



Universitätsklinikum Ulm

Strukturierter Qualitätsbericht

gemäß § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 3 SGB V für das Berichtsjahr 2024

Inhaltsverzeichnis

	Einleitung	5
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts.....	6
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	6
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	9
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	9
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	9
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	13
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	16
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses	19
A-9	Anzahl der Betten	23
A-10	Gesamtfallzahlen	23
A-11	Personal des Krankenhauses	24
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	46
A-13	Besondere apparative Ausstattung	66
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V.....	70
B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	72
B-1	Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin.....	72
B-2	Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie	89
B-3	Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	108
B-4	Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie.....	131
B-5	Klinik für Neurochirurgie.....	150
B-6	Klinik für Dermatologie und Allergologie	167
B-7	Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften).....	187

B-8	Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	212
B-9	Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)	251
B-10	Klinik für Nuklearmedizin	269
B-11	Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	283
B-12	Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	302
B-13	Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie.....	317
B-14	Klinik für Urologie und Kinderurologie.....	327
B-15	Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie	349
B-16	Klinik für Zahnärztliche Prothetik.....	358
B-17	Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	369
B-18	Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie	377
B-19	Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm).....	384
B-20	Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm).....	396
C	Qualitätssicherung	409
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V.....	409
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	490
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	490
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung.....	490
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	509
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	510
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	512
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr.....	512

C-9 Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL) 517

C-10 Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien 531

Einleitung

Strukturierter Qualitätsbericht gemäß § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 3 SGB V für das Berichtsjahr 2024 des Universitätsklinikums Ulm

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts	
Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Dr. Oliver Mayer
Telefon	0731/500-43010
Fax	0731/500-43021
E-Mail	oliver.mayer@uniklinik-ulm.de

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts	
Funktion	Leitender Ärztlicher Direktor und Vorstandsvorsitzender
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Udo X. Kaisers
Telefon	0731/500-43000
Fax	0731/500-43032
E-Mail	vorstand.vorsitzender@uniklinik-ulm.de

Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <http://www.uniklinik-ulm.de/>

Link zu weiterführenden Informationen: <https://www.uniklinik-ulm.de/weitere-bereiche/qualitaets-und-risikomanagement.html>

Link	Beschreibung
https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/experten-finden.html	Für Patienten & Besucher
https://www.uniklinik-ulm.de/kliniken-zentren/uebersicht-von-a-z.html	Unsere Kliniken & Zentren
https://www.uniklinik-ulm.de/forschung/forschungsschwerpunkte.html	Forschung am UKU
https://www.uniklinik-ulm.de/ausbildung-karriere/uebersicht.html	Ausbildung & Karriere am UKU
https://www.uniklinik-ulm.de/ueber-uns/profil.html	Über das UKU

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus	
Krankenhausname	Universitätsklinikum Ulm
Hausanschrift	Albert-Einstein-Allee 29 89081 Ulm
Zentrales Telefon	0731/500-0
Fax	0731/500-43032
Zentrale E-Mail	info.allgemein@uniklinik-ulm.de
Postanschrift	Postfach 3880 89070 Ulm
Institutionskennzeichen	260840200
URL	http://www.uniklinik-ulm.de/

Ärztliche Leitung

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Leitender Ärztlicher Direktor und Vorstandsvorsitzender
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Udo X. Kaisers
Telefon	0731/500-43000
Fax	0731/500-430032
E-Mail	vorstand.vorsitzender@uniklinik-ulm.de

Pflegedienstleitung

Angaben zur Pflegedienstleitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Pflegedirektor
Titel, Vorname, Name	Robert Jeske
Telefon	0731/500-43050
Fax	0731/500-43052
E-Mail	vorstand.pd@uniklinik-ulm.de

Verwaltungsleitung

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

Funktion	Kaufmännische Direktorin und stellvertretende Vorstandsvorsitzende seit dem 01.10.2024
Titel, Vorname, Name	Christa Hohner
Telefon	0731/500-43030
E-Mail	vorstand.kd@uniklinik-ulm.de

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

Funktion	Komm. Kaufmännischer Direktor und stellvertretender Vorstandsvorsitzender bis zum 30.09.2024
Titel, Vorname, Name	Hartmut Masanek
Telefon	0731/500-43030
E-Mail	vorstand.kd@uniklinik-ulm.de

Allgemeine Kontaktdaten des Standortes

Standort	
Standortname:	Universitätsklinikum Ulm
Hausanschrift:	Albert-Einstein-Allee 29 89081 Ulm
Telefon:	0731/500-0
Fax:	0731/500-43032
E-Mail:	info.allgemein@uniklinik-ulm.de
Postfach:	3880 89070 Ulm
Institutionskennzeichen:	260840200
Standortnummer aus dem Standortregister:	773713000
URL:	http://www.uniklinik-ulm.de/

Ärztliche Leitung

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Leitender Ärztlicher Direktor und Vorstandsvorsitzender
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Udo X. Kaisers
Telefon	0731/500-43000
Fax	0731/500-43032
E-Mail	vorstand.vorsitzender@uniklinik-ulm.de

Pflegedienstleitung

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

Funktion	Pflegedirektor
Titel, Vorname, Name	Robert Jeske
Telefon	0731/500-43050
Fax	0731/500-43052
E-Mail	vorstand.pd@uniklinik-ulm.de

Verwaltungsleitung

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

Funktion	Kaufmännische Direktorin und stellvertretende Vorstandsvorsitzende seit dem 01.10.2024
Titel, Vorname, Name	Christa Hohner
Telefon	0731/500-43030
E-Mail	vorstand.kd@uniklinik-ulm.de

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

Funktion	Komm. Kaufmännischer Direktor und stellvertretender Vorstandsvorsitzender bis zum 30.09.2024
Titel, Vorname, Name	Hartmut Masanek
Telefon	0731/500-43031
E-Mail	vorstand.kd@uniklinik-ulm.de

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Krankenhausträger	
Name	Land Baden-Württemberg
Art	Öffentlich

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Krankenhausart	
Krankenhausart	Universitätsklinikum

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	Für Patienten und Angehörige steht ein umfangreiches Beratungsangebot zur Verfügung. Link: https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/fuer-patienten-und-angehoerige.html
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Unser Physikalisches Therapieangebot umfasst in einem breiten Spektrum auch die Atemtherapie/Atemgymnastik. Link: https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html
MP05	Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern	
MP06	Basale Stimulation	Unsere Pflegekräfte bilden sich regelmäßig zur Basalen Stimulation fort.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/hilfe-und-beratung.html
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/palliativversorgung.html
MP11	Sporttherapie/Bewegungstherapie	https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/fuer-patienten-und-angehoerige/bewegung-sport.html
MP12	Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)	
MP13	Spezielles Leistungsangebot für Diabetikerinnen und Diabetiker	
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/team.html
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/brueckenpflege.html
MP17	Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege	
MP21	Kinästhetik	https://www1.klinik.uni-ulm.de/klinikstruktur/pflegedienst/fort-und-weiterbildung/vivarter-kinaesthetik-plusr-bewegungsfoerderung
MP23	Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliotherapie	
MP24	Manuelle Lymphdrainage	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP25	Massage	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html
MP27	Musiktherapie	
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychozialdienst	
MP37	Schmerztherapie/-management	https://www.uniklinik-ulm.de/anaesthesiologie-und-intensivmedizin/schmerztherapie.html
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	Für Patienten und Angehörige steht ein umfangreiches Beratungsangebot zur Verfügung. Link: https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/fuer-patienten-und-angehoerige.html
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	
MP45	Stomatherapie/-beratung	
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	
MP51	Wundmanagement	Übernahme durch weitergebildete Wundmanager (ICW) auf den Stationen
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/hilfe-und-beratung.html
MP53	Aromapflege/-therapie	Anwendung auf der Palliativstation

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP63	Sozialdienst	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/hilfe-und-beratung.html
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	https://www.uniklinik-ulm.de/veranstaltungen.html https://www.uniklinik-ulm.de/ausbildung-karriere/ausbildung-studium.html https://www.uniklinik-ulm.de/ueber-uns/publikationen-downloads.html https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/an-klinischen-studien-teilnehmen.html
MP65	Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen.html
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	Brückenpflege APAGPLESION BETHESDA KLINIK ULM
MP22	Kontinenztraining/Inkontinenzberatung	
MP18	Fußreflexzonenmassage	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html
MP28	Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie	Integrative Medizin (Konsildienst)
MP29	Osteopathie/Chiropraktik/Manualtherapie	Link: https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/sonstige/physikalische-therapie.html
MP60	Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation (PNF)	

A-6

Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM02	Ein-Bett-Zimmer	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen.html	Anzahl: 62 In Abhängigkeit von der aktuellen Belegungssituation kann in einzelnen Kliniken die Verfügbarkeit von Ein-Bett-Zimmern eingeschränkt sein. Die Komfortzimmer können als Ein-Bett-Zimmer genutzt werden.
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen.html	Anzahl: 62 In Abhängigkeit von der aktuellen Belegungssituation kann in einzelnen Kliniken die Verfügbarkeit von Ein-Bett-Zimmern eingeschränkt sein. Die Komfortzimmer können als Ein-Bett-Zimmer genutzt werden.
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen.html	Meist finden Sie bei uns 2-Bett-Zimmer mit Nasszelle (267) vor, die z.T. mit Balkon ausgestattet sind. Die Kliniken verfügen über Parks/Grünflächen. Jedem Patient steht ein eigener Schrank mit Tresorfach oder Stationstresor zur Verfügung.
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)	https://www.uniklinik-ulm.de/kinder-und-jugendmedizin/infos-fuer-patienten.html	Auf Anfrage bietet das Universitätsklinikum Ulm verschiedene Unterbringungsmöglichkeiten für Begleitpersonen an.

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM40	Empfangs- und Begleitdienst für Patientinnen und Patienten sowie Besucherinnen und Besucher durch ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/hilfe-und-beratung.html	Einen Besuchsdienst gibt es an verschiedenen Klinikstandorten. Die ehrenamtlich engagierten Frauen kommen zum Reden und Zuhören, zum Erzählen und auch zum Spaziergehen. In der Kinderklinik bietet der Besuchsdienst regelmäßige Besuche für Kinder an.
NM42	Seelsorge	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/hilfe-und-beratung.html	<p>Ev. Klinikseelsorge: 0173/3492597, assistenz.klinikseelsorge@uniklinik-ulm.de</p> <p>Kath. Klinikseelsorge: 0173/3492 432, katholische-klinikseelsorge-ulm.de.</p> <p>Wenn Sie religiösen Beistand anderer Glaubensgemeinschaften suchen, können Sie sich gerne an die Pflegekräfte oder Ärzte Ihrer Station wenden.</p>
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten	https://www.uniklinik-ulm.de/veranstaltungen.html	Die Kliniken und Institute des Universitätsklinikums Ulm veranstalten regelmäßig nationale und internationale Kongresse, Fachweiterbildungen, Fortbildungsveranstaltungen und Informationsveranstaltungen.

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen	https://www.unikli-nik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/hilfe-und-beratung.html	Bei Krankheit/Verlust eines geliebten Menschen hilft das Selbsthilfebüro KORN e.V. für neue Perspektiven. Mitarbeiter vermitteln Kontakte zu über 200 Selbsthilfegruppen und professionellen Hilfen der Region und beraten bei der Gründung neuer Selbsthilfegruppen und in schwierigen Gruppensituationen.
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)	https://www.unikli-nik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen.html	Allen Patienten stehen Wahlmöglichkeiten über die Speiserversorgung auf Station zur Verfügung. Gehfähige Patienten können am Buffet- und Thekenangebote mit Kennzeichnung der Inhaltsstoffe im Casino Oberer Eselsberg ihr Essen kostenpflichtig zusammenstellen.
NM68	Abschiedsraum	https://www.unikli-nik-ulm.de/patienten-besucher/einkauf-en-services.html	Angehörige können hier in Ruhe von Verstorbenen Abschied nehmen. Für die Waschung Verstorbener muslimischen Glaubens gibt es einen eigenen Raum.

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM69	Information zu weiteren nichtmedizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besuchhttps://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/ihren-aufenthalt-planen/rund-um-ihren-aufenthalt.html	Eine Übersicht zum Services wie z.B. kostenloses WLAN und Telefon während Ihres Aufenthalts finden Sie auf unseren Internetseiten.
NM07	Rooming-in		Rooming-in wird bei der Behandlung von Kindern und teils bei Dementen mit Bezugsperson, sowie bei Sterbenden ermöglicht.
NM10	Zwei-Bett-Zimmer		

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

Kontaktdaten der Person oder Einrichtung zur Beratung und Unterstützung von Menschen mit Beeinträchtigung oder ihren Angehörigen zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Schwerbehindertenvertretung
Titel, Vorname, Name	Alexa Stomberg
Telefon	0731/500-69010
Fax	0731/500-69012
E-Mail	sbv.stomberg@uniklinik-ulm.de

A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF02	Aufzug mit Sprachansage und/oder Beschriftung in erhabener Profilschrift und/oder Blindenschrift/Brailleschrift	
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäreinrichtungen	
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	
BF14	Arbeit mit Piktogrammen	
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF18	OP-Einrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF19	Röntgeneinrichtungen für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	PET-CT mit erweitertem Untersuchungsdurchmesser für adipöse Patienten
BF20	Untersuchungseinrichtungen/-geräte für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF21	Hilfsgeräte zur Unterstützung bei der Pflege für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF22	Hilfsmittel für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	
BF23	Allergenarme Zimmer	
BF24	Diätische Angebote	
BF25	Dolmetscherdienst	Interner Dolmetscherdienst durch Mitarbeiter.
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	Eine Vielzahl von Sprachen sind vertreten wie z.B. Englisch, Spanisch, Italienisch, Türkisch, Arabisch, Russisch und viele mehr.
BF04	Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung	
BF11	Besondere personelle Unterstützung	
BF29	Mehrsprachiges Informationsmaterial über das Krankenhaus	
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	
BF36	Ausstattung der Wartebereiche vor Behandlungsräumen mit einer visuellen Anzeige eines zur Behandlung aufgerufenen Patienten	
BF37	Aufzug mit visueller Anzeige	
BF13	Übertragung von Informationen in leicht verständlicher, klarer Sprache	
BF39	Informationen zur Barrierefreiheit auf der Internetseite des Krankenhauses	
BF40	Barrierefreie Eigenpräsentation/Informationsdarbietung auf der Krankenhaushomepage	
BF41	Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme	
BF05	Leitsysteme und/oder personelle Unterstützung für sehbehinderte oder blinde Menschen	
BF35	Ausstattung von Zimmern mit Signalanlagen und/oder visuellen Anzeigen	
BF38	Kommunikationshilfen	
BF30	Mehrsprachige Internetseite	

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Famulatur: Innerhalb der Famulaturzeit ist verpflichtend ein Teil in stationären Reha-Einrichtungen abzuleisten. Praktisches Jahr: Umfasst eine Dauer von 48 Wochen mit je 16 Wochen in Innerer Medizin, Chirurgie und wahlweise einem übrigen Fachgebiet und ist b.B. in Teilzeit möglich.
FL02	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Beschäftigte des Universitätsklinikums sind als Dozenten und Lehrbeauftragte an Fachhochschulen tätig.
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Das Universitätsklinikum Ulm selbst ist eine universitäre Einrichtung.
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Für das Universitätsklinikum Ulm als universitäre Einrichtung ist die Zusammenarbeit mit anderen nationalen und internationalen Universitäten und Hochschulen zum Beispiel in Forschungsverbänden die Regel und in seiner Vielzahl im Rahmen dieses Qualitätsberichts nicht darstellbar.
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	Wissenschaftliches Personal des Klinikums ist vielfach an der Herausgabe wissenschaftlicher Journale und Lehrbücher beteiligt. Details entnehmen Sie bitte den Internetseiten der einzelnen Klinikumseinrichtungen.
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	Das Klinikum initiiert und leitet als universitäre Einrichtung multizentrische und klinisch-wissenschaftliche Studien. Ein eigenes Klinisches Studienzentrum koordiniert diese Aktivitäten.

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien	Das Klinikum nimmt als universitäre Einrichtung an einer Vielzahl multizentrischer Phase-I/II Studien teil. Details entnehmen Sie bitte den Internetseiten der einzelnen Klinikumseinrichtungen.
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Das Klinikum nimmt als universitäre Einrichtung an einer Vielzahl multizentrischer Phase-III/IV Studien teil. Details entnehmen Sie bitte den Internetseiten der einzelnen Klinikumseinrichtungen.
FL09	Doktorandenbetreuung	Die Doktorandenausbildung/-betreuung erfolgt durch die vom Land geförderte (ehem. Exzellenzinitiative) International Graduate School in Molecular Medicine Ulm mit strukturierten Programmen für Naturwissenschaftler und Mediziner, die international und interdisziplinär ausgerichtet sind.

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger	Sie führen eigenverantwortlich Pflegeinterventionen durch, unterstützen, schulen, beraten, führen ärztlich veranlasste Maßnahmen aus und assistieren bei Behandlungen. In beiden Pflegeberufen wird im Kloster Wiblingen und in den verschiedenen Kliniken des Universitätsklinikums ausgebildet.
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger	Die Pflegeschule ist die größte Schule mit insg. 300 Ausbildungsplätzen. Von den 300 Auszubildenden können 90 zu Beginn der Ausbildung die Vertiefungsmöglichkeit Pädiatrie wählen. Nach dem 2. Ausbildungsjahr können sie den Spezialabschluss Gesundheits- und Kinderkrankpfleger*in anstreben.
HB05	Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)	Die MTRA-Schule hat 75 Plätze. MTRA sind in der Rö-Diagnostik, Tomographie, Strahlentherapie, Nuklearmedizin und Dosimetrie tätig. Die Ausbildung erfolgt in Kleingruppen und einzeln am Patienten. Für Absolventen wird der verkürzte duale Studiengang Medizintechnische Wissenschaften (B.Sc.) angeboten.
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	Die OTA-Schule verfügt über 60 Plätze. Die Ausbildung erfolgt dual an der Akademie und am Uniklinikum. OTA betreuen Patienten vor und nach Operationen und bereiten Operationseinheiten vor. Für Absolventen wird der verkürzte duale Studiengang Medizintechnische Wissenschaften (B.Sc.) angeboten.

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB09	Logopädin und Logopäde	Die Schule für Logopädie hat 60 Schulplätze. Ein Großteil der praktischen Ausbildung findet in Therapieräumen im Kloster Wiblingen statt. Ab dem 2. Semester werden Patienten von den Lehrgangsteilnehmern behandelt. Zudem gibt es drei vierwöchige Praktika in Einrichtungen außerhalb der Lehranstalt.
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	Die Hebammenschule hat zum 31.03.2024 geschlossen. Der letzte Kurs hat die Ausbildung & das duale Studium erfolgreich abgeschlossen. Ab dann werden jährlich 18 Personen des UKU in Kooperation mit der DHBW Heidenheim im Studiengang "Angewandte Hebammenwissenschaft B.Sc." ausgebildet.
HB12	Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)	Die MTLA-Schule hat 96 Plätze. MTLA sind in der Klinischen Chemie, Histo- und Hämatologie & Mikrobiologie tätig. Die Ausbildung erfolgt in 11 schuleigenen Laboren und in Klinikumseinrichtungen. Für Absolventen wird der verkürzte duale Studiengang Medizintechnische Wissenschaften (B.Sc.) angeboten.
HB13	Medizinisch-technische Assistentin für Funktionsdiagnostik und Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik (MTAF)	Die MTAF-Schule hat 75 Plätze und ist die einzige in Süddeutschland. MTAF sind in der neurophysiologischen, kardiovaskulären, audiologischen und pneumologischen Funktionsdiagnostik tätig. Der Unterricht erfolgt in Kleingruppen, die Praktika am Klinikum. Ein dualer Studiengang (B.Sc.) wird angeboten.

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB16	Diätassistentin und Diätassistent	Die Schule für Diätassistenten verfügt über 60 Schulplätze. Die neue, moderne Lehrküche ermöglicht eine optimale praktische Ausbildung.
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	Die Pflegeschule bietet 300 Ausbildungsplätze. Pflegefachpersonen gestalten den Pflegeprozess, führen Pflegeinterventionen durch, unterstützen, schulen & führen ärztlich veranlasste Maßnahmen aus. Die Ausbildung erfolgt im Kloster Wiblingen, am UKU und bei Kooperationspartnern in Pflege.
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)	Die ATA-Schule startete am 01.10.24 mit 75 Plätzen. Die Ausbildung erfolgt dual an der Akademie & am UKU. ATA betreuen Patienten vor, während & nach einer Narkose und sind ein unverzichtbarer Teil des OP-Teams. Im Anschluss ist der duale Studiengang Medizintechnische Wissenschaften (B.Sc.) möglich.

A-9 Anzahl der Betten

Betten	
Betten	696

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	25090
Teilstationäre Fallzahl	1311
Ambulante Fallzahl	372748
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: 610,16

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	422,38	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Ambulant	187,78	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	610,16	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Nicht Direkt	0	

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 267,08

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	172,65	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Ambulant	94,43	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	267,08	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 50,71

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Ambulant	50,71	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	50,71	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 36,62

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Ambulant	36,62	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	36,62	Ausgewiesen ist Personal des Ärztlichen Dienstes in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl: 0

Es werden nur Ärzte angegeben, die dem Universitätsklinikum Ulm zugeordnet sind und ihren Tätigkeitsschwerpunkt in der Krankenversorgung haben.

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: 647,84

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	642,23	
Ambulant	5,61	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	647,84	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 26,05

Kommentar: inkl. Praxisanleiter und Lehrassistenten der Akademie für Gesundheitsberufe am UKU

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,05	
Nicht Direkt	0	

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 15,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15,32	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 3,39

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,39	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,39	
Nicht Direkt	0	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 19,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,83	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,83	
Nicht Direkt	0	

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 57,28

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	57,28	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	57,28	
Nicht Direkt	0	

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 21,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,71	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,71	
Nicht Direkt	0	

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 26,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	26,27	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,27	
Nicht Direkt	0	

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 37,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	37,99	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	37,99	
Nicht Direkt	0	

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 146,91

Kommentar: inkl. Zahnmedizinische Fachangestellte und Praxisanleiter

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,73	
Ambulant	136,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	146,91	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 7,94

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	7,94	inkl. Arzthelfer*innen

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,94	inkl. Arzthelfer*innen
Nicht Direkt	0	

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

A-11.3.1 Therapeutisches Personal

Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen

Anzahl Vollkräfte: 4,4

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,2	
Ambulant	2,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,4	
Nicht Direkt	0	

Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 12,5

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,7	
Ambulant	2,8	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,5	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	
Nicht Direkt	0	

Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Es stehen 1,25 VK Musiktherapeut*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Es stehen 1,25 VK Musiktherapeut*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	Es stehen 1,25 VK Musiktherapeut*innen zur Verfügung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Es stehen 1,25 VK Musiktherapeut*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0,76

Kommentar: Es stehen zusätzlich 1,75 VK Kunsttherapeut*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,76	Es stehen zusätzlich 1,75 VK Kunsttherapeut*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,76	Es stehen zusätzlich 1,75 VK Kunsttherapeut*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen

Anzahl Vollkräfte: 1

Kommentar: Ausgewiesen ist Personal in der Krankenversorgung. Der Anteil Forschung und Lehre bleibt weitestgehend unberücksichtigt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

A-11.3.2 Genesungsbegleitung

Trifft nicht zu.

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

SP04 - Diätassistentin und Diätassistent

Anzahl Vollkräfte: 4,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,5	
Nicht Direkt	0	

SP13 - Kunsttherapeutin und Kunsttherapeut

Anzahl Vollkräfte: 1,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,7	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,7	
Nicht Direkt	0	

SP15 - Masseurin/Medizinische Bademeisterin und Masseur/Medizinischer Bademeister

Anzahl Vollkräfte: 1,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,25	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 64,74

Kommentar: inkl. Zahntechniker, MTA und Fachkraft für molekularpath. Diagnostik

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	57,34	inkl. Zahntechniker, MTA und Fachkraft für molekularpath. Diagnostik
Ambulant	7,4	inkl. Zahntechniker, MTA und Fachkraft für molekularpath. Diagnostik

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	64,74	inkl. Zahntechniker, MTA und Fachkraft für molekularpath. Diagnostik
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 142,19

Kommentar: Zusätzlich stehen in Summe 24,47 VK Biologielaborant*innen, Chemielaborant*innen, Bio-techn. Assistent*innen, Chemisch-techn. Assistent*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	141,19	Zusätzlich stehen in Summe 24,47 VK Biologielaborant*innen, Chemielaborant*innen, Bio-techn. Assistent*innen, Chemisch-techn. Assistent*innen zur Verfügung.
Ambulant	1	Zusätzlich stehen in Summe 24,47 VK Biologielaborant*innen, Chemielaborant*innen, Bio-techn. Assistent*innen, Chemisch-techn. Assistent*innen zur Verfügung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	142,19	Zusätzlich stehen in Summe 24,47 VK Biologielaborant*innen, Chemielaborant*innen, Bio-techn. Assistent*innen, Chemisch-techn. Assistent*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 75,64

Kommentar: z.T. mit abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft kardiovaskuläre Bildgebung oder abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft interventionelle Radiologie.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	73,89	z.T. mit abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft kardiovaskuläre Bildgebung oder abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft interventionelle Radiologie.
Ambulant	1,75	z.T. mit abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft kardiovaskuläre Bildgebung oder abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft interventionelle Radiologie.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	75,64	z.T. mit abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft kardiovaskuläre Bildgebung oder abgeschlossener Fachweiterbildung zur Fachkraft interventionelle Radiologie.
Nicht Direkt	0	

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 24,04

Kommentar: inkl. Krankengymnast*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	24,04	inkl. Krankengymnast*innen.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	24,04	inkl. Krankengymnast*innen.
Nicht Direkt	0	

SP23 - Diplom-Psychologin und Diplom-Psychologe

Anzahl Vollkräfte: 7,9

Kommentar: Im Sinne einer multimodalen, einer, an verschiedenen Ansatzpunkten angreifenden, Therapie sind Psychologen-Stellen für die Behandlung ambulanter/stationärer Patienten in der Sektion Schmerztherapie, der Klinik für Hals-, Nasen- Ohrenheilkunde sowie der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin angesiedelt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,9	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,9	
Nicht Direkt	0	

SP24 - Psychologische Psychotherapeutin und Psychologischer Psychotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 9,95

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,95	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,95	
Nicht Direkt	0	

SP20 - Pädagogin und Pädagoge/Lehrerin und Lehrer

Anzahl Vollkräfte: 3,2

Kommentar: inkl. Lehrkraft für besondere Aufgaben, Pflegepädagog*innen, Praxisanleiter*innen und Lehrassistent*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,2	inkl. Lehrkraft für besondere Aufgaben, Pflegepädagog*innen, Praxisanleiter*innen und Lehrassistent*innen.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,2	inkl. Lehrkraft für besondere Aufgaben, Pflegepädagog*innen, Praxisanleiter*innen und Lehrassistent*innen.
Nicht Direkt	0	

SP25 - Sozialarbeiterin und Sozialarbeiter

Anzahl Vollkräfte: 7,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,75	
Nicht Direkt	0	

SP26 - Sozialpädagogin und Sozialpädagoge

Anzahl Vollkräfte: 2,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,75	
Nicht Direkt	0	

SP61 - Personal mit Zusatzqualifikation Kinästhetik

Anzahl Vollkräfte: 16,03

Kommentar: inkl. VAP-Teacher und VAP-Advisor.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,78	inkl. VAP-Teacher und VAP-Advisor.
Ambulant	1,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,03	inkl. VAP-Teacher und VAP-Advisor.
Nicht Direkt	0	

SP28 - Personal mit Zusatzqualifikation im Wundmanagement

Anzahl Vollkräfte: 9,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,5	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,5	
Nicht Direkt	0	

SP27 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Stomatherapie

Anzahl Vollkräfte: 3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3	
Nicht Direkt	0	

SP35 - Personal mit Weiterbildung zur Diabetesberaterin/zum Diabetesberater

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,8	
Ambulant	0,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

SP59 - Notfallsanitäterinnen und –sanitäter (Ausbildungsdauer 3 Jahre)

Anzahl Vollkräfte: 0,94

Kommentar: Es stehen zusätzlich 0,24 VK Rettungssanitäter*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0,94	Es stehen zusätzlich 0,24 VK Rettungssanitäter*innen zur Verfügung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,94	Es stehen zusätzlich 0,24 VK Rettungssanitäter*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 4

Kommentar: Psychotherapeuten in Ausbildung (PIA): beinhaltet PIAs sowohl im theoretischen wie im praktischen Block zum Stichtag 31.12.2024.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	4	Psychotherapeuten in Ausbildung (PIA): beinhaltet PIAs sowohl im theoretischen wie im praktischen Block zum Stichtag 31.12.2024.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	Psychotherapeuten in Ausbildung (PIA): beinhaltet PIAs sowohl im theoretischen wie im praktischen Block zum Stichtag 31.12.2024.
Nicht Direkt	0	

SP32 - Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Voita

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Kommentar: Zusätzlich stehen 4,25 Personen mit PNF-Zertifikat zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,75	Zusätzlich stehen 3,25 Personen mit PNF-Zertifikat zur Verfügung.
Ambulant	0	Zusätzlich steht 1 Person mit PNF-Zertifikat zur Verfügung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,75	
Nicht Direkt	0	

SP42 - Personal mit Zusatzqualifikation in der Manualtherapie

Anzahl Vollkräfte: 11,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,25	
Ambulant	1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,25	
Nicht Direkt	0	

SP16 - Musiktherapeutin und Musiktherapeut

Anzahl Vollkräfte: 0,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

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

Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Dr. Oliver Mayer
Telefon	0731/500-43010
Fax	0731/500-43021
E-Mail	oliver.mayer@uniklinik-ulm.de

A-12.1.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium

Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Risiko- und Qualitätskommission: Stimmberechtigte Mitglieder: Leitender Ärztlicher Direktor (Vorsitzender), Stllv. LÄD, KD, PD, Ärztliche Direktoren der Fächer Frauenheilkunde, Herz-Thorax-Gefäßchirurgie, Innere Medizin III, Radiologie, Pathologie, Psychosomatik. Geschäftsführung: Stabsstelle QRM.
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Angaben zur Person

Angaben zur Person	Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement
---------------------------	--

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

Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Dr. Oliver Mayer
Telefon	0731/500-43010
Fax	0731/500-43021
E-Mail	oliver.mayer@uniklinik-ulm.de

A-12.2.2 Lenkungs-gremium

Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	
Lenkungs-gremium / Steuerungsgruppe	Ja - Wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Risiko- und Qualitätskommission: Stimmberechtigte Mitglieder: Leitender Ärztlicher Direktor (Vorsitzender), Stllv. LÄD, KD, PD, Ärztliche Direktoren der Fächer Frauenheilkunde, Herz-Thorax-Gefäßchirurgie, Innere Medizin III, Radiologie, Pathologie, Psychosomatik. Geschäftsführung: Stabsstelle QRM.
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: QRM-Handbuch Datum: 24.01.2023	
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		Qualitäts- und Risikomanagement (QRM)-Zirkel QRM-Schulungen (Workshopreihe in 3 Modulen) Schulungen zur DIN EN ISO 9001:2015
RM03	Mitarbeiterbefragungen		Mitarbeiterbefragung 2019

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: Versorgung innerklinischer Notfälle und Notfälle im Bereich des Campus... Datum: 12.06.2017	Zentrale interdisziplinäre Notaufnahme (ZINA) zur Stärkung des interdisziplinären Behandlungsgedankens und Erfüllung der Forderungen des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) zur gestuften Notfallversorgung.
RM05	Schmerzmanagement	Name: Rahmenkonzept Schmerzmanagement in der Pflege (08/2023) Postoperatives Schmerzmanagement Pflegestandard - Pflege eines Patienten mit Schmerzen Datum: 28.06.2024	Schmerzurufdienst, der 24/7 verfügbar ist. Mehrere Unterlagen zur postoperativen Schmerztherapie zur Erfüllung der G-BA QM-Richtlinie (07/2022).
RM06	Sturzprophylaxe	Name: elektronische Sturzerfassung via KIS Datum: 31.08.2020	
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: elektronische Erfassung via KIS Datum: 30.11.2020	am Expertenstandard "Dekubitusprophylaxe in der Pflege" ausgerichtet.
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: 5- und 7-Punkt Fixierung Datum: 12.07.2022	Prozess der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie III.
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: Prozessbeschreibung als Bestandteil des QM-Systems Medizintechnik Datum: 08.11.2022	

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	- Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Pathologiebesprechungen - Palliativbesprechungen - Qualitätszirkel	
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		
RM14	Präoperative Zusammenfassung vorhersehbarer kritischer OP-Schritte, OP-Zeit und erwarteter Blutverlust	Name: OP-Checkliste Datum: 15.01.2020	
RM15	Präoperative, vollständige Präsentation notwendiger Befunde	Name: OP-Checkliste Datum: 05.05.2023	
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: Konzept zur Einführung der Patientenidentifikations armbänder (PID) Datum: 12.03.2024	
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: Verfahrensanweisung Aufwachraum und postoperative Besonderheiten Datum: 16.08.2018	
RM18	Entlassungsmanagement	Name: SOP Entlassmanagement Datum: 11.07.2019	Zusätzlich: Kurzanleitung, Einwilligung, Ausfüll- und Umsetzungshinweise, Assessmentbogen I+II, Rahmenvertrag, Checkliste, Merkblatt Frühentlassung

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf
Verbesserung Patientensicherheit	OP-Checkliste, Team time out, Jeder Tupfer zählt, Patientenidentifikations-Armband, internes und externes CIRS, Risikoaudits, RM-Schulungen, Fallkonferenzen

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	08.12.2021
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	halbjährlich
IF03	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem und zur Umsetzung von Erkenntnissen aus dem Fehlermeldesystem	jährlich

A-12.2.3.2 Teilnahme an einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystemen

Übergreifendes Fehlermeldesystem	
Übergreifendes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	bei Bedarf

Nr.	Instrument und Maßnahme	Kommentar
EF00	Sonstiges	CIRSmedical ÄZQ - Ärztliches Zentrum für Qualität in der Medizin

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaustygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	1	Zusätzlich ist eine Facharzt-VK ABS-Ärztin in der Sektion besetzt.
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	22	-Anästhesie (2) -CKL (5) -Dermatologie (1) -Humangenetik (1) -Innere Medizin (3) -Medizinische Mikrobiologie (1) -Nuklearmedizin (1) -Psychosomatik (1) -Radiologie (1) -Strahlentherapie (1) -Urologie (1) -Zahnkliniken (4)
Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	3	3 HFK, 1 HFK in Weiterbildung (Abschluss 07/25)
Hygienebeauftragte in der Pflege	55	-OP inkl. AOZ, ZOP, AWR (4) Hygienebeauftragte in der Pflege -ZINA (2) Hygienebeauftragte in der Pflege -Anästhesie (1) Hygienebeauftragte in der Pflege -Dermatologie (1) Hygienebeauftragte in der Pflege -CKL (17) Hygienebeauftragte in der Pflege -Innere Medizin (25) Hygienebeauftragte in der Pflege -Nuklearmedizin (1) Hygienebeauftragte in der Pflege -Strahlenklinik (3) Hygienebeauftragte in der Pflege -Psychosomatik (1) Hygienebeauftragte in der Pflege

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

Angabe des oder der Kommissionsvorsitzenden zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Steffen Stenger
Telefon	0731/500-65301
Fax	0731/500-65302
E-Mail	steffen.stenger@uniklinik-ulm.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt.

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

2. Standortspezifischer Standard für die Überprüfung der Liegedauer von zentralen Venenverweilkathetern

Der Standard liegt vor	Ja
Standard durch Geschäftsführung/Hygiene kom. autorisiert	Ja

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprofylaxe und Antibiotikatherapie

Standortspezifische Leitlinie zur Antibiotikatherapie

Die Leitlinie liegt vor	Ja
Leitlinie an akt. hauseigene Resistenzlage angepasst	Ja
Leitlinie durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprofylaxe

Der Standard liegt vor	Ja
1. Der Standard thematisiert insbesondere	
e) Indikationsstellung zur Antibiotikaprofylaxe	Ja
f) Zu verwendende Antibiotika	Ja
g) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprofylaxe	Ja
2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	Ja
3. Antibiotikaprofylaxe bei operierten Patienten strukturiert überprüft	Ja

A-12.3.2.3 Umgang mit Wunden

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

A-12.3.2.4 Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittelverbrauch	
Händedesinfektionsmittelverbrauch Allgemeinstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	43,10 ml/Patiententag
Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	196,50 ml/Patiententag
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Ja

Der Wert zu den Allgemeinstationen beinhaltet ausschließlich somatische Stationen gem. Hand-KISS; nicht inkludiert sind nicht-somatische Stationen (z.B. Psychiatrische Stationen) mit einem zusätzlichen Verbrauch von 27 ml / Patiententag.

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

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

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	HAND-KISS	Erfassung nosokomialer Wundinfektionen über das Qualitätssicherungsverfahren QS-NWIF (Vermeidung nosokomiale Infektionen - postoperative Wundinfektionen).
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Landesverfahren MRE (QiG). MRE Netzwerk Ulm/Neu-Ulm. MRE Netzwerk Baden Württemberg.	
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Zertifikat Gold	
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Akkreditierung durch externe Begutachter (TÜV) der AEMP am Standort Oberer Eselsberg. Begehungen durch Aufsichtsbehörde (Regierungspräsidium)
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		<ul style="list-style-type: none"> - Pflichtschulung Hygiene online - Hygieneschulung für neue Mitarbeiter - zahlreiche Individual-Schulungen - Schulung in fünf Modulen für Hygienebeauftragte in der Pflege - Jährlicher Refresher-Kurs für Hygienebeauftragte - Tag der Händehygiene

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement		Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja	https://www.uniklinik-ulm.de/service/lob-und-beschwerde.html
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja	Leitfaden für das Beschwerdemanagement
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/lob-beschwerde.html
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja	https://www.uniklinik-ulm.de/patienten-besucher/lob-beschwerde.html
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja	

Regelmäßige Einweiserbefragungen

Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	

Regelmäßige Patientenbefragungen

Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden

Möglich	Ja
Link	https://www.uniklinik-ulm.de/service/lob-und-beschwerde.html
Kommentar	

Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

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

Funktion	Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Marion Kolcak
Telefon	0731/500-43012
Fax	0731/500-43021
E-Mail	marion.kolcak@uniklinik-ulm.de

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements

Link zum Bericht	http://www.uniklinik-ulm.de/service/ueber-das-klinikum/zentrale-einrichtungen/klinikumsvorstand/qualitaet/home/unser-team.html
Kommentar	

Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher

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

Funktion	Ombudsperson
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Doris Henne-Bruns
Telefon	0731/500-43001
Fax	0731/500-43032
E-Mail	petra.merkle@uniklinik-ulm.de

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

Funktion	Ombudsperson
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Gerhard Lang
Telefon	0731/500-43001
Fax	0731/500-43032
E-Mail	petra.merkle@uniklinik-ulm.de

Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprechern

Kommentar	
------------------	--

A-12.5 Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS)

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

A-12.5.1 Verantwortliches Gremium

Zentrales Gremium / Arbeitsgruppe

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

Ja - Arzneimittelkommission

A-12.5.2 Verantwortliche Person

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

Angaben zur Person

Angaben zur Person

Es gibt eine eigenständige Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit

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

Funktion	Ärztlicher Direktor Klinik für Innere Medizin I, Vorsitzender der AMK
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Thomas Seufferlein
Telefon	0731/500-44501
Fax	0731/500-44502
E-Mail	Direktionssekretariat.Innere1@uniklinik-ulm.de

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	15
Weiteres pharmazeutisches Personal	26

A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

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

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

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:

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

- Medikationsprozess im Krankenhaus:

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

Dargestellt werden können hierzu Instrumente und Maßnahmen zur sicheren Arzneimittelverordnung, zum Beispiel bezüglich Leserlichkeit, Eindeutigkeit und Vollständigkeit der Dokumentation, aber auch bezüglich Anwendungsgebiet, Wirksamkeit, Nutzen-Risiko-Verhältnisses, Verträglichkeit (inklusive potenzieller Kontraindikationen, Wechselwirkungen und Ähnliches) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.

- Entlassung:

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

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		z.B. Zytostatika-Schulungen, Schulung korrekte Inhalation und Anwendung von Inhalatoren, Schulung zum Umgang mit Betäubungsmitteln, Schulung zum hygienischen Umgang mit Arzneimitteln
AS02	Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder		z.B. für Dialysepatienten
AS03	Verwendung standardisierter Bögen für die Arzneimittel-Anamnese	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QRM-Handbuch Letzte Aktualisierung: 24.01.2023	Im Rahmen des Aufnahme- und Entlassmanagements
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)		
AS06	SOP zur guten Verordnungspraxis	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QRM-Handbuch Letzte Aktualisierung: 24.01.2023	z.B. Antibiotikamanagement gem. Leitlinie, SOPs der Kliniken z.B. zu onkologischen Therapien

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, das heißt strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)		Standardisiert im Ambulanzbereich, Digitale Rezeptierhilfe, Zenzy für Zytostatika/Antikörper, Visite2015 in der Kinderklinik, ab 2025: Einsatz der digitalen Akte Smart Medication
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)		z.B. AiD-Klinik, Arzneimittel-Hausliste, Rote Liste, Fachinformationen, digitale Rezeptierhilfe
AS09	Konzepte zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung von Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> - Bereitstellung einer geeigneten Infrastruktur zur Sicherstellung einer fehlerfreien Zubereitung - Zubereitung durch pharmazeutisches Personal - Anwendung von gebrauchsfertigen Arzneimitteln bzw. Zubereitungen 	In der Klinikumsapothek werden z.B. alle komplex herzustellenden Medikamente, Notfallsets für den OP-Bereich, Medikamente zur Antikörpertherapie oder Arzneimittel für die Verabreichung in der Kinder- und Jugendmedizin hergestellt.
AS10	Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln	<ul style="list-style-type: none"> - Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma) - Versorgung der Patientinnen und Patienten mit patientenindividuell abgepackten Arzneimitteln durch die Krankenhausapothek (z.B. Unit-Dose-System) 	z.B. Zenzy im Chemotherapeutikabereich, z.B. Visite 2015 bei Frühgeborenen, online Anforderung von Medikamenten über SRM

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln		Standardisiert in den Intensivbereichen, ab 2025: Dokumentation der Gaben in der digitalen Akte Smart Medication
AS12	Maßnahmen zur Minimierung von Medikationsfehlern	<ul style="list-style-type: none"> - Fallbesprechungen - Maßnahmen zur Vermeidung von Arzneimittelverwechslung - Spezielle AMTS-Visiten (z. B. pharmazeutische Visiten, antibiotic stewardship, Ernährung) - Teilnahme an einem einrichtungsübergreifenden Fehlermeldesystem (siehe Kapitel 12.2.3.2) 	In der Klinikumsapothek werden z.B. alle komplex herzustellenden Medikamente, Notfallsets für den OP-Bereich, Medikamente zur Anitkörpertherapie oder Arzneimittel für die Verabreichung in der Kinder- und Jugendmedizin adressatengerecht hergestellt, Konsile durch Ärzte i.R. des Antibiotic Stewardship
AS13	Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung	<ul style="list-style-type: none"> - Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (gegebenenfalls vorläufigen) Entlassbriefs - Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen - Aushändigung des Medikationsplans - bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten 	Erfolgt im Rahmen des Entlassmanagements

A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Gemäß Teil A § 4 Absatz 2 der Qualitätsmanagement-Richtlinie haben Einrichtungen die Prävention von und Intervention bei Gewalt und Missbrauch als Teil des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements vorzusehen. Ziel ist es, Missbrauch und

Gewalt insbesondere gegenüber vulnerablen Patientengruppen, wie beispielsweise Kindern und Jugendlichen oder hilfsbedürftigen Personen, vorzubeugen, zu erkennen, adäquat darauf zu reagieren und auch innerhalb der Einrichtung zu verhindern. Das jeweilige Vorgehen wird an Einrichtungsgröße, Leistungsspektrum und den Patientinnen und Patienten ausgerichtet, um so passgenaue Lösungen zur Sensibilisierung der Teams sowie weitere geeignete vorbeugende und intervenierende Maßnahmen festzulegen. Dies können unter anderem Informationsmaterialien, Kontaktadressen, Schulungen/Fortbildungen, Verhaltenskodizes, Handlungsempfehlungen/Interventionspläne oder umfassende Schutzkonzepte sein.

Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Werden Präventions- und Interventionsmaßnahmen zu Missbrauch und Gewalt als Teil des einrichtungswirtschaftlichen Qualitätsmanagements vorgesehen?

Ja

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

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

Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen

Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt?

Ja

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

Ja

Kommentar

Das Schutzkonzept zur Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt gilt auch für erwachsene Patient*innen, womit das Universitätsklinikum Ulm über die gesetzlichen Vorgaben hinausgeht.

Nr.	Schutzkonzept	Letzte Überprüfung	Kommentar
SK08	Interventionsplan Verbindliches Verfahren zum Vorgehen in Kinderschutzfällen und insbesondere beim Verdacht auf (sexuelle) Gewalt	29.10.2024	Zusätzlich wurde auch ein Interventionsplan für Fälle durch Dritte (externe Personen) entwickelt. Zudem stehen entsprechende Protokollvorlagen zur Verfügung.
SK04	Verhaltenskodex mit Regeln zum achtsamen Umgang mit Kindern und Jugendlichen	29.10.2024	
SK10	Handlungsempfehlungen zum Umgang/ zur Aufarbeitung aufgetretener Fälle	18.09.2024	
SK11	Sonstiges		Empfehlungen zur Rehabilitation von Beschäftigten
SK09	Sonstiges		-Entbindung von der Schweigepflicht/Einwilligungserklärung -Medizinische Hilfe und Spurensicherung nach einer Sexualstraftat
SK01	Informationsgewinnung zur Thematik		Schutzkonzept zur Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt mit entsprechenden Schulungskonzept
SK02	Fortbildungen der Mitarbeiter/-innen		Schulungskonzept zum Schutzkonzept zur Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

Nr.	Schutzkonzept	Letzte Überprüfung	Kommentar
SK03	Aufklärung		Selbstverpflichtungserklärung und Selbstverpflichtung zum Schutzkonzept für externe Personen
SK05	Altersangemessene Beschwerdemöglichkeiten		Benennung von internen Ansprechpersonen, sowie Möglichkeit auch anonyme Anliegen und Beschwerden über das Zentrale Meinungsmanagement abzugeben. Zudem können in Einzelfällen auch Ombudspersonen kontaktiert und einbezogen werden.
SK06	Spezielle Vorgaben zur Personalauswahl		Anwendung des Prüfschema §30a Abs. 2 BZRG. In allen sensiblen Bereichen wird ein erweitertes Führungszeugnis angefordert.

A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Ja	- 128 Zeilen-Multidetektor-Spiral-CT (2x) - 384 Zeilen-Multidetektor-Spiral-CT - Ganzkörper-Knochendichtemessplatz
AA10	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja	
AA14	Gerät für Nierenersatzverfahren	Gerät zur Blutreinigung bei Nierenversagen (Dialyse)	Ja	
AA15	Gerät zur Lungenersatztherapie /-unterstützung		Ja	Einsatz bei akutem Lungenversagen.

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA18	Hochfrequenzthermotherapiegerät	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	
AA01	Angiographiegerät/D SA	Gerät zur Gefäßdarstellung	Ja	- Biplanare Angiographieeinheit zur Diagnostik, endovaskulärer Therapie und Therapiekontrolle bei Gefäßeingriffen (1x) - Monoplanare Angiographie-/Durchleuchtungseinheiten (3x)
AA21	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	-	Zusätzlich ein kardiologisches und angiologisches Lithotripsie-System.
AA26	Positronenemissionstomograph (PET)/PET-CT	Schnittbildverfahren in der Nuklearmedizin, Kombination mit Computertomographie möglich	-	Ein PET/CT Kombinationsgerät (vereint 2 Untersuchungsarten in einem Gerät) und ein PET/MR-Kombinationsgerät (vereint 2 Untersuchungsarten in einem Gerät). Hochaufgelöste direkte Überlagerung von morphologischer (CT, MR) und metabolischer (PET) 3D Bildgebung der inneren Organe und Körperbereiche.

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA22	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja	<ul style="list-style-type: none"> - 3T-Magnetresonanztomograph (2x) - 1,5T-Magnetresonanztomograph - (PET)/Magnetresonanztomographie (MRT): Neues bildgebendes diagnostisches Verfahren mit integrierter Bildfusionierung zur Erfassung multipler Biomarker.
AA30	Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)	Schnittbildverfahren unter Nutzung eines Strahlenkörperchens	-	Drei SPECT-fähige Geräte verfügbar, eines davon als Kombinationsgerät mit Computertomographie (SPECT/CT) zur direkten Überlagerung von morphologischer (CT) und metabolischer (SPECT) 3D Bildgebung der inneren Organe und Körperbereiche.

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA32	Szintigraphiescanner/ Gammasonde	Nuklearmedizinisches Verfahren zur Entdeckung bestimmter, zuvor markierter Gewebe, z. B. Lymphknoten	-	Vier Geräte zur Szintigraphie. Eines davon zur hochauflösenden Schilddrüsenszintigraphie. Mehrere Gammasonde zur intraoperativen Detektion von Lymphknoten sowie eine Gammasonde zur quantitativen Bestimmung der Radiojodspeicherung in der Schilddrüse.
AA33	Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	-	In der Urologischen Klinik: -Urodynamik-Messplatz -zwei Uroflowmetrie-Geräte
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	-	
AA50	Kapselendoskop	Verschluckbares Spiegelgerät zur Darmspiegelung	-	
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechniken	-	inkl. EPU-Labor mit 3D-Mappingsystemen.

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA69	Linksherzkatheterlabor	Gerät zur Darstellung der linken Herzkammer und der Herzkranzgefäße	Ja	5 Hybrid-Herzkatheterlabore mit 24h-Rufbereitschaft einschließlich EPU-Labor und Aggregat-OP für Herzschrittmacher und ICD. Koronarangiographien und Klappeneingriffe finden hier statt.
AA70	Behandlungsplatz für mechanische Thrombektomie bei Schlaganfall	Verfahren zur Eröffnung von Hirngefäßen bei Schlaganfällen	Ja	
AA71	Roboterassistiertes Chirurgie-System	Operationsroboter	-	Allgemeinchirurgie Urologie Frauenheilkunde Thoraxchirurgie
AA72	3D-Laparoskopie-System	Kamerasystem für eine dreidimensionale Darstellung der Organe während der Operation	-	roboterassistiertes 3D-Laparoskopie-System (DaVinci)
AA38	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck	Ja	Das Gerät ist im Standortverband verfügbar.
AA47	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene (Brutkasten)	Ja	Das Gerät ist im Standortverband verfügbar.
AA23	Mammographiegerät	Röntgengerät für die weibliche Brustdrüse	-	Das Gerät ist im Standortverband verfügbar.

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 Abschlüsse vor.

A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses	
Zugeordnete Notfallstufe	Erweiterte Notfallversorgung (Stufe 2)
Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung	Nein
Umstand, der zu der Zuordnung des Krankenhauses zur Notfallstufe führt	
Erfüllung der Voraussetzungen der Notfallstufe	

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

Verfügt das Krankenhaus über eine Notdienstpraxis, die von der Kassenärztlichen Vereinigung in oder an dem Krankenhaus eingerichtet wurde?	Nein
Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1b Satz 3 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden?	Nein

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

B-1.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztliche Direktorin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bettina Jungwirth
Telefon	0731/500-60001
Fax	0731/500-60002
E-Mail	ains@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/anaesthesiologie-und-intensivmedizin.html

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-1.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Kombinationsanästhesie	Die Kombination von Narkose und Regionalanästhesie bei ausgewählten Eingriffen ermöglicht eine gezielte Schmerzausschaltung im Bereich des Operationsgebietes auch bei OPs, die eine Narkose erfordern. Regionalanästhesiekatheter gewährleisten zudem eine sehr gute postoperative Schmerztherapie.
VX00	Narkosetiefenmessung	Die Anästhesiesteuerung erfolgt individuell optimiert durch standardmäßige Narkosetiefenmessung.
VX00	Ultraschallgesteuerte Regionalanästhesie	Ultraschallkontrolle ermöglicht die sichere und risikoarme Durchführung einer Regionalanästhesie-Einmalpunktion bzw. einer Anlage von Regionalanästhesiekathetern
VX00	Ambulante Anästhesie	Mit modernen Verfahren und Anästhesiemedikamenten mit nur kurzer Wirkdauer können viele kleinere Eingriffe bei gesunden Patienten ambulant durchgeführt werden.
VX00	Anästhesie bei Hochrisikopatienten	Versorgung und anästhesiologische Betreuung von Hochrisikopatienten <ul style="list-style-type: none"> - Aufgrund der Altersgruppe (Frühgeborene, Hochbetagte) - Aufgrund schwerwiegender Vorerkrankungen - Aufgrund eines risikoreichen operativen Eingriffs

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Kardioanästhesiologie	Anästhesiologische Versorgung bei Eingriffen mit oder ohne Herz-Lungen-Maschine sowie minimal-invasivem Klappenersatz. Betreuung bei interventionellem Aortenklappenersatz und Implantation von Schrittmachern-, AICD- oder CRT-Systemen. Differenzierte Gerinnungstherapie mittels PoC-Diagnostik.
VX00	Sektion Kardioanästhesiologie	Leitung: Prof. Dr. H. Reinelt
VX00	Anästhesie bei Frühgeborenen	Anästhesien bei Frühgeborenen erfolgen durch speziell ausgebildete Anästhesisten und Pflegepersonal, die den besonderen Bedürfnissen und Anforderungen bei den kleinsten Patienten Rechnung tragen.
VX00	Anästhesiologische Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern	Anästhesien bzw. Sedierung bei Säuglingen und Kleinkindern
VX00	Erstversorgung schwerst- und mehrfachverletzter Patienten	In Zusammenarbeit mit den Kollegen der Chirurgie - Erstversorgung von schwerstverletzten bzw. mehrfachverletzten Personen im Schockraum - Betreuung während der Erstdiagnostik - Planung der weiteren Versorgung
VX00	Anästhesie bei Kernspinuntersuchungen	- Anästhesien bzw. Sedierung bei Kindern, die sich einer Kernspinuntersuchung unterziehen müssen - Anästhesien bei speziellen Patientengruppen wie Intensivpatienten im Rahmen von Kernspinuntersuchungen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Interdisziplinäre Operative Intensivmedizin	<p>Leitung: Prof. Dr. J. A. Graw</p> <p>Intensivstation/Intensivüberwachungsstation G1/ICU: Tel.0731/500-60055 Intensivstation F1: Tel.0731/500-54323</p>
VX00	Differenzierte Sepsistherapie	<p>Eine generalisierte Entzündungsreaktion des Körpers (Sepsis) erfordert eine zügige und umfassende Behandlung. Es erfolgen eine schnelle leitliniengestützte Diagnostik und differenzierte Therapiemaßnahmen wie z. B. Organersatztherapie oder in Zusammenarbeit mit der Chirurgie ggf. eine Operation.</p>
VX00	Differenzierte Beatmungstherapie (invasiv und nichtinvasiv)	<p>Neben der invasiven Beatmung über Beatmungstubus kann eine nicht-invasive Beatmungstherapie eine Intubation und eine nötige Sedierung oftmals verhindern. Bei länger nötiger Beatmung werden auch öfter Tracheotomien nötig, um Verletzungen im Mund-Rachenraum zu verhindern.</p>
VX00	Nichtinvasive Beatmung über Maske	
VX00	Behandlung des Multiorganversagens	<p>Organversagen ist bei Intensivpatienten ein häufiges Problem. Neben der Ursachentherapie erfordert dies zudem eine Organersatztherapie (z.B. Nierenersatzverfahren, kreislaufunterstützende Maßnahmen und Lungenersatzverfahren (z.B. ECMO = Extrakorporale Membran-Oxygenierung))</p>
VX00	Intensivmedizin bei kardiologischen Hochrisikopatienten	<p>Peri-/ postop. Betreuung herzchirurgischer Patienten inkl. Kunstherz, Ventricular Assist Device</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Immunbeeinflussende Therapie bei Intensivpatienten	Im Rahmen einer Sepsis kann es zu einem Versagen der Immunantwort kommen. Spezielle Medikamente können bei der Wiederherstellung einer ausreichenden Immunreaktion und somit der Heilung des Krankheitsbildes helfen. Eine Immunmodulation mittels Hämodorption kann ebenso zum Einsatz kommen.
VX00	Telemedizin	Teleintensivmedizin: Es erfolgt eine telemedizinische Mitbetreuung von Intensivpatienten assoziierter Kliniken bei komplexen intensivmedizinischen Fragestellungen.
VX00	Sektion Notfallmedizin	Leitung: Prof. Dr. C. Muth Sekretariat Frau Hellmann, Frau Stegmann: Tel: 0731/500-60141
VX00	Notfallmedizinische Versorgung	<ul style="list-style-type: none"> - Notfallmedizinische Versorgung in Ulm und dem angrenzenden Alb-Donau-Kreis - Verlegungen, welche eine Notarztbegleitung erfordern - Besetzung eines der vier Intensivtransportfahrzeuge in Baden-Württemberg für die Verlegung von schwerstkranken Intensivpatienten - Leitende Notärzte
VX00	Sektion Schmerztherapie	Leitung: PD Dr. P. Steffen Schmerzambulanz Tel.: 0731/500-60033 Mail: schmerzambulanz.anaesthesie@uniklinik-ulm.de
VU18	Schmerztherapie	
VI40	Schmerztherapie	
VN23	Schmerztherapie	
VX00	Diagnostik und Therapie chronischer und akuter Schmerzzustände	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Akutschmerztherapie	Versorgung und Betreuung von Patienten mit akuten Schmerzsyndromen (z.B. nach operativen Eingriffen) im Rahmen des Akutschmerzdienstes
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	Die multimodale Therapie chronischer Schmerzerkrankungen umfasst neben medikamentöser und ggf. invasiver Behandlung unter anderem auch Psychotherapie, Edukation, Entspannungsverfahren, Gruppentherapie, aktivierende Physiotherapie und sensomotorisch-perzeptive Behandlungen wie Spiegeltherapie.
VX00	Spezielle Schmerzpsychotherapie	Die Spezielle Schmerzpsychotherapie als zusätzliche Qualifikation berücksichtigt insbesondere die Besonderheiten bei chronischen Schmerzerkrankungen und wendet spezifische schmerzpsychotherapeutische Techniken an.
VP12	Spezielsprechstunde	Spezielle Schmerzpsychotherapie
VX00	Diagnostik und Therapie chronischer Rückenschmerzen	Es erfolgt die diagnostische Abklärung von chronischen Rückenschmerzen und deren Therapie mittels eines multimodalen Ansatzes unter Einbeziehung medizinischer und verhaltenstherapeutischer Maßnahmen; im stationären Bereich werden zusätzlich krankengymnastische/übende Therapien angeboten.
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	Diagnostik und Therapie chronischer Rückenschmerzen
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	Diagnostik und Therapie chronischer muskuloskelettaler Schmerzen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Diagnostik und Therapie komplexer regionaler Schmerzsyndrome (z.B. Sudeck-Erkrankung)	Die Klinik führt Diagnostik und Therapie akuter und chronischer komplexer regionaler Schmerzerkrankungen sowie sympatholytischer Therapien, ggf. im stationären Bereich mittels Regionalanästhesiekatheter, und medikamentöse Therapie durch.
VX00	Therapie schmerzhafter Tumorerkrankungen	Die Sektion bietet die Therapie von Tumorschmerzen, bei entsprechender Indikation auch mittels invasiver Verfahren (Betreuung in Zusammenarbeit mit der Brückenpflege des Universitätsklinikums Ulm oder regionalen Sozialdiensten) an.
VI27	Spezialsprechstunde	Spezialsprechstunde für tumorbedingte Schmerzen
VX00	Diagnostik und Therapie von Kopfschmerzerkrankungen	Zu den Versorgungsschwerpunkten gehören auch Diagnostik und Therapie sämtlicher Kopfschmerzerkrankungen (z. B. Migräne, Kopfschmerz von Spannungstyp, Cluster-Kopfschmerz) sowie die ambulante bzw. stationäre Entzugsbehandlung bei medikamenteninduziertem Kopfschmerz.
VX00	Diagnostik und Therapie von Fibromyalgie	Es erfolgt eine leitliniengerechte Diagnostik und (ggf. multimodale) Therapie von Patienten, die unter dem komplexen Krankheitsbild leiden.
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	Angeboten werden Diagnostik und Therapie von Nervenschmerzen (z. B. Phantomschmerzen, Schmerzen nach Gürtelrose oder Nervenverletzungen, schmerzhaften Polyneuropathien).
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Kommentar
VX00	Diagnostik und Therapie von Nervenschmerzen	
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	
VX00	Diagnostik und Therapie von somatoformen Schmerzerkrankungen	Im Rahmen der Behandlung von Patienten mit somatoformen Schmerzerkrankungen kommen u. a. psychotherapeutische Verfahren zum Einsatz.
VP01	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen	Die Klinik bietet Auslassversuche bzw. Entzugstherapien bei Opioidlangzeittherapie an.
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	Ein Schwerpunkt sind Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen bei chronischen Schmerzerkrankungen, insbesondere von Depression, Angsterkrankung und posttraumatischer Belastungsstörung.
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	Angeboten werden Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten bei körperlichen Störungen (insbesondere fehlfunktionales Schmerzverhalten).
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen erfolgt, sofern sie schmerzbezogen sind.
VI38	Palliativmedizin	Eine umfassende Behandlung und Betreuung von Palliativpatienten erfolgt im ambulanten und stationären Bereich. Die entsprechende Zusatzqualifikation liegt vor. Es besteht eine Zusammenarbeit mit der Brückenpflege, der Palliativstation und der Spezialisierten Ambulanten Palliativ-Versorgung (SAPV).

B-1.5 Fallzahlen der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	49
Teilstationäre Fallzahl	0

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F45	12	<= 5	12	Somatoforme Störungen
2	G90	6	<= 5	6	Krankheiten des autonomen Nervensystems
3	F11	<= 5	<= 5	<= 5	Psychische und Verhaltensstörungen durch Opioide
4	G50	<= 5	<= 5	<= 5	Krankheiten des N. trigeminus [V. Hirnnerv]
5	G57	<= 5	<= 5	<= 5	Mononeuropathien der unteren Extremität
6	M19	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Arthrose
7	M25	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Gelenkrankheiten, anderenorts nicht klassifiziert
8	M46	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige entzündliche Spondylopathien
9	M51	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Bandscheibenschäden
10	M54	<= 5	<= 5	<= 5	Rückenschmerzen
11	M79	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige Krankheiten des Weichteilgewebes, anderenorts nicht klassifiziert
12	M80	<= 5	<= 5	<= 5	Osteoporose mit pathologischer Fraktur

B-1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-919	450	Komplexe Akutschmerzbehandlung
2	8-900	55	Intravenöse Anästhesie
3	8-902	40	Balancierte Anästhesie

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	8-918	30	Interdisziplinäre multimodale Schmerztherapie
5	9-984	15	Pflegebedürftigkeit
6	8-901	9	Inhalationsanästhesie
7	8-831	6	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
8	8-915	6	Injektion und Infusion eines Medikamentes an andere periphere Nerven zur Schmerztherapie
9	8-903	5	(Analgo-)Sedierung
10	8-713	<= 5	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen
11	8-812	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
12	8-930	<= 5	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
13	8-931	<= 5	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes
14	8-98f	<= 5	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
15	9-649	<= 5	Anzahl der Therapieeinheiten pro Woche bei Erwachsenen

B-1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Anästhesieambulanz Klinikbereich Chirurgie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Zuständig für die anästhesiologische Voruntersuchung und Aufklärung vor Operationen von Patienten der Zentren für Chirurgie, Innere Medizin und für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde sowie der Urologie am Oberen Eselsberg. Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-60063 Sprechzeiten nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Prämedikation (anästhesiologische OP-Voruntersuchung und Aufklärung) (VX00)

Anästhesieambulanz Klinikbereich Michelsberg	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Zuständig für die anästhesiologische Voruntersuchung und Aufklärung vor Operationen von Patienten der Frauen-, Augen- und HNO-Klinik sowie der Kinderurologie, Kinderneurochirurgie und der Pädiatrie Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-60114 Sprechzeiten nach vorheriger Terminvereinbarung
Angebotene Leistung	Prämedikation (anästhesiologische OP-Voruntersuchung und Aufklärung) (VX00)

Schmerzambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Montag-Donnerstag 08:30 -12:00 und 12:30 -14:00 Uhr Freitag 08:30 -12:00 Uhr Tel: 0731/500-60033 Termine nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chronischer und akuter Schmerzzustände (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von somatoformen Schmerzkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Palliativmedizinische Behandlung (VX00)

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Trifft nicht zu.

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: 115,56

Kommentar: Inkl. Sektion Kardioanästhesie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	105,46	
Ambulant	10,1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	115,56	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0,46463

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 42,55

Kommentar: Inkl. Abteilung Kardioanästhesie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	38,06	
Ambulant	4,49	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	42,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1,28744

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ01	Anästhesiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF30	Palliativmedizin
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.uniklinik-ulm.de/struktur/kliniken/anaesthesiologie/home/abteilung.html>

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: 56,68

Kommentar: Inklusive Interdisziplinäre Operative Intensiveinheit (IOI). Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	56,68	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	56,68	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0,8645

Gesundheits- und Kinderkrankpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 14,75904

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,04

Kommentar: zusätzlich stehen 0,02 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,04	zusätzlich stehen 0,02 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 47,11538

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,06

Kommentar: inkl. Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner mit Vertiefung in Gesundheits- und Kinderkrankenpflege

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,06	inkl. Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner mit Vertiefung in Gesundheits- und Kinderkrankenpflege
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,06	inkl. Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner mit Vertiefung in Gesundheits- und Kinderkrankenpflege
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 12,06897

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin stehen 2,00 VK Anästhesietechnische Assistent*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin stehen 2,00 VK Anästhesietechnische Assistent*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	trifft nicht zu

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Der Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin stehen 2,00 VK Anästhesietechnische Assistent*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,32

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	inkl. Arzthelfer*innen.
Ambulant	5,32	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,32	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 49

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ09	Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ01	Bachelor
PQ22	Intermediate Care Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP08	Kinästhetik
ZP16	Wundmanagement
ZP22	Atmungstherapie

B-1.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-2 Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

B-2.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

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

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Nuh N. Rahbari
Telefon	0731/500-53501
Fax	0731/500-53503
E-Mail	sekretariat.chirurgie1@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 29
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	http://www.uniklinik-ulm.de/

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-2.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie	Kommentar
VC14	Speiseröhrenchirurgie	<p>Maligne Tumore, kurativ: transhiatale oder abdominothorakale Oesophagusresektion mit Lymphadenektomie</p> <p>Maligne tumore, palliativ: Portimplantation PEG-Anlage</p> <p>Benigne Tumore, Zenker'sche Divertikel, Epiphrenische Divertikel, Achalasie, Refluxoperationen, Fundoplikatio</p>
VC23	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie	<p>Leberteilresektionen, primäre Lebertumoren, Metastasen, Zysten, Adenome, Hämangiome, Echinococcus</p> <p>laparoskopische Cholezystektomie, biliodigestive Anastomose, Gallenwegsrekonstruktionen</p> <p>pyloruserhaltende partielle Duodenopankreatektomie, Pankreaslinksresektion, Pfortaderrekonstruktion</p>
VC22	Magen-Darm-Chirurgie	<p>Magen: Karzinome, GIST, Lymphome, Ulcus, Refluxkrankheit</p> <p>Darm Ileus, Kurzdarmsyndrom, Adhäsionen, Kolorektales Karzinom, FAP, Analkarzinom, Gutartige Tumoren, Divertikulose/-itis, Appendizitis, Morbus Crohn, Colitis ulcerosa, Blutungen, Ischämie, Rektumersatz, Rektopexie, Fehlbildungen</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie	Kommentar
VC21	Endokrine Chirurgie	<p>Schilddrüse: intraoperatives Monitoring</p> <p>Schilddrüsenkarzinomen: cervicolaterale Lymphadenektomie, Nachresektionen</p> <p>Nebenschilddrüse: Hyperparathyreoidismus, minimalinvasive OP</p> <p>Neuroendokrine Tumoren (NET)</p> <p>Nebenniere: Conn-Syndrom, M. Cushing, Phäochromozytom, Karzinome und Metastasen</p>
VC60	Adipositaschirurgie	<p>restriktive Operationen: Gastric sleeve resection (Schlauchmagen)</p> <p>kombinierte Verfahren mit geringer Malabsorption: Magen-Bypass</p> <p>malabsorptive Verfahren: Biliopancreatic Diversion (BPD) mit Duodenal Switch (DS)</p> <p>Redos</p> <p>alle Operationen werden minimal invasiv - robotisch angeboten.</p>
VC24	Tumorchirurgie	<p>Tumorboards, umfassendes individuelles Behandlungskonzept, moderne minimalinvasive bis ultraradikal chirurgischer Therapie, abgestimmt auf die Bedürfnisse und Erfordernisse einer aktuellen onkologischen Gesamtbetrachtung des Patienten unter Einbeziehung der persönlichen Therapieziele und -wünsche.</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie	Kommentar
VC00	Retroperitoneale Tumorchirurgie	Weichteilsarkom, Liposarkom, GIST, Nebennierentumore, Nebennierenkarzinom, Nierenkarzinom. interdisziplinären Therapiekonzept, Tumorboard, histologische Sicherung und definitive Operation, retroperitoneale Metastasen unterschiedlicher Primärtumoren, Lokalrezidive
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC55	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	Nebenschilddrüse, Nebenniere, Magentumoren, Ösophagusresektionen bei Tumoren sowie gutartige Veränderungen, Divertikulose, Kolonpolypen, Kolontumore, Kolostomie, Peritonealdialyse, Leistenhernie, Fundoplicatio, Bariatrische (Adipositas) Chirurgie (Schlauchmagen, Magenbypaß, Umwandlungs-OPs, Redos)
VC00	Sektion Kinderchirurgie	<p>Terminvereinbarung: Mo- Do 9:00- 12:00 Uhr, Fr 9:00-11:00 Uhr, Tel. 0731-500 53777</p> <p>Pyloromyotomie, Bauchwanddefekte (Gastroschisis, Omphalozele), Fehlbildungen Ösophagus, Magen-Darm, Urogenital, onkologische Eingriffe</p> <p>Tageschirurgie: Leistenbrüche, Leistenhoden, Nabelbrüche, Phimosen</p>
VC00	Robotische Viszeralchirurgie	Komplexe Chirurgie bei gut- und bösartigen Erkrankungen der Ösophagus, Magen, Pankreas, Leber, sowie am Dünn- und Dickdarm werden überwiegend mittels eines komplexen OP-Roboters (Davinci Xi) durchgeführt. Zudem wird die bariatrische- und metabolische Chirurgie überwiegend robotisch durchgeführt.

B-2.5 Fallzahlen der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1512
Teilstationäre Fallzahl	2

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	K80	90	<= 5	91	Cholelithiasis
2	K56	84	<= 5	84	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie
3	C18	74	<= 5	74	Bösartige Neubildung des Kolons
4	K35	70	<= 5	70	Akute Appendizitis
5	K40	53	<= 5	53	Hernia inguinalis
6	C78	51	<= 5	52	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
7	C22	51	<= 5	51	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
8	E04	51	<= 5	51	Sonstige nichttoxische Struma
9	C20	50	<= 5	50	Bösartige Neubildung des Rektums
10	E66	42	<= 5	42	Adipositas
11	C25	37	<= 5	37	Bösartige Neubildung des Pankreas
12	K43	37	<= 5	37	Hernia ventralis
13	D35	35	<= 5	35	Gutartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter endokriner Drüsen
14	C16	30	<= 5	30	Bösartige Neubildung des Magens
15	T81	30	<= 5	30	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
16	K57	29	<= 5	29	Divertikelkrankheit des Darmes
17	K44	25	<= 5	25	Hernia diaphragmatica
18	C24	23	<= 5	23	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Gallenwege
19	K81	23	<= 5	23	Cholezystitis
20	K62	22	<= 5	22	Sonstige Krankheiten des Anus und des Rektums

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
21	D13	21	<= 5	21	Gutartige Neubildung sonstiger und ungenau bezeichneter Teile des Verdauungssystems
22	C15	20	<= 5	20	Bösartige Neubildung des Ösophagus
23	K91	20	<= 5	20	Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
24	K86	19	<= 5	19	Sonstige Krankheiten des Pankreas
25	K63	17	<= 5	17	Sonstige Krankheiten des Darmes
26	C49	16	<= 5	16	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
27	C73	16	<= 5	16	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
28	K61	16	<= 5	16	Abszess in der Anal- und Rektalregion
29	K83	16	<= 5	16	Sonstige Krankheiten der Gallenwege
30	C17	14	<= 5	14	Bösartige Neubildung des Dünndarmes

B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-98c	735	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme
2	8-831	368	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
3	5-987	334	Anwendung eines OP-Roboters
4	8-176	320	Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss
5	5-511	308	Cholezystektomie
6	5-541	297	Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums
7	8-800	283	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
8	8-930	260	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
9	9-984	233	Pflegebedürftigkeit
10	5-916	219	Temporäre Weichteildeckung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	5-469	202	Andere Operationen am Darm
12	8-98f	191	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
13	5-455	172	Partielle Resektion des Dickdarmes
14	5-454	127	Resektion des Dünndarmes
15	5-069	124	Andere Operationen an Schilddrüse und Nebenschilddrüsen
16	8-190	121	Spezielle Verbandstechniken
17	5-502	120	Anatomische (typische) Leberresektion
18	5-406	118	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation
19	5-399	116	Andere Operationen an Blutgefäßen
20	5-932	102	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung
21	8-812	102	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
22	8-144	100	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
23	5-501	98	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion)
24	1-694	90	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
25	5-524	87	Partielle Resektion des Pankreas
26	5-470	85	Appendektomie
27	9-410	85	Einzeltherapie
28	8-810	83	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
29	5-543	82	Exzision und Destruktion von peritonealem Gewebe
30	3-035	79	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
31	8-701	72	Einfache endotracheale Intubation
32	1-620	68	Diagnostische Tracheobronchoskopie
33	8-713	66	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen
34	5-484	58	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung
35	5-462	57	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs
36	5-465	56	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
37	5-530	53	Verschluss einer Hernia inguinalis
38	5-413	52	Splenektomie
39	5-459	52	Bypass-Anastomose des Darmes
40	5-434	45	Atypische partielle Magenresektion

B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Akut-Ambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Bauchchirurgische Notfälle werden über die 24 Stunden geöffnete Notfallambulanz der Chirurgischen Klinik versorgt.
Angebotene Leistung	Notfallmedizinische Versorgung (VX00)

Privatsprechstunde Prof. Dr. med. N. Rahbari	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-53501 bzw. -53502 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo und Mi 13:00-14:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Adipositaschirurgie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-54777 Wiedervorstellungen montags 8:00- 10:45 Uhr Neu- Vorstellungen montags 11:30- 12:30 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Analerkrankungen - Proktologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-53662 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo bis Fr 08:00-12:30 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Chirurgische Endoskopie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-53555 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Endokrine Chirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-53555 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di: 13:00 -15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Hernienchirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mo- Fr 08:00- 12:45 Uhr, Tel. 0731-500 54777
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Kolon-Rektum-Erkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mittwoch, Tel. 0731 500-54777, sekretariat.chirurgie1@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Laparoskopische Operationen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-53555 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo: 08:00 - 11:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Leber-Pankreas-Gallenblasen-Erkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500-54777 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mi: 13:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Retroperitoneale Tumore / Weichteilsarkome

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500-54777 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mi: 13:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Ösophagus- Magen- Erkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: mittwochs, Tel. 0731 500-54777 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo: 13:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialsprechstunde Interdisziplinäre viszeral-onkologische Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-54777 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mi: 13:00 - 14:15 Uhr Fr: 08:00 - 10:15 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Tumornachsorge

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mo- Fr 8:00- 12:45 Uhr, Tel. 0731-500 54777 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mi: 08:00 - 11:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Sektion Kinderchirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-53777 Sprechzeiten: nach Vereinbarung Mo: 09:00 - 11.00 Michelsberg Mi: 08:30 - 11:00 Oberer Eselsberg Mi: 14:00 - 16:00 Michelsberg Fr: 09:00 - 11:00 Michelsberg
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Weitere Informationen bekommen Sie hier:
<http://www.uniklinik-ulm.de/allgemeinchirurgie>.

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399	41	Andere Operationen an Blutgefäßen
2	5-491	6	Operative Behandlung von Analfisteln
3	1-694	4	Diagnostische Laparoskopie (Peritoneoskopie)
4	5-490	4	Inzision und Exzision von Gewebe der Perianalregion
5	1-502	<= 5	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
6	1-650	<= 5	Diagnostische Koloskopie
7	5-482	<= 5	Perianale lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rektums
8	5-492	<= 5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Analkanals
9	5-493	<= 5	Operative Behandlung von Hämorrhoiden
10	5-530	<= 5	Verschluss einer Hernia inguinalis
11	5-536	<= 5	Verschluss einer Narbenhernie
12	5-852	<= 5	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-2.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-2.11 Personelle Ausstattung

B-2.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 23,6

Kommentar: Ohne VZÄ der Kinderchirurgie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,23	Ohne VZÄ der Kinderchirurgie
Ambulant	2,37	Ohne VZÄ der Kinderchirurgie

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	23,6	Ohne VZÄ der Kinderchirurgie
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 71,21997

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,1

Kommentar: Ohne VZÄ der Kinderchirurgie.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,07	Ohne VZÄ der Kinderchirurgie
Ambulant	1,03	Ohne VZÄ der Kinderchirurgie

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,1	Ohne VZÄ der Kinderchirurgie
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 150,14896

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ41	Neurochirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ09	Kinderchirurgie (MWBO 2003)
AQ12	Thoraxchirurgie
AQ13	Viszeralchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF31	Phlebologie
ZF44	Sportmedizin
ZF49	Spezielle Viszeralchirurgie
ZF15	Intensivmedizin
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie
ZF34	Proktologie

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: 45,91

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	45,91	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	45,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 32,934

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,44	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,44	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3436,36364

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,63

Kommentar: Es stehen zusätzlich 0,53 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,63	Es stehen zusätzlich 0,53VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,63	Es stehen zusätzlich 0,53 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 927,60736

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,15

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,15	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 364,33735

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,86

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,86	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,86	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 528,67133

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,64

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,64	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,64	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 921,95122

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,93

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,93	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,93	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 169,31691

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,79

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	3,79	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,79	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP03	Diabetesberatung (DDG)

B-2.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-3 Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie

B-3.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Florian Gebhard
Telefon	0731/500-54501
Fax	0731/500-54502
E-Mail	sekretariat.unfallchirurgie@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/unfall-hand-plastische-und-wiederherstellungschirurgie.html

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Leiter Sektion Hand-, Plastische- und Mikrochirurgie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Martin Mentzel
Telefon	0731/500-54530
Fax	0731/500-54502
E-Mail	sekretariat.unfallchirurgie@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/unfall-hand-plastische-und-wiederherstellungschirurgie.html

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-3.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	Kommentar
VC00	Diagnostik und Therapie von Schwerstverletzten und Polytrauma	Als überregionales Traumazentrum für Schwerstverletzte und Polytraumatisierte im Traumanetzwerk der DGU verfügen wir über eigenen Hubschrauberlandeplatz, Schockraum mit CT, digitalem Röntgen und Angiographie sowie Anbindung an den Zentral-OP. Das Schockraummanagement ist anerkannt und zertifiziert.
VC00	Computer navigierte (assistierte) Chirurgie	Computernavigierte Chirurgie wurde in unserer Klinik über Jahrzehnte entwickelt und in die Routine überführt. Sie dient einer Präzisierung der Implantatlage bei Minimierung des Weichteilschadens. Die Operationen werden heute im hochmodernen Hybrid-OP durchgeführt. Implementierung eines Roboterarmes.
VC27	Bandrekonstruktionen/Plastiken	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	Kommentar
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	Ein Schwerpunkt unserer Klinik ist die Endoprothetik großer Gelenke speziell nach Verletzungen. Erprobte Prothesen von Hüfte, Knie, Schulter- und Sprunggelenk werden navigiert implantiert. Komplexe Wechseloperationen führen wir bei Prothesenlockerung oder Knochenbrüchen bei liegenden Prothesen durch.
VC29	Behandlung von Dekubitalgeschwüren	Dekubituschirurgie
VC30	Septische Knochenchirurgie	Wir bieten jahrzehntelange Expertise für die komplexe und aufwändige Therapie von Knochen- und Gelenkinfektionen. Wir behandeln Patienten mit septischen TEP-Wechseln.
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC36	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	Im Zentrum werden sämtliche Verletzungen im Bereich des Oberarmes und der Schulter insbesondere auch Frakturen beim älteren Menschen osteosynthetisch mit modernen Verfahren versorgt bis hin zum endoprothetischen Ersatz.
VC37	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes	
VC38	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	<ul style="list-style-type: none"> - Knochenchirurgie - Gelenkchirurgie - Nervenchirurgie - Sehnenchirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	Kommentar
VC39	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	Am Zentrum werden sämtliche knöchernen Verletzungen der unteren Extremitäten versorgt, außerdem moderne endoprothetische Versorgung im Bereich Knie- und Hüftgelenke. Im Rahmen des zertifizierten Alterstraumazentrum werden schwerpunktmäßig ältere Menschen mit Frakturen des proximalen Femurs versorgt.
VC40	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels	Alle Frakturen im Bereich des Unterschenkels insbesondere auch gelenknahe Frakturen werden mit modernen Osteosynthesematerialien stabilisiert, ggf. erfolgen diese Operationen arthroskopisch kontrolliert. Gelenkerhaltende Eingriffe wie Umstellungsosteotomien oder Knorpeltherapien werden durchgeführt.
VC41	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	Sämtliche Frakturen im Bereich des Sprunggelenks und des Fußes werden unter Aspekten der optimalen Wiederherstellung der Gelenkflächen bei besonderem Schutz des Weichteilmantels versorgt.
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	Rekonstruktive Chirurgie: - Narbenkorrekturen - Weichteildefektsdeckung - Hauttransplantationen - Brustwiederaufbau (nach Krebschirurgie) - Hauttumore - Gynäkomastieoperationen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	Kommentar
VC58	Spezialsprechstunde	Die Spezialsprechstunde der Handchirurgie gliedert sich in folgende Bereiche: <ul style="list-style-type: none"> - Plastisch-Chirurgische Sprechstunde - Handchirurgische Sprechstunde - Neuvorstellungen - Kinder Sprechstunde
VC63	Amputationschirurgie	<ul style="list-style-type: none"> - Amputationen - Replantationen - Transplantationen
VC65	Wirbelsäulenchirurgie	Als überregionales Wirbelsäulenzentrum bieten wir jahrzehntelange Erfahrung in der Therapie von Wirbelbrüchen. Zum Spektrum gehören Stabilisierung von Wirbelfrakturen (navigiert, minimalinvasiv), Korrektur posttraumatischer Fehlstellung, Wirbelkörperersatz, osteoporotische Frakturen, Tumorchirurgie.
VO00	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Deformitäten	Erworbene und angeborene Fehlstellungen im Bereich der Extremität sind ein Schwerpunkt. Ursache können in Fehlstellung verheilte Brüche sein oder angeborene und erworbene Fehlstellungen wie Genu varum und valgum, Torsionsabweichungen. Nach computerbasierter Analyse erfolgt die navigierte Korrektur.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	Kommentar
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane	Als Mitglied des DKG-zertifizierten Sarkomzentrum behandeln wir Knochen- und Weichteilsarkome sowie Metastasen. Unter onkologischen Kriterien werden extremitäten- und funktionserhaltende Resektionen navigationsgestützt geplant, es kommen Tumorprothesen und biologische Rekonstruktionen zum Einsatz.
VO15	Fußchirurgie	Eine umfassende konservative Versorgung von Patienten mit Erkrankungen des Fußes im Rahmen einer Spezialsprechstunde sowie die oft aufwändigen operativen Rekonstruktionen bei erworbenen, posttraumatischen oder angeborenen Fehlstellungen werden angeboten.
VO16	Handchirurgie	Die Sektion Handchirurgie des Universitätsklinikum Ulm deckt ein überregionales Einzugsgebiet für Patienten mit Verletzungen und Erkrankungen der Hand ab und ist die Anlaufstelle, bei der ein kompetenter Ansprechpartner rund um die Uhr zur Verfügung steht.
VO19	Schulterchirurgie	Wir versorgen alle akuten und älteren Verletzungen der Schulter bevorzugt arthroskopisch. Schwerpunkte liegen in der Behandlung der Schulterluxation und Rotatorenmanschetten-Läsion. Es werden Ersatzoperationen bei größeren Defekten der RM bis hin zum endoprothetischen Ersatz durchgeführt.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie	Kommentar
VC35	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens	Das Spektrum unseres überregionalen Traumazentrum umfasst sämtliche knöchernen Verletzungen der Lendenwirbelsäule, der Lumbosakralgegend und des Beckens. Die Versorgung erfolgt überwiegend im Hybrid-OP.
VO17	Rheumachirurgie	Operationen bei rheumatologischen Erkrankungen werden angeboten.
VC42	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen	Behandlung von Verletzungen im höheren Lebensalter im Rahmen des zertifizierten Alterstraumazentrums.

