEP)	390	100,00 %	389	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Knieendoprothetik: Knieendoprothesenimplantation (KEP_IMP)	314	100,00 %	314	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Zaehlleistungsbereich Knieendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (KEP_WE)	76	100,00 %	76	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Leberlebendspende (LLS)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lebertransplantation (LTX)	44	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar
Lungen- und Herz-Lungentransplantation (LUTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Neonatalogie (NEO)	905	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Nierenlebenspende (NLS)	25	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie (PCI_LKG)	4065	100,00 %	< 4	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Ambulant erworbene Pneumonie (PNEU)	443	100,00 %	5	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Nieren- und Pankreas-(Nieren-) transplantation (PNTX)	99	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.

C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung

C-1.2.[1] Ergebnisse der Qualitätssicherung für das Krankenhaus

C-1.2.[1] A Vom Gemeinsamen Bundesausschuss als uneingeschränkt zur Veröffentlichung geeignet bewertete Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen

C-1.2.[1] A.I Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch das Stellungnahmeverfahren bedürfen oder für die eine Bewertung des Stellungnahmeverfahrens bereits vorliegt



<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen
<b>Ergebnis-ID</b>	2005
<b>Grundgesamtheit</b>	5
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	98,98 - 99,06%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	56,55 - 100,00%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232000_2005
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	98,84 - 98,94%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht aus anderem Krankenhaus)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden)
<b>Ergebnis-ID</b>	2006
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	99,02 - 99,09%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (nicht aus anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232001_2006
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	98,88 - 98,98%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus anderem Krankenhaus)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden)
<b>Ergebnis-ID</b>	2007
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	97,91 - 98,41%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie (aus anderem Krankenhaus und ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Der Sauerstoffgehalt im Blut wurde innerhalb von 8 Stunden nach Aufnahme in das Krankenhaus gemessen (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232002_2007
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	97,54 - 98,24%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Behandlung mit Antibiotika möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	2009
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	92,95 - 93,21%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme (inkl. COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Behandlung mit Antibiotika möglichst früh nach Aufnahme in das Krankenhaus (bezogen auf Patientinnen und Patienten, die nicht aus einem anderen Krankenhaus aufgenommen wurden)
<b>Ergebnis-ID</b>	232003_2009
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	

<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	92,52 - 92,78%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Frühmobilisation nach Aufnahme</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Möglichst früh nach Aufnahme sollte sich die Patientin / der Patient alleine oder mit Hilfe für eine gewisse Zeit bewegen
<b>Ergebnis-ID</b>	2013
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	92,65 - 92,93%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Frühmobilisation nach Aufnahme (ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Möglichst früh nach Aufnahme sollte sich die Patientin /der Patient alleine oder mit Hilfe für eine gewisse Zeit bewegen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232004_2013
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	92,97 - 93,31%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Es werden vor der Entlassung bestimmte medizinische Kriterien gemessen, anhand derer bestimmt wird, ob die Patientin / der Patient ausreichend gesund ist
<b>Ergebnis-ID</b>	2028
<b>Grundgesamtheit</b>	4
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	95,84 - 96,02%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	51,01 - 100,00%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Es werden vor der Entlassung bestimmte medizinische Kriterien gemessen, anhand derer bestimmt wird, ob die Patientin / der Patient ausreichend gesund ist. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232005_2028
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	95,28 - 95,51%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus bestimmte medizinische Kriterien erfüllten und damit ausreichend gesund waren
<b>Ergebnis-ID</b>	2036
<b>Grundgesamtheit</b>	4
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	98,64 - 98,75%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	51,01 - 100,00%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Erfüllung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung (ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus bestimmte medizinische Kriterien erfüllten und damit ausreichend gesund waren. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232006_2036
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	98,59 - 98,72%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Anzahl der Atemzüge pro Minute der Patientin / des Patienten wurde bei Aufnahme in das Krankenhaus gemessen
<b>Ergebnis-ID</b>	50722
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 95,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	96,64 - 96,77%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme (ohne COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Die Anzahl der Atemzüge pro Minute der Patientin / des Patienten wurde bei Aufnahme in das Krankenhaus gemessen. Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	232009_50722
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	



<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	96,49 - 96,66%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	50778
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,91 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,96 - 0,99
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 5,19
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	232007_50778
<b>Grundgesamtheit</b>	5
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	0,44
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,81 - 0,83
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 4,98

<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Sterblichkeit im Krankenhaus (nur COVID-19-Fälle)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind und für die COVID-19 dokumentiert wurde
<b>Ergebnis-ID</b>	232010_50778
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,65 - 0,67
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 11,77
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Ambulant erworbene Pneumonie</b>
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (ohne COVID-19-Fälle, nicht risikoadjustiert)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten wurden nicht berücksichtigt). Fälle, für die COVID-19 dokumentiert wurde, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt
<b>Ergebnis-ID</b>	231900
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	16,67 - 17,01%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt

<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Gesamtsterblichkeit im Krankenhaus (inkl. COVID-19-Fälle, nicht risikoadjustiert)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten wurden nicht berücksichtigt)
<b>Ergebnis-ID</b>	232008_231900
<b>Grundgesamtheit</b>	5
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	18,14 - 18,43%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 43,45%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Dekubitusprophylaxe</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Grad/Kategorie 1)</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist (nicht berücksichtigt wurden Patientinnen und Patienten, bei denen durch Druck eine nicht wegdrückbare Rötung auf der Haut entstand, aber die Haut noch intakt war (Dekubitalulcus Grad/ Kategorie 1); berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	52009
<b>Grundgesamtheit</b>	5408
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	36
<b>Erwartete Ereignisse</b>	24,85
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,45
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,68 (95. Perzentil)

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,17 - 1,19
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	1,05 - 2,00
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Dekubitusprophylaxe</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 4</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstand: Das Druckgeschwür reichte bis auf die Muskeln, Knochen oder Gelenke und hatte ein Absterben von Muskeln, Knochen oder stützenden Strukturen (z. B. Sehnen und Gelenkkapseln) und einher mit einem Absterben von Muskeln, Knochen oder den stützenden Strukturen. (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 4)
<b>Ergebnis-ID</b>	52010
<b>Grundgesamtheit</b>	5408
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,09%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel Event
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,01 - 0,01%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,04 - 0,22%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	U99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
<b>Kommentar beauftragte Stelle</b>	Es wurde kein Hinweis auf Mängel der pflegerischen Qualität festgestellt.

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es an der Oberhaut und/oder an der darunterliegenden Lederhaut zu einer Abschürfung, einer Blase, oder zu einem nicht näher bezeichneten Hautverlust (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 2)
Ergebnis-ID	52326
Grundgesamtheit	5408
Beobachtete Ereignisse	25
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,46%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,36 - 0,37%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,31 - 0,68%
Bewertung des Stellungsnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie nicht näher bezeichnet
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstand: Das Stadium des Druckgeschwürs wurde nicht angegeben
Ergebnis-ID	521800
Grundgesamtheit	5408
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,01 - 0,01%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 0,07%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Dekubitusprophylaxe</b>
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Stationär erworbener Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es zu einem Verlust aller Hautschichten, wobei das unter der Haut liegende Gewebe geschädigt wurde oder abgestorben ist. Die Schädigung kann bis zur darunterliegenden Muskelhaut (Faszie) reichen. (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3)
<b>Ergebnis-ID</b>	521801
<b>Grundgesamtheit</b>	5408
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,11%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,06 - 0,07%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,05 - 0,24%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel im Verlauf
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl der Patientinnen und Patienten, bei denen ein Austausch des künstlichen Hüftgelenks oder einzelner Teile war (bezogen auf den Zeitraum von 90 Tagen nach der Operation, bei der das künstliche Hüftgelenk erstmals eingesetzt wurde; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	10271
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,27 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,80 - 0,86
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur elektiven Hüftendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die geplante Operation, bei der erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54001
Grundgesamtheit	374
Beobachtete Ereignisse	370
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	98,93%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	97,60 - 97,74%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	97,28 - 99,58%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Indikation zum Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Operation, bei der das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile ausgetauscht wurden, war aus medizinischen Gründen angebracht
<b>Ergebnis-ID</b>	54002
<b>Grundgesamtheit</b>	86
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	84
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	97,67%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 86,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	91,46 - 92,23%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	91,91 - 99,36%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Präoperative Verweildauer</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Wartezeit im Krankenhaus vor der Operation
<b>Ergebnis-ID</b>	54003
<b>Grundgesamtheit</b>	123
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	26
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	21,14%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 15,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	9,06 - 9,49%