B-3.5 Fallzahlen der Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3822
Teilstationäre Fallzahl	3

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S52	328	<= 5	329	Fraktur des Unterarmes
2	S72	302	<= 5	302	Fraktur des Femurs
3	S82	293	<= 5	294	Fraktur des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes
4	S42	275	<= 5	275	Fraktur im Bereich der Schulter und des Oberarmes
5	S32	205	<= 5	205	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
6	S06	181	<= 5	181	Intrakranielle Verletzung
7	S00	162	<= 5	162	Oberflächliche Verletzung des Kopfes

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	T84	115	<= 5	115	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
9	L03	95	<= 5	95	Phlegmone
10	S22	94	<= 5	94	Fraktur der Rippe(n), des Sternums und der Brustwirbelsäule
11	S83	88	<= 5	88	Luxation, Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes und von Bändern des Kniegelenkes
12	M84	86	<= 5	86	Veränderungen der Knochenkontinuität
13	S66	71	<= 5	71	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand
14	S92	69	<= 5	69	Fraktur des Fußes [ausgenommen oberes Sprunggelenk]
15	D17	61	<= 5	61	Gutartige Neubildung des Fettgewebes
16	C49	54	<= 5	54	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
17	S12	53	<= 5	53	Fraktur im Bereich des Halses
18	M86	52	<= 5	52	Osteomyelitis
19	T81	50	<= 5	50	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
20	M80	45	<= 5	45	Osteoporose mit pathologischer Fraktur
21	S62	43	<= 5	43	Fraktur im Bereich des Handgelenkes und der Hand
22	D48	38	<= 5	38	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
23	M75	38	<= 5	38	Schulterläsionen
24	S68	38	<= 5	38	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand
25	C79	31	<= 5	31	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
26	S43	30	<= 5	30	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern des Schultergürtels
27	S61	30	<= 5	30	Offene Wunde des Handgelenkes und der Hand

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	M19	29	<= 5	29	Sonstige Arthrose
29	S46	29	<= 5	29	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes
30	S81	26	<= 5	26	Offene Wunde des Unterschenkels

B-3.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-931	1513	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials
2	5-900	1057	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
3	5-896	836	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
4	9-984	767	Pflegebedürftigkeit
5	5-794	726	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
6	5-790	669	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
7	5-787	667	Entfernung von Osteosynthesematerial
8	5-983	657	Reoperation
9	5-850	566	Inzision an Muskel, Sehne und Faszie
10	5-984	554	Mikrochirurgische Technik
11	5-780	442	Inzision am Knochen, septisch und aseptisch
12	5-916	410	Temporäre Weichteildeckung
13	5-800	346	Offen chirurgische Operation eines Gelenkes
14	8-800	319	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
15	5-892	313	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
16	5-840	295	Operationen an Sehnen der Hand
17	8-191	271	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen
18	5-829	265	Andere gelenkplastische Eingriffe
19	8-179	237	Andere therapeutische Spülungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	8-930	206	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
21	5-869	200	Andere Operationen an den Bewegungsorganen
22	5-811	198	Arthroskopische Operation an der Synovialis
23	5-056	193	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
24	5-785	180	Implantation von alloplastischem Knochenersatz
25	8-190	177	Spezielle Verbandstechniken
26	3-996	174	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
27	8-831	167	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
28	5-792	159	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens
29	5-852	157	Exzision an Muskel, Sehne und Faszie
30	5-988	155	Anwendung eines Navigationssystems
31	8-988	147	Spezielle Komplexbehandlung der Hand
32	5-86a	142	Zusatzinformationen zu Operationen an den Bewegungsorganen
33	5-812	139	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken
34	5-786	137	Osteosyntheseverfahren
35	3-990	132	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
36	5-793	130	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens
37	5-796	129	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen
38	5-83b	127	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule
39	5-782	126	Exzision und Resektion von erkranktem Knochengewebe
40	5-841	126	Operationen an Bändern der Hand

B-3.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Unsere Sprechstunden finden an unterschiedlichen Orten innerhalb des Klinikums zu verschiedenen Zeiten statt. Der genaue Sprechstundenplan mit dem jeweiligen Ansprechpartner ist unter www.uniklinik-ulm.de/unfallchirurgie, Link "Ambulante Besuche und Sprechstunden" einsehbar.

BG-Sprechstunde für Arbeits- und Wegeunfälle

Ambulanzart	D-Arzt-/Berufsgenossenschaftliche Ambulanz (AM09)
Kommentar	Terminvereinbarung Notaufnahme: Mo- Do 8:00- 17:00 Uhr, Tel. 0731-500-54553 nicole.roessler@uniklinik-ulm.de Neben der Notfallaufnahme verfügen wir über eine unfallchirurgische Poliklinik. Terminvereinbarung: Call-Center Tel. 0731-54777
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Gelenksprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Frau Settele Mo- Do 8:00- 12:00 Uhr, Tel. 0731 500 54507 brunhilde.settele@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)

Notfallambulanz	
Ambulanzart	Notfallambulanz (24h) (AM08)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500 54600
Angebotene Leistung	Notfallmedizinische Versorgung (VC00)

Privatsprechstunde Prof. Dr. Gebhard	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Hier werden alle Erkrankungen der Fachgebiete Unfallchirurgie und Orthopädie diagnostiziert und behandelt. Sprechstunde: Mo- Fr 8:30- 12:30 Tel. 0731 500-54500 sekretariat.unfallchirurgie@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Sprechstunde für Endoprothetik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Frau Settele Mo- Do 8:00- 12:00 Uhr, Tel. 0731 500 54507 brunhilde.settele@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik (VC28)

Sprechstunde für Knochen- und Gelenkinfektionen (Osteitis-Sprechstunde)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500 54553 nicole.roessler@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)

Sprechstunde für Sarkome, Knochen- und Weichteiltumoren

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500 54517 jeanette.kocher@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)

Sprechstunde für Sportverletzungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Frau Settele Mo- Do 8:00- 12:00 Uhr, Tel. 0731 500 54507 brunhilde.settele@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Wirbelsäulensprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Frau Settele Mo- Do 8:00- 12:00 Uhr, Tel. 0731 500 54507 brunhilde.settele@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulen Chirurgie (VC65)

Spezialambulanz Handchirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-54777 edgar.schilly@uniklinik-ulm.de</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di, Do: 08:30 – 14:30 Uhr</p> <p>Neuvorstellungen: Di, Do: 08:30 – 10:00 Uhr</p>
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialambulanz Plastische und Ästhetische Chirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-54777 edgar.schilly@uniklinik-ulm.de</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Terminvereinbarung: Di, Do: 08:30 – 14:30 Uhr</p>
Angebotene Leistung	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialambulanz für Kinderhandchirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500 54553 nicole.roessler@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Do: 12:00 – 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Amputationschirurgie (VC63)
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Bandrekonstruktionen/Plastiken (VC27)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen (VC31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Handchirurgie (VO16)
Angebotene Leistung	Metall-/Fremdkörperentfernungen (VC26)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VC56)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe (VC57)
Angebotene Leistung	Septische Knochenchirurgie (VC30)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Sprechstunde für Deformitäten

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvergabe: Frau Settele Mo- Fr 10:00- 12:00 Uhr, Tel. 0731-500-53128 außerhalb dieser Zeit Terminvereinbarung über das Call-Center möglich: Tel. 0731-500-54777
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen (VC42)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels (VC39)

Sprechstunde für Deformitäten

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes (VC41)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Kinderorthopädie (VO12)

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-787	754	Entfernung von Osteosynthesematerial
2	5-840	165	Operationen an Sehnen der Hand
3	5-790	155	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese
4	5-841	150	Operationen an Bändern der Hand
5	5-056	97	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
6	5-796	69	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen
7	8-200	49	Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese
8	1-502	43	Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision
9	1-697	41	Diagnostische Arthroskopie
10	5-849	41	Andere Operationen an der Hand
11	5-795	39	Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen
12	5-863	36	Amputation und Exartikulation Hand
13	5-898	31	Operationen am Nagelorgan
14	5-811	29	Arthroskopische Operation an der Synovialis
15	5-812	27	Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Unsere Klinik ist zum Durchgangsverfahren der Berufsgenossenschaften voll zugelassen. Insbesondere sind wir für die Behandlung von Schwerstverletzten sowie die Verletztenverfahren nach den Richtlinien der Berufsgenossenschaften zugelassen.

Des Weiteren führen wir Begutachtungen für die Berufsgenossenschaften durch.

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

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: 35,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,62	
Ambulant	7,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	35,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 133,54298

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,75	
Ambulant	2,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 228,1791

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ49	Physikalische und Rehabilitative Medizin
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ11	Plastische und Ästhetische Chirurgie (MWBO 2003)

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie (MWBO 2003)
ZF28	Notfallmedizin
ZF44	Sportmedizin
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie (MWBO 2003)
ZF33	Plastische Operationen (MWBO 2003)
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie
ZF43	Spezielle Unfallchirurgie
ZF12	Handchirurgie

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: 62,91

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	62,91	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	62,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 60,75346

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,12

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,12	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,12	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3412,5

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,36

Kommentar: zusätzlich stehen 0,80 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,36	zusätzlich stehen 0,80 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,36	zusätzlich stehen 0,80 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1137,5

Pflegeschwestern und Pflegeschwestern in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,97

Kommentar: Davon 0,2 VK Pflegefachfrau/-mann mit Vertiefung Gesundheits- und Kinderkrankenpflege.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,97	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,97	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 548,35007

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,62	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1055,8011

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,94

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,94	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,94	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1300

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,59	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 360,90652

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,81

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	6,81	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,81	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-3.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-4 Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie

B-4.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung

Fachabteilung	Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie
Fachabteilungsschlüssel	2100
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Andreas Liebold
Telefon	0731/500-54301
Fax	0731/500-54302
E-Mail	andreas.liebold@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/herz-thorax-und-gefaesschirurgie.html

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Leiter Sektion Thorax- und Gefäßchirurgie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Bernd Mühling
Telefon	0731/500-54001
Fax	0731/500-54002
E-Mail	bernd.muehling@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/herz-thorax-und-gefaesschirurgie.html

B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen
-----------------------------------	--------------------------------

B-4.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie

Siehe Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VC01	Koronarchirurgie	- Koronarchirurgie, auch im fortgeschrittenen Stadium, differenzierte individuelle Operationsplanung unter Verwendung arterieller Grafts
VC00	Koronarchirurgie im fortgeschrittenen Stadium ohne Einsatz der extrakorporalen Zirkulation (Off-pump-Chirurgie)	- Koronarchirurgie im fortgeschrittenen Stadium ohne Einsatz der extrakorporalen Zirkulation, insbesondere bei Hochrisikopatienten
VC03	Herzklappenchirurgie	- Komplexe Herzklappenrekonstruktion, auch minimalinvasiv, oder Herzklappenersatz mit mechanischen oder biologischen Prothesen, einschließlich nicht gerüstmontierter biologischer Klappen - Transkutaner (femoral/aortal/axillär) Aortenklappenersatz (TAVI) bei geeigneter Indikation
VC16	Aortenaneurysmachirurgie	Ersatz der Aorta ascendens und/oder des Aortenbogens bei Aneurysmen und Dissektionen (Typ A), ggf. in tiefer Hypothermie, Kreislaufstillstand und Neuroprotektion - z. T. unter Verwendung von Kombinationsprothesen - klappenerhaltender Ascendens-Ersatz bei Aneurysmen (Op nach David oder Yacoub)
VR00	Teleradiologie	Alle Zuweiser können die angefertigten Herzkatheter-Filme oder Angio-CT's der Aorta online übermitteln, sodass im Notfall auch Telefonkonferenzen möglich sind.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VC00	Rhythmuschirurgie	<ul style="list-style-type: none"> - Offen epikardiale Radiofrequenzablation bei Vorhofflimmern in Kombination mit anderen herzchirurgischen Eingriffen - Komplett videoskopische Radiofrequenzablation aller Lungenvenen - Elektrische Therapie bei bradykarden und tachykarden Herzrhythmusstörungen - Gezielte Ventrikelchirurgie
VC05	Schrittmachereingriffe	<ul style="list-style-type: none"> - Implantation von 1- bis 3-Kammer-Systemen, einschließlich der cardialen Resynchronisationstherapie (CRT) mit biventrikulärer Stimulation bei Herzinsuffizienz - Komplexe Explantationen, z.B. bei Infektion, auch unter Zuhilfenahme eines Laserkatheters oder anderer mechanischer Extraktionshilfen
VC06	Defibrillatoreingriffe	<ul style="list-style-type: none"> - Implantation von 1- bis 3-Kammersystemen, einschließlich der cardialen Resynchronisationstherapie (CRT) mit biventrikulärer Stimulation bei Herzinsuffizienz - Komplexe Explantationen, z.B. bei Infektion, auch unter Zuhilfenahme eines Laserkatheters oder anderer mechanischer Extraktionshilfen
VC17	Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> - Carotis-TEA in Kombination mit herzchirurgischen Eingriffen
VC04	Chirurgie der angeborenen Herzfehler	<ul style="list-style-type: none"> - Eingriffe bei Jugendlichen und Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (JEMAH)
VC10	Eingriffe am Perikard	<ul style="list-style-type: none"> - Perikardektomie - Perikardfensterung bei Panzerherz, z. B. durch Niereninsuffizienz u.ä.
VC02	Chirurgie der Komplikationen der koronaren Herzerkrankung: Ventrikelaneurysma, Postinfarkt-VSD, Papillarmuskelabriss, Ventrikelruptur	<ul style="list-style-type: none"> - Komplexe Ventrikelrekonstruktion bei Aneurysmen und Herzinsuffizienz - VSD-Verschluss bei Postinfarkt-VSD - Papillarmuskelreinsertion (komplexe Mitralklappenrekonstruktion)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VI00	Diagnostik und Therapie bei eingeschränkter Herzfunktion	Bei anhaltend schlechter links- wie auch rechtsventrikulärer Funktion kann bei beginnendem Organversagen passager eine veno-arterielle ECMO als ECLS als auch dauerhaft ein intracorporales Kunstherz (uni- oder bilateral) implantiert werden.
VC08	Lungenembolektomie	Thrombektomie/Thrombendarteriektomie bei akuter Lungenembolie und chronischer pulmonaler Hypertonie
VC09	Behandlung von Verletzungen am Herzen	- Herzchirurgische Traumatologie
VC00	Sektion Thoraxchirurgie	Der operative Schwerpunkt liegt in der onkologischen Chirurgie von thorakalen Tumoren sowie in der minimalinvasiven Thoraxchirurgie. Für geeignete Indikationen können wir totalendoskopische Lungenteilresektionen (VATS-Lobektomie) durchführen, bzw. den DaVinci-Operationsroboter verwenden.
VC00	Diagnostik und Therapie von gutartigen und bösartigen Tumoren des Brustraumes	Als Zentrum für Thoraxchirurgie können wir in Zusammenarbeit mit dem Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU) den Patienten mit Lungentumoren oder Mediastinaltumoren ein nach internationalen Standards ausgerichtetes Therapiekonzept anbieten.
VC00	Diagnostik und Therapie von Lungenmetastasen	Modernste diagnostische Möglichkeiten wie CT, PET-CT und MRT, PET-MRT werden sowohl bei der präoperativen Abklärung als auch bei der weiteren Nachsorge eingesetzt. Neben herkömmlichen Resektionsverfahren bieten wir in der Metastasen Chirurgie auch lungenparenchymsparende Laserresektionen an.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VC13	Operationen wegen Thoraxtrauma	Hier bieten wir die komplette Notfallversorgung des Thoraxtraumas unter Einschluss von herz-, gefäß- und thoraxchirurgischen Operationsverfahren an.
VC00	Diagnostik und Therapie von Entzündungen im Brustraum	Bei der stadiengerechten Therapie bieten wir neben dem offenen auch das minimalinvasive Operationsverfahren (VATS-Dekortikation) an.
VC00	Sektion Gefäßchirurgie	In unserer Sektion wird das gesamte Spektrum der arteriellen und venösen Gefäßchirurgie von der peripheren Rekonstruktion bis zur Versorgung zentraler Aortenpathologien angeboten. Ein Schwerpunkt sind die interventionellen Techniken (Stents, auch Multibranch), die im Hybrid-Op zum Einsatz kommen.
VC00	Diagnostik und operative sowie konservative Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen	Wir bieten das gesamte universitäre Spektrum zur Abklärung und Therapie von Gefäßerkrankungen in enger Kooperation mit den radiologischen Kollegen an. Die konservativen Therapien werden im Rahmen eines Gesamtkonzepts mit den angiologischen Fachkollegen gemeinsam erarbeitet und abgestimmt.
VC00	Aortenchirurgie	Ein besonderer Schwerpunkt ist die Versorgung von Pathologien der abdominalen und thorakalen Aorta, sowohl elektiv als auch im Notfall. Wir sind eines der wenigen Zentren Europas, die über eine große Erfahrung beim offenen als auch beim endovaskulären Prothesenersatz der gesamten Aorta verfügen.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie	Kommentar
VI06	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten	Zur Prophylaxe von Schlaganfällen bei Halsschlagaderverengungen bieten wir neben der Ausschälplastik auch die Carotisstentimplantation an. Durch die enge Zusammenarbeit mit der Neurologie können Patienten mit einem Schlaganfall einer zeitigen operativen oder endovask. Therapie zugeführt werden.
VC00	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	Bei der chronisch venösen Insuffizienz sowie bei der Varikosis bieten wir eine stadiengerechte Therapie an und legen auf den Erhalt der intakten Venenabschnitte großen Wert. Bei chronischen Ulcera liegen die Schwerpunkte auf der genauen Ursachendiagnostik sowie dem differenzierten Wundmanagement.
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Zur Behandlung von Nierenarterienstenosen kommen sowohl Bypassverfahren als auch interventionelle Katheter- und Stentverfahren zum Einsatz. Bei fehlender oder insuffizienter Nierenfunktion bieten wir in enger Kooperation mit den Nephrologen neben Dialysehunstanlagen auch Dialysekatheteranlagen an.
VX00	Intensivmedizin bei kardiologischen Hochrisikopatienten	Peri-/ postop. Betreuung herzchirurgischer Patienten. Nierenersatz- (CiCa-CVVHD), Hämodsorptions- & Organersatztherapie (ECMO/ECLS) für alle Fachabteilungen/regionale Zuweiser. POC-Gerinnungstherapie. Zusatzweiterbildung spez. Intensivmedizin. Transplantationsbeauftragter, Peer-Review-Tätigkeit.

B-4.5 Fallzahlen der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1709
Teilstationäre Fallzahl	0

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I25	183	<= 5	183	Chronische ischämische Herzkrankheit
2	I71	174	<= 5	174	Aortenaneurysma und -dissektion
3	I70	171	<= 5	171	Atherosklerose
4	I35	168	<= 5	168	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten
5	T82	117	<= 5	117	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
6	E11	88	<= 5	88	Diabetes mellitus, Typ 2
7	I34	86	<= 5	86	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten
8	I21	84	<= 5	84	Akuter Myokardinfarkt
9	C34	61	<= 5	61	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
10	C78	58	<= 5	58	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
11	I65	52	<= 5	52	Verschluss und Stenose präzerebraler Arterien ohne resultierenden Hirninfarkt
12	I33	46	<= 5	46	Akute und subakute Endokarditis
13	I74	35	<= 5	35	Arterielle Embolie und Thrombose
14	T81	34	<= 5	34	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
15	I72	29	<= 5	29	Sonstiges Aneurysma und sonstige Dissektion
16	D15	24	<= 5	24	Gutartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter intrathorakaler Organe
17	I20	20	<= 5	20	Angina pectoris
18	C77	17	<= 5	17	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten
19	J86	17	<= 5	17	Pyothorax

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	J93	17	<= 5	17	Pneumothorax
21	D14	14	<= 5	14	Gutartige Neubildung des Mittelohres und des Atmungssystems
22	Z49	14	<= 5	14	Dialysebehandlung
23	I05	12	<= 5	12	Rheumatische Mitralklappenkrankheiten
24	J80	11	<= 5	11	Akutes Atemnotsyndrom des Kindes, Jugendlichen und Erwachsenen [ARDS]
25	J90	11	<= 5	11	Pleuraerguss, anderenorts nicht klassifiziert
26	T87	10	<= 5	10	Komplikationen, die für Replantation und Amputation bezeichnend sind
27	Z45	10	<= 5	10	Anpassung und Handhabung eines implantierten medizinischen Gerätes
28	C37	7	<= 5	7	Bösartige Neubildung des Thymus
29	I31	7	<= 5	7	Sonstige Krankheiten des Perikards
30	L02	6	<= 5	6	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel

B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-831	1089	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
2	8-800	696	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
3	8-931	678	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes
4	8-98f	678	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
5	8-933	631	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
6	5-361	564	Anlegen eines aortokoronaren Bypass
7	5-98e	430	Intraoperative Blutflussmessung in Gefäßen
8	5-98c	313	Anwendung eines Klammernahtgerätes und sonstiger Nahtsysteme
9	9-984	302	Pflegebedürftigkeit
10	5-38b	277	Endoskopische Entnahme von Blutgefäßen zur Transplantation

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	5-900	275	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
12	5-351	270	Ersatz von Herzklappen durch Prothese
13	8-191	266	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen
14	1-620	247	Diagnostische Tracheobronchoskopie
15	8-701	229	Einfache endotracheale Intubation
16	8-930	229	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
17	5-38a	218	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen
18	5-916	218	Temporäre Weichteildeckung
19	8-640	210	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus
20	5-381	209	Enderarteriektomie
21	8-810	209	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
22	8-713	193	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen
23	5-380	183	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen
24	8-706	176	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
25	5-379	174	Andere Operationen an Herz und Perikard
26	8-144	170	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
27	1-691	163	Diagnostische Thorakoskopie und Mediastinoskopie
28	5-353	151	Valvuloplastik
29	5-354	150	Andere Operationen an Herzklappen
30	5-384	149	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta
31	5-35a	148	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen
32	8-812	147	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
33	5-896	133	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
34	5-394	122	Revision einer Blutgefäßoperation
35	8-821	122	Adsorption und verwandte Verfahren
36	5-930	116	Art des Transplantates oder Implantates

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
37	8-854	111	Hämodialyse
38	5-932	105	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung
39	5-340	103	Inzision von Brustwand und Pleura
40	3-052	102	Transösophageale Echokardiographie [TEE]

B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Herzschrittmacher-/Defibrillatorambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500 45050 elektrophysiologie@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten: Mo: 08:30 - 13:00 Uhr und nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Indikationssprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Oberarztsekretariat Frau Acri Tel. 0731/500-54303 Sprechzeiten: Mi: 08:30 - 13:00 Uhr und nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Spezialambulanz - Risikopatienten in der Herzchirurgie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Oberarztsekretariat Frau Acri Tel. 0731/500-54303 Sprechzeiten: Mo-Do: 07:30 - 14:30 Uhr und nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Gefäßchirurgische Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Frau Ritzal Tel. 0731/500-54001 Sprechzeiten: Mo-Do: 07:30- 16:00 Fr 07:30- 14:30 Uhr In dringenden Fällen: Tel. 0731 500-54059 und nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Aortenaneurysmachirurgie (VC16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen (VC19)
Angebotene Leistung	Dialyseshuntchirurgie (VC61)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Notfallmedizin (VC71)
Angebotene Leistung	Offen-chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen (VC17)
Angebotene Leistung	Portimplantation (VC62)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VC24)

Thoraxchirurgische Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Frau Eifert Tel. 0731/500-54008 Sprechzeiten: Mo- Do 07:30- 16:00 Uhr Fr 07:30- 14:30 Uhr
Angebotene Leistung	Lungenchirurgie (VC11)
Angebotene Leistung	Mediastinoskopie (VC59)
Angebotene Leistung	Notfallmedizinische Versorgung (VX00)
Angebotene Leistung	Operationen wegen Thoraxtrauma (VC13)
Angebotene Leistung	Sonographische Punktionen (VI00)
Angebotene Leistung	Thorakoskopische Eingriffe (VC15)
Angebotene Leistung	Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen (VC12)

Privatsprechstunde Prof. Dr. med. Andreas Liebold

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Chefarztsekretariat Frau Acri Tel. 0731 500-54303 Tel. 0731/500-54304 andreas.liebold@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten: Mi: 12:00 - 15:00 Uhr und nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Privatsprechstunde Lunge, Gefäße, Venen, Krampfadern	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-54001 Tel- 0731 500-54002 gunter.lang@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten: Do: 09:00 - 12:00 Uhr und nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VC58)

Weitere Informationen bekommen Sie unter www.uniklinik-ulm.de/gefaesschirurgie

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-399	13	Andere Operationen an Blutgefäßen
2	5-392	8	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes
3	3-601	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Halses
4	3-606	<= 5	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
5	5-385	<= 5	Entfernung und Verschluss von Varizen
6	5-401	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-4.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-4.11 Personelle Ausstattung

B-4.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 26,45

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	22,8	
Ambulant	3,65	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 74,95614

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,57	
Ambulant	2,13	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,7	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 147,70959

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ13	Viszeralchirurgie
AQ08	Herzchirurgie
AQ07	Gefäßchirurgie
AQ12	Thoraxchirurgie
AQ06	Allgemeinchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin

B-4.11.2 Pflegepersonal

Die Intensivstationen der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie sind integriert in die Fachweiterbildungen für Anästhesie und Intensivmedizin sowie der Intermediate-Care-Pflege. Der fachtheoretische Unterricht erfolgt durch eigene Praxisanleiter auf den Stationen.

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: 64,13

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	64,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	64,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 26,64899

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,37

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,37	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,37	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4618,91892

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,58

Kommentar: zusätzlich stehen 0,81 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,58	zusätzlich stehen 0,81 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,58	zusätzlich stehen 0,81 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1081,64557

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,83	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,83	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 293,13894

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,19

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,19	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,19	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 329,28709

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,92	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 890,10417

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,44	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,44	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 163,69732

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,16

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	4,16	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,16	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ20	Praxisanleitung
PQ21	Casemanagement
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ01	Bachelor

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-4.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-5 Klinik für Neurochirurgie

B-5.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Neurochirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Neurochirurgie
Fachabteilungsschlüssel	1700
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Christian Rainer Wirtz
Telefon	0731/500-55001
Fax	0731/500-55002
E-Mail	verena.mack@uniklinik-ulm.de

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/neurochirurgie.html

B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten**Angaben zu Zielvereinbarungen**

Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
-----------------------------------	----

B-5.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurochirurgie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VC46	Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark	
VZ00	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung	
VX00	Beratung und Information	
VN09	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	- In Zusammenarbeit mit der Klinik für Neurologie am Universitätsklinikum Ulm
VC51	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen	- In Zusammenarbeit mit der Abteilung Schmerztherapie am Universitätsklinikum Ulm
VC45	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule	
VC44	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen	
VC43	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschließlich Schädelbasis)	
VC48	Chirurgie der intraspinalen Tumoren	
VC50	Chirurgie der peripheren Nerven	
VC47	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels	
VC53	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen	- In Zusammenarbeit mit der Interdisziplinären Operativen Intensivmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VC00	Computer navigierte (assistierte) Chirurgie	
VC54	Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie	
VP00	Diagnostik und Behandlung von Tic-Störungen	
VX00	Diagnostik und Therapie chronischer Rückenschmerzen	
VX00	Diagnostik und Therapie chronischer und akuter Schmerzzustände	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VX00	Diagnostik und Therapie von Kopfschmerzerkrankungen	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VX00	Diagnostik und Therapie von Nervenschmerzen	
VC00	Diagnostik und Therapie von Schwerstverletzten und Polytrauma	- in Zusammenarbeit mit dem lokalen Traumazentrum
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	- in Zusammenarbeit mit der Sektion Neuroradiologie am Universitätsklinikum Ulm
VX00	Erstversorgung schwerst- und mehrfachverletzter Patienten	
VC70	Kinderneurochirurgie	
VC56	Minimalinvasive endoskopische Operationen	
VC71	Notfallmedizin	
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie	
VC58	Spezialsprechstunde	
VR00	Teleradiologie	
VC49	Chirurgie der Bewegungsstörungen	
VC52	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sogenannte "Funktionelle Neurochirurgie")	
VC57	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VD00	Neurofibromatose	
VX00	Notfallmedizinische Versorgung	
VX00	Therapie schmerzhafter Tumorerkrankungen	
VZ00	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Zweitmeinung	
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	
VR15	Arteriographie	
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC65	Wirbelsäulen Chirurgie	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens	
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien	
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens	
VD00	Wundheilungsstörungen	
VC00	Sektion Periphere Nerven Chirurgie	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VN23	Schmerztherapie	
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurochirurgie	Kommentar
VK20	Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VR04	Duplexsonographie	
VC00	Sektion Pädiatrische Neurochirurgie	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VC00	Wirbelsäulenchirurgie	
VC30	Septische Knochenchirurgie	
VC33	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses	
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	

B-5.5 Fallzahlen der Klinik für Neurochirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	756
Teilstationäre Fallzahl	6

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S06	139	<= 5	139	Intrakranielle Verletzung
2	M48	82	<= 5	82	Sonstige Spondylopathien
3	I67	52	<= 5	52	Sonstige zerebrovaskuläre Krankheiten
4	M51	43	<= 5	43	Sonstige Bandscheibenschäden
5	C71	40	<= 5	40	Bösartige Neubildung des Gehirns
6	I61	40	<= 5	40	Intrazerebrale Blutung
7	I60	34	<= 5	34	Subarachnoidalblutung
8	D32	22	<= 5	22	Gutartige Neubildung der Meningen
9	G91	20	<= 5	20	Hydrozephalus
10	D33	17	<= 5	17	Gutartige Neubildung des Gehirns und anderer Teile des Zentralnervensystems

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	G06	16	<= 5	16	Intrakranielle und intraspinale Abszesse und Granulome
12	G93	14	<= 5	14	Sonstige Krankheiten des Gehirns
13	C79	13	<= 5	13	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
14	Q06	13	<= 5	13	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Rückenmarks
15	M43	12	<= 5	12	Sonstige Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
16	D16	11	<= 5	11	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels
17	Q03	11	<= 5	11	Angeborener Hydrozephalus
18	M50	10	<= 5	10	Zervikale Bandscheibenschäden
19	D43	9	<= 5	9	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens des Gehirns und des Zentralnervensystems
20	Q05	9	<= 5	9	Spina bifida
21	M46	7	<= 5	7	Sonstige entzündliche Spondylopathien
22	Q28	7	<= 5	7	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
23	S12	7	<= 5	7	Fraktur im Bereich des Halses
24	G95	6	<= 5	6	Sonstige Krankheiten des Rückenmarkes
25	I63	6	<= 5	6	Hirnfarkt
26	S32	6	<= 5	6	Fraktur der Lendenwirbelsäule und des Beckens
27	T81	6	<= 5	6	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
28	G97	5	<= 5	5	Krankheiten des Nervensystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
29	I62	5	<= 5	5	Sonstige nichttraumatische intrakranielle Blutung
30	D36	4	<= 5	4	Gutartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen

B-5.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-010	550	Schädeleröffnung über die Kalotte
2	5-984	540	Mikrochirurgische Technik
3	5-032	366	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis
4	5-839	270	Andere Operationen an der Wirbelsäule
5	8-930	256	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
6	5-932	208	Art des verwendeten Materials für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung
7	5-020	201	Kranioplastik
8	5-033	187	Inzision des Spinalkanals
9	5-021	178	Rekonstruktion der Hirnhäute
10	8-98f	176	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
11	8-831	159	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
12	5-983	157	Reoperation
13	5-013	155	Inzision von Gehirn und Hirnhäuten
14	9-984	148	Pflegebedürftigkeit
15	5-931	134	Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials
16	5-036	116	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten
17	5-831	107	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe
18	8-925	103	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring
19	5-988	101	Anwendung eines Navigationssystems
20	5-022	99	Inzision am Liquorsystem
21	1-207	95	Elektroenzephalographie [EEG]
22	5-015	89	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe
23	5-832	87	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule
24	3-992	84	Intraoperative Anwendung der Verfahren

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
25	5-024	83	Revision und Entfernung von Liquorableitungen
26	8-800	83	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
27	5-83b	82	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule
28	8-701	81	Einfache endotracheale Intubation
29	5-030	80	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule
30	5-035	76	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkshäute
31	1-620	72	Diagnostische Tracheobronchoskopie
32	5-025	61	Inzision, Exzision, Destruktion und Verschluss von intrakraniellen Blutgefäßen
33	5-012	59	Inzision der Schädelknochen [Kraniotomie und Kraniektomie]
34	8-924	56	Invasives neurologisches Monitoring
35	5-836	54	Spondylodese
36	1-204	53	Untersuchung des Liquorsystems
37	5-056	53	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
38	5-031	50	Zugang zur Brustwirbelsäule
39	8-812	48	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
40	1-510	43	Biopsie an intrakraniellm Gewebe durch Inzision und Trepanation von Schädelknochen

B-5.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Neurochirurgische Ambulanz des Universitätsklinikums Ulm	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Beratung zu Eingriffen an peripheren Nerven, Infiltrations- oder Thermoablationsmaßnahmen an der Wirbelsäule. Terminvereinbarung: Mo- Do 8:00- 17:00, Tel. 0731/500-54777 Fr 8:00- 16:00 Uhr Sprechstunde: Mo 8:00- 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Ambulante Anästhesie (VX00)
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung (VZ00)
Angebotene Leistung	Beratung und Information (VX00)
Angebotene Leistung	Beratungsdienstleistungen (VX00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Chirurgie chronischer Schmerzerkrankungen (VC51)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Bewegungsstörungen (VC49)
Angebotene Leistung	Chirurgie der degenerativen und traumatischen Schäden der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule (VC45)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirngefäßerkrankungen (VC44)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Hirntumoren (gutartig, bösartig, einschließlich Schädelbasis) (VC43)
Angebotene Leistung	Chirurgie der intraspinalen Tumoren (VC48)
Angebotene Leistung	Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark (VC46)
Angebotene Leistung	Chirurgie der peripheren Nerven (VC50)
Angebotene Leistung	Chirurgische Korrektur von Missbildungen des Schädels (VC47)
Angebotene Leistung	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen (VC53)
Angebotene Leistung	Diagnosesicherung unklarer Hirnprozesse mittels Stereotaktischer Biopsie (VC54)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chronischer Rückenschmerzen (VX00)

Neurochirurgische Ambulanz des Universitätsklinikums Ulm	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie chronischer und akuter Schmerzzustände (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie komplexer regionaler Schmerzsyndrome (z.B. Sudeck-Erkrankung) (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Kopfschmerzerkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nervenschmerzen (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen (VN02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens (VC35)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes (VC36)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes (VC37)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses (VC33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand (VC38)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels (VC40)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes (VC32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Elektrische Stimulation von Kerngebieten bei Schmerzen und Bewegungsstörungen (sogenannte "Funktionelle Neurochirurgie") (VC52)
Angebotene Leistung	Humangenetik - Interdisziplinäre Neurofibromatose Ambulanz (VX00)
Angebotene Leistung	Kinderneurochirurgie (VC70)

Neurochirurgische Ambulanz des Universitätsklinikums Ulm

Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Versorgung mit Interimsprothesen nach Zahnextraktion (VZ00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR00)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulenchirurgie (VC65)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD00)

B-5.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-5.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-5.11 Personelle Ausstattung

B-5.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 15

Kommentar: Zahlen für den Standort Ulm, Neurochirurgische Klinik
Universitätsklinikum Ulm

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,1	
Ambulant	2,9	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 62,47934

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,25	
Ambulant	1,75	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 144

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ41	Neurochirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF24	Manuelle Medizin/Chirotherapie (MWBO 2003)
ZF30	Palliativmedizin

B-5.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 21,55

Kommentar: Zahlen für den Standort Ulm, Neurochirurgische Klinik
Universitätsklinikum Ulm. Weiteres Personal steht aus interdisziplinären
Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	21,55	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 35,08121

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,73

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,73	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,73	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1035,61644

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,46

Kommentar: zusätzlich stehen 0,26 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,46	zusätzlich stehen 0,26 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,46	zusätzlich stehen 0,26 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1643,47826

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,91

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,91	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,91	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 395,81152

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 447,33728

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,63

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,63	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1200

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,82

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,82	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,82	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 197,90576

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,48	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,48	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 510,81081

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ20	Praxisanleitung
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ01	Bachelor

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP13	Qualitätsmanagement

B-5.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

entfällt

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-6 Klinik für Dermatologie und Allergologie

B-6.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Dermatologie und Allergologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Dermatologie und Allergologie
Fachabteilungsschlüssel	3400
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztliche Direktorin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Karin Scharffetter-Kochanek
Telefon	0731/500-57501
Fax	0731/500-57502
E-Mail	derma.sekretariat@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/dermatologie-und-allergologie.html

B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-6.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Dermatologie und Allergologie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD00	Chronisch-entzündliche Hauterkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> - Atopische Dermatitis (Neurodermitis), Schuppenflechte (Psoriasis), chronische Ekzeme (Hand-/Fußekzeme, allergisch/toxisch) - Aufdeckung von Auslösefaktoren, Strategien zur Meidung von Krankheitsschüben - Moderne Therapien mit Antikörpern, JAK-Inh. - Neue Therapien im Rahmen klinischer Studien
VD00	Operative Dermatologie	<p>Gesamtes Spektrum der Dermatochirurgie, Venenchirurgie, Proktologie in Lokalanästhesie, Intubationsnarkose oder regionalen Blockverfahren. Nach eingehender Untersuchung und Beratung entwickeln wir individuelle operative Behandlungsstrategien für unsere Patienten.</p>
VD00	Diagnostik und Therapie blasenbildender Autoimmundermatosen (Pemphigus, bullöses Pemphigoid, vernarbendes Schleimhautpemphigoid u.a. seltenerer)	<ul style="list-style-type: none"> - umfassende Diagnostik, Beratung und Behandlung - alle Therapieformen (ambulant, stationär), einschließlich medikamentös, intravenöse Immunglobuline, Antikörpertherapie (CD20), Immunadsorptionsbehandlung - Mitarbeit an Leitliniengestaltung - Angebot der Studienteilnahme
VD00	Diagnostik und Therapie von Patienten mit systemischer Sklerodermie, Lupus erythematodes, Dermatomyositis, eosinophiler Faszitis und selteneren Autoimmunerkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> - Interdisziplinäre Behandlung - Therapie ambulant/stationär: medikamentös (Prostanoide), physikalisch (UVA1, Wärme), physiotherapeutisch, psychosomatisch - Patientenschulung nach Richtlinien der DGRh - Mitarbeit in Netzwerken (DNSS) und Registern (Predict, DUO, DeSScipher) - Studienteilnahmen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD00	Spezialsprechstunde für die interdisziplinäre Diagnostik und Therapie chronischer Wunden	<ul style="list-style-type: none"> - Duplexsonographie, Phlebodynamometrie, Angiographie - Histologie - Kompressionstherapie mittels Kompressionsstrümpfen oder - Verbänden - Mikrochirurgische Therapie (Larven) - Operative Ulcusdeckung, gegebenenfalls kombiniert mit Veneneingriffen - Schmerztherapie - Vacuumtherapie
VD00	Diagnostik und Therapie von Krampfadern (Varizen)	<ul style="list-style-type: none"> - Duplexsonographie - Verschlussplethysmographie - Phlebodynamometrie - Phlebographie - Stripping nach Babcock, Seitenastexhairese und Miniphlebektomie (Lokalanästhesie, Intubationsnarkose oder regionale Blockverfahren) - Sklerosierungsbehandlungen - individuelle Kompressionstherapie
VD00	Extrakorporale Photopherese	<ul style="list-style-type: none"> - Bestrahlung gefilterter Blutbestandteile mit ultraviolettem Licht A (UVA) in Gegenwart eines Photosensibilisators - Behandlung von Patienten mit Lymphomen, Transplantatabstoßungsreaktionen (Graft-versus-Host-Erkrankung), Autoimmunerkrankungen - zur Einsparung von Steroiden/Basistherapeutika.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD00	Allergologie	Gesamtes Spektrum modernster Diagnostik und Therapie: Hauttestungen; Serologie: u.a. spez. IgE (CAP®, ImmunoCAP® ISAC) inkl. molekularer Komponentendiagnostik, Provokationstestung, Hyposensibilisierung, Berufsdermatologie. Integriert im europäischen Netzwerk GA2LEN.
VD00	Diagnostik und Therapie der Urtikaria	Anlaufstelle für Patienten mit allen Formen der Urtikaria sowie Angioödemem. Identifikation von Auslösern durch detaillierte Diagnostik. Therapie mit allen aktuell zur Verfügung stehenden Methoden.
VD00	Diagnostik und Therapie von Lymphomen	Diagnosestellung durch klinische Untersuchung, apparative Diagnostik, Histologie/IHC, PCR (Re-) PUVA, Photopherese, Radiatio, Interferon, Retinoide, antibody drug conjugates (ADC), monoklonale Antikörper Mitglied EORTC-Gruppe, dem Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU) angeschlossen
VD00	Phototherapie und Diagnostik von Photodermatosen	Spektren-/dosiskontrollierte Bestrahlungsquellen, regelmäßige Qualitätskontrolle, Photodiagnostik und -provokation Schmalband-UVB-Bestrahlung (311 nm), UVA1-Therapie (340-400 nm), UVA-Therapie (320-400 nm), systemische PUVA, Bade-PUVA, Hand- und Fuß-PUVA, Lichtkamm, Leitungswasseriontophorese

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD00	Aufgaben der dermatologischen Tagesklinik	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik/Therapie chronischer Wunden, chron.-entzündlicher Hauterkrankungen (konservativ, Biologika, Lichttherapie) -parenterale Tumortherapie -Primärversorgung/Nachsorge bösartiger Hauttumore -Photodynamische Therapie -Diagnostik/Therapie von Dermatosen des Kindes
VD00	Berufsdermatologie	Therapie, Prävention und Diagnostik berufsbedingter Hauterkrankungen
VD00	Dermatohistopathologie	<ul style="list-style-type: none"> - Immunhistochemische Färbungen zur Tumortypisierung und Lymphomdiagnostik - Direkte und indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie zur Diagnostik bullöser Dermatosen und Autoimmunerkrankungen - Molekularbiologische Methoden zur Lymphom-Diagnostik
VD00	Seltene Dermatosen	<ul style="list-style-type: none"> -Zusammenarbeit im Rahmen des ZSE -Interdisziplin. Neurofibromatose-Behandlung (Typ1 und Typ2), beteiligte Kliniken: Dermatologie, Neurochirurgie, Neurologie, Pädiatrie, Sozialpädiatrisches Zentrum, Humangenetik, Genetische Beratung -interdisziplin. Sprechstunde Zentrum Personalisierte Medizin (ZPM)
VD00	Lasertherapiezentrum	Wir bieten ein Spektrum modernster Lasergeräte zur ambulanten Behandlung der dermatologischen Patienten.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD00	Diagnostik und Therapie von Pilzkrankungen der Haut und Schleimhaut	- Klinische Beratung und Behandlung - Diagnostik im eigenen DAkkS-akkreditierten Labor - Alle Therapieformen
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	Seit 2010 DKG zertifiziertes Hauttumorzentrum -Interdisziplinäre Tumorkonferenz -Tumorchirurgie mit Wächterlymphknotenbiopsie -Medikamentöse Tumorthherapie: Immun-, Vakzinierungs-, zielgerichtete Therapien -Klinische Therapiestudien -Sonographie Haut/Lymphknoten -Molekularpath. Tumordiagnostik
VD05	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen	- direkte und indirekte Immunfluoreszenz - ELISA- und Blot-Techniken