<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	14,85 - 29,17%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	A71 - Hinweise auf Struktur- und Prozessmängel
<b>Kommentar Krankenhaus</b>	Als Klinik der Maximalversorgung versorgen wir besonders Patienten mit Begleiterkrankungen. Eine zeitnahe Versorgung von Patienten mit einer Schenkelhalsfraktur oder pertrochantärer Femurfraktur hat für uns höchste Priorität und ist in unseren SOPs fest verankert. Bei fast allen Fällen handelte es sich um multimorbide Patienten, die vor der Operation primär stabilisiert werden mussten.

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Sturzprophylaxe</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Vorbeugende Maßnahmen, um einen Sturz der Patientin / des Patienten nach der Operation zu vermeiden
<b>Ergebnis-ID</b>	54004
<b>Grundgesamtheit</b>	354
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	354
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	96,89 - 97,04%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	98,93 - 100,00%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Gehunfähigkeit bei Entlassung</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	54012

<b>Grundgesamtheit</b>	465
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	14,65
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,02
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,42 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,00 - 1,04
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,62 - 1,67
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Sterblichkeit bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation und Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Patientinnen und Patienten mit sehr geringer Wahrscheinlichkeit zu versterben)
<b>Ergebnis-ID</b>	54013
<b>Grundgesamtheit</b>	341
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel Event
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,04 - 0,06%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 1,11%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der Operation zusammenhingen (bezogen auf Operationen, bei denen ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde und die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	54015
<b>Grundgesamtheit</b>	123
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	14
<b>Erwartete Ereignisse</b>	12,82
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,09
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,25 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,99 - 1,03
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,66 - 1,75
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der geplanten Operation zusammenhingen (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde)
<b>Ergebnis-ID</b>	54016
<b>Grundgesamtheit</b>	374
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	9
<b>Erwartete Ereignisse</b>	

<b>Ergebnis (Einheit)</b>	2,41%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 5,77 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,31 - 1,41%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	1,27 - 4,51%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Allgemeine Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden)
<b>Ergebnis-ID</b>	54017
<b>Grundgesamtheit</b>	78
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	11
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	14,10%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 20,00 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	7,44 - 8,26%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	8,06 - 23,51%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (wie z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, bei denen ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde und die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden)
Ergebnis-ID	54018
Grundgesamtheit	123
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	3,25%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 11,63 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,37 - 4,69%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,27 - 8,06%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (wie z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen) im direkten Zusammenhang mit der geplanten Operation (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde)
Ergebnis-ID	54019
Grundgesamtheit	374
Beobachtete Ereignisse	11
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,94%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 8,01 % (95. Perzentil)

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	2,21 - 2,34%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	1,65 - 5,19%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten (z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen), die direkt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden)
<b>Ergebnis-ID</b>	54120
<b>Grundgesamtheit</b>	86
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	10
<b>Erwartete Ereignisse</b>	11,44
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,87
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,02 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,98 - 1,06
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,48 - 1,51
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Implantatassoziierte Komplikationen</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten, die direkt mit der Operation zusammenhängen (z. B. eine Fehllage des Implantats, ein Bruch der Knochen rund um das eingesetzte Implantat oder eine Verrenkung/Auskugelung des künstlichen Hüftgelenks) (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	191800_54120

<b>Grundgesamtheit</b>	86
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	4
<b>Erwartete Ereignisse</b>	4,79
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,84
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,99 - 1,11
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,33 - 2,04
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Weichteilkomplikationen</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten, die direkt mit der Operation zusammenhingen (z. B. eine Wundinfektion nach der Operation, Absterben von Gewebe an den Wundrändern, Schädigung oder Verletzung eines Blutgefäßes, Nervenschaden, Nachblutung oder Blutansammlungen in der Wunde) (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	191801_54120
<b>Grundgesamtheit</b>	82
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	6
<b>Erwartete Ereignisse</b>	6,47
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,93
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,95 - 1,05
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,43 - 1,91
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit bei einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Patientinnen und Patienten, bei denen infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	191914
Grundgesamtheit	123
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	6,41
Ergebnis (Einheit)	0,78
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,04 - 1,10
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,34 - 1,76
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Nachblutungen, Implantatfehlagen und Wundinfektionen) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden und bei denen die gebrochenen Knochenteile durch eine metallene Verbindung fixiert wurden)
Ergebnis-ID	54029
Grundgesamtheit	89
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	



<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 6,35 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,79 - 2,00%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 4,14%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Präoperative Verweildauer</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Wartezeit im Krankenhaus vor der Operation
<b>Ergebnis-ID</b>	54030
<b>Grundgesamtheit</b>	88
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	17,05%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 15,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	9,60 - 10,06%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	10,61 - 26,24%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	H99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
<b>Kommentar beauftragte Stelle</b>	Einrichtung auf abweichendes Ergebnis hingewiesen

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Gehunfähigkeit bei Entlassung</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	54033
<b>Grundgesamtheit</b>	57
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	13
<b>Erwartete Ereignisse</b>	9,25
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,41

<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,22 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,00 - 1,04
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,85 - 2,17
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Harnwegsinfektionen, Lungenentzündungen oder Thrombosen), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens, bei denen die gebrochenen Knochenteile durch eine metallene Verbindung fixiert werden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	54042
<b>Grundgesamtheit</b>	89
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	15
<b>Erwartete Ereignisse</b>	8,05
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,86
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 2,42 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,01 - 1,06
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	1,16 - 2,87
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>
<b>Bezeichnung der Kennzahl</b>	<b>Sterblichkeit bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl</b>	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	54046
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,49
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,03 - 1,10
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,13 - 1,71
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	-

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Sturzprophylaxe</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Vorbeugende Maßnahmen, um einen Sturz der Patientin / des Patienten nach der Operation zu vermeiden
<b>Ergebnis-ID</b>	54050
<b>Grundgesamtheit</b>	76
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	76
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	97,22 - 97,48%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	95,19 - 100,00%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel oder Lungenentzündungen), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Kniegelenk oder Teile davon ausgetauscht wurden)
Ergebnis-ID	50481
Grundgesamtheit	75
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	5,33%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 11,32 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,02 - 3,66%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	2,09 - 12,93%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation zur elektiven Knieendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die geplante Operation, bei der erstmals ein künstliches Kniegelenk eingesetzt wurde, war aus medizinischen Gründen angebracht
Ergebnis-ID	54020
Grundgesamtheit	213
Beobachtete Ereignisse	213
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	98,05 - 98,18%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,23 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Indikation zur unikondylären Schlittenprothese</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Operation, bei der ein künstlicher Ersatz für einen Teil des Kniegelenks eingesetzt wurde, war aus medizinischen Gründen angebracht
<b>Ergebnis-ID</b>	54021
<b>Grundgesamtheit</b>	100
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	100
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	100,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 90,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	97,22 - 97,61%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	96,30 - 100,00%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Indikation zum Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Operation, bei der das künstliche Kniegelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden, war aus medizinischen Gründen angebracht
<b>Ergebnis-ID</b>	54022
<b>Grundgesamtheit</b>	78
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	74
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	94,87%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 86,00 %
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	91,95 - 92,89%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	87,54 - 97,99%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	54028
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,46
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 5,19 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	1,06 - 1,21
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,08 - 2,57
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel oder Lungenentzündungen), die nur indirekt mit der geplanten Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Kniegelenk eingesetzt wurde)
<b>Ergebnis-ID</b>	54123
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 4,26 % (95. Perzentil)

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,98 - 1,07%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Knieendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Spezifische Komplikationen bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Komplikationen (z. B. Schädigungen der Nerven, Blutungen und Verschiebungen des künstlichen Kniegelenks) im direkten Zusammenhang mit der geplanten Operation (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Kniegelenk eingesetzt wurde)
<b>Ergebnis-ID</b>	54124
<b>Grundgesamtheit</b>	314
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	1,59%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 3,71 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,84 - 0,93%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,68 - 3,67%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Knieendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Spezifische Komplikationen bei Knieendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Komplikationen (z. B. Schädigungen der Nerven, Blutungen und Verschiebungen des künstlichen Kniegelenks) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Kniegelenk oder Teile davon ausgetauscht wurden)
<b>Ergebnis-ID</b>	54125
<b>Grundgesamtheit</b>	78