B-6.5 Fallzahlen der Klinik für Dermatologie und Allergologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1387
Teilstationäre Fallzahl	924

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-6.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z01	106	477	583	Sonstige spezielle Untersuchungen und Abklärungen bei Personen ohne Beschwerden oder angegebene Diagnose
2	C44	340	19	359	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
3	L57	<= 5	289	289	Hautveränderungen durch chronische Exposition gegenüber nichtionisierender Strahlung
4	C43	178	<= 5	178	Bösartiges Melanom der Haut
5	Z51	99	<= 5	99	Sonstige medizinische Behandlung
6	L20	50	28	78	Atopisches [endogenes] Ekzem
7	L12	56	<= 5	57	Pemphigoidkrankheiten

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	A46	51	<= 5	51	Erysipel [Wundrose]
9	L30	10	40	50	Sonstige Dermatitis
10	C84	47	<= 5	48	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
11	L40	31	17	48	Psoriasis
12	B02	44	<= 5	44	Zoster [Herpes zoster]
13	D03	30	<= 5	30	Melanoma in situ
14	L10	24	<= 5	26	Pemphiguskrankheiten
15	L27	22	<= 5	25	Dermatitis durch oral, enteral oder parenteral aufgenommene Substanzen
16	M34	23	<= 5	23	Systemische Sklerose
17	C49	21	<= 5	21	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
18	L28	13	5	18	Lichen simplex chronicus und Prurigo
19	T78	16	<= 5	16	Unerwünschte Nebenwirkungen, anderenorts nicht klassifiziert
20	T86	15	<= 5	15	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
21	B86	14	<= 5	14	Skabies
22	L73	14	<= 5	14	Sonstige Krankheiten der Haarfollikel
23	C00	13	<= 5	13	Bösartige Neubildung der Lippe
24	D69	11	<= 5	11	Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen
25	L51	11	<= 5	11	Erythema exsudativum multiforme
26	M35	9	<= 5	10	Sonstige Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes
27	L50	6	<= 5	9	Urtikaria
28	L56	<= 5	8	9	Sonstige akute Hautveränderungen durch Ultraviolettstrahlen
29	L97	8	<= 5	8	Ulcus cruris, anderenorts nicht klassifiziert
30	L23	5	<= 5	7	Allergische Kontaktdermatitis

B-6.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-6.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-903	1049	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
2	5-916	707	Temporäre Weichteildeckung
3	1-700	588	Spezifische allergologische Provokationstestung
4	5-895	588	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
5	8-191	481	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen
6	8-560	336	Lichttherapie
7	9-984	328	Pflegebedürftigkeit
8	5-900	294	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
9	5-896	230	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
10	8-547	115	Andere Immuntherapie
11	5-892	109	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
12	8-824	103	Photopherese
13	8-030	101	Spezifische allergologische Immuntherapie
14	5-212	92	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase
15	5-401	92	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße
16	3-760	89	Sondenmessung im Rahmen der SLNE (Sentinel Lymphnode Extirpation)
17	5-181	85	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres
18	8-971	83	Multimodale dermatologische Komplexbehandlung
19	5-894	69	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
20	5-091	65	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
21	8-98g	61	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
22	8-810	54	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
23	6-00a	42	Applikation von Medikamenten, Liste 10
24	8-190	42	Spezielle Verbandstechniken
25	5-902	41	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
26	6-006	36	Applikation von Medikamenten, Liste 6
27	5-389	34	Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen
28	8-192	32	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde
29	5-919	28	Operative Versorgung von Mehrfachtumoren an einer Lokalisation der Haut in einer Sitzung
30	6-001	28	Applikation von Medikamenten, Liste 1
31	5-905	20	Lappenplastik an Haut und Unterhaut, Empfängerstelle
32	5-186	19	Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel
33	6-00d	15	Applikation von Medikamenten, Liste 13
34	6-002	11	Applikation von Medikamenten, Liste 2
35	5-898	10	Operationen am Nagelorgan
36	8-800	9	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
37	6-00k	8	Applikation von Medikamenten, Liste 19
38	8-987	8	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
39	8-159	7	Andere therapeutische perkutane Punktion
40	3-036	6	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung

B-6.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante Chemotherapie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (09:00-11:00 Uhr): Tel. 0731/500-57514 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di: 08:00 - 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)

Dermatologische Laserambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-57535 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo/Do: 14:30 - 17:00 Uhr Di: 08:00 - 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Interdisziplinäre Neurofibromatose-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Die Sprechstunde findet in den Räumen der Neurologischen Ambulanz Oberer Eselsberg 45 in 89075 Ulm statt. Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-63011 Fax 0731/500-63012
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Lichtabteilung	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (08:00-15:00 Uhr): Tel. 0731/500-57536 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo-Do: 07:30 - 16:00 Uhr Fr: 07:30 - 14:30 Uhr
Angebotene Leistung	Dermatologische Lichttherapie (VD16)

Sprechstunde für Sklerodema adultorum Buschke-Patienten

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (bitte vormittags anrufen): Tel. 0731/500-57514 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di: 13:30 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Allgemeine dermatologische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (09:00-11:00 Uhr): Tel. 0731/500-57514 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Neurodermitissprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung Mo- Do 08:00- 11.30 Uhr und 13:00- 15:30 Uhr Fr 08:00- 14:00 Uhr Tel. 0731/500-57525 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di: 14:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Lymphomsprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (08:00-15:00 Uhr) Tel. 0731/500-57536 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di: 08:00 - 12:00 Uhr, 14-tägig
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Sprechstunde für Autoimmunerkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mo, Di 08:00- 12:00 Uhr Tel. 0731 - 500 57275 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di, Mi 08:00- 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen (VD02)

Urtikariasprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Do 08:00- 16:00 Uhr Tel. 0731/500-57679 Tel. 0731/500-57525 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 11:00 Uhr Mo - Do: 13:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen (VD07)

Venensprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-57514 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mi: 14:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

Wundambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mo, Di, Do 13:30- 16:00 Uhr Tel. 0731/500-57649 Sprechzeiten nach vorheriger Terminvereinbarung: Mo, Di, Do: 13:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)
Angebotene Leistung	Wundheilungsstörungen (VD20)

Allergieabteilung	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mo- Fr 8:00- 11:00 Uhr Mo- Do 13:00- 15:00 Uhr Tel. 0731/500-57679 Tel. 0731/500-57525 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 11:00 Uhr Mo - Do: 13:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)

Sprechstunde für Berufsdermatosen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (08:00-15:00 Uhr): Tel. 0731/500-57542 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: täglich: 08:00- 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VD11)

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-903	303	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
2	5-091	8	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
3	5-212	7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase
4	5-097	<= 5	Blepharoplastik
5	5-401	<= 5	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße
6	5-641	<= 5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis
7	5-865	<= 5	Amputation und Exartikulation Fuß
8	5-900	<= 5	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-6.11 Personelle Ausstattung

B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 21,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	15,58	Sowohl die Assistenärzt*innen als auch die Fachärzt*innen, die in bestimmten dermatologischen Ambulanzbereichen (Allergieabteilung, ECP-Abteilung, Lichtabteilung, OP-Abteilung) eingesetzt sind, betreuen dort anteilmäßig auch stat. Patienten, sind also teilweise der stat. Versorgung zuzurechnen.
Ambulant	5,72	Sowohl die Assistenärzt*innen als auch die Fachärzt*innen, die in bestimmten dermatologischen Ambulanzbereichen (Allergieabteilung, ECP-Abteilung, Lichtabteilung, OP-Abteilung) eingesetzt sind, betreuen dort anteilmäßig auch stat. Patienten, sind also teilweise der stat. Versorgung zuzurechnen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 89,02439

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,26	Einige Fachärzt*innen, die in bestimmten dermatologischen Ambulanzbereichen (Allergieabteilung, ECP-Abteilung, Lichtabteilung, OP-Abteilung) eingesetzt sind, betreuen dort anteilmäßig auch stat. Patienten, sind also teilweise der stat. Versorgung zuzurechnen.
Ambulant	2,99	Einige Fachärzt*innen, die in bestimmten dermatologischen Ambulanzbereichen (Allergieabteilung, ECP-Abteilung, Lichtabteilung, OP-Abteilung) eingesetzt sind, betreuen dort anteilmäßig auch stationäre Patienten, sind also teilweise der stationären Versorgung zuzurechnen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 263,68821

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ20	Haut- und Geschlechtskrankheiten

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF06	Dermatohistologie (MWBO 2003)
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie
ZF42	Spezielle Schmerztherapie

Die Universitätsklinik für Dermatologie und Allergologie besitzt die volle Weiterbildungsbefugnis im Gebiet der Haut- und Geschlechtskrankheiten, der Allergologie, der dermatologischen Histologie und der medikamentösen Tumortherapie.

B-6.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 16,6

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	13,6	
Ambulant	3	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 101,98529

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,23

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,23	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,23	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 6030,43478

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,95

Kommentar: zusätzlich stehen 0,21 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,95	zusätzlich stehen 0,21 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,95	zusätzlich stehen 0,21 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1460

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,55

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,55	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 894,83871

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

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	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1733,75

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,74	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,74	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1874,32432

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,58

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,25	inkl. Arzthelfer*innen.
Ambulant	6,33	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,58	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 616,44444

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ20	Praxisanleitung
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ08	Pflege im Operationsdienst
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ01	Bachelor

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-6.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-7 Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)

B-7.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)
Fachabteilungsschlüssel	0107
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Professor Dr. med. Thomas Seufferlein
Telefon	0731/500-44501
Fax	0731/500-44502
E-Mail	direktionssekretariat.innere1@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 29
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-i.html

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.uniklinik-ulm.de/struktur/kliniken/innere-medizin/klinik-fuer-innere-medizin-i.html>

B-7.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

**B-7.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I
(Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie,
Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)**

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI21	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation	Besondere Erfahrung besteht für die Vorbereitung und Betreuung von Patienten vor und nach Transplantation der Leber oder der Niere. Für die operative Versorgung von Patienten zur Transplantation von Leber oder Niere besteht eine Kooperation mit den Transplantationszentren Tübingen und Heidelberg
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	Die Klinik bietet alle diagnostischen und therapeutischen Verfahren einschl. der Cholangioskopie, perkutantranshepatischen Cholangio-Drainage (PTCD), des intraduktalen Ultraschalls und der interventionellen Drainage von Pankreas und Leber an.
VI12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Darmausgangs	
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	Für die Patienten mit Erkrankungen des Magen-/Darmtraktes stehen sämtliche endoskopische Verfahren zur Diagnostik und Therapie inkl. Kapselendoskopie, Ballonenteroskopie, Chromoendoskopie, Dilatation von Stenosen, Stentanlagen im oberen und unteren Gastrointestinaltraktes zur Verfügung

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI13	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Peritoneums	
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Die Sektion Nephrologie führt alle Formen der konservativen und extrakorporalen Therapie bei Patienten mit akuten und chronischen Nierenerkrankungen durch. In der interventionellen Nephrologie werden Dialysefisteln und Vorhofkatheter zur Durchführung einer Hämodialysebehandlung angelegt.
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen	Die Betreuung von Diabetespatienten mit Typ-1- und Typ-2-Diabetes mellitus und seltenen Diabetesformen ist sowohl ambulant als auch stationär durchführbar. Eine Anerkennung zur Versorgung des diabetischen Fußsyndroms (DFS) besteht ebenfalls.
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Das Behandlungsspektrum umfasst Tumore der Speiseröhre, des Magens, der Bauchspeicheldrüse, der Leber und der Gallenwege, des Darms sowie neuroendokrine Tumoren, Tumoren mit unbekanntem Primärherd, gastrointestinale Stromatumoren und bösartige Erkrankungen der Stoffwechselorgane

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI35	Endoskopie	Die Endoskopie ist nach DIN EN ISO überprüft und in das Zertifikat des Darmzentrums nach den Richtlinien der DKG eingebunden. Sämtliche diagnostischen und therapeutischen Verfahren der Endoskopie werden mit Geräten der modernsten Generation angeboten.
VR06	Endosonographie	Die Klinik bietet die diagnostische und therapeutische Endosonographie auf dem aktuellen Stand und der aktuellsten Gerätegeneration an.
VR02	Native Sonographie	Die Sonographie wird auf dem neusten Stand der technischen Möglichkeiten im von der Klinik für Innere Medizin I geleiteten Zentralen Ultraschall durchgeführt. Es werden sämtliche konventionelle Verfahren einschl. KM-Sonographie und Elastographie angeboten.
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	Die Kontrastmittelsonographie ist Gegenstand eines klinisch-orientierten Forschungsprogramms im Zentralen Ultraschall, sämtliche Verfahren einschl. Bildfusion, 4D-Sonographie und Elastographie werden angeboten.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI27	Spezialsprechstunde	Spezialsprechstunden werden für Patienten mit Leber-/Nierenerkrankungen, Tumor-/Darmerkrankungen, Erkrankungen des Stoffwechsels, für Patienten vor und nach Nieren- / Lebertransplantation angeboten. Weiterhin werden Portalambulanzen des CCCU und Ambulanzen zur Zweitmeinung angeboten.
VI00	Notfallendoskopie (24-Stunden-Bereitschaft)	An der Klinik werden therapeutische Notfallendoskopien für das gesamte Klinikum durch ein Team von Ärzten und Fachpflegekräften im 24-Stunden-Rufbereitschaftsdienst durchgeführt.
VI00	Gastroenterologisches Funktionslabor	Die gastrointestinale Funktionsdiagnostik ergänzt Untersuchungen wie die Endoskopie, Sonographie und Röntgen. Mit Hilfe von Funktionsuntersuchungen können Störungen der Motilität, Perzeption, Resorption und Sekretion an Speiseröhre, Magen, Dünndarm und der Bauchspeicheldrüse festgestellt werden.
VI00	Kapselendoskopie des Dünndarmes	Für die Durchführung der Kapselendoskopie stehen 2 unabhängige Work Stations der neuesten Generation zur Verfügung.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI00	Doppelballonenteroskopie	Die Klinik besitzt eine besondere Expertise in der Durchführung der diagnostischen und therapeutischen Doppelballonenteroskopie einschl. der akuten Blutstillung, Dilatation und Versorgung mit Endoprothesen.
VI00	Sonographische Punktionen	Das Leistungsspektrum umfasst Punktionen (Feinnadelpunktion, Cutting-Needle, Mengini) sämtlicher sonographisch darstellbarer Läsionen.
VI00	Erkrankungen der Leber und Gallenwege	Die Hepatologie stellt einen zentralen Schwerpunkt der Klinik dar. Es werden Patienten mit allen Lebererkrankungen diagnostiziert und behandelt. Das diagnostische Spektrum umfasst die Sonographie, KM-Sonographie, Elastographie, HVBG-Messung und Minilaparoskopie.
VI00	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	Patienten mit chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen werden in der Ambulanz und stationär entsprechend den aktuellen Leitlinien versorgt und im Rahmen von überwiegend multizentrischen Studien behandelt

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI00	Sektion Endokrinologie	Leitung: Herr Prof. Dr. M. Heni Kontakt: 0731/500-44504 (Sekretariat)
VI00	Sektion Nephrologie	Leitung: Prof. Dr. B. Schröppel Kontakt: Tel. 0731/500-44561
VI00	Stoffwechselstörungen / Adipositas (VI00)	Schwerpunkte sind die Behandlung von Patienten mit Erkrankungen der Hypophyse, Schilddrüse und Nebenniere, des Diabetes und Diabetes-assoziiierter Folgeerkrankungen, Adipositas und metabolischem Syndrom. Hier stehen sämtliche diagnostische und Funktionsbelastungstests zur Verfügung.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)	Kommentar
VI00	Internistische Laparaskopie (Minilaparoskopie,)	Die internistische Laparaskopie wird mit alleiniger Analgosedierung unter Kreislaufüberwachung durchgeführt; die Begleitmedikation entspricht der einer interventionellen Endoskopie. Zur Wundversorgung reicht eine Pflasterverbandadaptierung, eine Wundnaht nicht erforderlich ist.
VI37	Onkologische Tagesklinik	Ambulante Therapieeinheit mit 15 Behandlungsplätzen und Durchführung aller gängigen ambulanten Chemotherapien einschl. aller immun- und zielgerichteten Therapien sowie Durchführung von Studientherapien in allen Phasen einschl. Phase 1
VI43	Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen	Umfangreiche Spezialambulanz mit allen Methoden der Diagnostik mit angeschlossener Therapieambulanz und hier Durchführung aller parenteralen Therapien sowie angeschlossene Studienambulanz und Durchführung aller Phasen klinischer Studien einschl. Phase 1

B-7.5 Fallzahlen der Klinik für Innere Medizin I (Schwerpunkt: Gastroenterologie, Endokrinologie, Nephrologie, Stoffwechsel und Ernährungswissenschaften)

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	4385
Teilstationäre Fallzahl	193

B-7.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-7.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	Z49	<= 5	193	193	Dialysebehandlung
2	N17	190	<= 5	190	Akutes Nierenversagen
3	K83	146	<= 5	146	Sonstige Krankheiten der Gallenwege
4	N18	140	<= 5	140	Chronische Nierenkrankheit
5	K85	132	<= 5	132	Akute Pankreatitis
6	D37	125	<= 5	125	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens der Mundhöhle und der Verdauungsorgane
7	K80	111	<= 5	111	Cholelithiasis
8	K74	107	<= 5	107	Fibrose und Zirrhose der Leber
9	K92	106	<= 5	106	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems
10	K22	103	<= 5	103	Sonstige Krankheiten des Ösophagus
11	A41	96	<= 5	96	Sonstige Sepsis
12	E87	96	<= 5	96	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts
13	C78	84	<= 5	84	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
14	K86	77	<= 5	77	Sonstige Krankheiten des Pankreas
15	K57	75	<= 5	75	Divertikelkrankheit des Darmes
16	E11	74	<= 5	74	Diabetes mellitus, Typ 2
17	K50	72	<= 5	72	Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis] [Morbus Crohn]
18	K56	72	<= 5	72	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie
19	K70	71	<= 5	71	Alkoholische Leberkrankheit

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	C25	67	<= 5	67	Bösartige Neubildung des Pankreas
21	N39	65	<= 5	65	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
22	C22	64	<= 5	64	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
23	J18	57	<= 5	57	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
24	B99	53	<= 5	53	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
25	D50	53	<= 5	53	Eisenmangelanämie
26	K63	52	<= 5	52	Sonstige Krankheiten des Darmes
27	R18	52	<= 5	52	Aszites
28	K51	51	<= 5	51	Colitis ulcerosa
29	K76	51	<= 5	51	Sonstige Krankheiten der Leber
30	C16	44	<= 5	44	Bösartige Neubildung des Magens

B-7.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Die Notaufnahmestation des Zentrums für Innere Medizin ist organisatorisch der Klinik für Innere Medizin I zugeordnet. Daher finden sich in den Tabellen gehäuft Hauptdiagnosen aus anderen internistischen Fachdisziplinen. Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-7.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-7.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-854	3332	Hämodialyse
2	8-855	1943	Hämodiafiltration
3	1-632	1694	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie
4	9-984	1513	Pflegebedürftigkeit
5	8-930	1195	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
6	1-650	921	Diagnostische Koloskopie
7	5-513	913	Endoskopische Operationen an den Gallengängen
8	8-800	569	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
9	1-640	408	Diagnostische retrograde Darstellung der Gallenwege

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	8-831	340	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
11	1-440	326	Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas
12	1-442	310	Perkutane Biopsie an hepatobiliärem System und Pankreas mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
13	5-469	297	Andere Operationen am Darm
14	3-056	252	Endosonographie des Pankreas
15	5-429	251	Andere Operationen am Ösophagus
16	3-055	246	Endosonographie der Gallenwege und der Leber
17	1-444	222	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt
18	1-465	219	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
19	5-452	210	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes
20	8-153	206	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
21	5-916	196	Temporäre Weichteildeckung
22	1-853	193	Diagnostische (perkutane) Punktion und Aspiration der Bauchhöhle
23	8-713	174	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen
24	8-98g	170	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
25	5-526	163	Endoskopische Operationen am Pankreasgang
26	5-449	160	Andere Operationen am Magen
27	5-514	145	Andere Operationen an den Gallengängen
28	1-631	135	Diagnostische Ösophagogastroskopie
29	8-547	117	Andere Immuntherapie
30	5-399	116	Andere Operationen an Blutgefäßen
31	5-431	114	Gastrostomie
32	5-529	113	Andere Operationen am Pankreas und am Pankreasgang
33	8-812	113	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
34	1-641	106	Diagnostische retrograde Darstellung der Pankreaswege
35	8-987	105	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
36	8-100	104	Fremdkörperentfernung durch Endoskopie
37	8-152	100	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
38	1-844	82	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
39	3-13c	81	Cholangiographie
40	3-05a	80	Endosonographie des Retroperitonealraumes

B-7.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-7.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz für chronisch entzündliche Darmerkrankungen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: PD Dr. med. Jochen Klaus Tel. 0731/500-44075 Mo bis Do 08:00–15:45 Uhr, Fr 08:00–12:00 Uhr und Tel. 0731/500-44801 Di und Do 09:00-12:00 Uhr E-Mail: termin.ced@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo und Do 08:00- 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Endokrinologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44075 Mo bis Do 08:00–15:45 Uhr, Fr 08:00–12:00 Uhr und Tel. 0731/500-44801 Di und Do 09:00-12:00 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselerkrankungen (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen endokrinologischen Krankheitsbildern (VI00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Stoffwechselambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44032 Tel. 0731/500-44801 Di und Do 09.00-12.00 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Übergewicht und dessen Folgeerkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Endoskopieambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Endoskopieambulanz: Tel. 0731/500-44075 Mo bis Fr von 08:00-15:45 Uhr Endoskopie: Tel. 0731/500-44632 o. 44635 Hotline für Ärzte: Tel. 0731/500-44777 Notfälle: Tel. 0731/500-44646 o. 44640 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo, Di, Do und Fr 13.00-16.00 Uhr
Angebotene Leistung	Endoskopie (VI35)

Gastro-Onkologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Ort: Medizinisch-Onkologischen Tagesklinik (MOT). Hier werden die Patienten mit Tumorerkrankungen von einem spezialisierten Team betreut. Terminvereinbarung (MOT): Tel. 0731/500-45670 Mo bis Fr 8:00-16:30 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 16:30 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Onkologische Tagesklinik (VI37)

Nephrologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44561 Di 08:30-12:30 Uhr, Mi 08:30-12:30 Uhr Privatsprechstunde: Do 13:00–16:00 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo: 08:00 - 15:00 Uhr Di - Fr: 08:00 - 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Privatambulanz Prof. Dr. T. Seufferlein	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung : Tel. 0731/500-44503 - ab 14:00 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di, Do: 08:00-12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)

Leberambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44075 Mo bis Do 08:00–15:45 Uhr, Fr 08:00–12:00 Uhr und Tel. 0731/500-44801 Di und Do 09:00-12:00 Uhr Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo 08:00-12:00 Uhr Di 08:00-10:30 Uhr
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas (VI14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Privatambulanz Herr Prof. Dr. M. Heni	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung : Tel. 0731/500-44503 - ab 14:00 Uhr Sprechzeit nach vorheriger Vereinbarung: Mi: 08:00 - 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten (VI10)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Pankreasambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Spezialsprechstunde für Pankreaserkrankungen Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44075 Mi 14:00-15:45 Uhr Sprechzeit nach vorheriger Vereinbarung: Mi. 14:00-16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Nephrologische Privatambulanz, Prof. Dr. B. Schröppel	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen (VI08)

B-7.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-650	1562	Diagnostische Koloskopie
2	1-444	564	Endoskopische Biopsie am unteren Verdauungstrakt
3	5-452	297	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes
4	3-056	257	Endosonographie des Pankreas
5	3-055	196	Endosonographie der Gallenwege und der Leber
6	1-492	115	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
7	1-426	37	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
8	3-053	33	Endosonographie des Magens
9	5-399	29	Andere Operationen an Blutgefäßen
10	3-054	28	Endosonographie des Duodenums
11	3-051	26	Endosonographie des Ösophagus
12	1-484	19	Perkutane Biopsie an Gelenken und Schleimbeuteln mit Steuerung durch bildgebende Verfahren

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	5-43 1	18	Gastrostomie
14	8-12 3	12	Wechsel und Entfernung eines Gastrostomiekatheters
15	5-49 3	10	Operative Behandlung von Hämorrhoiden

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-7.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-7.11 Personelle Ausstattung

B-7.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 54,72

Kommentar: inkl. 3,7 VZÄ aus interdisz. Funktionseinheit

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	46,64	
Ambulant	8,08	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	54,72	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 94,01801

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 21,72

Kommentar: inkl. 2,7 VZÄ aus interdisz. Funktionseinheit

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,34	
Ambulant	3,38	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,72	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 239,09487

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ26	Innere Medizin und Gastroenterologie
AQ25	Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie
AQ29	Innere Medizin und Nephrologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF07	Diabetologie
ZF09	Geriatric
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie

B-7.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 117,55

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	117,05	
Ambulant	0,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	117,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 37,46262

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,02

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,02	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,02	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4299,01961

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,58

Kommentar: zusätzlich stehen 1,98 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,58	zusätzlich stehen 1,98 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,58	zusätzlich stehen 1,98 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 957,42358

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 9,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,67	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,67	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 453,46432

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,58

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,58	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,58	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 7560,34483

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,4	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1827,08333

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,66

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,66	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,66	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 658,40841

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,44

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,75	inkl. Arzthelfer*innen
Ambulant	9,69	inkl. Arzthelfer*innen

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,44	inkl. Arzthelfer*innen
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2505,71429

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ01	Bachelor
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ22	Intermediate Care Pflege
PQ11	Pflege in der Nephrologie
PQ12	Notfallpflege
PQ06	Master
PQ18	Pflege in der Endoskopie
PQ10	Pflege in der Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP08	Kinästhetik
ZP16	Wundmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP05	Entlassungsmanagement

B-7.11.3 **Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik**

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-8 Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)

B-8.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)
Fachabteilungsschlüssel	0103
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Wolfgang Rottbauer
Telefon	0731/500-45001
Fax	0731/500-45005
E-Mail	sekretariat.rottbauer@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii.html

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii.html>

B-8.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-8.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)

Im Jahr 2022 wurde das Universitäre Herzzentrum Ulm gegründet, dessen Ziel es ist, eine inhaltliche und strukturelle Vernetzung der klinischen, klinisch-theoretischen und theoretischen

Fächer, die sich mit Erkrankungen des Herzens und der Gefäße im Kindes- und Erwachsenenalter beschäftigen, zu vollziehen. Darüber hinaus sollen Forschung und Lehre auf dem Gebiet der Herz-Kreislauf-Medizin und assoziierter Fachgebiete kohärent und synergetisch organisiert werden. Mitglieder des UHU zum Zeitpunkt der Gründung sind: Klinik für Innere Medizin II, Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie, Sektion Kinderkardiologie der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin sowie die Sektion Kardioanästhesiologie der Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin.

Die Klinik für Innere Medizin II verfügt über folgende Zertifikate und Auszeichnungen, die auf Grund nachgewiesener Qualitätsstandards von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie verliehen wurden:

- Anerkennung als Stätte der Zusatzqualifikation "Interventionelle Kardiologie"
 - Anerkennung als Stätte der Zusatzqualifikation "Spezielle Rhythmologie"
 - Anerkennung als "TAVI-Zentrum"
 - Anerkennung als zertifiziertes "Überregionales Heart Failure Unit-Zentrum"
 - Anerkennung als Qualifizierungsstätte der Zusatzqualifikation "Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen"
 - Anerkennung als Qualifizierungsstätte der Zusatzqualifikation "Kardiale Magnetresonanztomographie"
 - Auszeichnung als zertifizierte "Chest-Pain-Unit"
 - Auszeichnung als "Mitralklappenzentrum"
 - Auszeichnung als zertifizierte "EMAH-Schwerpunktklinik"
 - Auszeichnung als Vorhofflimmer-Zentrum
 - Anerkennung als Stätte der Zusatzqualifikation "Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin"
- außerdem:
- Zertifiziertes Micra-Implantationszentrum (katheterplatzierbarer Herzschrittmacher)



CPU



TAVI-Zentrum



Mitralklappen-Zentrum



Stätte der Zusatzqualifikation Interventionelle Kardiologie



Stätte der Zusatzqualifikation Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen



Stätte der Zusatzqualifikation Vorhofflimmer-Zentrum



Überregionales HFU-Zentrum (Heart Failure Unit)



Stätte der Zusatzqualifikation Spezielle Rhythmologie



Stätte der Zusatzqualifikation Kardiale Magnetresonanztomographie



EMAH-Schwerpunkt-Klinik Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern



Stätte der Zusatzqualifikation Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	<ul style="list-style-type: none"> -Interv. Behandlung von Verengungen d. Herzkranzgefäße mittels Aufdehnung + Stents -Behandlung komplexer Verengungen von Bypässen, chron. Gefäßverschlüssen, Veränderungen am Hauptstamm, inkl. Rotablation, Lithotripsie -intrakoronare Bildgebung und Flussmessung -Implantation Coronarsinusreducer
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	<ul style="list-style-type: none"> -Interv. Behandlung v. Aorten-, Mitral- und Trikuspidalklappen mit Kathetertechniken (z.B. TAVI, TMVR), Mitral- und Trikuspidalklappeninsuff. mit Mitalklappenklipping (z.B. MitraClip, TriClip), Evoque -Interv. Therapie v. Vorhofseptumdefekten und PFO mit Schirm-Okkluder, Vorhofrohrverschlüsse
VI31	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	<ul style="list-style-type: none"> -EKG- und Langzeit-EKG -Loop- und Eventrekorder zur Dokumentation eines Anfalls-EKG -7-Tage-EKG zur Detektion von Vorhofflimmern -12-Kanal-Langzeit-EKG -Telemedizin für Aggregat-Träger und LifeVest -Genetische Diagnostik bei Ionenkanalerkrankungen (z.B. Brugada- oder Long-QT-Syndrom)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI34	Elektrophysiologie	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik und Behandlung von Rhythmusstörungen -Elektrophysiologische Untersuchungen mit elektroanatomischem 3D-Mapping -Kryo-, PFA-und Radiofrequenzablation von Vorhofflimmern -Ablation von Vorhofflattern, AV-Knoten-Tachykardien und Präexzitationssyndromen -Ablation von ventrik. Tachykardien
VI00	Diagnostik und Therapie von Störungen der elektrischen Herzaktivität	<ul style="list-style-type: none"> -Herzschrittmacher- und Defibrillator-Implantation -Resynchronisationstherapie mit biventrikulären Herzschrittmachern (CRT-D/-P) -His-, LBB-Bündel-Schrittmacher -Subkutaner Defibrillator -Sondenloser Herzschrittmacher -Eingriffe ggf. in Verbindung mit elektrophysiologischen Eingriffen
VI00	Diagnostik und Therapie der Herzschwäche (Herzinsuffizienz)	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik mit Echokardiographie, Kardio-MRT, Herzkatheter, Myokardbiopsie und genet.Diagnostik -Optimale medik. Therapie -Risikostratifizierung zur Prävention des plötzlichen Herztodes, Device-Therapie (ICD/CRT) -interv. Therapie der diast. Herzinsuffizienz (IASD), Implantation PA_Drucksensoren

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI00	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelentzündung	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik mit Echokardiographie, Kardio-MRT und Herzkatheter -Myokardbiopsie mittels Herzkatheter zur mikroskopischen Diagnostik von Entzündungen, Infiltraten und molekulargenetischen Bestimmung der Viruslast -Einleitung einer spezifischen Therapie -temporäre Herzunterstützungssysteme
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik und Klassifizierung der pulmonalen Hypertonie mittels Echokardiographie, Spiroergometrie, CT, Szintigraphie, Rechtsherzkatheter und Pulmonalisangiographie -Einleitung operativer, interventioneller und medikamentöser Therapien -Optimierung der vasoaktiven Therapie (Spezialambulanz)
VX00	Notfallmedizinische Versorgung	<ul style="list-style-type: none"> -"Chest Pain Unit" (CPU) als zentrale Anlaufstelle für Patienten mit Notfällen des Herz-Kreislaufsystems und der Lunge -Erstversorgung kritisch kranker Patienten und sofortige Therapieentscheidung -Wegen der hohen Qualitätsstandards von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie zertifiziert

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI20	Intensivmedizin	<ul style="list-style-type: none"> -Intensivmedizinische Behandlung von akuten internistischen Krankheitsbildern -Kardiogener Schock, akute Herzinsuffizienz, lebensbedrohliche Herzrhythmusstörungen, ARDS -Invasive und nicht-invasive Beatmung -Kreislaufunterstützungssysteme: vv- und va-ECMO, IABP und Impella -Nierenersatzverfahren
VI00	Darstellung des Herzens und der Gefäße mittels nicht strahlenbelastender Kernspintechnik (Kardio- NMR)	In die Klinik integriert sind zwei hochmoderne Kernspintomographen zur nicht strahlenbelastenden Erkennung von Veränderungen des Herzens und der Gefäße sowie Durchblutungsanalyse des Herzens.
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	<ul style="list-style-type: none"> -Spezialambulanz zur Erkennung und Behandlung von Bluthochdruck -Diagnostik und Therapie von Nierenarterienstenosen (Dilatation und Stentimplantation) -Durchführung einer renalen Denervation (renale Sympathikolyse)
VI04	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik von Krankheiten des Gefäßsystems mittels Ultraschalls, Gefäß-MRT, Angiographie und Kapillarmikroskopie -Interventionelle Therapie bei Engstellen oder Verschlüssen der Arterien mittels Ballondilatation und Stentimplantation bei pAVK -Interventionelle Therapie von Karotisstenosen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik und Therapie von Thrombosen im gesamten venösen System -Interventionelle Therapie bei Becken-/Beinvenenthrombosen
VI00	Sektion Pneumologie	<ul style="list-style-type: none"> -Diagnostik und Therapie von Bronchialkarzinomen, COPD, Asthma, interstitieller Lungenerkrankungen und schlafbezogener Atemstörungen
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	<ul style="list-style-type: none"> -Pneumologische Funktionsdiagnostik mit Lungenfunktion, Bodyplethysmographie, Provokationsuntersuchungen, Spiroergometrie -Bronchoskopie mit endobronchialen Ultraschall zur gezielten Gewebeentnahme -Lasertherapie, Kryotherapie, Stenteinlagen -Mikrobiologische und zytologische Diagnostik
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> -Feingewebliche Sicherung und Staging -„Next Generation Sequencing“ zur Bestimmung molekularer Tumormarker und Mutationsanalyse -Individualisierte und gezielte Therapie („targeted therapy“) -Wöchentliche interdisziplinäre Tumorkonferenz
VI37	Onkologische Tagesklinik	<ul style="list-style-type: none"> -Ambulante Therapieoption in der onkologischen Tagesklinik -15 Behandlungsliegen, 12 Therapiesessel, 2 Betten und ein separates Isolationszimmer -Spezialisiertes onkologisches Fachpflegepersonal

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	<p>-Diagnostik und Therapie schlafbezogener Atemstörungen (Schlafapnoesynndrome) in einem hochmodernen pneumologischen Schlaflabor mit 5 Betten zur Durchführung von Polysomnographien und Einleitung nächtlicher Beatmungstherapien</p> <p>-OSAS-Screening und Therapiekontrolle mittels ambulanter Polygraphie</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)	Kommentar
VI00	Sektion Sport- und Rehabilitationsmedizin	<ul style="list-style-type: none"> -Sportmedizinische Grunduntersuchungen und Leistungsdiagnostik -Ärztliche Betreuung von Sporttreibenden und Hochleistungssportlern im Rahmen einer sportmedizinischen Ambulanz -Betreuung der Teilnehmer der Rehabilitationsgruppen, insbesondere bei Herz- und Kreislauferkrankungen
VI00	Herzsportgruppen	<ul style="list-style-type: none"> -Leistungsgerechte Einteilung auf die Herzsportgruppen der regionalen Vereine über die Sektion für Sport- und Rehabilitationsmedizin -https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medicin-ii/sonstige/sektion-sport-und-rehabilitationsmedizin.html
VR00	Teleradiologie	<ul style="list-style-type: none"> -Untersuchungen von bildgebenden Verfahren (z.B. Herzkatheterfilme/MRT/Echo) können über eine verschlüsselte Verbindung gesendet und empfangen werden. So können externe Kliniken bereits Bildmaterial übermitteln, während eine Verlegung geplant wird oder sich eine Zweitmeinung einholen.