<b>Beobachtete Ereignisse</b>	5
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	6,41%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 14,11 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	3,84 - 4,55%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	2,77 - 14,14%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Knieendoprothesenversorgung</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Sterblichkeit bei elektiver Knieendoprothesen-Erstimplantation und Knieendoprothesen-Wechsel bzw. –Komponentenwechsel</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Patientinnen und Patienten mit geringer Wahrscheinlichkeit zu versterben)
<b>Ergebnis-ID</b>	54127
<b>Grundgesamtheit</b>	329
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	0
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00%
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	Sentinel Event
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,03 - 0,05%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 1,15%
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich



Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Knieendoprothesen-Erstimplantation ohne Wechsel bzw. Komponentenwechsel im Verlauf
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Es war innerhalb von 90 Tagen nach der Operation, bei der das künstliche Kniegelenk erstmals eingesetzt wurde, kein Austausch des künstlichen Kniegelenks oder einzelner Teile davon notwendig
Ergebnis-ID	54128
Grundgesamtheit	305
Beobachtete Ereignisse	305
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 98,81 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	99,78 - 99,82%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	98,81 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen und Patienten mit symptomatischen Beschwerden oder messbaren Durchblutungsstörungen war eine geplante Herzkatheteruntersuchung nach wissenschaftlichen Empfehlungen auch erforderlich
Ergebnis-ID	56000
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 40,97 % (5. Perzentil)

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	64,05 - 64,45%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten, bei denen die medizinischen Gründe für die Herzkatheteruntersuchung nicht durch einen krankhaften Befund bestätigt werden konnten
<b>Ergebnis-ID</b>	56001
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 41,48 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	27,71 - 28,11%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>""Door-to-balloon""-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt"</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, die innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten
<b>Ergebnis-ID</b>	56003
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	

<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 67,57 % (5. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	75,91 - 76,83%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>""Door""-Zeitpunkt oder ""Balloon""-Zeitpunkt unbekannt"</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, von denen unbekannt ist, ob sie innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten
<b>Ergebnis-ID</b>	56004
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 5,98 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	2,54 - 2,88%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm<sup>2</sup></b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Herzkatheteruntersuchungen lag über dem Schwellenwert von 2.800 cGy x cm <sup>2</sup> (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	56005
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	0,00
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,65 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,88 - 0,90
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	0,00 - 22,93
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm<sup>2</sup></b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Erweiterungen der Herzkranzgefäße lag über dem Schwellenwert von 4.800 cGy x cm <sup>2</sup> (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	56006
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,14 (95. Perzentil)

<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,92 - 0,97
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm<sup>2</sup></b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) bei Untersuchungen und Erweiterungen der Herzkranzgefäße lag über dem Schwellenwert von 5.500 cGy x cm <sup>2</sup> (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
<b>Ergebnis-ID</b>	56007
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 1,50 (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,89 - 0,91
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Dosis-Flächen-Produkt unbekannt</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Die Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) ist nicht bekannt
<b>Ergebnis-ID</b>	56008
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	

<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 0,15 % (90. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	0,20 - 0,22%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Herzkatheteruntersuchungen, bei denen mehr als 150 ml Kontrastmittel verwendet wurde
<b>Ergebnis-ID</b>	56009
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 6,86 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	4,35 - 4,47%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Erweiterungen der Herzkranzgefäße, bei denen mehr als 200 ml Kontrastmittel verwendet wurde
<b>Ergebnis-ID</b>	56010
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	

<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 21,93 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	16,68 - 17,65%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Herzkatheteruntersuchung und Aufdehnung der Herzkranzgefäße (sog. Einzeitig-PCI), bei denen mehr als 250 ml Kontrastmittel verwendet wurde
<b>Ergebnis-ID</b>	56011
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	<= 16,84 % (95. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	9,77 - 10,00%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Erfolgreiche Erweiterung der Herzkranzgefäße bei akutem Herzinfarkt
<b>Ergebnis-ID</b>	56014
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-

<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 93,65 % (5. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	94,05 - 94,52%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