Herzkatheterlabor



EPU-Labor



TAVI



TAVI-Vorbereitung



TAVI



Station Kardiologie

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii.html>

B-8.5 Fallzahlen der Klinik für Innere Medizin II (Schwerpunkt: Kardiologie, Angiologie, Pneumologie, Internistische Intensivmedizin, Sport- und Rehabilitationsmedizin)

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	4697
Teilstationäre Fallzahl	0

B-8.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-8.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I25	697	<= 5	697	Chronische ischämische Herzkrankheit
2	I35	671	<= 5	671	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten (Aortenklappenstenose)
3	I48	664	<= 5	664	Vorhofflimmern und Vorhofflattern
4	I50	417	<= 5	417	Herzinsuffizienz
5	I21	338	<= 5	338	Akuter Myokardinfarkt
6	I20	248	<= 5	248	Angina pectoris
7	I34	230	<= 5	230	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten
8	I47	134	<= 5	134	Paroxysmale Tachykardie
9	I70	109	<= 5	109	Atherosklerose
10	I07	97	<= 5	97	Rheumatische Trikuspidalklappenkrankheiten
11	I49	83	<= 5	83	Sonstige kardiale Arrhythmien
12	J18	82	<= 5	82	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
13	J44	78	<= 5	78	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit
14	I42	74	<= 5	74	Kardiomyopathie
15	Q21	67	<= 5	67	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten
16	I44	64	<= 5	64	Atrioventrikulärer Block und Linksschenkelblock
17	R57	62	<= 5	62	Schock, anderenorts nicht klassifiziert
18	I26	61	<= 5	61	Lungenembolie
19	Z45	48	<= 5	48	Anpassung und Handhabung eines implantierten medizinischen Gerätes

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	R55	43	<= 5	43	Synkope und Kollaps
21	A41	35	<= 5	35	Sonstige Sepsis
22	J96	35	<= 5	35	Respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert
23	I31	34	<= 5	34	Sonstige Krankheiten des Perikards
24	C34	31	<= 5	31	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
25	D38	29	<= 5	29	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens des Mittelohres, der Atmungsorgane und der intrathorakalen Organe
26	T82	29	<= 5	29	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
27	R07	22	<= 5	22	Hals- und Brustschmerzen
28	I27	20	<= 5	20	Sonstige pulmonale Herzkrankheiten
29	I10	18	<= 5	18	Essentielle (primäre) Hypertonie
30	J10	15	<= 5	15	Grippe durch saisonale nachgewiesene Influenzaviren

B-8.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-8.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-8.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-83b	4422	Zusatzinformationen zu Materialien
2	8-837	3025	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen
3	8-930	2129	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
4	1-275	1805	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung
5	8-835	1512	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen
6	1-268	1408	Kardiales Mapping
7	8-831	1343	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
8	9-984	1316	Pflegebedürftigkeit

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	8-852	1264	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie
10	3-605	1090	Arteriographie der Gefäße des Beckens
11	3-607	1089	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
12	1-274	1074	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung
13	3-052	1012	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
14	5-35a	908	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen
15	5-35b	887	Zusatzinformationen zu Operationen an Herzklappen
16	1-265	744	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt
17	8-642	710	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus
18	1-276	675	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme
19	8-98f	634	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
20	5-377	621	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders
21	8-640	489	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus
22	1-273	414	Rechtsherz-Katheteruntersuchung
23	1-266	411	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt
24	1-620	410	Diagnostische Tracheobronchoskopie
25	3-611	376	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax
26	5-934	360	Verwendung von MRT-fähigem Material
27	8-800	319	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
28	1-843	290	Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus
29	8-706	261	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
30	8-701	237	Einfache endotracheale Intubation
31	8-713	201	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen
32	8-836	191	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention
33	8-771	181	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
34	1-844	175	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle
35	8-144	163	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
36	8-839	154	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße
37	8-152	149	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
38	8-900	145	Intravenöse Anästhesie
39	5-378	104	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators
40	8-98g	97	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern

B-8.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-8.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Kardiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiter: OA Prof. Dr. med. D. Buckert, Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie; Zusatzbezeichnungen in: Intensivmedizin, Notfallmedizin, Kardio-MRT, Spezielle Kardiologie für Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)
Angebotene Leistung	Darstellung des Herzens und der Gefäße mittels nicht strahlenbelastender Kernspintechnik (Kardio- NMR) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Defekten der Vorhofscheidewand (PFO, ASD) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei eingeschränkter Herzfunktion (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelentzündung (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzschwäche (Herzinsuffizienz) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie entzündlicher Herzerkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herz-/Kreislaufkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzerkrankungen (VI00)

Kardiologische Ambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzklappenerkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Humangenetik - Molekulargenetische Diagnostik bei erblich bedingten Erkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Kardiovaskuläre Bildgebung (VI00)

Privatambulanz Prof. Dr. W. Rottbauer	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: (Frau Weissmann) Tel. 0731/500-45003 Leiter: Prof. Dr. med. W. Rottbauer, Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie, Angiologie; Zusatzbezeichnungen in: Intensivmedizin, Kardio-MRT, Spezielle Kardiologie für Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten im implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD) (VI00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit Herzschrittmacher (VI00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit kardialem Resynchronisationsgerät (CRT) (VI00)
Angebotene Leistung	Darstellung des Herzens und der Gefäße mittels nicht strahlenbelastender Kernspintechnik (Kardio- NMR) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie angeborener Herzfehler im Erwachsenenalter (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Defekten der Vorhofscheidewand (PFO, ASD) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei eingeschränkter Herzfunktion (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzmuskelentzündung (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzschwäche (Herzinsuffizienz) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)

Privatambulanz Prof. Dr. W. Rottbauer

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie entzündlicher Herzerkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herz-/Kreislaufkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzerkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzklappenerkrankungen (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten (VI01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit (VI03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Störungen der elektrischen Herzaktivität (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Humangenetik - Molekulargenetische Diagnostik bei erblich bedingten Erkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Kardiovaskuläre Bildgebung (VI00)

Rhythmus-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiterin: PD Dr. med. K. Weinmann-Emhardt, Fachärztin für Innere Medizin und Kardiologie; Zusatzbezeichnung in: Intensivmedizin; Zusatzqualifikation "Spezielle Rhythmologie – Invasive Elektrophysiologie und aktive Herzrhythmusimplantate"
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten im implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD) (VI00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit Herzschrittmacher (VI00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit kardialem Resynchronisationsgerät (CRT) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Humangenetik - Genetische Beratung (VX00)
Angebotene Leistung	Telemedizin (VX00)

Schrittmacher-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiter: Dr. med. C. Bothner, Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie; Zusatzbezeichnung in: Intensivmedizin; Zusatzqualifikation "Spezielle Rhythmologie – Invasive Elektrophysiologie und aktive Herzrhythmusimplantate"
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit Herzschrittmacher (VI00)
Angebotene Leistung	Telemedizin (VX00)

ICD-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiter: Dr. med. C. Bothner, Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie; Zusatzbezeichnung in: Intensivmedizin; Zusatzqualifikation "Spezielle Rhythmologie – Invasive Elektrophysiologie und aktive Herzrhythmusimplantate"
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten im implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD) (VI00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit kardialem Resynchronisationsgerät (CRT) (VI00)
Angebotene Leistung	Telemedizin (VX00)

EMAH (Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiter: Dr. med. D. Scharnbeck, Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie; Zusatzbezeichnungen in: Sportmedizin, Kardio-MRT, Spezielle Kardiologie für Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH), OA Prof. Dr. C. Apitz Zertifiz. EMAH-Schwerpunktklinik
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten im implantiertem Kardioverter/Defibrillator (ICD) (VI00)
Angebotene Leistung	Betreuung von Patienten mit Herzschrittmacher (VI00)
Angebotene Leistung	Darstellung des Herzens und der Gefäße mittels nicht strahlenbelastender Kernspinteknik (Kardio- NMR) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie angeborener Herzfehler im Erwachsenenalter (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei Defekten der Vorhofscheidewand (PFO, ASD) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie bei eingeschränkter Herzfunktion (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Herzschwäche (Herzinsuffizienz) (VI00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Humangenetik - Genetische Beratung (VX00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Kardio-MRT	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45110 Leiter: Prof. Dr. med. V. Hombach, Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie; Zusatzbezeichnung in Kardio-MRT; Zusatzqualifikation Kardiale Magnetresonanztomographie (CMR) Level III
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Darstellung des Herzens und der Gefäße mittels nicht strahlenbelastender Kernspintechnik (Kardio- NMR) (VI00)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)

Angiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiter: OA Prof. Dr. med. A. Imhof, Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie, Angiologie; Zusatzbezeichnung in Intensivmedizin; Zusatzqualifikation "Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen"
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) (VI07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren (VI04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten (VI05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten (VI06)
Angebotene Leistung	Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen (VC18)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)

Pneumologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010 Leiterin: Dr. med. G. Schmidtke-Schrezenmeier, Fachärztin für Innere Medizin und Pneumologie; Zusatzbezeichnungen in: Notfallmedizin, Palliativmedizin
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen und bösartigen Tumoren des Brustraumes (VC00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Lungenmetastasen (VC00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Onkologische Tagesklinik (VI37)
Angebotene Leistung	Palliativmedizinische Behandlung (VX00)

Schlaflaborambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45010
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)

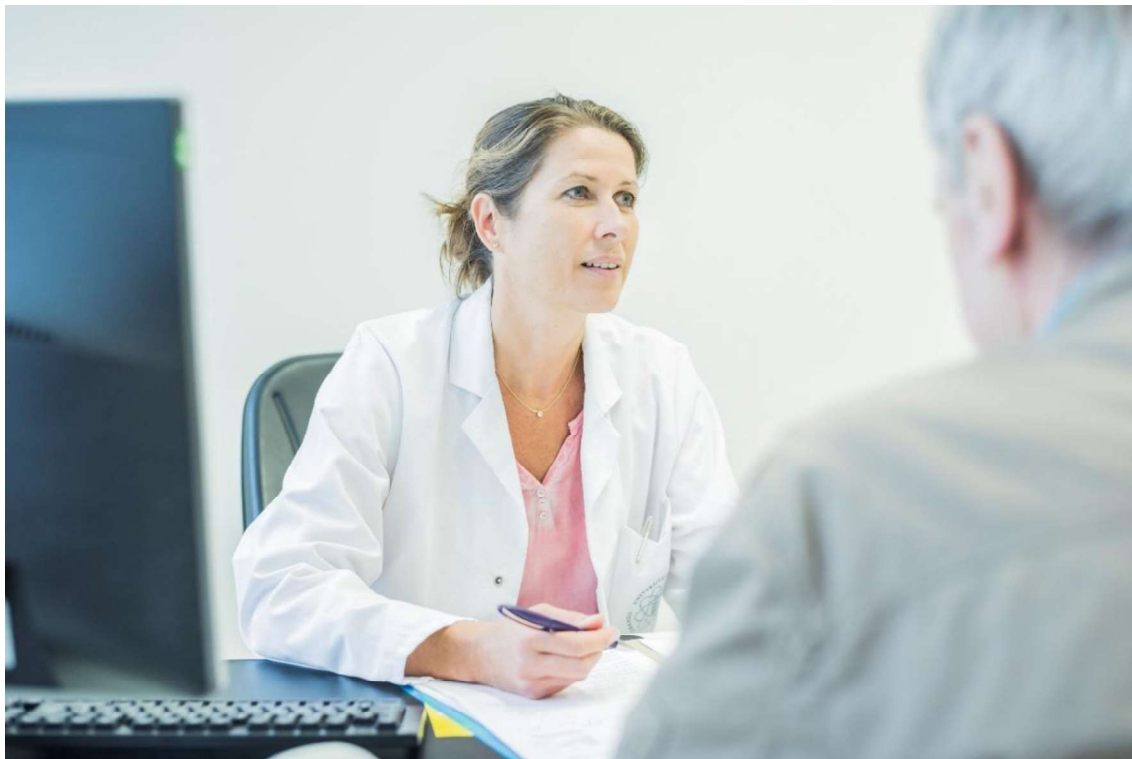
Sportmedizinische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45350 Leiter: Dr. med. J. Kirsten, Facharzt für Innere Medizin; Zusatzbezeichnungen in Notfallmedizin, Sportmedizin
Angebotene Leistung	Internistisch-sportmedizinische Diagnostik (VI00)
Angebotene Leistung	Kardiologisch-sportmedizinische Ambulanz (VI00)

Rehabilitationsambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45331 Leiter: Dr. med. J. Kirsten, Facharzt für Innere Medizin; Zusatzbezeichnungen in Notfallmedizin, Sportmedizin
Angebotene Leistung	Herzsportambulanz (VI00)
Angebotene Leistung	Herzsportgruppen (VI00)
Angebotene Leistung	Sportrehabilitation (VX00)

Sporttraumatologische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45350 Leiter: Dr. med. A.-S. Henze; Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie; Zusatzbezeichnung in: Sportmedizin
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)



Kardiologische Ambulanz



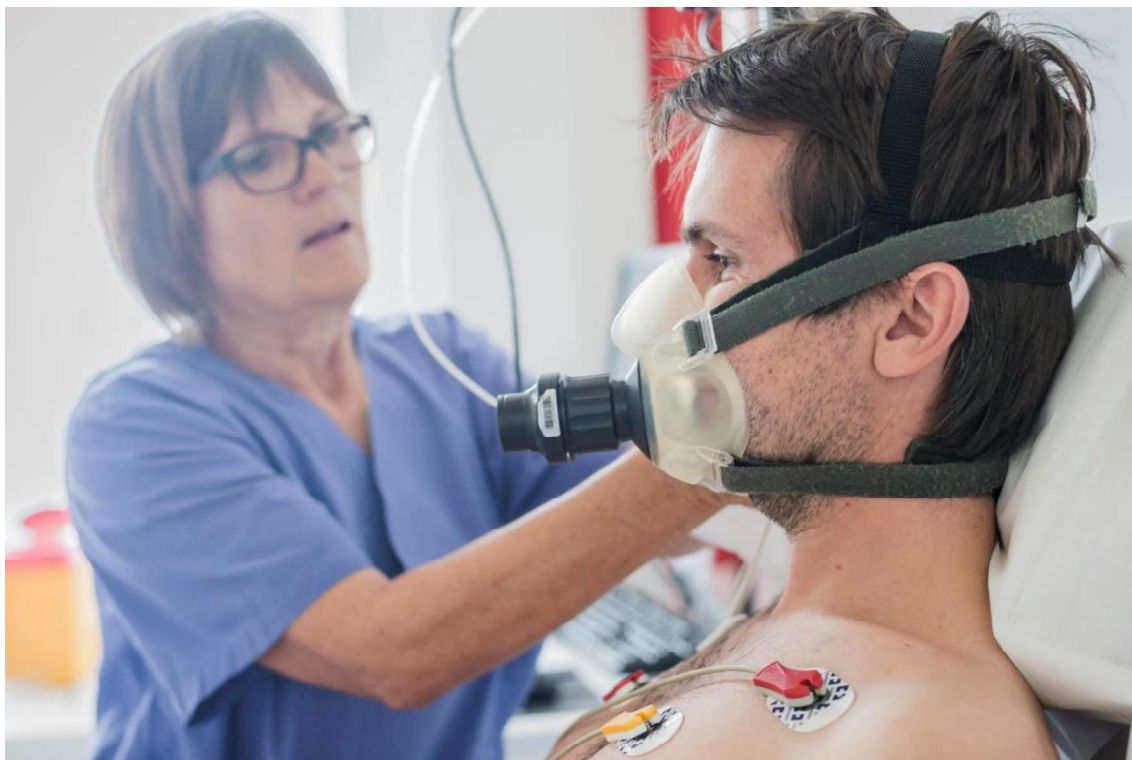
Hochschulambulanz



Anmeldung



Funktionsdiagnostik



Spiroergometrie

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-ii/terminvergabe.html>

B-8.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-275	133	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung
2	5-378	37	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators
3	8-640	26	Externe elektrische Defibrillation (Kardioversion) des Herzrhythmus
4	1-279	24	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen
5	3-605	6	Arteriographie der Gefäße des Beckens
6	3-607	6	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
7	3-604	5	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
8	3-606	<= 5	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
9	3-614	<= 5	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
10	8-837	<= 5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-8.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-8.11 Personelle Ausstattung

B-8.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 56,72

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	52,72	
Ambulant	4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	56,72	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 89,09332

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 22,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,27	
Ambulant	3,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	22,22	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 257,08812

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie	35
AQ24	Innere Medizin und Angiologie	5
AQ30	Innere Medizin und Pneumologie	2
AQ23	Innere Medizin	8
AQ63	Allgemeinmedizin	0
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	1

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF67	Spezielle Kardiologie für Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)	3
ZF61	Klinische Akut- und Notfallmedizin	1
ZF54	Kardiale Magnetresonanztomographie	6
ZF15	Intensivmedizin	13
ZF23	Magnetresonanztomographie – fachgebunden – (MWBO 2003)	6
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie	2
ZF30	Palliativmedizin	2
ZF37	Rehabilitationswesen	0
ZF39	Schlafmedizin	1
ZF44	Sportmedizin	7
ZF28	Notfallmedizin	11
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)	23

Weitere Fachexpertisen:

- Zusatzqualifikation "Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern (EMAH)"
- Zusatzqualifikation "Interventionelle Therapie der arteriellen Gefäßerkrankungen"
- Zusatzqualifikation "Interventionelle Kardiologie"
- Zusatzqualifikation "Spezielle Rhythmologie – Invasive Elektrophysiologie und aktive Herzrhythmusimplantate"
- Zusatzqualifikation „Herzinsuffizienz“
- Zusatzqualifikation „Kardiale Magnetresonanztomographie“
- Zusatzqualifikation „Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin“

B-8.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 99,32

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	99,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	99,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 47,29158

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

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	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9394

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,33

Kommentar: zusätzlich stehen 1,0 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,33	zusätzlich stehen 0,70 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,33	zusätzlich stehen 0,70 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2015,87983

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 7,64

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,64	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,64	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 614,79058

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,21	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,21	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 22366,66667

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,67	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,67	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2812,57485

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,18	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 906,75676

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 14,38

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen. Der Klinik steht weiteres Personal aus dem interdisziplinären Pool zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,5	inkl. Arzthelfer*innen.
Ambulant	10,88	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,38	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1342

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss	Kommentar
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege	32,25 Vollzeit Fachweitergebildetes Personal
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches	3 Vollkräfte
PQ07	Pflege in der Onkologie	2 Vollzeit Fachweitergebildetes Personal
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege	4 weitergebildetes Personal
PQ20	Praxisanleitung	10,75 weitergebildetes Personal
PQ01	Bachelor	1 akademische Weitergebildetes Personal
PQ22	Intermediate Care Pflege	-
PQ13	Hygienefachkraft	0,5 Fachweitergebildetes Personal
PQ21	Casemanagement	-

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP08	Kinästhetik	4 weitergebildete Trainer
ZP20	Palliative Care	1,75 weitergebildetes Personal
ZP14	Schmerzmanagement	3,25 Fachweitergebildetes Personal
ZP16	Wundmanagement	

B-8.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-9 Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)

B-9.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)
Fachabteilungsschlüssel	0105
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Hartmut Döhner
Telefon	0731/500-45501
Fax	0731/500-45505
E-Mail	Hartmut.Doehner@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/innere-medizin-iii.html

B-9.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-9.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)	Kommentar
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Schwerpunkt ist die Therapie von Patienten mit hämatologischen Systemerkrankungen wie akuten Leukämien und malignen Lymphomen. Die Therapieoptionen umfassen neben Chemo- und Immuntherapien auch zelluläre Verfahren, wie die autologe und allogene Stammzelltransplantation und die Gabe von CAR-T-Zellen.
VI21	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation	Seit 1972 werden in unserer Klinik Knochenmark- und Blutstammzelltransplantationen durchgeführt. Die Einheit für allogene Knochenmark- und Blutstammzelltransplantation bietet alle derzeit möglichen Varianten der Zelltherapie mit Ausnahme der Nabelschnurtransplantation an.
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Schwerpunkte sind Weichteilsarkome, Hodentumore, Nierenzellkarzinome, bösartige Hirntumore und Bronchialkarzinome. In Zusammenarbeit mit dem 2006 gegründeten CCCU (Comprehensive Cancer Center Ulm) werden alle Patienten mit onkologischen Erkrankungen interdisziplinär in Tumorboards besprochen.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)	Kommentar
VI17	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen	In der rheumatologischen Ambulanz werden Patienten mit entzündlichen rheumatologischen Systemerkrankungen (Rheumatoide Arthritis, Spondylarthropathien, Kollagenosen und Vaskulitiden) betreut.
VI00	Diagnostik und Therapie von Störungen des Gerinnungssystem	In der Spezialsprechstunde für Patienten mit Gerinnungsstörungen werden angeborene oder erworbene Störungen des Gerinnungssystems, die zu einer Blutungsneigung oder zu einer Thrombosebildung führen, diagnostiziert und behandelt. Bei Bedarf werden Substitutionspläne für Operationen bereitgestellt.
VI23	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	Schwerpunkt ist die Betreuung von erworbenen Immundefekten durch eine Infektion mit HIV. Regelmäßige Kontrollen des Immunstatus (CD4-Zellzahl) und der HI-Virusreplikation erfolgen in der Spezialsprechstunde. Die antiretrovirale Therapie wird engmaschig überwacht.
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	Schwerpunkte sind Tropenerkrankungen und die Spezialsprechstunde für alveoläre Echinokokkose (Erkrankung mit dem Fuchsbandwurm). Spezielle Untersuchungsmethoden (FDG-PET-CT) erlauben, die Aktivität der Erkrankung zu beurteilen und ein entsprechendes Therapieregime auszuwählen.

B-9.5 Fallzahlen der Klinik für Innere Medizin III (Schwerpunkt: Hämatologie, Onkologie, Palliativmedizin, Rheumatologie und Infektionskrankheiten)

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2720
Teilstationäre Fallzahl	1

B-9.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-9.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C92	406	<= 5	406	Myeloische Leukämie
2	C83	379	<= 5	379	Nicht folliculäres Lymphom
3	C90	205	<= 5	205	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
4	C91	164	<= 5	164	Lymphatische Leukämie
5	C49	130	<= 5	130	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
6	C34	91	<= 5	91	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
7	C81	79	<= 5	79	Hodgkin-Lymphom [Lymphogranulomatose]
8	J12	54	<= 5	54	Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert
9	J18	49	<= 5	49	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
10	C40	38	<= 5	38	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels der Extremitäten
11	B99	37	<= 5	37	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
12	A41	34	<= 5	34	Sonstige Sepsis
13	C86	34	<= 5	34	Weitere spezifizierte T/NK-Zell-Lymphome
14	T86	34	<= 5	34	Versagen und Abstoßung von transplantierten Organen und Geweben
15	C85	31	<= 5	31	Sonstige und nicht näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms
16	C84	30	<= 5	30	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
17	A49	29	<= 5	29	Bakterielle Infektion nicht näher bezeichneter Lokalisation

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	C62	29	<= 5	29	Bösartige Neubildung des Hodens
19	C82	28	<= 5	28	Folikuläres Lymphom
20	J10	28	<= 5	28	Grippe durch saisonale nachgewiesene Influenzaviren
21	D69	26	<= 5	26	Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen
22	J22	26	<= 5	26	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet
23	C88	24	<= 5	24	Bösartige immunproliferative Krankheiten
24	D61	21	<= 5	21	Sonstige aplastische Anämien
25	D46	20	<= 5	20	Myelodysplastische Syndrome
26	J15	20	<= 5	20	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert
27	B23	19	<= 5	19	Sonstige Krankheitszustände infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]
28	C48	17	<= 5	17	Bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums
29	C80	17	<= 5	17	Bösartige Neubildung ohne Angabe der Lokalisation
30	C41	15	<= 5	15	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels sonstiger und nicht näher bezeichneter Lokalisationen

B-9.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-9.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-9.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-800	1595	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
2	8-547	1534	Andere Immuntherapie
3	6-002	1004	Applikation von Medikamenten, Liste 2
4	8-543	793	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
5	9-984	701	Pflegebedürftigkeit
6	8-831	686	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
7	1-424	544	Biopsie ohne Inzision am Knochenmark

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	9-401	522	Psychosoziale Interventionen
9	8-544	518	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
10	6-007	492	Applikation von Medikamenten, Liste 7
11	6-001	419	Applikation von Medikamenten, Liste 1
12	8-98g	310	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
13	8-561	293	Funktionsorientierte physikalische Therapie
14	8-987	283	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
15	8-542	250	Nicht komplexe Chemotherapie
16	1-204	242	Untersuchung des Liquorsystems
17	1-941	238	Komplexe Diagnostik bei myeloischen und lymphatischen Neubildungen
18	1-991	197	Molekulares Monitoring der Resttumorlast [MRD]
19	8-805	192	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen
20	8-810	175	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
21	8-919	173	Komplexe Akutschmerzbehandlung
22	6-004	171	Applikation von Medikamenten, Liste 4
23	6-005	167	Applikation von Medikamenten, Liste 5
24	9-410	161	Einzeltherapie
25	8-541	155	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren
26	1-774	153	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
27	8-98e	143	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung
28	6-009	139	Applikation von Medikamenten, Liste 9
29	6-00b	120	Applikation von Medikamenten, Liste 11
30	5-410	116	Entnahme von hämatopoetischen Stammzellen aus Knochenmark und peripherem Blut zur Transplantation und von peripheren Blutzellen zur Transfusion
31	6-008	111	Applikation von Medikamenten, Liste 8
32	8-812	109	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
33	6-00f	83	Applikation von Medikamenten, Liste 15

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
34	5-930	82	Art des Transplantates oder Implantates
35	6-003	72	Applikation von Medikamenten, Liste 3
36	6-00a	71	Applikation von Medikamenten, Liste 10
37	6-006	64	Applikation von Medikamenten, Liste 6
38	8-152	61	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
39	6-00c	59	Applikation von Medikamenten, Liste 12
40	1-844	56	Diagnostische perkutane Punktion der Pleurahöhle

B-9.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-9.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

In der Hochschulambulanz der Klinik für Innere Medizin III werden in zahlreichen hochspezialisierten Sprechstunden jährlich etwa 9.000 Patienten betreut. Die Medizinisch-Onkologische Tagesklinik, MOT, mit derzeit 29 Behandlungsplätzen als hochmoderne und sehr patientenfreundliche Einheit wird von unserer Klinik geleitet und bietet alle Voraussetzungen für die Durchführung ambulanter Therapien.

AML-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di, Fr: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

Echinokokkus-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)

Hämostaseologische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Hier erfolgt die Abklärung und Behandlung von Patienten mit angeborenen und erworbenen Störungen der Blutgerinnung wie z.B. Hämophilie (Blutungsneigung) oder thrombophile Diathese (Neigung zu Gerinnselbildung).</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen (VI33)

Hämatologische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Diagnostik und Betreuung von Patienten mit Erkrankungen des blutbildenden Systems wie z. B. Blutarmut, Mangel an Blutplättchen sowie bösartige Erkrankungen aus dem Formenkreis myeloproliferativer Erkrankungen.</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

Hämatologisches Labor

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Spezialisierte Diagnostik und Therapie von hämatologischen Systemerkrankungen; hochspezialisierte hämatologische Diagnostik: Immunphänotypisierung, Zytogenetik und Molekulargenetik
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

Infektiologische Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Diagnostik und Versorgung von Patienten mit HIV/AIDS, Diagnostik und Versorgung von Patienten mit anderen infektiologischen Erkrankungen, z. B. Tropenerkrankungen.</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo, Mi, Fr: 08:00 - 13:00 Uhr</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)

Lymphomambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>In der Lymphomambulanz werden Patienten mit bösartigen Erkrankungen des lymphatischen Systems behandelt. Ferner erfolgt die Nachsorge bei Patienten nach autologer Transplantation.</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

Medizinisch-Onkologische Tagesklinik (MOT)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-45670</p> <p>Mo - Fr (bei Bedarf auch Samstag, Sonntag): 08:00-16:30 Uhr</p>
Angebotene Leistung	Onkologische Tagesklinik (VI37)

Myelomambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Hier werden Patienten mit multiplem Myelom oder monoklonaler Gammopathie behandelt. Zudem erfolgt hier ebenfalls die Nachsorge von Patienten nach autologer Transplantation.</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Fr: 08:00 - 13:00 Uhr</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)

Onkologische Ambulanzen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>In der Onkologischen Ambulanz erfolgt die spezialisierte Diagnostik und Therapie von bösartigen Erkrankungen der Hoden, von Weichteil- oder Knochensarkomen, Hirntumoren und von anderen soliden Tumoren.</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)

Privatambulanz	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	<p>Betreut werden Patienten mit hämatologischen und onkologischen Erkrankungen, rheumatologischen, hämostaseologischen, immunologischen und infektiologischen Erkrankungen und Patienten mit allgemeininternistischen Erkrankungen.</p> <p>Terminvereinbarungen: (Frau Sailer/ Frau Bock) Tel. 0731/500-45510</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS) (VI23)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen (VI30)

Privatambulanz	
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen (VI09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten (VI19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen (VI18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)

Rheumaambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Spezialisierte Diagnostik und Therapie von entzündlichen rheumatologischen Systemerkrankungen wie z.B. der rheumatoiden Arthritis, Spondylarthropathien, Vaskulitiden oder des Lupus erythematodes. Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070 Mo-Fr 8:00-12:00 Uhr und Mo, Di, Do 14:00-16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen (VI17)

Transplantationsambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Hier erfolgt die Nachsorge von Patienten nach allogener Knochenmarktransplantation bzw. Stammzelltransplantation. Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-44070 Mo-Fr 8:00-12:00 Uhr und Mo, Di, Do 14:00-16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation (VI21)

B-9.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-9.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-9.11 Personelle Ausstattung

B-9.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 53,13

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	48,83	
Ambulant	4,3	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	53,13	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 55,70346

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 18,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	17	
Ambulant	1,67	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,67	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 160

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
AQ23	Innere Medizin

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF28	Notfallmedizin
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie
ZF11	Hämostaseologie
ZF14	Infektiologie
ZF30	Palliativmedizin
ZF46	Tropenmedizin

B-9.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 91,45

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	90,34	
Ambulant	1,11	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	91,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 30,10848

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,92	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2956,52174

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,23

Kommentar: zusätzlich stehen 0,72 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,23	zusätzlich stehen 0,72 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,23	zusätzlich stehen 0,72 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1219,73094

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,98

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,98	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,98	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 227,04508

Pflegeassistentinnen und Pflegeassistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,21	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,21	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 12952,38095

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1609,46746

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,12

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,12	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,12	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 531,25

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,66

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	inkl. Arzthelfer*innen.
Ambulant	9,91	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,66	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3626,66667

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ01	Bachelor
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ21	Casemanagement
PQ11	Pflege in der Nephrologie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP08	Kinästhetik
ZP20	Palliative Care
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement

B-9.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-10 Klinik für Nuklearmedizin

B-10.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Nuklearmedizin

Die Nuklearmedizinische Klinik am Universitätsklinikum Ulm bietet ein breites Spektrum nuklearmedizinischer Untersuchungen und Behandlungen an.

Diagnostik: Mit radioaktiven Spürstoffen, den so genannten Tracern, können Stoffwechsellvorgänge oder Organfunktionen im Körper durch bildgebende Messverfahren (Szintigraphie, SPECT, PET) erkennbar gemacht werden. Mit SPECT/CT, PET/CT und PET/MR-Geräten zur multimodalen (Fusions-) Bildgebung können sowohl anatomische Strukturen als auch Stoffwechsellvorgänge in einem zusammenhängenden Untersuchungsablauf sichtbar gemacht werden.

Therapie: Teil der Klinik für Nuklearmedizin ist eine Therapiestation mit fünf Betten. Mittels der sogenannten Radionuklidtherapie behandeln hier unsere Ärztinnen und Ärzte gutartige und bösartige Erkrankungen mit radioaktiven Medikamenten. Unser Angebot beinhaltet Radiojod-Therapien bei Schilddrüsenerkrankungen, peptidvermittelte Radiorezeptortherapien (PRRT) bei neuroendokrinen Tumoren, sowie die PSMA-Radioligandentherapie bei metastasierten Prostatakarzinomen. Neben zugelassenen Arzneimitteln (wie Lutathera, Pluvicto) können zudem nach anerkannten Verfahren und eigens für die individuelle Therapie hergestellte Arzneimittel eingesetzt werden. Ambulant wird die Ra-223 (Xofigo)-Therapie bei knochenmetastasiertem Prostatakarzinom angeboten.

In unserer spezialisierten Schilddrüsensprechstunde bieten wir umfassende Leistungen von Diagnostik (Labor, Ultraschall, Szintigraphie) über die Therapievorbereitung bis zur Nachbetreuung an.

Patientinnen und Patienten mit einer malignen Erkrankung betreuen wir federführend im Rahmen des Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU) und in Kooperation mit dem jeweiligen zertifizierten onkologischen Zentrum am Universitätsklinikum Ulm. Dabei werden Behandlungskonzepte zusammen mit Experten aus anderen Fachbereichen diskutiert und einzeln erörtert, damit die jeweils individuell beste Therapie durchgeführt werden kann. Die Klinik für Nuklearmedizin ist nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert. Das Qualitätsmanagementsystem unterstützt uns wesentlich dabei, eine qualifizierte und qualitativ hochwertige Diagnostik und Therapie zu leisten, um den Anforderungen unserer Patientinnen und Patienten sowie der überweisenden Kolleginnen und Kollegen zu entsprechen.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung

Fachabteilung	Klinik für Nuklearmedizin
Fachabteilungsschlüssel	3200
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Ambros Beer
Telefon	0731/500-61300
Fax	0731/500-61302
E-Mail	info.nuklearmedizin@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/nuklearmedizin.html

B-10.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-10.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Die Nuklearmedizinische Klinik am Universitätsklinikum Ulm bietet das gesamte Spektrum nuklearmedizinischer Untersuchungen mit Geräten der neuesten Generation an, einschließlich PET/CT und SPECT/CT-Technik, sowie PET/MRT.
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	Myokardszintigraphie mit EKG-Triggerung. PET mit EKG- und Atemtriggerung.
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	In Verbindung mit PET (PET/CT). In der onkologischen Diagnostik vernetzt (Tumorkonferenzen) mit dem Comprehensive Cancer Center Ulm (onkologisches Spitzenzentrum) und mit weiteren internen und externen zertifizierten fachübergreifenden onkologischen Zentren.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VR10	Computertomographie (CT), nativ	In Verbindung mit PET (PET/CT) und Szintigraphien (SPECT/CT). Vollwertig diagnostische CT oder Niedrigdosis-CT.
VI07	Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	Nierenzintigraphie mit Captopril.
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	Spezialisierte Ambulanz für gutartige und bösartige Erkrankungen der Schilddrüse. Diagnostik bei Schilddrüsenerkrankungen (Blutuntersuchung, Feinnaldelpunktion, Ultraschall, Szintigraphie). Nebenschilddrüsenszintigraphie. Therapievorbereitung und stationäre Radiojodtherapie sowie Nachbetreuung.
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	Nierenfunktionsszintigraphie unter Anästhesie möglich.
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien	Ganz- und Teilkörper-Funktionsszintigraphien von Skelett und Gelenken
VI30	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen	Morbus Basedow, Autoimmunthyreoiditis (Hashimoto).
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	Diagnostik bei Fragestellungen zu Demenz- und Parkinson-Erkrankungen (Szintigraphie, PET-Untersuchungen auch in Kombination mit einer Kernspintomographie). Computergestützte Auswertung einzelner Hirnregionen im Vergleich mit Normaldaten.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Spezialisierte Ambulanz zur Diagnostik und Therapie von Schilddrüsenerkrankungen. Szintigraphie der Nebenschilddrüsen und Nebennieren. Somatostatinrezeptor-, ¹¹ C-Methionin-PET/CT und -PET/MRT. Stationäre Radionuklidtherapien einschließlich der Nachbetreuung nach einem Aufenthalt in unserer Klinik.
VI11	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (Gastroenterologie)	Ösophagusszintigraphie, Magenentleerungsszintigraphie.
VI09	Diagnostik und Therapie von hämatologischen Erkrankungen	Multimodale bildgebende Untersuchungstechniken PET/CT, PET/MRT, Szintigraphie einschließlich SPECT/CT. Radioimmuntherapie.
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Myocardszintigraphie, Vitalitätsdiagnostik mit PET.
VI05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten	Wächter-Lymphknotenszintigraphie, Lymphabstromszintigraphie.
VI08	Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen	Statische und dynamische Nierenfunktionsszintigraphie mit quantitativer Bestimmung von Parametern.
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Untersuchungstechniken: PET/CT, PET/MRT, SPECT/CT, Szintigraphie. Radiojodtherapie von Schilddrüsenkarzinomen, Radionuklidtherapie bei neuroendokrinen Tumoren und bei Tumoren des Prostatakarzinoms, ⁹⁰ Y-Anti-CD66-Radioimmuntherapie bei Erkrankungen des Knochenmarks.
VK10	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	Alle gängigen nuklearmedizinischen Verfahren. Zudem ⁹⁰ Y-Anti-CD66-Radioimmuntherapie bei Erkrankungen des Knochenmarks.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	Zusatzinformation zu bildgebenden Verfahren: Intraoperative Gammasonde, Wächterlymphknoten-Diagnostik.
VR02	Native Sonographie	Sonographie von Schilddrüse und Hals.
VR20	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner	Kombinationsgeräte PET/CT und PET/MR (Vollring-Scanner). Ein breites Spektrum an PET-Diagnostika steht zur Verfügung.
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	Zusatzinformation zu bildgebenden Verfahren bei der PET und in der Schilddrüsen- und Nierenfunktionsdiagnostik. Dosimetrie vor und während einer Radionuklid-Therapie.
VR39	Radiojodtherapie	Therapievorbereitung einschließlich Radiojodtest und Berechnung der Therapieaktivität. Radiojodtherapie bei benigner Struma, Schilddrüsenautonomie, Morbus Basedow und Schilddrüsenkarzinom. Nachbetreuung.
VR19	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT)	Durchführung aller gängigen Organfunktions- und Tumorszintigraphien in 3D-Schnittbildtechnik (SPECT). Bildfusion mit CT und MRT. Statistische Vergleiche mit Bilddaten von Normalpatienten bei Fragestellungen zu Demenzerkrankungen.
VR21	Sondenmessungen und Inkorporationsmessungen	Intraoperative Lokalisationsdiagnostik bei Tumoren der Brustdrüse, gynäkologischer Tumoren, beim Prostatakarzinom, bei Tumoren im Kopf-Halsbereich und Hauttumoren.
VR40	Spezialsprechstunde	Schilddrüsensprechstunde

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VR18	Szintigraphie	Alle gängigen Verfahren in der Organ- und Tumordiagnostik. 3D-Schnittbildtechnik (SPECT), Ganzkörper-, Teilkörper,- und dynamische Szintigraphien. Bei Säuglingen und Kleinkindern auch unter Anästhesie.
VR00	PET/CT multimodale Kombinationsdiagnostik	PET/CT zur Tumordiagnostik, Diagnostik bei Echinokokkose, Diagnostik bei entzündlichen und neurologisch-degenerativen Erkrankungen. Zur Festlegung von individuellen Behandlungskonzepten werden Befunde in interdisziplinär zusammengesetzten Teams aus Fachärzten und Ärzten (Fallkonferenzen) besprochen.
VR00	Radiopharmazeutische Herstellung von PET-Diagnostika	Spezielle Arzneimittel zur PET-Diagnostik werden im radiopharmazeutischen Labor der Klinik hergestellt. Beispielsweise 11C-PIB, 11C-Methionin, 18F-FDG, 68Ga-PSMA, 18F-PSMA, 68Ga-DOTA-i-TATE.
VR00	PSMA-radioguided surgery	PSMA-radioguided surgery in Kooperation mit der Klinik für Urologie
VR00	Sonstige im Bereich Radiologie	PET/CT: Onkologische Diagnostik, kardiologische Diagnostik (Perfusion und Vitalität), Diagnostik bei neurologisch-psychiatrischen und neurodegenerativen Fragestellungen, Entzündungsdiagnostik (Vaskulitis).
VR38	Therapie mit offenen Radionukliden	Schilddrüse (Radiojod), Endokrine Tumore (Lu-177-PRRT), Leukämien und Lymphome (Y-90-Radioimmuntherapie), Prostatakarzinom (Lu-177-PSMA, Ra-223).
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	PET/CT und PET/MRT mit 11C-Methionin.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Nuklearmedizin	Kommentar
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	PET/CT und PET/MRT mit ¹¹ C-Methionin.
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	PET/CT und PET/MRT bei Knochen- und Weichteilinfekten und Echinokokkus (Hunde- oder Fuchsbandwurm). Anti-Granulozytenszintigraphie (Immunszintigraphie) zur Abklärung von Entzündungen, Skelettszintigraphie zur Abklärung von Protheseninfekten.
VI14	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	Leber- und Gallenwegsszintigraphie.
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Lungenventilations- und Lungenperfusionsszintigraphie.

B-10.5 Fallzahlen der Klinik für Nuklearmedizin

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	593
Teilstationäre Fallzahl	0

B-10.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-10.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C73	225	<= 5	225	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
2	C61	167	<= 5	167	Bösartige Neubildung der Prostata
3	E05	116	<= 5	116	Hyperthyreose [Thyreotoxikose]
4	C25	30	<= 5	30	Bösartige Neubildung des Pankreas
5	C17	29	<= 5	29	Bösartige Neubildung des Dünndarmes
6	D42	9	<= 5	9	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens der Meningen
7	C20	6	<= 5	6	Bösartige Neubildung des Rektums
8	C16	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Magens
9	C34	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
10	C70	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Meningen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	C75	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung sonstiger endokriner Drüsen und verwandter Strukturen
12	D32	<= 5	<= 5	<= 5	Gutartige Neubildung der Meningen
13	E04	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige nichttoxische Struma

B-10.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-10.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-10.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-202	477	Native Computertomographie des Thorax
2	3-70c	476	Ganzkörper-Szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik
3	3-993	372	Quantitative Bestimmung von Parametern
4	3-990	371	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
5	3-73x	308	Andere Single-Photon-Emissionscomputertomographie mit Computertomographie [SPECT/CT]
6	3-754	303	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes und des Kopfes
7	3-709	293	Szintigraphie des Lymphsystems
8	8-530	249	Therapie mit offenen Radionukliden
9	8-531	246	Radiojodtherapie
10	3-221	242	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
11	3-225	239	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
12	3-226	236	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
13	3-223	233	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
14	3-222	232	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
15	3-206	223	Native Computertomographie des Beckens
16	3-200	220	Native Computertomographie des Schädels
17	3-201	219	Native Computertomographie des Halses
18	3-203	219	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
19	3-207	216	Native Computertomographie des Abdomens

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	3-205	195	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
21	3-220	96	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
22	3-70b	78	Resorptions- und Exkretionstests mit Radionukliden
23	3-825	62	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
24	3-822	61	Magnetresonanztomographie des Thorax mit Kontrastmittel
25	9-984	59	Pflegebedürftigkeit
26	3-821	56	Magnetresonanztomographie des Halses mit Kontrastmittel
27	3-82a	56	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
28	3-820	55	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
29	3-706	43	Szintigraphie der Nieren
30	3-724	43	Teilkörper-Single-Photon-Emissionscomputertomographie ergänzend zur planaren Szintigraphie
31	3-74x	41	Andere Positronenemissionstomographie
32	3-705	24	Szintigraphie des Muskel-Skelett-Systems
33	3-227	17	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
34	3-742	17	Positronenemissionstomographie des gesamten Körperstammes
35	3-826	17	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
36	3-036	14	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie bei Weichteiltumoren mit quantitativer Vermessung
37	3-701	10	Szintigraphie der Schilddrüse
38	3-702	8	Szintigraphie anderer endokriner Organe
39	3-752	8	Positronenemissionstomographie mit Computertomographie [PET/CT] des gesamten Körperstammes
40	3-703	7	Szintigraphie der Lunge

B-10.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-10.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Die Klinik für Nuklearmedizin verfügt über Genehmigungen zur ambulanten Behandlung bei speziellen Indikationen.

Zentrale Terminvergabe Leitstelle	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung (alle ausser PET/CT und PET/MR): Mo - Do 07:30 - 16:00 Uhr Fr 07:30 - 14:00 Uhr Tel. 0731 500 - 61310
Angebotene Leistung	Behandlung von Knochenmetastasen bei kastrationsresistentem Prostatakrebs mit Radium Ra 223 (Xofigo) (VR00)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) (VR19)
Angebotene Leistung	Single-Photon-Emissionscomputertomographie (SPECT) und SPECT/CT (VR00)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)
Angebotene Leistung	Therapie mit offenen Radionukliden (VR38)
Schilddrüsenambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Nachsorge bei Schilddrüsenerkrankungen. Therapievorbereitung bei Schilddrüsenüberfunktion und Schilddrüsenkrebs. Terminvereinbarung: Mo - Do 07:30 - 16:00 Uhr Fr 07:30 - 14:00 Uhr Tel. 0731 500 - 61310
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Sonographische Punktionen (VI00)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

PET/CT- und PET/MR	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung PET/CT und PET/MR: Mo - Do 08:30 - 15:30 Uhr Fr 08:30 - 13:30 Uhr Tel. 0731 500 - 61314
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	PET/CT multimodale Kombinationsdiagnostik (VR00)
Angebotene Leistung	PET/CT und PET/MRT multimodale Kombinationsdiagnostik (VR00)
Angebotene Leistung	Positronenemissionstomographie (PET) mit Vollring-Scanner (VR20)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)

Vorbereitung und Nachsorge bei Radionuklidtherapien in unserem Haus	
Ambulanzart	Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V (AM11)
Kommentar	Terminvereinbarung: Mo - Do 07:30 - 16:00 Uhr Fr 07:30 - 14:00 Uhr Tel. 0731 500 - 61310
Angebotene Leistung	PET/CT multimodale Kombinationsdiagnostik (VR00)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VR40)
Angebotene Leistung	Szintigraphie (VR18)

B-10.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-10.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-10.11 Personelle Ausstattung

B-10.11.1 Ärztinnen und Ärzte

PET/CT- und SPECT/CT Untersuchungen setzen eine angemessene Expertise in der PET, SPECT(Nuklearmedizin) und der CT (Radiologie) voraus. Diese ist u. A. auch durch fachärztliche Doppelqualifikation sichergestellt.

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,01	
Ambulant	5,19	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 295,02488

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,58	
Ambulant	1,22	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,8	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 375,31646

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ44	Nuklearmedizin	2,8 Vollzeit Fachärztinnen und Fachärzte für Nuklearmedizin, Gesamtgebiet (Stichtag 31.12.2024). 1,9 weitere Ärzte mit Fachkunde im Strahlenschutz (Nuklearmedizin, offene radioaktive Stoffe, Gesamtgebiet).
AQ54	Radiologie	1,0 Vollzeit Fachärzte für Radiologie, Gesamtgebiet (Stichtag 31.12.2024).

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-10.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.
Ambulant	0	Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.
Ambulant	0	Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-10.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-11 Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

B-11.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Unsere Klinik steht seit Jahrzehnten für eine erfolgreiche Verbindung von klinischen Behandlungsangeboten mit Lehre und Forschung in unserem Fachgebiet. Ein Grundprinzip unserer Behandlung sind Settings mit festen Patientengruppen sowie die interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den Zentren und Kliniken am Univ.-Klinikum Ulm. Auf dem Boden ständig laufender Psychotherapie-Forschungsprojekte, in Zusammenarbeit mit zwei psychotherapeutischen Ausbildungsinstituten und bei regelmäßiger externer Supervision behandeln wir mit modernen psychotherapeutischen Verfahren und Methoden. Durch intensive Forschung im Bereich der Prävention, der Resilienz-Grundlagenforschung, an der Schnittstelle von psychischer Gesundheit und Arbeitsplatz, sowie gerade durch störungsorientierte Psychotherapieforschungsprojekte einschließlich Psychoonkologie wollen wir uns beständig verbessern.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Fachabteilungsschlüssel	3100
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Harald Gündel
Telefon	0731/500-61801
Fax	0731/500-61802
E-Mail	harald.quendel@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/psychosomatische-medizin-und-psychotherapie.html



Prof. Gündel und sein Leitungsteam

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.tagesklinik-hochstraess.de/klinik>

<http://www.kbs-ulm.de>

<http://www.selbsthilfebuero-korn.de/>

<http://www.uniklinik-ulm.de/psychosomatische-medizin-und-psychotherapie/klinische-bereiche/hochschul-und-betriebsambulanzen.html#a33135>

<http://www.kein-taeter-werden.de/>

<http://www.lpcu.de/>

B-11.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen

**Zielvereinbarung gemäß
DKG**

Ja

B-11.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	Kommentar
VP05	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren	Unsere stationären Versorgungsschwerpunkte und Therapieangebote liegen bei Depressionen, psychischen Problemen im Kontext von Beruf und Gesundheit, somatoformen und chronischen Schmerzstörungen, Ess-, Angst- und Traumafolgestörungen, somatopsychischen Erkrankungen sowie Persönlichkeitsstörungen.
VX00	Psychosomatischer Konsil- und Liaisondienst	Die Konsiliar- und Liaisonpsychosomatik bietet Beratung, Begleitung und Psychotherapie bei psychosozialen Belastungen und psychischen Störungen der stationären Patienten des Universitätsklinikums an. Onkologische Patient*innen werden auch ambulant betreut und die Teams anderer Kliniken begleitet.
VX00	Sektion Medizinische Psychologie	Die Forschungsschwerpunkte der Sektion liegen in den Bereichen Affective Computing, Emotionsregulation und Automatisierte Schmerzerkennung, sowie der Psychotherapie Prozessforschung.
VP04	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	Kommentar
VP14	Psychoonkologie	Im Rahmen der Konsiliar- und Liaisonpsychosomatik, sowie zusätzlicher psychoonkologischer und psychosozialer Angebote der Krebsberatungsstelle Ulm. Das Modellprojekt "Ulmer Schatzkiste" ermöglicht krebserkrankten Eltern mit begrenzter Lebenserwartung einen Film für ihre Hinterbliebenen zu drehen.
VP16	Psychosomatische Tagesklinik	In der Privaten Tagesklinik am Hochsträß bieten wir teilstationäre psychosomatisch-psychotherapeutischen Behandlung in geschlossenen, vertrauensvollen Kleingruppen. Das integrativ konzipierte tagesklinische Behandlungsangebot besteht aus einer Verbindung verschiedener Therapieansätze.
VP03	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen	
VP06	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen	
VP13	Psychosomatische Komplexbehandlung	
VP12	Spezialsprechstunde	<ul style="list-style-type: none"> - Spezialambulanz Adipositas/ Essstörungen - Spezialambulanz Schmerzpsychosomatik/ neurologische Psychosomatik - Postinfektiöse Fatigue Ambulanz - Psychosomatische Sprechstunde im Betrieb - Präventionsambulanz "Kein Täter werden" - Spezialsprechstunde für seltene Erkrankungen (ZSE)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	Kommentar
VX00	Sektion für Molekulare Psychosomatik	Prof. Dr. rer. nat. Stefan Reber Human- und tierexperimentelle (translational) Untersuchung der Zusammenhänge zwischen Stressexposition und diversen neuroendokrinen, ethologischen und immunologischen Folgen im Hinblick auf die Stressvulnerabilität bzw. -resilienz
VP00	Angststörungen	
VP00	Diagnostik und Therapie von affektiven/depressiven Störungen	
VP00	Essstörungen (Anorexia und Bulimia nervosa)	
VP00	Diagnostik und Therapie bei depressiven Störungen	
VZ00	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung	
VZ00	Diagnostik und Therapie ernährungsbedingter Erkrankungen	
VI00	Diagnostik und Therapie von Übergewicht und dessen Folgeerkrankungen	
VP00	Diagnostik, Therapie und Notfallversorgung von Patienten mit affektiven Störungen (Depression, Manie, bipolare Störung)	
VP00	Diagnostik und Behandlung akuter und posttraumatischer Belastungsstörungen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	Kommentar
VX00	Multimodale Schmerztherapie	Der Schwerpunkt des Angebots liegt im psychosozialen Bereich. Unsere Behandlungsmaßnahmen vor allem psychotherapeutische Therapien in sprechenden und nicht-sprechenden Verfahren beinhalten, z.B. Kunstpsychotherapie, konzentrierte Bewegungstherapie, Achtsamkeitstraining.
VX00	Diagnostik und Therapie chronischer und akuter Schmerzzustände	
VX00	Beratung und Information	

B-11.5 Fallzahlen der Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	121
Teilstationäre Fallzahl	165

B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-11.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	F33	29	73	102	Rezidivierende depressive Störung
2	F45	30	18	48	Somatoforme Störungen
3	F50	19	8	27	Essstörungen
4	F32	4	22	26	Depressive Episode
5	F60	8	14	22	Spezifische Persönlichkeitsstörungen
6	F43	11	6	17	Reaktionen auf schwere Belastungen und Anpassungsstörungen
7	F40	8	7	15	Phobische Störungen
8	F61	4	<= 5	7	Kombinierte und andere Persönlichkeitsstörungen
9	F41	<= 5	4	6	Andere Angststörungen

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	G93	4	<= 5	5	Sonstige Krankheiten des Gehirns
11	F44	<= 5	<= 5	4	Dissoziative Störungen [Konversionsstörungen]
12	F62	<= 5	4	4	Andauernde Persönlichkeitsänderungen, nicht Folge einer Schädigung oder Krankheit des Gehirns
13	F31	<= 5	<= 5	<= 5	Bipolare affektive Störung
14	F42	<= 5	<= 5	<= 5	Zwangsstörung
15	F63	<= 5	<= 5	<= 5	Abnorme Gewohnheiten und Störungen der Impulskontrolle

B-11.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz der Konsil- und Liaisonpsychosomatik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Für Konsilpatient*innen, die nach einer Behandlung ambulant weiterbetreut werden Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-61881 konsildienst.psychosomatik@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten: Mo- Do 08:00- 11:30 Uhr und 14:00- 15:30 Uhr Fr 08:00- 11:30 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Psychoonkologie (VP14)

Ambulanz der Konsil- und Liaisonpsychosomatik

Angebotene Leistung	Psychosomatische Komplexbehandlung (VP13)
Angebotene Leistung	Psychosomatische Tagesklinik (VP16)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Internistisch-psychosomatische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Für Patienten mit vorwiegend internistisch-psychosomatischen Beschwerden.</p> <p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-61861 vormittags</p> <p>Sprechzeiten: nach Vereinbarung nach Vereinbarung</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)
Angebotene Leistung	Psychosomatische Komplexbehandlung (VP13)
Angebotene Leistung	Psychosomatische Tagesklinik (VP16)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Chronisch entzündliche Darmerkrankungssprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Für Patient*innen mit psychischen und psychosomatischen Beschwerden sowie Patient*innen, die in der psychosomatischen Tagesklinik behandelt werden wollen. Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-61867 Sprechzeiten: -
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen durch psychotrope Substanzen (VP01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend (VP09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter (VP11)
Angebotene Leistung	Psychosomatische Komplexbehandlung (VP13)
Angebotene Leistung	Psychosomatische Tagesklinik (VP16)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Allgemeine Hochschulambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500-61831 ambulanz.psychosomatik@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten: Mo-Do 08:00- 11:30 Uhr und 14:00- 15:30 Uhr Fr 08:00- 11:30 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)

Allgemeine Hochschulambulanz

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Medizinisches Versorgungszentrum Psychotherapie

Ambulanzart	Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V (AM10)
Kommentar	<p>Der Schwerpunkt liegt auf der Behandlung von onkologischen Patient*innen und deren Angehörigen, sowie die Behandlung von: Affektiven, Angst-, Anpassungs-, Ess- und Persönlichkeitsstörungen.</p> <p>Kontakt: Tel. 0731 500-61903 mvz.psychotherapie@uniklinik-ulm.de Do 10:50 - 12:30 Uhr</p>
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Psychoonkologie (VP14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Privatambulanz der Privaten Tagesklinik am Hochsträß

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Persönlichkeits- und Verhaltensstörungen (VP06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

Spezialambulanz Schmerzpsychosomatik/ neurologische Psychosomatik	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	In diesem Schwerpunkt werden Patient*innen mit chronischen Schmerzsyndromen und/oder funktionellen neurologischen Störungen ambulant versorgt
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von affektiven Störungen (VP03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neurotischen, Belastungs- und somatoformen Störungen (VP04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren (VP05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VP12)

B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-11.11 Personelle Ausstattung

B-11.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 19,15

Kommentar: Mitarbeiter aus F&L wurden hier mit erfasst!

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,5	
Ambulant	2,65	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	19,15	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 7,33333

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 9,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8	
Ambulant	1,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 15,125

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ06	Allgemeinchirurgie
AQ01	Anästhesiologie
AQ63	Allgemeinmedizin
AQ37	Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunkt Kompetenzen)
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie
AQ53	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF35	Psychoanalyse
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden – (MWBO 2003)
ZF42	Spezielle Schmerztherapie

B-11.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,9

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,9	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,9	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11,10092

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 161,33333

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	1,25	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ10	Pflege in der Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ13	Hygienefachkraft
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ19	Gemeindekrankenpflege/Ambulante Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Die pflegerische Versorgung erfolgt auf gemeinsam geführten Stationen des Zentrums für Innere Medizin, daher sind die Pflegekräfte hier nicht gesondert ausgewiesen.

B-11.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen (M. Sc. oder M. A.)

Anzahl Vollkräfte: 4,4

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,2	
Ambulant	2,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,4	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 55

Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychologische Psychotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 12,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	9,7	
Ambulant	2,8	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,5	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 12,47423

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

Anzahl Vollkräfte: 4

Kommentar: Psychotherapeuten in Ausbildung (PIA): Die Anzahl beinhaltet PIAs sowohl im theoretischen wie im praktischen Block zum Stichtag 31.12.2024.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	4	Psychotherapeuten in Ausbildung (PIA): Die Anzahl beinhaltet PIAs sowohl im theoretischen wie im praktischen Block zum Stichtag 31.12.2024.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	Psychotherapeuten in Ausbildung (PIA): Die Anzahl beinhaltet PIAs sowohl im theoretischen wie im praktischen Block zum Stichtag 31.12.2024.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Ergotherapeutinnen und Ergotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Es stehen 1,25 VK Musiktherapeut*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Es stehen 1,25 VK Musiktherapeut*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Krankengymnastinnen und Krankengymnasten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten

Anzahl Vollkräfte: 0,76

Kommentar: Es stehen zusätzlich 1,5 VK Kunsttherapeut*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,76	Es stehen zusätzlich 1,5 VK Kunsttherapeut*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,76	Es stehen zusätzlich 1,5 VK Kunsttherapeut*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 159,21053

Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen

Anzahl Personen: 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: 121

B-12 Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie

B-12.1 Allgemeine Angaben der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie
Fachabteilungsschlüssel	3751
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Meinrad Beer
Telefon	0731/500-61001
Fax	0731/500-61002
E-Mail	sekretariat.radiologie1@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/radiologie-diagnostische-und-interventionelle.html

B-12.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-12.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	Kommentar
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	- alle konventionellen Röntgenaufnahmen - Ganzbeinaufnahmen
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	- alle konventionellen Röntgenaufnahmen auch mit Kontrastmittel, sofern erforderlich
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	- alle fluoroskopisch- bzw. durchleuchtungsgestützten Untersuchungsverfahren
VR10	Computertomographie (CT), nativ	- CT-Untersuchen aller Körperbereiche und Organsysteme auch nativdiagnostisch, sofern kein Kontrastmittel indiziert / erforderlich, speziell: - Thorax-CT in Low Dose Technik - Harnleiter- und urographische CT in Low Dose Technik - Plasmozytomstatus
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	- Kontrastgestützte CT-Untersuchungen aller Körperbereiche und Organsysteme
VR12	Computertomographie (CT), Spezialverfahren	- Kardio-CT - CT-Colonografie - CT-Torsionswinkelmessung der Extremitäten
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	Als Routineverfahren, u.a. 3D-Lebervolumetrie
VR22	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ	- MRT-Untersuchen aller Körperbereiche und Organsysteme auch nativdiagnostisch, sofern kein Kontrastmittel indiziert / erforderlich

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	Kommentar
VR23	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel	- Kontrastgestützte MRT-Untersuchen aller Körperbereiche und Organsysteme
VR24	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren	<ul style="list-style-type: none"> - Kardio-MRT - MR-Angiographie - Funkt. neurorad. Bildgebung (fMRI) - MRT der Brustdrüse mit MRT-gestützter Nadelmarkierung/Vakuumstanzbiopsie - MRT der Prostata mit Spektroskopie - MRT AUG - MRT Sellink - MRCP - MR-Arthrographie - Fetale MRT - Alle Untersuchungen in Narkose möglich
VI00	Darstellung des Herzens und der Gefäße mittels nicht strahlenbelastender Kernspintechnik (Kardio-NMR)	<ul style="list-style-type: none"> - Kardio-MRT inklusive Stress-MRT - MR-Angiographie aller Gefäßterritorien
VR27	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung	- Bei Herzuntersuchungen sowie bei Perfusionsuntersuchungen, z. B. des Gehirns, der Brust, der Leber oder des Herzens
VR15	Arteriographie	- Diagnostische Angiographie aller Gefäßterritorien (Ausnahme Koronarangiographie)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	Kommentar
VR00	Interventionelle Angiographie	<ul style="list-style-type: none"> - Ballondilatation, Stent-Implantation bei Stenosen, Aneurysmen, Schlaganfallpatienten (inkl. Lysetherapie) - Embolisation von Blutungen - Verschluss von Gefäßmissbildungen/Aneurysmen - TIPS-Anlage - Anlage von Gallenwegsdrainagen (PTCD) - Lithotrypsie von Choledochuskonkrementen
VR00	Interventionelle Radiologie	<p>Gefäße: PTA/Stent, Embolisation/Coiling, mechan./medik. Thrombolyse</p> <p>Tumorthherapie: Perkutane Radiofrequenzablation, Embolisation</p> <p>Gallenwegsinterventionen: Spiegelung, Lithotrypsie, Stents, Ableitungen</p> <p>Bildgesteuerte Markierungen</p> <p>Probeentnahmen</p> <p>Sonden- und Drainagenplatzierung</p> <p>Schmerztherapie</p>
VR46	Endovaskuläre Behandlung von Hirnarterienaneurysmen, zerebralen und spinalen Gefäßmissbildungen	<ul style="list-style-type: none"> - endovaskulär-neuroradiologische Versorgung aller zerebralen und spinalen Gefäßmissbildungen
VR16	Phlebographie	<ul style="list-style-type: none"> - konventionelle Phlebographie sowie MR- und CT-Phlebographie
VR28	Intraoperative Anwendung der Verfahren	<ul style="list-style-type: none"> - Radiofrequenzthermoablation von Tumoren, z. B. der Leber oder der Niere
VR17	Lymphographie	<ul style="list-style-type: none"> - angiografische Darstellung der Lymphabflussbahnen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	Kommentar
VR47	Tumorembolisation	<ul style="list-style-type: none"> - Transarterielle Chemoembolisation (TACE) - Transarterielle Coil- / Partikelembolisation (TAE)
VR00	Mammographie	<ul style="list-style-type: none"> - Digitale Vollfeldmammografie - Galaktographie - Zertifiziertes interdisziplinäres Brustzentrum
VR07	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie)	<ul style="list-style-type: none"> - Mammografische Nadelmarkierung
VR00	Stereotaktische Vakuumstanzbiopsie	<ul style="list-style-type: none"> - Perkutane Biopsie von Mikroverkalkungen und Herdbefunden der Brustdrüse, gesteuert sowohl mittels konventioneller Radiografie als auch mittels MRT. Die Untersuchung kann auf Überweisung durch den Frauenarzt, aber auch aus dem Screeningprogramm erfolgen
VR29	Quantitative Bestimmung von Parametern	<ul style="list-style-type: none"> - MR-Spektroskopie - Spektrale CT-Bildgebung
VR25	Knochendichtemessung (alle Verfahren)	<ul style="list-style-type: none"> - CT-Densitometrie - Konventionelle Knochendichtemessung (DEXA) - Fett- und Muskelmassenbestimmung
VR02	Native Sonographie	<ul style="list-style-type: none"> - Untersuchung aller Körperregionen, auch in enger Zusammenarbeit mit dem internistisch-radiologischen sowie dem pädiatrisch-radiologischen Ultraschallzentrum
VR04	Duplexsonographie	<ul style="list-style-type: none"> - Untersuchung aller Körperregionen, auch in enger Zusammenarbeit mit dem internistisch-radiologischen sowie dem pädiatrisch-radiologischen Ultraschallzentrum

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	Kommentar
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	
VK00	Pädiatrische Sonographie	- Untersuchung aller Körperregionen, auch in enger Zusammenarbeit mit dem pädiatrisch-radiologischen Ultraschallzentrum
VR00	Sektion Neuroradiologie	Leitung: Prof. Dr. med. B. Schmitz Kontakt über das Sekretariat Tel: 0731/500-61008 Fax: 0731/500-61005
VR43	Neuroradiologie	- Neuroradiologische Diagnostik und Therapie durch eigene Sektion Neuroradiologie
VR00	Teleradiologie	- Mitglied im neurologisch-neurochirurgischen teleradiologischen Netzwerk Baden-Württemberg - Teleradiologische Kooperation mit zahlreichen Kliniken (z.B. BKH Günzburg, RKU, Kliniken Biberach, Ehingen, Heidenheim, Stauferklinikum Schwäbisch Gmünd, Mutlangen, Klinik am Eichert Göppingen usw.)
VR44	Teleradiologie	
VR41	Interventionelle Radiologie	- Angiografisch und CT-grafisch sowie MR-tomografisch (Stanzbiopsie der Brust) gestützte Interventionen

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie	Kommentar
VR40	Spezialsprechstunde	
VR05	Sonographie mit Kontrastmittel	- Untersuchungen aller Körperregionen in Kooperation mit dem internisch-radiologischen sowie dem pädiatrisch-radiologischen Ultraschallzentrum
VR42	Kinderradiologie	- Vorhandene Weiterbildungsermächtigung zum Schwerpunkt Kinderradiologie

B-12.5 Fallzahlen der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie

entfällt

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-12.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-12.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-12.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-990	15155	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
2	3-225	3948	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3	3-226	3726	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
4	3-222	3561	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
5	3-200	2364	Native Computertomographie des Schädels
6	3-221	1237	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
7	3-993	933	Quantitative Bestimmung von Parametern
8	3-202	927	Native Computertomographie des Thorax
9	3-800	924	Native Magnetresonanztomographie des Schädels

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
10	3-205	792	Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems
11	3-203	751	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
12	3-207	689	Native Computertomographie des Abdomens
13	3-224	656	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel
14	3-220	655	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
15	8-83b	654	Zusatzinformationen zu Materialien
16	3-820	607	Magnetresonanztomographie des Schädels mit Kontrastmittel
17	8-836	499	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention
18	3-035	487	Komplexe differenzialdiagnostische Sonographie des Gefäßsystems mit quantitativer Auswertung
19	3-802	387	Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
20	3-991	254	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung
21	3-227	209	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
22	3-228	203	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
23	3-823	195	Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
24	3-825	185	Magnetresonanztomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
25	3-607	182	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
26	3-206	141	Native Computertomographie des Beckens
27	3-608	140	Superselektive Arteriographie
28	3-600	108	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
29	3-601	102	Arteriographie der Gefäße des Halses
30	8-831	95	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
31	8-840	85	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents
32	3-806	82	Native Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems
33	3-826	81	Magnetresonanztomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
34	5-995	71	Vorzeitiger Abbruch einer Operation (Eingriff nicht komplett durchgeführt)

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
35	3-13x	70	Andere Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren
36	3-996	69	Anwendung eines 3D-Bildwandlers
37	3-138	58	Gastrographie
38	3-604	54	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
39	3-82a	53	Magnetresonanztomographie des Beckens mit Kontrastmittel
40	8-148	49	Therapeutische Drainage von anderen Organen und Geweben
41	8-83c	48	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention
42	3-614	41	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
43	8-839	41	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße
44	3-201	39	Native Computertomographie des Halses
45	3-804	38	Native Magnetresonanztomographie des Abdomens
46	1-494	36	(Perkutane) Biopsie an anderen Organen und Geweben mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
47	3-605	31	Arteriographie der Gefäße des Beckens
48	3-805	31	Native Magnetresonanztomographie des Beckens
49	1-432	30	Perkutane Biopsie an respiratorischen Organen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
50	8-146	25	Therapeutische Drainage von Organen des Bauchraumes

B-12.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-12.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulante radiologische Verfahren	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Grundsätzlich bieten wir alle diagnostischen und eine Vielzahl der interventionellen Eingriffe ambulant an. Terminvereinbarung: Mo 07:30- 16:00 Uhr Di- Do 07:30- 16:30 Uhr Fr 07:30- 15:00 Uhr Tel. 0731 500-61111
Angebotene Leistung	Arteriographie (VR15)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (VR26)
Angebotene Leistung	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 4D-Auswertung (VR27)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (VR11)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), nativ (VR10)
Angebotene Leistung	Computertomographie (CT), Spezialverfahren (VR12)
Angebotene Leistung	Duplexsonographie (VR04)
Angebotene Leistung	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung (VR08)
Angebotene Leistung	Interventionelle Radiologie (VR41)
Angebotene Leistung	Intraoperative Anwendung der Verfahren (VR28)
Angebotene Leistung	Kinderradiologie (VR42)
Angebotene Leistung	Knochendichtemessung (alle Verfahren) (VR25)
Angebotene Leistung	Konventionelle Röntgenaufnahmen (VR01)
Angebotene Leistung	Lymphographie (VR17)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel (VR23)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ (VR22)
Angebotene Leistung	Magnetresonanztomographie (MRT), Spezialverfahren (VR24)
Angebotene Leistung	Native Sonographie (VR02)
Angebotene Leistung	Neuroradiologie (VR43)
Angebotene Leistung	Phlebographie (VR16)
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren (VR09)

Ambulante radiologische Verfahren	
Angebotene Leistung	Projektionsradiographie mit Spezialverfahren (Mammographie) (VR07)
Angebotene Leistung	Quantitative Bestimmung von Parametern (VR29)
Angebotene Leistung	Sonographie mit Kontrastmittel (VR05)
Angebotene Leistung	Teleradiologie (VR44)

B-12.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Ran g	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-501	228	Biopsie der Mamma durch Inzision
2	3-614	23	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
3	3-601	15	Arteriographie der Gefäße des Halses
4	3-600	14	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
5	5-399	11	Andere Operationen an Blutgefäßen
6	3-607	10	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
7	8-836	9	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention
8	3-606	4	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
9	1-492	<= 5	Perkutane Biopsie an Muskeln und Weichteilen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
10	3-604	<= 5	Arteriographie der Gefäße des Abdomens

B-12.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-12.11 Personelle Ausstattung

B-12.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 38,76

Kommentar: inkl. interdisz. Funktionseinheit

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	30,86	
Ambulant	7,9	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	38,76	inkl. interdisz. Funktionseinheit
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 17,61

Kommentar: inkl. interdisz. Funktionseinheit

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,99	
Ambulant	5,62	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	17,61	inkl. interdisz. Funktionseinheit
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ10	Orthopädie und Unfallchirurgie	Die Klinik verfügt im Bereich der Forschung über einen Facharzt mit der Doppelqualifikation Radiologie und Orthopädie / Unfallchirurgie (5 %).
AQ23	Innere Medizin	Die Klinik verfügt über einen Facharzt mit der Doppelqualifikation Radiologie sowie Innere Medizin.
AQ42	Neurologie	Die Klinik verfügt über einen Facharzt Neurologie in Weiterbildung zum Facharzt Radiologie.
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin	Die Klinik verfügt über einen Facharzt mit der Doppelqualifikation Radiologie sowie Kinder- und Jugendmedizin.

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ54	Radiologie	
AQ55	Radiologie, SP Kinderradiologie (MWBO 2003)	Die Klinik verfügt über zwei Fachärzte mit der Schwerpunktbezeichnung Kinderradiologie.
AQ56	Radiologie, SP Neuroradiologie	Die Klinik verfügt über zwei Fachärzte mit der Schwerpunktbezeichnung Neuroradiologie.

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF28	Notfallmedizin	Die Klinik verfügt über zwei Fachärzte mit der Zusatzbezeichnung Notfallmedizin.

B-12.11.2 Pflegepersonal

entfällt

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Trifft nicht zu

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	0	Trifft nicht zu.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Trifft nicht zu.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,79

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	3,79	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,79	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-12.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-13 Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

B-13.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Fachabteilungsschlüssel	3300
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Thomas Wiegel
Telefon	0731/500-56101
Fax	0731/500-56110
E-Mail	thomas.wiegel@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/strahlentherapie-und-radioonkologie.html

B-13.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-13.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie	Kommentar
VR37	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie	Zur genauen Bestimmung der Ausdehnung und Lage des Tumors fertigen wir ein CT an. Millimetergenau kann der Umriss des Tumors oder der Organe eingezeichnet werden. Mittels computergestützter Planungsverfahren erstellen unsere Medizinphysiker Bestrahlungspläne, von denen der günstigste ausgewählt wird.
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	- Brachytherapie von HNO- und gynäkologischen Tumoren
VR32	Hochvoltstrahlentherapie	<ul style="list-style-type: none"> - Ganzkörperbestrahlung i. R. der Knochenmarkstransplantation - Stereotaktische Bestrahlung intrakranieller Prozesse - Intensitätsmodulierte Strahlentherapie (IMRT) - Rapid Arc, Hyper Arc - Ray-Pilot Technologie (Prostatakarzinom) - Behandlung v. benignen Erkrankungen z.B. Omarthrose, Fersensporn

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie	Kommentar
VR35	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie	
VR30	Oberflächenstrahlentherapie	- Therapie von oberflächlichen Tumoren, auch zur Behandlung von benignen Erkrankungen, z. B. Omarthrose, Fersensporn
VR34	Radioaktive Moulagen	Z. B. zur Dosisaufsättigung bei der Behandlung von Mammakarzinom oder in einer Rezidivsituation

B-13.5 Fallzahlen der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	466
Teilstationäre Fallzahl	17

B-13.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-13.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C79	87	<= 5	89	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
2	C34	49	12	61	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
3	C53	53	<= 5	54	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
4	C01	26	<= 5	26	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
5	C32	23	<= 5	24	Bösartige Neubildung des Larynx
6	C71	21	<= 5	22	Bösartige Neubildung des Gehirns
7	C10	15	<= 5	15	Bösartige Neubildung des Oropharynx
8	C49	13	<= 5	13	Bösartige Neubildung sonstigen Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe
9	C67	13	<= 5	13	Bösartige Neubildung der Harnblase
10	C04	12	<= 5	12	Bösartige Neubildung des Mundbodens

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	C02	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Zunge
12	C09	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung der Tonsille
13	C11	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung des Nasopharynx
14	C15	11	<= 5	11	Bösartige Neubildung des Ösophagus
15	C13	9	<= 5	9	Bösartige Neubildung des Hypopharynx
16	C77	9	<= 5	9	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten
17	C54	8	<= 5	8	Bösartige Neubildung des Corpus uteri
18	C73	6	<= 5	6	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
19	C21	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung des Anus und des Analkanals
20	C61	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung der Prostata
21	C78	5	<= 5	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
22	C80	5	<= 5	5	Bösartige Neubildung ohne Angabe der Lokalisation
23	C07	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung der Parotis
24	C20	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung des Rektums
25	C41	4	<= 5	4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels sonstiger und nicht näher bezeichneter Lokalisationen
26	C44	4	<= 5	4	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
27	B99	<= 5	<= 5	<= 5	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
28	C00	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung der Lippe
29	C03	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Zahnfleisches
30	C05	<= 5	<= 5	<= 5	Bösartige Neubildung des Gaumens

B-13.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-13.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-13.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-522	4615	Hochvoltstrahlentherapie
2	8-52e	1165	Eine oder mehrere simultan-integrierte Boost-Bestrahlungen [SIB]
3	8-527	702	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
4	8-529	244	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie
5	9-984	158	Pflegebedürftigkeit
6	8-523	137	Andere Hochvoltstrahlentherapie
7	8-543	136	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
8	8-542	111	Nicht komplexe Chemotherapie
9	8-800	46	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
10	8-524	15	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden
11	6-002	12	Applikation von Medikamenten, Liste 2
12	8-547	9	Andere Immuntherapie
13	8-98g	9	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
14	6-001	7	Applikation von Medikamenten, Liste 1
15	6-00b	5	Applikation von Medikamenten, Liste 11
16	8-544	4	Hochgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
17	8-987	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]
18	1-620	<= 5	Diagnostische Tracheobronchoskopie
19	3-200	<= 5	Native Computertomographie des Schädels
20	3-201	<= 5	Native Computertomographie des Halses
21	3-203	<= 5	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
22	3-206	<= 5	Native Computertomographie des Beckens
23	5-431	<= 5	Gastrostomie
24	6-003	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 3
25	6-006	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 6
26	6-007	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 7
27	6-008	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 8

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	6-009	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 9
29	6-00k	<= 5	Applikation von Medikamenten, Liste 19
30	8-128	<= 5	Anwendung eines Stuhl drainagesystems
31	8-144	<= 5	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle
32	8-152	<= 5	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax
33	8-812	<= 5	Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
34	8-831	<= 5	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße

B-13.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-13.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 / 500-56202 oder 0731 / 500-56200 Fax 0731 / 500-206 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo.-Fr. 08:00 - 16:00
Angebotene Leistung	Bestrahlungsplanung für perkutane Bestrahlung und Brachytherapie (VR37)
Angebotene Leistung	Bestrahlungssimulation für externe Bestrahlung und Brachytherapie (VR36)
Angebotene Leistung	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden (VR33)
Angebotene Leistung	Hochvoltstrahlentherapie (VR32)
Angebotene Leistung	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie (VR35)

B-13.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-13.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-13.11 Personelle Ausstattung

B-13.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,36

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,56	
Ambulant	5,8	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,36	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 182,03125

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 3,76

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,91	
Ambulant	1,85	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,76	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 243,97906

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ58	Strahlentherapie
AQ18	Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-13.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Die Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie verfügt über kein eigenes pflegerisches Personal. Die stationäre Versorgung erfolgt im Zentrum für Innere Medizin. Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	4	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ01	Bachelor
PQ06	Master
PQ11	Pflege in der Nephrologie
PQ12	Notfallpflege
PQ18	Pflege in der Endoskopie
PQ20	Praxisanleitung
PQ22	Intermediate Care Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP08	Kinästhetik
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP04	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
ZP20	Palliative Care
ZP14	Schmerzmanagement
ZP05	Entlassungsmanagement

Die pflegerische Versorgung erfolgt auf gemeinsam geführten Stationen des Zentrums für Innere Medizin, daher sind die Pflegekräfte hier nicht gesondert ausgewiesen.

B-13.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-14 Klinik für Urologie und Kinderurologie

B-14.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Urologie und Kinderurologie

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

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Christian Bolenz
Telefon	0731/500-58004
Fax	0731/500-58002
E-Mail	carola.schmid@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/urologie-und-kinderurologie.html

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Leiterin Sektion Kinderurologie
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Anne-Karoline Ebert
Telefon	0731/500-58056
Fax	0731/500-58096
E-Mail	Anna-Karoline.Ebert@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 23
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/urologie-und-kinderurologie.html

B-14.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja

B-14.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie

Siehe auch Kapitel A-5

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VC20	Nierenchirurgie	Es werden mehr organerhaltende Nierentumoroperationen als komplette Nierenentfernungen auf höchstem Niveau durchgeführt (offen, laparoskopisch, roboter-assistiert) mit großer operativer Erfahrung bei der nierenerhaltenden Chirurgie. Zudem besteht eine große Erfahrung bei der DaVinci-Pyeloplastik.
VC21	Endokrine Chirurgie	Es besteht eine etablierte interdisziplinäre Behandlung von gutartigen und bösartigen Nebennierentumoren zwischen der Klinik für Innere Medizin I - Sektion Endokrinologie - und der Urologischen Universitätsklinik.
VC25	Transplantationschirurgie	Die Klinik für Urologie beteiligt sich derzeit nicht an der Transplantationschirurgie.
VG07	Inkontinenzchirurgie	Es wird das komplette Spektrum der modernen Inkontinenztherapie beim Mann angeboten. Dies umfasst auch die Implantation artifizieller Sphinkter oder Harnröhrenschlingen bei der männlichen Inkontinenz.
VI18	Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen	Die Klinik für Urologie bietet das komplette Spektrum der Diagnostik und Therapie an- operativ (offen/endoskopisch/minimal invasiv/roboter-assistiert) wie konservativ (medikamentöse Tumorthherapie). Die Klinik ist von der DKG mit den Schwerpunkten Prostata- Harnblasen- und Nierenkrebs zertifiziert.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VI19	Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten	In der Urologischen Klinik werden alle infektiösen Erkrankungen des Harntraktes und der männlichen Genitalorgane behandelt, z.B. Entzündung der Harnröhre, Harnwegsinfektion, Nierenbeckenentzündung, Prostataentzündung, Nebenhodenentzündung, Urosepsis und die interstitielle Zystitis.
VI20	Intensivmedizin	Patienten der Klinik für Urologie, die eine intensivmedizinische Behandlung benötigen, werden durch die Kollegen der Anästhesiologie und Intensivmedizin auf der chirurgischen Intensivstation betreut
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	Gemeinsam mit der Kinderklinik der Universitätsklinik Ulm werden angeborene Nierenerkrankungen in der Kinderurologie diagnostiziert und behandelt.
VR02	Native Sonographie	Die Klinik für Urologie verfügt über modernste Sonographiegeräte, wobei alle über die Option der transrektalen Sonographie der Prostata verfügen.
VR03	Eindimensionale Dopplersonographie	5 Geräte bieten die Möglichkeit der Power-Doppler-Sonographie und der Duplexsonographie. Es werden sämtliche gängigen Sonographie Techniken angeboten und für die Diagnostik der urologischen Krankheitsbilder angewandt.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VR04	Duplexsonographie	5 Geräte bieten die Möglichkeit der Power-Doppler-Sonographie und der Duplexsonographie. Es werden sämtliche gängigen Sonographie Techniken angeboten und für die Diagnostik der urologischen Krankheitsbilder angewandt.
VR06	Endosonographie	In der Klinik für Urologie werden regelmäßige endosonographische Untersuchungen besonders zur Beurteilung der Dimension, Form, Abgrenzung, Binnenstruktur und Größe der Prostata und Samenblasen angewandt.
VR08	Fluoroskopie/Durchleuchtung als selbstständige Leistung	Die beiden Röntgenarbeitsplätze der Urologischen Universitätsklinik lassen Eingriffe unter Durchleuchtung zu. Sie werden zum Beispiel bei ureterorenoskopischen Eingriffen, perkutanen Niereneingriffen oder im Rahmen der urologischen Diagnostik eingesetzt.
VR09	Projektionsradiographie mit Kontrastmittelverfahren	Die Urologische Universitätsklinik verfügt über zwei digitale Röntgen-/Durchleuchtungsarbeitsplätze, die Kontrastmitteluntersuchungen (u.a. Zystogramm, retrogrades Urethrogramm, retrogrades Pyelogramm, MCU, antegrade Darstellungen des oberen Harntrakts über Nierenfistelkatheter) zulassen.
VR33	Brachytherapie mit umschlossenen Radionukliden	Die Brachytherapie beim Prostatakarzinom wird derzeit nicht angeboten.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU01	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten werden überwiegend durch die Sektion Nephrologie der Klinik für Innere Medizin I, aber auch durch die Urologische Universitätsklinik behandelt.
VU02	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz	Die Abklärung bei Niereninsuffizienz erfolgt interdisziplinär mit der Sektion Nephrologie der Klinik für Innere Medizin I. Domäne der Klinik für Urologie ist die Diagnostik und Therapie des postrenalen Nierenversagens. Die Hämodialyse wird durch die Sektion Nephrologie durchgeführt.
VU03	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis	Neben der vollständigen umfassenden Diagnostik des Harnsteinleidens wird das gesamte Spektrum der Nieren- und Harnsteintherapie angeboten: Stoßwellentherapie (ESWL); Ureterorenoskopische (URS) Steinsanierung; Perkutane (Mini-) Nephrolitholapaxie (PNL); Blasensteinertrümmerung, Prophylaxe Urolithiasis
VU04	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters	Weitere Erkrankungen der Niere und des Harnleiters, die in der Urologischen Universitätsklinik behandelt werden, umfassen: <ul style="list-style-type: none"> -Urogenitaltuberkulose -Schrumpfnieren -Zystennieren -Harnleiterengen -Harnleiterfisteln -Verletzungen von Niere und Harnleiter -Retroperitoneale Fibrose (Morbus Ormond)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems	<p>Weitere Erkrankungen des Harnsystems, die behandelt werden, umfassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Entzündungen von Harnröhre, Harnblase, Niere, Urosepsis -Harnblasendivertikel, -fisteln -Narbige Verengungen des Blasausgangs -Harnröhrendivertikel, -karunkel, -verengung -Harninkontinenz -Verletzungen der Harnröhre/Blase
VU06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane	<ul style="list-style-type: none"> -Fournier-Gangrän -Priapismus -Penisfraktur, -deviation -Entzündung Penis/Hoden/Prostata -Erektionsstörung -Prostatahyperplasie -Phimose -Hydrozele/Spermatozele/Varikozele -Hodentorsion -Störungen der Zeugungsfähigkeit/Bildung männlicher Hormone -Tumorerkrankungen Penis/Hoden/Prostata
VU07	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems	<p>Über die oben genannten Erkrankungen hinaus werden sämtliche weiteren Krankheitsbilder auf urologischem Fachgebiet an der Urologischen Universitätsklinik behandelt.</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU08	Kinderurologie	<p>Hochspezialisierte Kinderurologie als eigene Abteilung mit Fokus auf:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Harnwegsinfektionen - Einnässen - Vorhautverengung - Hodenhochstand - Fehlbildungen der Harnröhre und Blase - Nierenbeckenabgangsenge, - Megaureter, - vesiko-ureteraler Reflux, - Ureterozele - Harnröhrenklappen
VU09	Neuro-Urologie	<p>Angeboten wird die ambulante (hochspezialisierte Sprechstunde) und stationäre Behandlung aller Formen der neurogenen Blasenfunktionsstörung. Es besteht eine fest etablierte interdisziplinäre Mitbehandlung der Patienten der Querschnittstation der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU)</p>
VU10	Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase	<p>Alle Formen der kontinenten/inkontinenten Harnableitung nach Blasenentfernung bei Mann/Frau werden angeboten. Es werden plastisch rekonstruktive Eingriffe von Hypospadie, Nierenbeckenabgangsenge, Megaureter, Ureterozele, Blasenektrophie-Epispadie-Komplex und Vesikoureterorenaler Reflux durchgeführt</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU11	Minimalinvasive laparoskopische Operationen	<p>Hodensuche bei fehlendem Hoden</p> <p>Retroperitoneale Varikozelenligatur</p> <p>Fensterung von Lymphozelen und Nierenzysten</p> <p>Harnleiterneuimplantation</p> <p>Organerhaltende Nierentumorchirurgie</p> <p>Entfernung einer (Neben-)Niere und Harnleiter</p> <p>Nierenbeckenplastik</p> <p>radikale Prostatektomie</p> <p>Zystektomie</p>
VU12	Minimalinvasive endoskopische Operationen	<p>-Transurethrale Resektionen (TUR) bei Harnblasentumore und Prostatavergrößerung mit modernen bipolaren Resektorskopen</p> <p>-Laserenukleation bei Prostatahyperplasie</p> <p>-Behandlung von Harnröhrenstrikturen</p> <p>-starre/flexible Ureterorenoskopie (URS) zur Stein- oder Tumorentfernung</p> <p>-perkutane Steinchirurgie</p>
VU13	Tumorchirurgie	<p>Endoskopisch minimalinvasive, roboter-assistierte-laparoskopische und offene Eingriffe bei bösartigen und gutartigen Tumoren des Urogenitaltrakts werden angeboten. Schwerpunkte sind kontinente/inkontinente Harnableitungen, die radikale Entfernung der Prostata und die organerhaltende Nierenchirurgie.</p>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Urologie und Kinderurologie	Kommentar
VU14	Spezialsprechstunde	Die Urologische Universitätsklinik bietet folgende Spezialsprechstunden an: -Privatsprechstunde -Allgemeine urologische Sprechstunde -Zystektomie Sprechstunde -Uro-onkologische Sprechstunde aller urologischer Tumorentitäten (inkl. Studien) -Kinderurologische und Neurourologische Sprechstunde
VU17	Prostatazentrum	Seit 2010 ist das nach den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft zertifizierte Prostatakarzinomzentrum etabliert und wird jährlich rezertifiziert
VU19	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik	Die Klinik verfügt über zwei urodynamische Messplätze. Hier können Funktionsstörungen der Harnblase genau untersucht werden.
VX00	Palliativmedizinische Behandlung	Die Klinik für Urologie bietet die palliativmedizinische Behandlung fortgeschrittener urologischer Tumoren einschließlich der Chemotherapie, Strahlentherapie, komplexen Schmerztherapie, nuklearmedizinischen Behandlungsverfahren, medikamentösen Therapie und supportiven Maßnahmen an.