<b>Leistungsbereich (LB)</b>	<b>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</b>
<b>Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	<b>Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI</b>
<b>Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators</b>	Alle Eingriffe mit erfolgreicher Erweiterung der Herzkranzgefäße bei allen Eingriffen
<b>Ergebnis-ID</b>	56016
<b>Grundgesamtheit</b>	
<b>Beobachtete Ereignisse</b>	
<b>Erwartete Ereignisse</b>	
<b>Ergebnis (Einheit)</b>	-
<b>Risikoadjustierte Rate</b>	
<b>Referenzbereich (bundesweit)</b>	>= 93,95 % (5. Perzentil)
<b>Vertrauensbereich (bundesweit)</b>	95,23 - 95,39%
<b>Vertrauensbereich (Krankenhaus)</b>	entfällt
<b>Bewertung des Stellungnahmeverfahrens</b>	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

C-1.2.[1] A.II Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, bei denen die Bewertung der Ergebnisse im Stellungnahmeverfahren noch nicht abgeschlossen ist und deren Ergebnisse daher für einen Vergleich noch nicht geeignet sind

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

Über § 136a und § 136b SGB V hinaus ist auf Landesebene eine verpflichtende Qualitätssicherung vereinbart. Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden Qualitätssicherungsmaßnahmen (Leistungsbereiche) teil:



Leistungsbereich	Teilnahme
Schlaganfall: Akutbehandlung	Trifft nicht zu
MRE	Ja
Universelles Neugeborenen-Hörscreening	Trifft nicht zu

Gehört ein Leistungsbereich nicht zum Leistungsspektrum des Krankenhauses, so wurde "Trifft nicht zu" angegeben.

### C-3 Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V

Die Angaben beziehen sich auf alle Standorte des Universitätsklinikums Heidelberg.

Gemäß seinem Leistungsspektrum nimmt das Krankenhaus an folgenden DMP teil:

DMP	Kommentar
Asthma bronchiale	Beitritt am 09.10.2007, Abteilungen Innere Medizin III (Kardiologie, Angiologie, Pneumologie) und Kinderheilkunde III (Päd. Pneumologie, Mukoviszidose u. spez. Infektiologie)
Brustkrebs	Beitritt am 04.01.2005, Abteilung Allgemeine Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Chronische obstruktive Lungenerkrankung (COPD)	Beitritt am 09.10.2007, Abteilungen Innere Medizin III (Kardiologie, Angiologie, Pneumologie) und Kinderheilkunde III (Päd. Pneumologie, Mukoviszidose u. spez. Infektiologie)
Diabetes mellitus Typ 1	Beitritt am 29.11.2006, Abteilung Innere Medizin I (Endokrinologie und Stoffwechsel)  Beitritt am 13.08.2007, Klinik Kinderheilkunde I (Allgemeine Pädiatrie, Stoffwechsel-Gastroenterologie-Nephrologie)
Diabetes mellitus Typ 2	Beitritt am 01.10.2004, Abteilung Innere Medizin I (Endokrinologie und Stoffwechsel)
Koronare Herzkrankheit (KHK)	Beitritt am 02.12.2005, Abteilung Innere Medizin III (Kardiologie, Angiologie, Pneumologie)

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Trifft nicht zu.

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

C-5.1 Umsetzung der Mm-R im Berichtsjahr

	Mindestmenge	Erbrachte Menge
Kniegelenk-Totalendoprothesen	50	254

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Leistungsbereiche	
<b>Kniegelenk-Totalendoprothesen</b>	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2024 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja

C-5.2.1.a Ergebnis der Prognoseprüfung der Landesverbände der Krankenkassen und der Ersatzkassen

Leistungsbereiche	
<b>Kniegelenk-Totalendoprothesen</b>	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2022:	254
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2022/3, 2022/4, 2023/1 und 2023/2:	259

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

Trifft nicht zu.