B-14.5 Fallzahlen der Klinik für Urologie und Kinderurologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2873
Teilstationäre Fallzahl	0

B-14.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-14.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	N13	477	<= 5	477	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie
2	C67	351	<= 5	351	Bösartige Neubildung der Harnblase
3	C61	339	<= 5	339	Bösartige Neubildung der Prostata
4	R31	138	<= 5	138	Nicht näher bezeichnete Hämaturie
5	C64	112	<= 5	112	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
6	N40	110	<= 5	110	Prostatahyperplasie
7	N20	109	<= 5	109	Nieren- und Ureterstein
8	T83	106	<= 5	106	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Urogenitaltrakt
9	N30	72	<= 5	72	Zystitis
10	N41	71	<= 5	71	Entzündliche Krankheiten der Prostata
11	N10	52	<= 5	52	Akute tubulointerstitielle Nephritis
12	N39	49	<= 5	49	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
13	N45	41	<= 5	41	Orchitis und Epididymitis
14	R33	41	<= 5	41	Harnverhaltung
15	D30	37	<= 5	37	Gutartige Neubildung der Harnorgane
16	N32	31	<= 5	31	Sonstige Krankheiten der Harnblase
17	N28	30	<= 5	30	Sonstige Krankheiten der Niere und des Ureters, anderenorts nicht klassifiziert
18	C65	29	<= 5	29	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens
19	C62	28	<= 5	28	Bösartige Neubildung des Hodens
20	N99	28	<= 5	28	Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert
21	A41	26	<= 5	26	Sonstige Sepsis
22	D41	26	<= 5	26	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens der Harnorgane
23	C66	25	<= 5	25	Bösartige Neubildung des Ureters
24	N35	23	<= 5	23	Harnröhrenstriktur
25	N44	23	<= 5	23	Hodentorsion und Hydatidentorsion
26	T81	17	<= 5	17	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	vollstat.	teilstat.	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
27	I89	15	<= 5	15	Sonstige nichtinfektiöse Krankheiten der Lymphgefäße und Lymphknoten
28	N17	14	<= 5	14	Akutes Nierenversagen
29	C60	13	<= 5	13	Bösartige Neubildung des Penis
30	C77	13	<= 5	13	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten

B-14.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

B-14.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-14.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-13d	913	Urographie
2	8-137	906	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschiene [Ureterkatheter]
3	8-132	734	Manipulationen an der Harnblase
4	9-984	520	Pflegebedürftigkeit
5	3-13f	460	Zystographie
6	5-573	407	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase
7	5-987	361	Anwendung eines OP-Roboters
8	1-661	291	Diagnostische Urethrozystoskopie
9	5-469	289	Andere Operationen am Darm
10	5-604	264	Radikale Prostatovesikulektomie
11	8-800	217	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
12	5-601	162	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe
13	5-550	132	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung
14	8-541	124	Instillation von und lokoregionale Therapie mit zytotoxischen Materialien und Immunmodulatoren
15	8-831	112	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
16	8-930	112	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
17	5-562	92	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung
18	1-665	88	Diagnostische Ureterorenoskopie
19	5-553	76	Partielle Resektion der Niere
20	5-98b	71	Anwendung eines flexiblen Ureterorenoskops
21	8-98f	71	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
22	5-554	65	Nephrektomie
23	5-570	64	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase
24	8-543	48	Mittelgradig komplexe und intensive Blockchemotherapie
25	5-576	47	Zystektomie
26	5-985	45	Lasertechnik
27	5-572	41	Zystostomie
28	5-622	39	Orchidektomie
29	8-138	38	Wechsel, Entfernung und Einlegen eines Nephrostomiekatheters
30	5-585	37	Transurethrale Inzision von (erkranktem) Gewebe der Urethra
31	5-565	35	Kutane Harnableitung mit Darminterponat [Conduit] (nicht kontinentes Stoma)
32	5-98k	33	Art des Zystoskops
33	3-13g	32	Urethrographie
34	5-560	32	Transurethrale und perkutan-transrenale Erweiterung des Ureters
35	5-620	30	Inzision des Hodens
36	5-563	29	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Ureters, Ureterresektion und Ureterektomie
37	5-552	27	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe der Niere
38	5-557	25	Rekonstruktion der Niere
39	1-466	23	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
40	5-624	21	Orchidopexie

B-14.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

B-14.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allgemeine Urologische Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-58084 Sprechzeiten nach vorheriger Terminvereinbarung: Mo - Fr: 08:00 - 14:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Prostatazentrum (VU17)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)

Kinderurologische Sprechstunde (in Zusammenarbeit mit der Kinderklinik)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-57330 Sprechzeiten nach vorheriger Terminvereinbarung: Do: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)

Privatsprechstunde Prof. Dr. med. Christian Bolenz

Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-58000 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane (VU06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz (VU02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters (VU04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Harnsystems (VU05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Urogenitalsystems (VU07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten (VU01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Urolithiasis (VU03)
Angebotene Leistung	Kinderurologie (VU08)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VU12)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VU11)
Angebotene Leistung	Neuro-Urologie (VU09)
Angebotene Leistung	Prostatazentrum (VU17)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebotene Leistung	Tumorchirurgie (VU13)
Angebotene Leistung	Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik (VU19)
Angebotene Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Tumorsprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechzeiten: Mo - Fr: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Minimalinvasive endoskopische Operationen (VU12)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive laparoskopische Operationen (VU11)
Angebotene Leistung	Prostatazentrum (VU17)

Tumorsprechstunde	
Angebote ne Leistung	Schmerztherapie (VU18)
Angebote ne Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)
Angebote ne Leistung	Tumorchirurgie (VU13)

Spezialsprechstunde zur Behandlung von Harnblasenentleerungsstörungen / Inkontinenz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-58084 Sprechzeiten: Mi: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebote ne Leistung	Spezialsprechstunde (VU14)
Angebote ne Leistung	Urogynäkologie (VG16)

Die Urologische Universitätsklinik verfügt über eine Ambulanz, in der das gesamte Spektrum der ambulanten urologischen Diagnostik und Therapie angeboten wird. Sprechstunden sind Montag bis Freitag von 08:00 Uhr bis 16:00 Uhr. Darüberhinaus wird durch die Poliklinik eine urologische Notfallversorgung rund um die Uhr auch am Wochenende und an Feiertagen angeboten.

Voraussetzung ist eine Überweisung durch einen niedergelassenen Arzt oder konsiliarisch durch eine andere Ambulanz des Universitätsklinikums Ulm.

B-14.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-137	915	Einlegen, Wechsel und Entfernung einer Ureterschleife [Ureterkatheter]
2	1-466	232	Transrektale Biopsie an männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
3	1-661	80	Diagnostische Urethrozystoskopie
4	8-110	47	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen
5	5-572	18	Zystostomie
6	5-640	18	Operationen am Präputium
7	5-624	15	Orchidopexie
8	5-550	13	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
9	1-465	9	Perkutane Biopsie an Harnorganen und männlichen Genitalorganen mit Steuerung durch bildgebende Verfahren
10	5-641	7	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Penis
11	5-631	6	Exzision im Bereich der Epididymis
12	5-530	5	Verschluss einer Hernia inguinalis
13	5-611	5	Operation einer Hydrocele testis
14	5-636	5	Destruktion, Ligatur und Resektion des Ductus deferens
15	5-630	4	Operative Behandlung einer Varikozele und einer Hydrocele funiculi spermatici

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-14.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-14.11 Personelle Ausstattung

B-14.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 23,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,47	
Ambulant	6,84	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	23,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 174,43837

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,31

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	8,6	
Ambulant	2,71	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,31	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 334,06977

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ06	Allgemeinchirurgie	
AQ60	Urologie	16

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF04	Andrologie	1
ZF25	Medikamentöse Tumorthherapie	9
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement	

B-14.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 33,79

Kommentar: Weiteres Personal steht aus interdisziplinären Pools zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	33,79	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	33,79	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 85,02516

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,53

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,53	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,53	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1135,57312

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,67

Kommentar: zusätzlich stehen 0,40 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,67	zusätzlich stehen 0,40 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,67	zusätzlich stehen 0,40 VK Altenpflegehelfer*innen zur Verfügung.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1720,35928

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,52

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,52	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,52	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 816,19318

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,79

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,79	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,79	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1605,02793

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,44

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,44	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,44	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1995,13889

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,21

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,21	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,21	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 682,4228

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,61

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	5,61	inkl. Arzthelfer*innen.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,61	inkl. Arzthelfer*innen.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP09	Kontinenzmanagement

B-14.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-15 Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie

B-15.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie
Fachabteilungsschlüssel	3500
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Komm. Ärztlicher Direktor seit dem 01.10.2024
Titel, Vorname, Name	Dr. med. dent. Chaman Hamad
Telefon	0731/500-64101
Fax	0731/500-64102
E-Mail	viola.baumeister@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 29
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	http://www.uniklinik-ulm.de/

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor bis zum 30.09.2024
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. dent. Bernd Haller
Telefon	0731/500-64101
Fax	0731/500-64102
E-Mail	viola.baumeister@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 11
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/zahnerhaltungskunde-und-parodontologie.html

B-15.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-15.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie	Kommentar
VX00	Ästhetische Zahnheilkunde	Schwerpunkte sind adhäsive Restaurationen aus zahnfarbenen Füllungsmaterialien (Kompositverblendungen und -füllungen in Mehrschichttechnik, Keramikveneers) zur funktionellen und ästhetischen Rehabilitation vor allem von Frontzähnen (Korrektur von Farb-, Form- und Stellungsanomalien).
VX00	Metallfreie zahnfarbene Restaurationen	Schwerpunkt sind adhäsive Restaurationen aus zahnfarbenen Füllungsmaterialien (Kompositfüllungen im Mehrschichttechnik, Keramikinlays, Teil- und Vollkronen aus Keramik) unter Beachtung minimalinvasiver Aspekte (Schonung der Zahnhartsubstanz durch defektorientierte Versorgung).
VX00	Endodontie	Schwerpunkte: - Wurzelkanalbehandlungen & Revisionen m. OP-Mikroskop - Maschinelle Aufbereitungssysteme - Thermoplastische Abfüllsysteme - Entfernung v. frakturierten Instrumenten - Perforationsdeckung - Apexifikation - Mikrochirurg. Endodontie: Wurzelspitzenresektion, retrogr. Verschluss m. MTA
VX00	Parodontologie	Schwerpunkte liegen in der Behandlung schwerer Formen von Gingivitis (Zahnfleischentzündung) und Parodontitis, in der Prophylaxe und der Durchführung parodontalchirurgischer Eingriffe.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie	Kommentar
VX00	Parodontalchirurgie	Versorgungsschwerpunkte: - Chirurgische Elimination von Zahnfleischtaschen - Wiederaufbau von Zahnhalteapparat - Wurzelamputationen - Chirurgische Kronenverlängerungen - Deckung freiliegender Wurzeloberflächen mittels Transplantation von Schleimhaut - Wiederaufbau von Kieferknochen

Siehe auch Kapitel A-5

B-15.5 Fallzahlen der Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie

entfällt

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

Entfällt

B-15.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-15.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-15.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-15.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-15.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Behandlung Prof. Haller	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731 500-64101 viola.baumeister@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Di, Do: 08:00 - 17:00
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung (VZ00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Zahnhartsubstanzschäden (Karies, Erosion, Abrasion) (VZ00)
Angebotene Leistung	Endodontie (VZ11)
Angebotene Leistung	Hochwertige Maßnahmen zur Erhaltung der eigenen Zähne (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige restaurative Maßnahmen, vorzugsweise mit metallfreien, zahnfarbenen Biomaterialien (Komposit, Keramik) (VZ00)
Angebotene Leistung	Metallfreie zahnfarbene Restaurationen (VX00)

Behandlung durch spezialisierte Mitarbeiter	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64110 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Do: 08:15 - 17:00 Fr: 08:15 - 15:00
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Beratungsdienstleistungen (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs (VZ18)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Zahnhartsubstanzschäden (Karies, Erosion, Abrasion) (VZ00)
Angebotene Leistung	Endodontie (VZ11)
Angebotene Leistung	Hochwertige Maßnahmen zur Erhaltung der eigenen Zähne (VZ00)

Behandlung durch spezialisierte Mitarbeiter

Angebotene Leistung	Hochwertige restaurative Maßnahmen, vorzugsweise mit metallfreien, zahnfarbenen Biomaterialien (Komposit, Keramik) (VZ00)
Angebotene Leistung	Metallfreie zahnfarbene Restaurationen (VX00)
Angebotene Leistung	Parodontalchirurgie (VX00)
Angebotene Leistung	Parodontologie (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose (VZ20)

Behandlung im Studierendenkurs

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Beratung: Tel. 0731/500-64110 Folgetermine: Tel. 0731/500-64119 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo, Mi: 13:00 - 17:00 Di, Mi, Do: 08:00 - 12:00
Angebotene Leistung	Beratungsdienstleistungen (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Zahnhartsubstanzschäden (Karies, Erosion, Abrasion) (VZ00)
Angebotene Leistung	Endodontie (VZ11)
Angebotene Leistung	Hochwertige Maßnahmen zur Erhaltung der eigenen Zähne (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige restaurative Maßnahmen, vorzugsweise mit metallfreien, zahnfarbenen Biomaterialien (Komposit, Keramik) (VZ00)
Angebotene Leistung	Metallfreie zahnfarbene Restaurationen (VX00)
Angebotene Leistung	Parodontologie (VX00)
Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Versorgung mit Interimsprothesen nach Zahnextraktion (VZ00)

Erstaufnahme	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung für Beratungen: Tel. 0731/500-64110 Schmerz- und Notfallambulanz: Mo- Do 08:00 - 12:00 Uhr und 13:00- 16:30 Uhr Fr 08:00- 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Beratung und Information (VX00)
Angebotene Leistung	Beratungsdienstleistungen (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates (VZ09)
Angebotene Leistung	Endodontie (VX00)
Angebotene Leistung	Notfallzahnmedizinische Versorgung (VZ00)
Angebotene Leistung	Parodontologie (VX00)

B-15.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-15.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-15.11 Personelle Ausstattung

B-15.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	13,05	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	0	Trifft nicht zu.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Kommentar: Trifft nicht zu.

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-15.11.2 Pflegepersonal

entfällt

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	0	Trifft nicht zu.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Trifft nicht zu.
Nicht Direkt	0	Trifft nicht zu.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 13

Kommentar: Zahnmedizinische/ Fachangestellte/r.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	13	Zahnmedizinische/ Fachangestellte/r.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13	Zahnmedizinische/ Fachangestellte/r.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-15.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-16 Klinik für Zahnärztliche Prothetik

B-16.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Zahnärztliche Prothetik

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Zahnärztliche Prothetik
Fachabteilungsschlüssel	3500
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. dent. Ralph Luthardt
Telefon	0731/500-64201
Fax	0731/500-64203
E-Mail	sekretariat.prothetik@uniklinik-ulm.de

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Straße/Nr	Albert- Einstein- Allee 11
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/zahnaerztliche-prothetik.html

B-16.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-16.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Zahnärztliche Prothetik

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Zahnärztliche Prothetik	Kommentar
VX00	Fehlende Zähne und Zahnlücken (Implantate)	Fehlende Zähne können mit Hilfe von künstlichen Zahnwurzeln (Implantaten), feststehendem Zahnersatz oder herausnehmbarem Zahnersatz versorgt werden. In bestimmten Situationen kann auf den Ersatz der Zähne auch verzichtet werden.
VX00	Zerstörte Zähne	Nach umfangreichem Verlust oder Zerstörung von Zahnhartsubstanz (Karies / nach langjährigem Zähneknirschen) können Zähne langfristig nur durch Teilkronen, Veneers oder Vollkronen ausreichend stabilisiert werden. Diese dienen der Rekonstruktion von Funktion und Ästhetik.
VX00	Ästhetische Restaurationen – Vollkeramik und Veneers	Zur Herstellung eines Zahnersatzes oder Veränderung der bestehenden Zahnsituation, stehen Materialien zur Verfügung, die höchsten ästhetischen Wünschen gerecht werden. Dazu werden vor allem keramische Werkstoffe verwendet.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Zahnärztliche Prothetik	Kommentar
VX00	Defekter Zahnersatz und defekte Prothesen	Durch regelmäßige Kontrollen und rechtzeitige Anpassungsmaßnahmen kann die Lebensdauer des Zahnersatzes und auch die Prognose der Zähne verbessert werden. Irgendwann stellt sich allerdings die Frage, ob der bestehende Zahnersatz erhalten werden kann oder vollständig erneuert werden muss.
VX00	Implantation und implantologische Versorgungen	Nach Zahnverlust können Implantate anstelle der eigenen Zähne in den jeweiligen Kieferabschnitt eingebracht werden. Auf Implantaten kann sowohl festsitzender Zahnersatz (Kronen und Brücken) als auch herausnehmbarer Zahnersatz (Teil- und Totalprothetik) verankert werden.
VX00	Funktionsdiagnostik – Therapie von Kaufunktionsstörungen	
VX00	Klinische Studien – Teilnahme als Studienproband	Als klinisches Prüfzentrum führen wir verschiedene zahnärztliche Studien durch, an denen geeignete Probanden teilnehmen können.
VX00	Studentischer Behandlungskurs	Ab dem 7. Semester behandeln die Studierenden - nach einer 3-jährigen theoretischen und praktischen Vorbereitung im ZM-Studium -unter Anleitung und Supervision durch erfahrene Zahnärzt*innen eigene Patienten. Im 8. und 9. Semester erfolgt die Behandlung von Patienten mit proth. Behandlungsbedarf.

Siehe auch Kapitel A-5

B-16.5 Fallzahlen der Klinik für Zahnärztliche Prothetik

entfällt

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

entfällt

B-16.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-16.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Behandlung Prof. R. Luthardt	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64226 Mail: termine.prothetik@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo: 08:00 - 18:00 Uhr Di: 08.00 - 12:00 Uhr Do: 08.00 - 19:00 Uhr Fr: 08.00 - 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung von komplexen Patientenfällen (VX00)
Angebotene Leistung	Behandlung bei Problemen mit Zahnersatz (VZ00)
Angebotene Leistung	Behandlung durch qualifiziert fortgebildete Spezialisten für Prothetik der DGPro e.V. (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Kaumuskulatur und der Kiefergelenke (VX00)
Angebotene Leistung	Hochästhetische prothetische Versorgungen (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige ästhetische Zahnheilkunde (VX00)

Behandlung Prof. R. Luthardt	
Angebotene Leistung	Hochwertige prothetische Versorgung insbesondere von schwierigen und umfangreichen Behandlungsmaßnahmen (VZ00)
Angebotene Leistung	Implantatsprechstunde: Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung von komplexen Patientenfällen im Rahmen der Implantologie und Implantatprothetik (VX00)
Angebotene Leistung	Implantologie und Implantatprothetik (VZ00)
Angebotene Leistung	Komplexe und umfangreiche Gesamtrehabilitationen bei verlorengangener Vertikalrelation mit adhäsiven (minimalinvasiven) oder konventionellen prothetischen Restaurationen (VZ00)
Angebotene Leistung	Metallfreie zahnfarbene Restaurationen (VZ00)
Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Versorgung mit provisorischem Zahnersatz (VZ00)
Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Zweitmeinung (VZ00)
Angebotene Leistung	Umfangreiche und hochwertige Versorgung von Patienten mit abnehmbarem Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	Umfangreiche und hochwertige Versorgung von Patienten mit feststehendem Zahnersatz (VX00)

Behandlung durch Oberärztinnen/Oberärzte	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	<p>Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64226 E-Mail: termine.prothetik@uniklinik-ulm.de</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Do: 08:00 - 17:00 Uhr Fr: 08:00 - 12:00 Uhr</p> <p>http://www.uniklinik-ulm.de/zmk2</p>
Angebotene Leistung	Adhäsivbrücken (VX00)
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung von komplexen Patientenfällen (VZ00)
Angebotene Leistung	Behandlung bei Problemen mit Zahnersatz (VZ00)
Angebotene Leistung	Behandlung durch qualifiziert fortgebildete Spezialisten für Prothetik der Deutschen Gesellschaft für (VX00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Kiefergelenke und der Kaumuskulatur (VZ00)

Behandlung durch Oberärztinnen/Oberärzte	
Angebotene Leistung	Hochästhetische prothetische Versorgungen (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige ästhetische Zahnheilkunde (VX00)
Angebotene Leistung	Hochwertige prothetische Versorgung insbesondere von schwierigen und umfangreichen Behandlungsmaßnahmen (VZ00)
Angebotene Leistung	Implantatsprechstunde: Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung von komplexen Patientenfällen im Rahmen der Implantologie und Implantatprothetik (VX00)
Angebotene Leistung	Implantologie und Implantatprothetik (VX00)
Angebotene Leistung	Komplexe Behandlungen im Bereich der Alterszahnmedizin durch Spezialisten für Seniorenzahnmedizin der DGAZ (VX00)
Angebotene Leistung	Komplexe und umfangreiche Gesamtrehabilitationen bei verlorengegangener Vertikalrelation mit adhäsiven (minimalinvasiven) oder konventionellen prothetischen Restaurationen (VZ00)
Angebotene Leistung	Metallfreie zahnfarbene Restaurationen (VZ00)
Angebotene Leistung	Minimalinvasive, lasergestützte Entfernung keramischer Restaurationen (z.B. Veneers, Kronen, Adhäsivbrücken, ...) (VX00)
Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Versorgung mit provisorischem Zahnersatz (VZ00)
Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen und Zweitmeinung (VZ00)
Angebotene Leistung	Spezialisierte Behandlung von Patienten mit seltenen Erkrankungen (VX00)
Angebotene Leistung	Umfangreiche und hochwertige Versorgung von Patienten mit abnehmbarem Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	Umfangreiche und hochwertige Versorgung von Patienten mit feststehendem Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	Zahnärztliche Schlafmedizin - Unterkieferprotrusionsschienen (VZ00)

Behandlung durch zahnärztliche Mitarbeiter

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64222 E-Mail: termine.prothetik@uniklinik-ulm.de Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo - Do: 08:00 - 17:00 Uhr Fr: 08:00 - 12:00 Uhr http://www.uniklinik-ulm.de/zmk2
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung (VZ00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Kaumuskulatur und der Kiefergelenke (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige prothetische Versorgung insbesondere von schwierigen und umfangreichen Behandlungsmaßnahmen (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige Versorgung von Patienten mit abnehmbarem Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	Hochwertige Versorgung von Patienten mit feststehendem Zahnersatz (VX00)
Angebotene Leistung	Implantatsprechstunde (VZ00)
Angebotene Leistung	Implantologie und Implantatprothetik (VZ00)

Behandlung im Studierendenkurs	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Terminvereinbarung: Tel. 0731 500 64222</p> <p>Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mo: 08:00 - 11:30 Uhr Do: 13:30 - 17:00 Uhr Fr: 08.00 - 11:30 Uhr</p> <p>www.uniklinik-ulm.de/zmk2</p>
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung (VZ00)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Kaumuskulatur und der Kiefergelenke (VZ00)
Angebotene Leistung	Hochwertige prothetische Versorgung durch Studierende der Zahnmedizin unter Anleitung von Mitarbeitern der zahnärztlichen Prothetik (VZ00)

Erstaufnahme	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Terminvereinbarung empfohlen: Tel. 0731/500-64222 E-Mail: prothetik.termine@uniklinik-ulm.de</p> <p>Sprechzeiten Mo - Fr: 08:00 - 11:00 Uhr</p> <p>http://www.uniklinik-ulm.de/zmk2</p>
Angebotene Leistung	Behandlung bei Problemen mit Zahnersatz (VZ00)
Angebotene Leistung	Planung von komplexen Vorbehandlungsmaßnahmen (VZ00)
Angebotene Leistung	Planung von prothetischen Versorgungen (VZ00)
Angebotene Leistung	Versorgung mit provisorischem Zahnersatz nach Zahnextraktion (VZ00)
Angebotene Leistung	Zahnärztlich prothetische Beratung (VZ00)

B-16.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-16.11 Personelle Ausstattung

B-16.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 12,26

Kommentar: Zahnärzte

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	12,26	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,26	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,95

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	2,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,95	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Kommentar: Trifft nicht zu.

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)

B-16.11.2 Pflegepersonal

entfällt

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu
Ambulant	0	Trifft nicht zu

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 13,54

Kommentar: Zahnmedizinische/ Fachangestellte/r

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu
Ambulant	13,54	Zahnmedizinische/ Fachangestellte/r

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,54	Zahnmedizinische/ Fachangestellte/r
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-16.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-17 Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

B-17.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Fachabteilungsschlüssel	3500
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. med. dent. Alexander Schramm
Telefon	0731/500-64301
Fax	0731/500-64302
E-Mail	eleonora.wolf@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 11
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/mund-kiefer-und-gesichtschirurgie.html

B-17.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-17.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
VX00	Implantologie
VX00	Kiefer- und Gesichtsdefektversorgung / Tumorsprechstunde
VZ03	Dentale Implantologie
VZ04	Dentoalveoläre Chirurgie
VZ05	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle
VZ06	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien
VZ17	Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich
VZ16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks
VZ10	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich
VZ14	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen

B-17.5 Fallzahlen der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

entfällt

B-17.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-17.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-17.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-232	24	Zahnsanierung durch Füllung
2	5-230	19	Zahnextraktion
3	8-903	4	(Analgo-)Sedierung
4	5-231	<= 5	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
5	5-242	<= 5	Andere Operationen am Zahnfleisch
6	5-275	<= 5	Palatoplastik

B-17.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Fallzahlen kleiner 5 werden aus Gründen des Datenschutzes nicht ausgewiesen.

B-17.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Dento-maxillo-faciale Radiologie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64307
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)

Interdisziplinäres Spaltzentrum	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64327 Sprechzeiten: Mo: 08:00 - 12:00 Uhr und 13:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen (VZ14)

Oralchirurgische Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64327 Sprechzeiten: Mo - Do: 08:00 - 12:00 und 13:00 - 16:00 Uhr Fr: 08:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Dentoalveoläre Chirurgie (VZ04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)

Spezialsprechstunde für Implantologie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64327 Sprechzeiten: Mo - Do: 08:00 - 12:00 und 13:00 - 16:00 Uhr Fr: 08:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)

Spezialsprechstunde für Plastische Operationen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64327 Sprechzeiten: Mo - Do: 08:00 - 12:00 und 13:00 - 16:00 Uhr Fr: 08:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung (VZ00)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Implantatsprechstunde (VZ00)
Angebotene Leistung	Notfallzahnmedizinische Versorgung (VZ00)

Tumorsprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-64327 Sprechzeiten: Fr: 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)

Dysgnathiesprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Angebotene Leistung	Ausführliche diagnostische Abklärung und Beratung von komplexen Patientenfällen (VZ00)
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne (VZ08)
Angebotene Leistung	Implantatsprechstunde (VZ00)
Angebotene Leistung	Notfallzahnmedizinische Versorgung (VZ00)

B-17.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-231	<= 5	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)

B-17.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

entfällt

B-17.11 Personelle Ausstattung

B-17.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,37

Kommentar: Zahnärzte, Fachzahnärzte für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, Fachzahnärzte für Oralchirurgie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	6,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,37	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,37

Kommentar: Zahnärzte

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	4,37	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,37	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)	Kommentar
AQ40	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie	Fachexpertise 2x vorhanden
AQ66	Oralchirurgie	Fachexpertise 2x vorhanden
AQ11	Plastische und Ästhetische Chirurgie (MWBO 2003)	Fachexpertise 2x vorhanden

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-17.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Trifft nicht zu

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu
Ambulant	0	Trifft nicht zu

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Trifft nicht zu
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,75

Kommentar: Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	11,75	(Itd.) Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,75	(Itd.) Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-17.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-18 Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie

B-18.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie
Fachabteilungsschlüssel	3500
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. med. dent. Bernd Lapatki
Telefon	0731/500-64401
Fax	0731/500-64402
E-Mail	bettina.babic@uniklinik-ulm.de
Straße/Nr	Albert-Einstein-Allee 11
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/kieferorthopaedie-und-orthodontie.html

B-18.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Keine Vereinbarung geschlossen

B-18.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie	Kommentar
VX00	Kieferorthopädische Therapie	Kieferorthopädische Behandlung, wenn durch eine Kiefer- oder Zahnfehlstellung wichtige Funktionen wie z. B. das Abbeißen, Zerkauen der Nahrung, der Mundschluss, die Artikulation und Sprache sowie die Nasenatmung beeinträchtigt sind.
VX00	Ästhetische Zahnheilkunde	Korrektur von weniger stark ausgeprägten Zahnfehlstellungen (insbesondere im Frontzahnbereich) aus kosmetischen und psychosozialen Gründen. Diese Behandlungen finden außerhalb der vertragsärztlichen Versorgung statt.
VX00	VS00 - Kombiniert kieferorthopädisch-kieferchirurgische Therapie	Therapiert werden Patienten nach Abschluss des Wachstums mit starken skelettalen Fehlbildungen der Kiefer und des Mittelgesichts sowie mit Syndromen oder Lippen-Kiefer-Gaumenspalten. Die Therapie erfolgt in enger Zusammenarbeit mit dem behandelnden Zahnarzt und dem Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgen.

Siehe auch Kapitel A-5

B-18.5 Fallzahlen der Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie

entfällt

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

entfällt

B-18.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-18.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-18.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Behandlung Prof. Lapatki	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel: 0731/500-64403 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Kieferorthopädische Therapie (VX00)

Beratungssprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel: 0731/500-64430 Montag bis Donnerstag: 08.00 - 12.00 Uhr und 12.45 – 17.45 Uhr Freitag: 08.00 - 12.00 Uhr und 12.45 – 16.30 Uhr
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Kieferorthopädische Therapie (VX00)

Patientenversorgung von kieferorthopädischen Patienten durch kieferorthopädische Weiterbildungsassistenten (Zahnärzte in Fachzahnarztausbildung)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel: 0731/500-64430 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
Angebotene Leistung	Ästhetische Zahnheilkunde (VZ02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Kieferorthopädische Therapie (VX00)

B-18.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-18.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-18.11 Personelle Ausstattung

B-18.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 7,1

Kommentar: Zahnärzte

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	7,1	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,2

Kommentar: Fachzahnärzte für Kieferorthopädie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	4,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Kommentar: Trifft nicht zu.

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ65	Kieferorthopädie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

B-18.11.2 Pflegepersonal

entfällt

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	0	Trifft nicht zu.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,26

Kommentar: Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu.
Ambulant	8,26	(Itd.) Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,26	(Itd.) Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

B-18.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-19 Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

B-19.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)
Fachabteilungsschlüssel	2300
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Heiko Reichel
Telefon	0731/177-1101
Fax	0731/177-1103
E-Mail	sekretariat.reichel@rku.de
Straße/Nr	Oberer Eselsberg 45
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/orthopaedie.html

B-19.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit / Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 135c SGB V.

B-19.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

<https://www.rku.de/>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)
VO01	Diagnostik und Therapie von Arthropathien
VO02	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes
VO03	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens
VO04	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
VO05	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
VO06	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
VO07	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
VO08	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes
VO09	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
VO10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
VO11	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
VO12	Kinderorthopädie
VO14	Endoprothetik
VO15	Fußchirurgie
VO17	Rheumachirurgie
VO18	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie
VO19	Schulterchirurgie
VO20	Sportmedizin/Sporttraumatologie
VO21	Traumatologie
VO00	Querschnittsgelähmtenzentrum
VO00	Tagesklinik für spezielle orthopädische Schmerztherapie
VO00	Sektion Biochemie der Gelenks- und Bindegewebserkrankungen
VO13	Spezialsprechstunde
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen
VC65	Wirbelsäulenchirurgie

B-19.5 Fallzahlen der Klinik für Orthopädie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

<https://www.rku.de/>

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-19.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-19.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-19.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Ambulanz Allgemeine Orthopädie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung bzw. Notfälle: Montag 08:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Privatambulanz Prof. Dr. Reichel	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Ansprechpartner: Frau Schmidt Tel. 0731/177-1101 Terminvereinbarung: (Frau Schreiber-Fischer) Tel. 0731/177-1102 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Montag 08:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Ambulanz für degenerative Gelenkerkrankungen (Arthrose)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Donnerstag 08:00 - 15:30 Uhr
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Ambulanz für künstlichen Gelenkersatz (Endoprothesen)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Freitag 08:00 - 15:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Endoprothetik (VO14)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Ambulanz für Schulterchirurgie und Sportverletzungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Montag 08:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)

Ambulanz für Schulterchirurgie und Sportverletzungen

Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Schulterchirurgie (VO19)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)
Angebotene Leistung	Sportmedizin/Sporttraumatologie (VO20)

Ambulanz für Wirbelsäulenerkrankungen und -verletzungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mittwoch 08:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)
Angebotene Leistung	Traumatologie (VO21)
Angebotene Leistung	Wirbelsäulen Chirurgie (VC65)

Ambulanz für spezielle orthopädische Schmerztherapie

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Montag 13:00 - 16:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Kinderorthopädische Ambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Dienstag 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens (VO03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Kinderorthopädie (VO12)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Ambulanz für Fußkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Dienstag 08:00 - 12:30 Uhr
Angebotene Leistung	Arthroskopische Operationen (VC66)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien (VO09)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Tumorambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Dienstag 08:00 - 13:30 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane (VO11)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Ambulanz für technische Orthopädie	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Donnerstag 08:00 - 13:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Fußchirurgie (VO15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Ambulanz für querschnittgelähmte Patienten	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Mittwoch 12:00 - 15:30 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln (VO06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens (VO05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes (VO10)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie (VO18)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

Interdisziplinäre Sprechstunde für rheumatische Gelenkerkrankungen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/177-2000 Sprechzeiten nach vorheriger Vereinbarung: Dienstag 08:00 - 10:00 Uhr einmal pro Monat
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Arthropathien (VO01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen (VO07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Weichteilgewebes (VO08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spondylopathien (VO04)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes (VO02)
Angebotene Leistung	Rheumachirurgie (VO17)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VO13)

B-19.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-19.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

(für Wirbelsäulenverletzungen)

B-19.11 Personelle Ausstattung

B-19.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8

Kommentar: Träger der stationären Krankenversorgung sind die RKU - Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	8	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	1	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung	Kommentar
ZF41	Spezielle Orthopädische Chirurgie	
ZF19	Kinder-Orthopädie (MWBO 2003)	
ZF32	Physikalische Therapie und Balneologie (MWBO 2003)	
ZF44	Sportmedizin	zusätzliche Weiterbildungen: - Chirotherapie und Rheumatologie

B-19.11.2 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: 1

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	1	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 6,15

Kommentar: inkl. Arzthelfer*innen. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	6,15	inkl. Arzthelfer*innen. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,15	inkl. Arzthelfer*innen. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Träger der stationären Krankenversorgung sind die RKU - Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm.

B-19.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

B-20 Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

B-20.1 Allgemeine Angaben der Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung

Fachabteilung	Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)
Fachabteilungsschlüssel	2800
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Karl Georg Häusler
Telefon	0731/177-1201
Fax	0731/500-1202
E-Mail	sekretariat.neurologie@rku.de
Straße/Nr	Oberer Eselsberg 45
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/neurologie.html

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Jochen Weishaupt
Telefon	0731/177-1201
Fax	0731/500-1202
E-Mail	sekretariat.neurologie@rku.de
Straße/Nr	Oberer Eselsberg 45
PLZ/Ort	89081 Ulm
Homepage	https://www.uniklinik-ulm.de/neurologie.html

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.rku.de>

B-20.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen

Zielvereinbarung gemäß DKG

Keine Vereinbarung geschlossen

B-20.3 Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

<https://www.rku.de/>

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)	Kommentar
VN01	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VN02	Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen	
VN03	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen	
VN04	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	
VN05	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	
VN06	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN07	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN08	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN09	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation	
VN10	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen	
VN11	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	Bewegungsstörungen wie z. B. Parkinsonsyndrome

Nr.	Medizinische Leistungsangebote der Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)	Kommentar
VN12	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	Diagnose und Therapie von Motoneuron-Erkrankungen wie beispielsweise der Amyotrophen Lateralsklerose, Demenz-Erkrankungen;, Bewegungsstörungen wie Parkinson- und Huntington-Erkrankungen, Diagnose seltener Neurodegenerativer Erkrankungen.
VN13	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	
VN14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN15	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VN16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	
VN17	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	
VN18	Neurologische Notfall- und Intensivmedizin	
VN19	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen	
VN00	Sektion Neurophysiologie	Leitung: Prof. Dr. J. Kassubek
VN20	Spezialsprechstunde	
VN21	Neurologische Frührehabilitation	
VN22	Schlafmedizin	
VN23	Schmerztherapie	
VN24	Stroke Unit	Zertifizierte überregionale Stroke Unit, 11 Betten
VX00	Immunadsorption	

B-20.5 Fallzahlen der Klinik für Neurologie (Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm)

<https://www.rku.de/>

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-20.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-20.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Trifft nicht zu.

B-20.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Doppler- und Schlaganfall-Ambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-63011
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen (VN01)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Epilepsieambulanz	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Terminvereinbarung: Tel. 0731/500-63011
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Gedächtnissprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine nach Vereinbarung: Tel. 0731/177-5292 Email: gedaechtnis.ambulanz@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Morbus-Huntington-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine nach Vereinbarung: Tel. 0731 / 500-63080 Termine für Studien Tel. 0731 / 500-63083
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen (VN19)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Neurofibromatose-Sprechstunde (Interdisziplinäre Sprechstunde)

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Telefon: 0731-500-63011 Sprechstundentermine: jeden ersten Dienstag im Monat von 8:00 Uhr – 12:00 Uhr
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Neurologische Frührehabilitation (VN21)
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Neurologische Schmerzambulanz

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Termine nach Vereinbarung: Telefon: 0731-500 63003 Telefon: 0731-177 5720
Angebotene Leistung	Schmerztherapie (VN23)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Neuromuskuläre Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine nach Vereinbarung: Tel. 0731 / 500-63003
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Neuroonkologische Sprechstunde

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine: Nach Vereinbarung Anmeldung über das Sekretariat: 0731-500 63003
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden (VN05)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns (VN07)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns (VN06)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Spezialsprechstunde für Amyotrophe Lateralsklerose (ALS) und motorische Systemerkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine nach Vereinbarung: Tel.: 0731 / 500-63003
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus (VN14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels (VN16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems (VN15)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Spezialsprechstunde für Bewegungsstörungen: Morbus Parkinson, Atypische Parkinsonerkrankungen (MSA, PSP, CBD), Restless Legs-Syndrom, Tremorerkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine nach Vereinbarung: Tel.: 0731 / 500-63003 E-Mail: ambulanzeneurologie@uniklinik-ulm.de
Angebotene Leistung	Betreuung von Patientinnen und Patienten mit Neurostimulatoren zur Hirnstimulation (VN09)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems (VN12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen (VN11)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Systematrophien, die vorwiegend das Zentralnervensystem betreffen (VN10)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

Spezialsprechstunde für Multiple Sklerose und entzündliche ZNS-Erkrankungen

Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Sprechstundentermine: nach Vereinbarung Terminvereinbarungen: Tel. 0731 / 500-63011
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems (VN13)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von entzündlichen ZNS-Erkrankungen (VN03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute (VN08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen (VN04)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VN20)

B-20.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-20.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-20.11 Personelle Ausstattung

B-20.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 13,61

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	13,61	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	13,61	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 8,75

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	8,75	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,75	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

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

Anzahl: 0

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ42	Neurologie
AQ51	Psychiatrie und Psychotherapie
AQ50	Physiologie
AQ02	Anatomie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF09	Geriatric
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF15	Intensivmedizin
ZF36	Psychotherapie – fachgebunden – (MWBO 2003)
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF23	Magnetresonanztomographie – fachgebunden – (MWBO 2003)
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin
ZF38	Röntgendiagnostik – fachgebunden – (MWBO 2003)
ZF39	Schlafmedizin

Träger der stationären Krankenversorgung sind die RKU - Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm.

B-20.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Trifft nicht zu. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Trifft nicht zu. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	0	Trifft nicht zu. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	Trifft nicht zu. Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4

Kommentar: Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Ambulant	4	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.
Nicht Direkt	0	Träger der Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm (RKU) ist das Universitätsklinikum Ulm.

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Träger der stationären Krankenversorgung sind die RKU - Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm.

B-20.11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Psychiatrische / psychosomatische Fachabteilung: Nein

C Qualitätssicherung

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

C-1.1 Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate

Weitere Schwerpunktfächer sind am Standort Michelsberg / Safranberg abgebildet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar DAS
Herzschrittmacher-Implantation (09/1)	259	100,00 %	259	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Herzschrittmacher-Aggregatwechsel (09/2)	20	100,00 %	20	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/3)	35	100,00 %	35	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Implantierbare Defibrillatoren-Implantation (09/4)	75	100,00 %	75	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Implantierbare Defibrillatoren-Aggregatwechsel (09/5)	30	100,00 %	30	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Implantierbare Defibrillatoren-Revision/-Systemwechsel/-Explantation (09/6)	27	100,00 %	27	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.
Karotis-Revaskularisation (10/2)	58	100,00 %	57	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefugten berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar DAS
Gynäkologische Operationen (15/1)	604	100,00 %	11	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Geburtshilfe (16/1)	3185	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (17/1)	94	100,00 %	94	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Mammachirurgie (18/1)	481	100,00 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Cholezystektomie (CHE)	122	100,00 %	116	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Dekubitusprophylaxe (DEK)	265	100,00 %	244	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Herzchirurgie (HCH)	1205	100,00 %	1205	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Offen chirurgische Aortenklappeneingriffe (HCH_AK_CHIR)	169	100,00 %	168	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar DAS
Zaehlleistungsbereich Koronarchirurgische Operationen (HCH_KC)	271	100,00 %	271	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Offen-chirurgische Mitralklappeneingriffe (HCH_MK_CHIR)	107	100,00 %	107	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Katheteregestützte Mitralklappeneingriffe (HCH_MK_KATH)	200	100,00 %	200	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Hüftendoprothesenversorgung (HEP)	123	100,00 %	116	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Hüftendoprothetik: Hüftendoprothesenimplantation (HEP_IMP)	103	100,00 %	103	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Hüftendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (HEP_WE)	20	100,00 %	20	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Herztransplantation, Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM)	5	100,00 %	5	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Herzunterstützungssysteme/Kunstherzen (HTXM_MKU)	5	100,00 %	5	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausbefogen berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar DAS
Zaehlleistungsbereich Herztransplantation (HTXM_TX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Knieendoprothesenversorgung (KEP)	7	100,00 %	6	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Knieendoprothetik: Knieendoprothesenimplantation (KEP_IMP)	<= 5	<= 5	<= 5	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Zaehlleistungsbereich Knieendoprothetik: Wechsel und Komponentenwechsel (KEP_WE)	6	100,00 %	6	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Leberlebendspende (LLS)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lebertransplantation (LTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Lungen- und Herz-Lungentransplantation (LUTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Neonatologie (NEO)	635	100,31 %	0	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.

Leistungsbereich	Fallzahl	Dokumentationsrate	Dokumentierte Datensätze	Kommentar DAS
Nierenlebenspende (NLS)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.
Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie (PCI_LKG)	1720	100,12 %	1722	Die Dokumentationsrate wurde krankenhausesbezogen berechnet.
Nieren- und Pankreas-(Nieren-) transplantation (PNTX)	0		0	In diesem Leistungsbereich wurde keine dokumentationspflichtige Leistung erbracht.