C-7 Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)	45
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	24
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	22

## C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

## C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflege-sensitiver Bereich	Station	Schicht	Monats-bezo-gener Erfül-lungs-grad	Ausnah-me-tat-bestände	Kommentar
Intensivmedizin	Intensiv / IMC Orthopädie	Tagschicht	100,00%	0	
Intensivmedizin	Intensiv / IMC Orthopädie	Nachtschicht	75,00%	0	
Allgemeine Pädiatrie	Station B1	Tagschicht	58,33%	0	Alter gemischt, viele Erwachsene
Allgemeine Pädiatrie	Station B1	Nachtschicht	83,33%	0	Alter gemischt, viele Erwachsene
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F2 Ortho	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F2 Ortho	Nachtschicht	33,33%	0	
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F3 Ortho	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F3 Ortho	Nachtschicht	100,00%	0	
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station J2	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station J2	Nachtschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station G1	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station G1	Nachtschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station J3	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station J3	Nachtschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station P1	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station P1	Nachtschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station P2	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station P2	Nachtschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station P3	Tagschicht	100,00%	0	
Orthopädie	Station P3	Nachtschicht	100,00%	0	

## C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Intensivmedizin	Intensiv / IMC Orthopädie	Tagschicht	89,04%
Intensivmedizin	Intensiv / IMC Orthopädie	Nachtschicht	70,14%
Allgemeine Pädiatrie	Station B1	Tagschicht	72,33%
Allgemeine Pädiatrie	Station B1	Nachtschicht	81,37%
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F2 Ortho	Tagschicht	89,32%
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F2 Ortho	Nachtschicht	47,67%
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F3 Ortho	Tagschicht	99,18%
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station F3 Ortho	Nachtschicht	99,45%
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station J2	Tagschicht	98,90%
Orthopädie und Unfallchirurgie	Station J2	Nachtschicht	89,50%
Orthopädie	Station G1	Tagschicht	96,13%
Orthopädie	Station G1	Nachtschicht	100,00%
Orthopädie	Station J3	Tagschicht	100,00%
Orthopädie	Station J3	Nachtschicht	98,75%
Orthopädie	Station P1	Tagschicht	100,00%
Orthopädie	Station P1	Nachtschicht	100,00%
Orthopädie	Station P2	Tagschicht	100,00%
Orthopädie	Station P2	Nachtschicht	100,00%
Orthopädie	Station P3	Tagschicht	100,00%
Orthopädie	Station P3	Nachtschicht	100,00%

**C-9 Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)**

An dieser Stelle ist die Umsetzung des Beschlusses des G-BA zur Qualitätssicherung nach § 136a Absatz 2 Satz 1 SGB V darzustellen (Richtlinie über die Ausstattung der stationären Einrichtungen der Psychiatrie und Psychosomatik mit dem für die Behandlung erforderlichen therapeutischen Personal – PPP-RL). Im Auftrag des Gesetzgebers hat der Gemeinsame Bundesausschuss in der PPP-RL gemäß § 136a Absatz 2 SGB V verbindliche Mindestvorgaben für die Ausstattung der stationären Einrichtungen mit dem für die Behandlung erforderlichen Personal für die psychiatrische und psychosomatische Versorgung festgelegt. Die Vorgaben legen eine Mindestpersonalausstattung für das für die Behandlung erforderliche Personal fest. Die Mindestvorgaben sind keine Anhaltzahlen zur Personalbemessung. Die Mindestvorgaben sind gemäß § 2 Absatz 5 PPP-RL quartals- und einrichtungsbezogen einzuhalten. Gemäß der Definition der PPP-RL kann ein Krankenhausstandort bis zu drei Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist. Für das Berichtsjahr 2022 gilt ein Umsetzungsgrad von 90 %.

Gesamtkommentar: entfällt (vgl. Hinweis im Vorwort)

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

Krankenhausstandorte, an denen neue Therapien gemäß den Anlagen der ATMP-QS-RL angewendet werden, müssen die dort vorgegebenen Mindestanforderungen an die Struktur-, Prozess- oder Ergebnisqualität erfüllen. Der Medizinische Dienst überprüft die Umsetzung der relevanten Qualitätsanforderungen und stellt dem Krankenhaus eine Bescheinigung aus, wenn diese vollumfänglich erfüllt werden. ATMP nach dieser Richtlinie dürfen ausschließlich von Leistungserbringern angewendet werden, die die Mindestanforderungen erfüllen.

<b>Arzneimittel für neuartige Therapien</b>	
<b>Werden am Krankenhausstandort Arzneimittel für neuartige Therapien angewendet?</b>	Nein