C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung

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

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

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Operationsbedingte Gallenwegskomplikationen innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen an den Gallenwegen, die durch die Operation zur Gallenblasenentfernung verursacht wurden und innerhalb von 30 Tagen nach der Operation auftraten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58000
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	

Ergebnis (Einheit)	2,32
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,15 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,01
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,48 - 7,43
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Reintervention aufgrund von Komplikationen innerhalb von 90 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erneute Eingriffe aufgrund von Komplikationen innerhalb von 90 Tagen nach der Operation zur Gallenblasenentfernung (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58001
Grundgesamtheit	137
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	5,94
Ergebnis (Einheit)	0,84
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,30 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,02
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,32 - 1,84
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Eingriffsspezifische Infektionen innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Infektionen, die im Zusammenhang mit der Operation zur Gallenblasenentfernung standen und innerhalb von 30 Tagen nach der Operation auftraten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58002
Grundgesamtheit	108

Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,76
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,26 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,88 - 0,96
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 1,43
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Interventionsbedürftige Blutungen innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Blutungen, die eine Behandlung erforderten und innerhalb von 30 Tagen nach der Operation zur Gallenblasenentfernung auftraten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58003
Grundgesamtheit	108
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	3,12
Ergebnis (Einheit)	1,60
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,24 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,61 - 3,52
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Weitere postoperative Komplikationen innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Weitere Komplikationen, die innerhalb von 30 Tagen nach der Operation zur Gallenblasenentfernung auftraten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58004
Grundgesamtheit	108
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	4,95
Ergebnis (Einheit)	1,01
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,24 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,09
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,39 - 2,21
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Weitere postoperative Komplikationen innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Weitere Komplikationen, die innerhalb eines Jahres nach der Operation zur Gallenblasenentfernung auftraten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58005
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,72
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,11 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,20 - 1,92
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Cholezystektomie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die innerhalb von 90 Tagen nach Operation zur Gallenblasenentfernung verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	58006
Grundgesamtheit	137
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	2,55
Ergebnis (Einheit)	1,57
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,05 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,53 - 3,74
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Stationär erworbener Dekubitalulcus (ohne Dekubitalulcera Stadium/Kategorie 1)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist (nicht berücksichtigt wurden Patientinnen und Patienten, bei denen durch Druck eine nicht wegdrückbare Rötung auf der Haut entstand, aber die Haut noch intakt war (Dekubitalulcus Grad/ Kategorie 1); berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	52009
Grundgesamtheit	24360
Beobachtete Ereignisse	78
Erwartete Ereignisse	100,87
Ergebnis (Einheit)	0,77
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,45 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,05 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,62 - 0,96
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Stationär erworbener Dekubitalulcus Stadium/Kategorie 4
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	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) zur Folge (Dekubitalulcus Grad/ Kategorie 4)
Ergebnis-ID	52010
Grundgesamtheit	24360
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,00 - 0,00%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,02%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Stadium/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	24360
Beobachtete Ereignisse	69
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,28%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,35 - 0,35%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,22 - 0,36%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Stadium/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	24360
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,01 - 0,01%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,02%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Dekubitusprophylaxe
Bezeichnung der Kennzahl	Stationär erworbener Dekubitalulcus Stadium/Kategorie 3
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, bei denen während des Krankenhausaufenthalts an mindestens einer Stelle ein Druckgeschwür (Dekubitalulcus) entstanden ist: Bei dem Druckgeschwür kam es zu einem Verlust aller Hautschichten, wobei das unter der Haut liegende Gewebe geschädigt wurde oder abgestorben ist. Die Schädigung kann bis zur darunterliegenden Muskelhaut (Faszie) reichen. (Dekubitalulcus Grad/Kategorie 3)
Ergebnis-ID	521801
Grundgesamtheit	24360
Beobachtete Ereignisse	9
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,04%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,06 - 0,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,02 - 0,07%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organerhaltung bei Operationen am Ovar bei Patientinnen bis 45 Jahre
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen, die 45 Jahre und jünger waren, wurden die Eierstöcke bei der Operation nicht entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes oder ein gutartiges Ergebnis
Ergebnis-ID	612
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	

Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 81,46 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	89,05 - 89,67%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Es wurde einer der beiden Eierstöcke oder Eileiter entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes Ergebnis
Ergebnis-ID	10211
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 10,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,63 - 7,35%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind
Bezeichnung der Kennzahl	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen bis 45 Jahre ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Es wurde einer der beiden Eierstöcke oder Eileiter bei Patientinnen, die 45 Jahre und jünger waren, entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes Ergebnis
Ergebnis-ID	172000_10211
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	

Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	9,82 - 12,27%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Vollständige Entfernung des Ovars oder der Adnexe bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre ohne pathologischen Befund
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Es wurde einer der beiden Eierstöcke oder Eileiter bei Patientinnen, die 46 bis 55 Jahre alt waren, entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes Ergebnis
Ergebnis-ID	172001_10211
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	11,38 - 13,47%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Fehlende Histologie nach isoliertem Ovareingriff mit Gewebeentfernung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nach der Operation an einer der beiden Eierstöcke wurde keine Untersuchung des entfernten Gewebes vorgenommen
Ergebnis-ID	12874
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,79 - 0,97%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O/E) an Organverletzungen bei laparoskopischer Operation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen, bei denen während einer Operation mittels Bauchspiegelung an den weiblichen Geschlechtsorganen mindestens eines der umliegenden Organe verletzt wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen)
Ergebnis-ID	51906
Grundgesamtheit	6
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,05
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,18
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,14
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,01 - 53,19
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Transurethraler Dauerkatheter länger als 24 Stunden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen hatten länger als 24 Stunden einen Blasenkatheter
Ergebnis-ID	52283
Grundgesamtheit	6
Beobachtete Ereignisse	0

Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,46 % (90. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,91 - 3,11%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,01 - 33,04%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen bis 45 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen, die 45 Jahre und jünger waren und an den Eierstöcken und/oder Eileitern operiert wurden, wurden beide Eierstöcke entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes oder ein gutartiges Ergebnis
Ergebnis-ID	60685
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,69 - 0,85%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Gynäkologische Operationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Beidseitige Ovariectomie bei Patientinnen ab 46 und bis 55 Jahre und Operation am Ovar oder der Adnexe mit Normalbefund oder benigner Histologie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Bei Patientinnen, die 46 bis 55 Jahre alt waren und an den Eierstöcken und/oder Eileitern operiert wurden, wurden beide Eierstöcke entfernt. Die Gewebeuntersuchung nach der Operation zeigte jedoch kein krankhaftes oder ein gutartiges Ergebnis
Ergebnis-ID	60686
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 29,96 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	17,71 - 19,19%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Aggregatwechsel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Infektion der Operationswunde). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers werden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	111801
Grundgesamtheit	20
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,09 - 0,25%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 16,11%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozedurassoziierte Probleme (Sonden bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an Problemen, die im Zusammenhang mit der Operation auftraten und innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	2194
Grundgesamtheit	199
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	8,87
Ergebnis (Einheit)	0,90
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,54 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,41 - 1,68
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an aufgetretenen Infektionen oder infektionsbedingten Komplikationen, die innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	2195

Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,51 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,78 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51191
Grundgesamtheit	259
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	6,40
Ergebnis (Einheit)	0,94
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,38 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,82 - 0,93
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,43 - 2,01
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Durch verschiedene Messungen während der Operation wurde gezeigt, dass die Kabel (Sonden) des Herzschrittmachers angemessen funktionierten
Ergebnis-ID	52305

Grundgesamtheit	886
Beobachtete Ereignisse	842
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	95,03%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,06 - 96,20%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	93,40 - 96,28%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sondendislokation oder -dysfunktion
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderung oder Funktionsstörung der Kabel (Sonden) des Herzschrittmachers (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	52311
Grundgesamtheit	259
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	3,76
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,43 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 1,01
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 1,01
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Wahl eines Einkammersystems bei Patientinnen und Patienten ohne permanentes Vorhofflimmern
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Wahl des Herzschrittmachersystems war nach den wissenschaftlichen Standards angemessen. Das betrifft Herzschrittmachersysteme, die nur in individuellen Einzelfällen eingesetzt werden sollten
Ergebnis-ID	54143
Grundgesamtheit	204
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	7,35%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 10,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,28 - 3,58%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	4,51 - 11,78%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dosis-Flächen-Produkt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei deren Operation eine erhöhte Röntgenstrahlung gemessen wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	101800
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,08
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,30 (95. Perzentil)

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,02
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,01 - 0,43
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Infektion der Operationswunde). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	101801
Grundgesamtheit	259
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,60 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,79 - 0,92%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 1,46%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Implantation der linksventrikulären Sonde bei CRT-Implantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Implantation eines speziellen Herzschrittmachers (CRT), bei denen das Kabel (Sonde) in der linken Herzkammer funktionsfähig positioniert wurde
Ergebnis-ID	102001
Grundgesamtheit	15
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,31 - 97,51%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	79,61 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51404
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,69
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,00 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,93 - 1,23
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,12 - 3,49
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderung oder Funktionsstörung von angepassten oder neu eingesetzten Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers
Ergebnis-ID	52315
Grundgesamtheit	20
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,55 - 0,98%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 16,11%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Herzschrittmacher-Revision/-Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Infektion der Operationswunde). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Herzschrittmachers werden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	121800
Grundgesamtheit	35
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,87 - 1,31%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 9,89%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Herztransplantationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organempfängerinnen und Organempfänger, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind
Ergebnis-ID	2157
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 20,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	7,47 - 13,94%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Herztransplantationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organempfängerinnen und Organempfänger, die ein Jahr nach der Transplantation lebten (bezogen auf Organempfängerinnen und Organempfänger, von denen bekannt war, ob sie lebten oder verstorben sind)
Ergebnis-ID	12253
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 75,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	78,80 - 87,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Herztransplantationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organempfängerinnen und Organempfänger, die zwei Jahre nach der Transplantation lebten (bezogen auf Organempfängerinnen und Organempfänger, von denen bekannt war, ob sie lebten oder verstorben sind)
Ergebnis-ID	12269
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 70,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	77,07 - 85,62%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Herztransplantationen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organempfängerinnen und Organempfänger, die drei Jahre nach der Transplantation lebten (bezogen auf Organempfängerinnen und Organempfänger, von denen bekannt war, ob sie lebten oder verstorben sind)
Ergebnis-ID	12289
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 65,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	73,37 - 82,83%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Neurologische Komplikationen bei Implantation eines LVAD
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Funktion des Nervensystems war nach dem Einsetzen eines Systems, das die linke Herzkammer unterstützt, dauerhaft beeinträchtigt
Ergebnis-ID	52385
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 20,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	5,33 - 8,99%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung der Kennzahl	Neurologische Komplikationen bei Implantation eines BiVAD
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Die Funktion des Nervensystems war nach dem Einsetzen eines Systems, das die linke und rechte Herzkammer unterstützt, dauerhaft beeinträchtigt
Ergebnis-ID	52386
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,00 - 13,32%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung der Kennzahl	Neurologische Komplikationen bei Implantation eines TAH
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Die Funktion des Nervensystems war nach dem Einsetzen eines künstlichen Herzens, das die Funktion des gesamten Herzens ersetzt, dauerhaft beeinträchtigt
Ergebnis-ID	52387
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,19 - 41,03%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sepsis bei Implantation eines LVAD
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Blutvergiftung nach einer Operation zum Einsetzen eines Systems, das die linke Herzkammer unterstützt
Ergebnis-ID	52388
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 20,00 % (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,63 - 10,62%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung der Kennzahl	Sepsis bei Implantation eines BiVAD
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Blutvergiftung nach einer Operation zum Einsetzen eines Systems, das die linke und rechte Herzkammer unterstützt
Ergebnis-ID	52389
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,40 - 34,65%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung der Kennzahl	Sepsis bei Implantation eines TAH
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Blutvergiftung nach einer Operation zum Einsetzen eines künstlichen Herzens, das die Funktion des gesamten Herzens ersetzt
Ergebnis-ID	52390
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	6,19 - 41,03%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Fehlfunktion des Systems bei Implantation eines LVAD
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Fehlerhafte Funktion des eingesetzten Systems, das die linke Herzkammer unterstützt
Ergebnis-ID	52391
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 5,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,07 - 0,97%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung der Kennzahl	Fehlfunktion des Systems bei Implantation eines BiVAD
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Fehlerhafte Funktion des eingesetzten Systems, das die linke und rechte Herzkammer unterstützt
Ergebnis-ID	52392
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,22 - 24,97%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung der Kennzahl	Fehlfunktion des Systems bei Implantation eines TAH
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Fehlerhafte Funktion des eingesetzten künstlichen Herzens, das das gesamte Herz ersetzt
Ergebnis-ID	52393
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,00 - 18,43%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus nach Implantation eines Herzunterstützungssystems
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die nach dem Einsetzen eines Herzunterstützungssystems während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	251800
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,36
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 1,11
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 4,80
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterberisiko nach Implantation eines Herzunterstützungssystems/Kunstherzens
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vorhergesagte durchschnittliche Wahrscheinlichkeit dafür, dass die Patientinnen und Patienten nach dem Einsetzen eines Herzunterstützungssystems oder künstlichen Herzens im Krankenhaus versterben (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	251801
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 35,00 %

Vertrauensbereich (bundesweit)	19,72 - 21,27%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel innerhalb von 90 Tagen
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 notwendig 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)	<= 2,50 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,94 - 1,00
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Präoperative Verweildauer
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Lange Wartezeit im Krankenhaus vor der Operation
Ergebnis-ID	54003
Grundgesamtheit	67
Beobachtete Ereignisse	7
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	10,45%

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 15,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	7,95 - 8,35%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	5,15 - 20,03%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54012
Grundgesamtheit	51
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	2,65
Ergebnis (Einheit)	1,51
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,44 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,89 - 0,93
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,59 - 3,56
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation und Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde oder das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54013
Grundgesamtheit	38
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,34
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,26 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 0,95
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 10,36
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen Komplikationen auftraten (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der Operation zusammenhingen (bezogen auf Operationen, bei denen ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde und die infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens stattfanden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54015
Grundgesamtheit	67

Beobachtete Ereignisse	10
Erwartete Ereignisse	11,33
Ergebnis (Einheit)	0,88
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,08 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,49 - 1,50
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der geplanten Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen erstmals ein künstliches Hüftgelenk eingesetzt wurde; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54016
Grundgesamtheit	25
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,52
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,84 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 0,96
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,20
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Blutgerinnsel, Lungenentzündungen und akute Herz-Kreislauf-Probleme), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54017
Grundgesamtheit	13
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,36
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,07 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,88 - 0,96
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,18
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	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; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54018
Grundgesamtheit	67
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	3,79

Ergebnis (Einheit)	1,32
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,42 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,93 - 1,00
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,57 - 2,88
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; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54019
Grundgesamtheit	25
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	1,09
Ergebnis (Einheit)	3,68
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,48 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 0,96
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,47 - 7,96
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	U62 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

Leistungsbereich (LB)	Hüftendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Wundinfektionen, Blutungen oder ein Bruch der Knochen) im direkten Zusammenhang mit der Operation (bezogen auf Operationen, bei denen das künstliche Hüftgelenk oder einzelne Teile davon ausgetauscht wurden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54120
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,55
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,22 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,55 - 3,38
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich
Bezeichnung der Kennzahl	Implantatassoziierte Komplikationen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Komplikationen im Zusammenhang mit dem Implantat (z. B. eine Fehllage des Implantats, ein Bruch der Knochen rund um das eingesetzte Implantat oder eine Verrenkung/Auskugelung des künstlichen Hüftgelenks; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	191800_54120
Grundgesamtheit	13
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,00
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,08

Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,97
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-
Bezeichnung der Kennzahl	Weichteilkomplikationen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Komplikationen am Gewebe (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; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	191801_54120
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,96
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,95 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,05 - 6,45
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

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	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,63

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,91 - 0,97
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,22 - 1,74
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe 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) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54029
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,94
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,87 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,66 - 5,44
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Präoperative Verweildauer
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Lange Wartezeit im Krankenhaus vor der Operation
Ergebnis-ID	54030
Grundgesamtheit	92

Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	6,52%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 15,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	7,37 - 7,78%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	3,02 - 13,51%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54033
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,39
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,37 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,02
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,11 - 1,30
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Komplikationen (z. B. Schlaganfall, Lungenentzündungen oder Thrombosen), die nur indirekt mit der Operation zusammenhängen (bezogen auf Operationen infolge eines Bruchs im oberen Teil des Oberschenkelknochens, bei denen die gebrochenen Knochenteile durch eine metallene Verbindung fixiert werden; berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54042
Grundgesamtheit	94
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	12,76
Ergebnis (Einheit)	0,47
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,21 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,22 - 0,97
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung
Bezeichnung der Kennzahl	Sterblichkeit bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahe Femurfraktur
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54046
Grundgesamtheit	94
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	6,24
Ergebnis (Einheit)	1,28

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,93 - 1,00
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,66 - 2,40
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Aggregatwechsel
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Infektion der Operationswunde). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	141800
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,13 - 0,38%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51186
Grundgesamtheit	75
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,49
Ergebnis (Einheit)	0,00

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,71 - 1,02
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 7,39
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Akzeptable Reizschwellen und Signalamplituden bei intraoperativen Messungen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verschiedene Messungen während der Operation haben gezeigt, dass die Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) angemessen funktionierten
Ergebnis-ID	52316
Grundgesamtheit	232
Beobachtete Ereignisse	229
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	98,71%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 90,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	96,80 - 97,06%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	96,27 - 99,56%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sondendislokation oder -dysfunktion
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderungen oder Funktionsstörungen der Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	52325
Grundgesamtheit	68
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,53

Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,85 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,72 - 1,00
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 6,84
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dosis-Flächen-Produkt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei deren Operation eine erhöhte Röntgenstrahlung gemessen wurde (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	131801
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,21
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,12 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,93 - 1,03
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,04 - 1,10
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Infektion der Operationswunde). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	131802
Grundgesamtheit	75
Beobachtete Ereignisse	0

Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,55 - 0,77%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 4,87%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozedurassoziierte Probleme (Sonden- bzw. Taschenprobleme) als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an Problemen im Zusammenhang mit der Operation (Sonden- oder Taschenprobleme), die innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	132001
Grundgesamtheit	78
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	2,88
Ergebnis (Einheit)	2,08
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,72 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,05
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,83 - 4,22
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Infektionen oder Aggregatperforationen als Indikation zum Folgeeingriff innerhalb eines Jahres
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verhältnis der tatsächlichen Anzahl zur vorher erwarteten Anzahl an Problemen im Zusammenhang mit der Operation (Infektionen oder Aggregatperforationen), die innerhalb eines Jahres zu einer erneuten Operation führten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	132002
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 6,62 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,01 - 1,41
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Implantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Implantation der linksventrikulären Sonde bei CRT-Implantation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Implantation eines speziellen Schockgebers/Defibrillators (CRT), bei denen das Kabel (Sonde) der linken Herzkammer funktionsfähig positioniert wurde
Ergebnis-ID	132003
Grundgesamtheit	27
Beobachtete Ereignisse	27
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	100,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert

Vertrauensbereich (bundesweit)	95,15 - 96,08%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	87,54 - 100,00%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Revision/Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51196
Grundgesamtheit	27
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,08
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 4,62 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,64 - 0,90
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 3,12
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Revision/Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dislokation oder Dysfunktion revidierter bzw. neu implantierter Sonden
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Ungewollte Lageveränderung oder Funktionsstörung der angepassten oder neu eingesetzten Kabel (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators)
Ergebnis-ID	52324
Grundgesamtheit	21
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,49 - 0,93%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 15,46%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Implantierbare Defibrillatoren Revision/Systemwechsel/Explantation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Nicht sondenbedingte Komplikationen (inklusive Wundinfektionen)
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit Komplikationen (z. B. Infektion der Operationswunde). Komplikationen an den Kabeln (Sonden) des Schockgebers (Defibrillators) wurden nicht berücksichtigt
Ergebnis-ID	151800
Grundgesamtheit	27
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,90 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,09 - 1,63%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 12,46%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Isolierte Koronarchirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	352001
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,47
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	<= 1,95 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,93 - 1,09
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,13 - 1,68
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Isolierte Koronarchirurgie
Bezeichnung der Kennzahl	Tiefe Wundheilungsstörung oder Mediastinitis innerhalb von 90 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Tiefe Wundheilungsstörung oder Mediastinitis innerhalb von 90 Tagen
Ergebnis-ID	352002
Grundgesamtheit	226
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	2,65%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	4,60 - 5,14%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,22 - 5,67%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Isolierte Koronarchirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	352007
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,60
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,14
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,20 - 1,73
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Isolierte Koronarchirurgie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	352008
Grundgesamtheit	206
Beobachtete Ereignisse	4
Erwartete Ereignisse	5,23
Ergebnis (Einheit)	0,76
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,46 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,96 - 1,10
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,30 - 1,92
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit der Operation einen Schlaganfall erlitten oder verstarben. Berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten. Nicht berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, deren Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperhälfte um mehr als 75 % verengt war
Ergebnis-ID	605
Grundgesamtheit	22

Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,17 - 1,58%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 14,87%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose offenchirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit der Operation einen Schlaganfall erlitten oder verstarben. Berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten und deren Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperhälfte um mehr als 75 % verengt war
Ergebnis-ID	606
Grundgesamtheit	4
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,56 - 2,97%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 48,99%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	11704
Grundgesamtheit	52
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	1,23
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,10 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,93 - 1,09
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 2,91
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus offenchirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die nach der Operation einen schweren Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	11724
Grundgesamtheit	52
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	0,63
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,86 - 1,07
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 5,70
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstarben. Berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten, und Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden. Nicht berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, deren Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperhälfte um mehr als 75 % verengt war
Ergebnis-ID	51445
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,31 - 2,32%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstarben. Berücksichtigt werden Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine Beschwerden hatten und deren Halsschlagader auf der entgegengesetzten Körperhälfte um mehr als 75 % verengt war, sowie Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden
Ergebnis-ID	51448
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,31 - 3,77%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei symptomatischer Karotisstenose offen-chirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind
Ergebnis-ID	51859
Grundgesamtheit	22
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	

Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,76 - 3,49%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 14,87%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei symptomatischer Karotisstenose kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 50 % verengte Halsschlagader und Beschwerden hatten und im Zusammenhang mit dem Eingriff einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden)
Ergebnis-ID	51860
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	2,43 - 3,82%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Schwere periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die im Zusammenhang mit dem Eingriff einen schweren Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51865
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	17,12
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,90 - 1,22
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	3,10 - 53,45
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Eingriffs einen Schlaganfall erlitten oder verstorben sind (bezogen auf Eingriffe, die mittels eines Schlauchs (Katheters) vorgenommen wurden) (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	51873
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	7,15
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,26 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,81 - 1,05
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	1,30 - 22,33
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	U62 - Das abweichende Ergebnis erklärt sich durch Einzelfälle

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei offenchirurgischer Karotis-Revaskularisation bei asymptomatischer Karotisstenose als Simultaneingriff mit aortokoronarer Bypassoperation
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine akuten Beschwerden hatten, erlitten während des Krankenhausaufenthaltes einen Schlaganfall oder sind in Zusammenhang mit dem Eingriff verstorben. Bei dem Eingriff wurde gleichzeitig das verengte Herzkranzgefäß überbrückt
Ergebnis-ID	52240
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Sentinel Event
Vertrauensbereich (bundesweit)	3,24 - 14,40%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N01 - Qualitätsindikator ohne Ergebnis, da entsprechende Fälle nicht aufgetreten sind

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postprozedurale fachneurologische Untersuchung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen im Zusammenhang mit dem Eingriff ein Schlaganfall oder eine Durchblutungsstörung des Gehirns aufgetreten ist und die nicht von einer Fachärztin oder einem Facharzt für Neurologie untersucht worden sind
Ergebnis-ID	161800
Grundgesamtheit	56
Beobachtete Ereignisse	53
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	94,64%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 80,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	92,01 - 92,60%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	85,39 - 98,16%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose offenchirurgisch
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine akuten Beschwerden hatten, erlitten während der Operation einen Schlaganfall oder sind während des Krankenhausaufenthalts verstorben
Ergebnis-ID	162301
Grundgesamtheit	26
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	1,27 - 1,67%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 12,87%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Karotis-Revaskularisation
Bezeichnung der Kennzahl	Periprozedurale Schlaganfälle oder Todesfälle im Krankenhaus bei asymptomatischer Karotisstenose kathetergestützt
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Patientinnen und Patienten, die eine um mindestens 60 % verengte Halsschlagader und keine akuten Beschwerden hatten, erlitten während oder nach dem Eingriff mit einem Katheter/ mit einem Schlauch (Katheter) einen Schlaganfall oder sind während des Krankenhausaufenthalts verstorben
Ergebnis-ID	162304
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,42 - 2,35%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	372002
Grundgesamtheit	507
Beobachtete Ereignisse	15
Erwartete Ereignisse	14,92
Ergebnis (Einheit)	1,01

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,17 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,13
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,61 - 1,64
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	372006
Grundgesamtheit	543
Beobachtete Ereignisse	5
Erwartete Ereignisse	8,58
Ergebnis (Einheit)	0,58
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,15
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,25 - 1,35
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Kathetergestützte isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	372007
Grundgesamtheit	540
Beobachtete Ereignisse	8
Erwartete Ereignisse	12,34
Ergebnis (Einheit)	0,65
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,48 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,13
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,33 - 1,27
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	392003
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,51
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,79 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,75 - 1,10
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,51 - 4,33
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	392011
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,12
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,83 - 1,08
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,38 - 3,22
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Kathetergestützte isolierte Mitralklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	392012
Grundgesamtheit	197
Beobachtete Ereignisse	6
Erwartete Ereignisse	4,12
Ergebnis (Einheit)	1,46
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,14 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,91 - 1,13
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,67 - 3,10
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Knieendoprothesenversorgung
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Gehunfähigkeit bei Entlassung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die bei der Entlassung aus dem Krankenhaus selbstständig keine 50 Meter gehen konnten (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	54028
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,97 (95. Perzentil)

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,77 - 0,88
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 91,30
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	382001
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,75
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,67 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,91 - 1,20
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,21 - 2,62
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung der Kennzahl	Tiefe Wundheilungsstörung oder Mediastinitis innerhalb von 90 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung der Kennzahl	Tiefe Wundheilungsstörung oder Mediastinitis innerhalb von 90 Tagen
Ergebnis-ID	382002
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	-
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	

Vertrauensbereich (bundesweit)	1,92 - 2,59%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	entfällt
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	-

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	382006
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,71
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,82 - 1,08
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,19 - 2,48
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Aortenklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	382007
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,64
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,09 (95. Perzentil)

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,84 - 1,08
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,18 - 2,24
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Schlaganfall innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	402003
Grundgesamtheit	66
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	2,16
Ergebnis (Einheit)	0,00
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 3,04 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,98 - 1,28
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 1,68
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit im Krankenhaus
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, die während des Krankenhausaufenthalts verstorben sind (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	402011
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,66
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Nicht definiert

Vertrauensbereich (bundesweit)	0,92 - 1,18
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,12 - 3,52
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N02 - Referenzbereich ist für diesen Indikator nicht definiert

Leistungsbereich (LB)	Offen-chirurgische isolierte Mitralklappeneingriffe
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sterblichkeit innerhalb von 30 Tagen (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	402012
Grundgesamtheit	
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,19
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,29 (95. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,91 - 1,15
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,33 - 4,10
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	""Door-to-balloon""-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation STHebungsinfarkt"
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, die innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten
Ergebnis-ID	56003
Grundgesamtheit	76
Beobachtete Ereignisse	72
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	94,74%
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	>= 75,00 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	80,65 - 81,55%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	87,97 - 98,20%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	""Door""-Zeitpunkt oder ""Balloon""Zeitpunkt unbekannt"
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit einem akuten Herzinfarkt, von denen unbekannt ist, ob sie innerhalb von 60 Minuten nach Ankunft im Krankenhaus den notfallmäßigen Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße erhielten
Ergebnis-ID	56004
Grundgesamtheit	76
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	<= 2,50 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,38 - 1,66%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 3,24%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Dosis-Flächen-Produkt unbekannt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Höhe der Belastung mit Röntgenstrahlung (Dosis-Flächen-Produkt) ist nicht bekannt
Ergebnis-ID	56008
Grundgesamtheit	1744
Beobachtete Ereignisse	0
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,00%
Risikoadjustierte Rate	

Referenzbereich (bundesweit)	<= 0,25 %
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,22 - 0,24%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,00 - 0,14%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erfolgreiche Erweiterung der Herzkranzgefäße bei akutem Herzinfarkt
Ergebnis-ID	56014
Grundgesamtheit	103
Beobachtete Ereignisse	102
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	99,03%
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	>= 94,54 % (5. Perzentil)
Vertrauensbereich (bundesweit)	94,86 - 95,30%
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	95,55 - 99,90%
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	R10 - Ergebnis rechnerisch unauffällig, daher kein Stellungnahmeverfahren erforderlich

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Der geplante Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße (PCI) war aus Sicht der Patientinnen und Patienten aufgrund von spürbaren Symptomen gerechtfertigt (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56100
Grundgesamtheit	32
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	

Ergebnis (Einheit)	0,63
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,03 - 1,17
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,29 - 1,18
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die geplante Herzkatheteruntersuchung war aus Sicht der Patientinnen und Patienten aufgrund von spürbaren Symptomen und nachdem sie über eine mögliche Erweiterung der Herzkranzgefäße (PCI) oder eine geplante Bypass-Operation oder eine andere geplanten Operation am Herzen informiert wurden gerechtfertigt (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56101
Grundgesamtheit	23
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	1,44
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,06
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,56 - 3,18
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozessbegleitende Koordination der Versorgung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten erhielten übereinstimmende Informationen vom Pflegepersonal und von Ärztinnen bzw. Ärzten und konnten bei Bedarf Angehörige oder andere Vertrauenspersonen zu Gesprächen mit Ärztinnen und Ärzten hinzuziehen
Ergebnis-ID	56103
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	90,75Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	89,06 - 89,29Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	87,37 - 93,65Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege und Assistenzpersonals
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erfahrungen, die Patientinnen und Patienten im Zusammenhang mit dem Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung in konkreten Situationen mit dem Pflege- und Assistenzpersonal machten
Ergebnis-ID	56104
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	

Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	89,60Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	86,60 - 86,76Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	87,53 - 91,49Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Erfahrungen, die Patientinnen und Patienten im Zusammenhang mit dem Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung in konkreten Situationen mit den Ärztinnen und Ärzten machen
Ergebnis-ID	56105
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	83,59Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	85,05 - 85,17Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	81,70 - 85,39Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patienteninformation vor der elektiven Prozedur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten wurden vor dem geplanten Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung aufgeklärt und informiert
Ergebnis-ID	56106
Grundgesamtheit	55
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	73,43Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	74,95 - 75,23Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	68,81 - 77,75Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente vor der elektiven Prozedur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten wurden über das Absetzen bzw. Umstellen ihrer Medikamente vor dem geplanten Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung informiert
Ergebnis-ID	56107
Grundgesamtheit	46
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	78,89Punkte

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	89,36 - 89,94Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	65,98 - 89,37Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Entscheidungsbeteiligung der Patientinnen und Patienten
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten konnten sich an Entscheidungen hinsichtlich des geplanten Eingriffs zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung beteiligen
Ergebnis-ID	56108
Grundgesamtheit	55
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	81,21Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	80,28 - 80,70Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	74,76 - 86,91Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Organisation der Wartezeiten vor der elektiven Prozedur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Wartezeit im Patientenhemd vor der Zeit im Herzkatheterlabor
Ergebnis-ID	56109
Grundgesamtheit	55
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	74,69Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	84,01 - 84,39Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	67,69 - 81,10Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Die Ärztinnen und Ärzte haben sich vor dem geplanten Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung den Patientinnen und Patienten vorgestellt und das Pflege- und Assistenzpersonal sowie die Ärztinnen und Ärzte sind während des geplanten Eingriffs zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung auf die Patientinnen und Patienten eingegangen
Ergebnis-ID	56110
Grundgesamtheit	18
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	84,16Punkte

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	91,02 - 91,49Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	72,86 - 92,90Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patienteninformation nach der Prozedur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten erhielten nach dem geplanten Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße bzw. der geplanten Herzkatheteruntersuchung Informationen zur weiteren Versorgung
Ergebnis-ID	56111
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	77,01Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	79,64 - 80,01Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	73,16 - 80,71Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente nach einer PCI
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten erhielten nach einem Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente
Ergebnis-ID	56112
Grundgesamtheit	36
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	60,80Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	61,39 - 61,85Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	55,18 - 66,44Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Informationen zu Rehabilitationsmöglichkeiten und Umgang mit psychischer Belastung bei dringender bzw. akuter PCI
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit dringend notwendigem bzw. akutem Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße erhielten Informationen zu Rehabilitationsmöglichkeiten und zum Umgang mit psychischer Belastung
Ergebnis-ID	56113
Grundgesamtheit	14
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	47,37Punkte

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	48,50 - 49,70Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	29,99 - 65,78Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Angebot der Medikamentenmitgabe bei einer Entlassung an einem Wochenende oder Feiertag bei einer PCI
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten mit einem Eingriff zur Erweiterung der verengten Herzkranzgefäße wurde bei einer Entlassung am Wochenende oder einem Feiertag angeboten, die benötigten Medikamente oder ein Rezept mitzubekommen
Ergebnis-ID	56114
Grundgesamtheit	10
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	86,36Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	91,32 - 92,42Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	61,87 - 98,90Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten wurden in der Zeit unmittelbar nach der Herzkatheteruntersuchung oder dem Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße regelmäßig gefragt, ob sie Schmerzen haben, und erhielten bei Bedarf Schmerzmittel
Ergebnis-ID	56115
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	79,08Punkte
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	77,99 - 78,54Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	70,54 - 86,50Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten haben keine Beschwerden wie Kribbeln, Schmerzen oder Taubheitsgefühle an den Gliedmaßen der Einstichstelle, über die die Herzkatheteruntersuchung oder der Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße durchgeführt wurde
Ergebnis-ID	56116
Grundgesamtheit	84
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	90,63Punkte

Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	93,34 - 93,71Punkte
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	83,39 - 95,95Punkte
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Vermeidung schmerzhafter und / oder bewegungseinschränkender Hämatome bei der elektiven Prozedur
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten ohne Blutansammlungen im Gewebe (keine Blutergüsse/Hämatome) nach dem geplanten Eingriff (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56117
Grundgesamtheit	55
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,94
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	1,00 - 1,04
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,61 - 1,42
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

Leistungsbereich (LB)	Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Verbesserung der Symptomschwere bei elektiver PCI
Allgemeinverständliche Bezeichnung des Qualitätsindikators	Patientinnen und Patienten, bei denen sich durch den geplanten Eingriff zur Erweiterung der Herzkranzgefäße (PCI) die Symptome gebessert haben (berücksichtigt wurden individuelle Risiken der Patientinnen und Patienten)
Ergebnis-ID	56118
Grundgesamtheit	32
Beobachtete Ereignisse	
Erwartete Ereignisse	
Ergebnis (Einheit)	0,94
Risikoadjustierte Rate	
Referenzbereich (bundesweit)	Veröffentlichung ohne Angabe eines Referenzbereichs
Vertrauensbereich (bundesweit)	0,97 - 1,01
Vertrauensbereich (Krankenhaus)	0,67 - 1,27
Bewertung des Stellungnahmeverfahrens	N99 - Sonstiges (im Kommentar erläutert)
Kommentar beauftragte Stelle	Zum AJ 2025 erfolgt nur in ausgewählten Fällen ein Stellungnahmeverfahren. Daher ist keine Beurteilung vorgesehen

C-1.2 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

* Aus Datenschutzgründen dürfen in der Spalte "Zähler / Nenner" bei Fallzahlen ≤ 5 keine Angaben gemacht werden.

Der "Strukturierte Dialog" ist ein Verfahren, bei dem neutrale Fachexperten auf Bundes- und Landesebene gemeinsam mit den Krankenhäusern Ergebnisse von Qualitätsindikatoren analysieren, die außerhalb der definierten Referenzbereiche liegen.

Hierbei wird geklärt, ob die auffälligen Ergebnisse dadurch zustande gekommen sind, dass Qualitätsanforderungen nicht erfüllt wurden, oder ob andere Gründe wie z. B. eine unvollständige Dokumentation der für die Messung der Qualitätsindikatoren notwendigen Daten vorliegt.

Eine Ursachenanalyse von Auffälligkeiten ist daher umso wichtiger, um im Rahmen des von uns durchgeführten kontinuierlichen Verbesserungsprozesses die bestmögliche Behandlungsqualität sicherzustellen. Das Universitätsklinikum Ulm wird nach Abschluss des Strukturierten Dialogs die Tabelle entsprechend ergänzen und auf der Homepage veröffentlichen.

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	Ja
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

Trifft nicht zu.

C-4 Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	01.1 Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >= 20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 6,6% (Zähler: 28, Nenner: 426)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 8,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 11,7%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	02.1 Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 7,6% (Zähler: 33, Nenner: 437)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 9,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 7,3%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	03.11 Katheter der Koronargefäße BEI HD Herzinfarkt (ohne Zuverlegungen oder Herz-Kreislauf-Stillstand vor KH-Aufnahme, ohne Herzoperation, Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 3,8% (Zähler: 11, Nenner: 291)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 5,0%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 5,3%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	03.121 Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt (ohne Zuverlegungen oder Herz-Kreislauf-Stillstand vor KH-Aufnahme, ohne Herzoperation, Alter ≥ 20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 1,5% (Zähler: 8, Nenner: 517)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,1%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 1,1%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	07.21 Isolierter Aortenklappenersatz offen chirurgisch OHNE HD Endokarditis und OHNE synchrone LVAD-Implantation (Alter ≥ 20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 1,3% (Zähler: 1, Nenner: 80)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,5%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,5%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	07.5 Isolierte Operation der Koronargefäße BEI HD Herzinfarkt (Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 6,1% (Zähler: 4, Nenner: 66)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 5,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 4,8%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Herzens	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	07.6 Isolierte Operation an den Koronargefäßen OHNE HD Herzinfarkt (Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 165)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,9%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,9%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen des Nervensystems, Schlaganfall (Stroke)	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	09.61 Hauptdiagnose Schlaganfall (Alter >=20), Anteil Fälle nicht näher bezeichnet (ICD I64)
Ergebnis	Rate: 1,2% (Zähler: 1, Nenner: 84)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,42%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,42%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Lunge	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	14.26 Hauptdiagnose Pneumonie OHNE COVID-19 (ohne Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose, Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 8,6% (Zähler: 19, Nenner: 221)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 11,8%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 9,0%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Lunge	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	15.1 Hauptdiagnose Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (ohne Tumor, Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 5,0% (Zaehler: 4, Nenner: 80)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 5,4%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 5,4%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Lunge	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	17.22 Lungenteilresektionen bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 57)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 2,0%
Vergleichswerte	Ziel: < 2,0%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Lunge	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	17.31 Resektionen von Lunge und Bronchien bei Bronchialkarzinom, Anteil Fälle mit Pneumektomie
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 57)
Messzeitraum	2024

Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 4,2%
Vergleichswerte	Ziel: < 20,0%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Bauchorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	18.1 Cholezystektomie bei Gallensteinen (ohne Tumor), Anteil Fälle mit laparoskopischer Operation
Ergebnis	Rate: 95,3% (Zähler: 102, Nenner: 107)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 95,1%
Vergleichswerte	Ziel: > 95,1%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Bauchorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	18.3 Cholezystektomie bei Gallensteinen (ohne Tumor), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,93% (Zähler: 1, Nenner: 107)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024

Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,60%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,60% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Bauchorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	19.1 Herniotomie OHNE Darmoperation, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 2,2% (Zähler: 2, Nenner: 92)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,12%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,12% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Bauchorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	21.311 Kolonresektion bei kolorektalem Karzinom OHNE kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 3,1% (Zähler: 2, Nenner: 64)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 4,1%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 3,6%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Bauchorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	21.313 Rektumresektion bei kolorektalem Karzinom, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 33)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 3,2%
Vergleichswerte	Ziel: < 3,2%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Bauchorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	21.321 Kolorektale Resektion bei Divertikel OHNE Abszess/Perforation, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 7)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,72%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,72% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	26.1 Extrakranielle Gefäßoperationen - A. Carotis (Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 52)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,09%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,09%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	26.2 Stentimplantation (perkutan) - A. Carotis (Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 4)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 2,1%
Vergleichswerte	Ziel: < 2,1%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	27.21 Resektion/Ersatz abdominale Aorta (offen) BEI Aneurysma (nicht rupturiert), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 9,5% (Zähler: 2, Nenner: 21)
Messzeitraum	2024

Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 7,6%
Vergleichswerte	Ziel: < 7,6%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	27.22 Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta BEI Aneurysma (nicht rupturiert), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 7,7% (Zähler: 2, Nenner: 26)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,4%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,4%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	28.11 Operation der Becken-/Beinarterien - bei Claudicatio intermittens (Fontaine I + II), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 17)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024

Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,33%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,33% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	28.12 Operation der Becken-/Beinarterien - bei Ruheschmerz (Fontaine III), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 7)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 2,3%
Vergleichswerte	Ziel: < 2,3%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Gefäßoperationen	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	28.13 Operation der Becken-/Beinarterien - bei Ulzeration oder Gangrän (Fontaine IV), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 12)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 4,5%
Vergleichswerte	Ziel: < 4,5%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Geburtshilfe und Frauenheilkunde	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	32.1 Geburten insgesamt, Anteil mütterliche Todesfälle
Ergebnis	Rate: 20,0000% (Zähler: 1, Nenner: 5)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,005%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,005% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	41.1 Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose oder chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 18)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,13%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,13% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	42.1 Hüft-Endoprothesen-Wechsel OHNE Hauptdiagnose Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 10)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,42%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,42% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	46.1 Hauptdiagnose Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter >= 20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 3,0% (Zähler: 2, Nenner: 66)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 5,2%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 4,1%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	46.2 Hauptdiagnose Pertrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter >=20), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 9,8% (Zähler: 6, Nenner: 61)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 5,4%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 6,4%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	47.42 Exzision von Bandscheibengewebe (OHNE Tumor, Trauma, komplexe OP, Dekompression), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 41)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,03%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,03% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	47.43 Vertebro-/Kyphoplastie (OHNE Tumor, Trauma, komplexe OP, Versteifung, WK-Ersatz, Bandscheibeneingriff), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 29)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,53%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,53% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	50.1 Totale Resektion der Niere bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 45)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 1,8%
Vergleichswerte	Ziel: < 1,8%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	50.2 Partielle Resektion der Niere bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zähler: 0, Nenner: 50)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,35%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,35% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	51.31 Zystektomie, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 8,2% (Zähler: 4, Nenner: 49)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 4,8%
Vergleichswerte	Ziel: < 4,8%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	52.1 Transurethrale Prostata-Resektion - bei GUTartiger Erkrankung, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 125)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,20%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,20% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	53.2 Radikale Prostatovesikulektomie, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 0,00% (Zaehler: 0, Nenner: 263)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 0,16%
Vergleichswerte	Ziel: < 0,16% (SE)
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	56.3 Beatmung > 24 Stunden OHNE COVID-19 (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 33,0% (Zähler: 201, Nenner: 609)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 35,9%
Vergleichswerte	Ziel: < 35,9%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

Leistungsbereich: Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)	
Bezeichnung des Qualitätsindikators	57.1 Hauptdiagnose Sepsis durch bakterielle Erreger, Anteil Todesfälle
Ergebnis	Rate: 34,8% (Zähler: 88, Nenner: 253)
Messzeitraum	2024
Datenerhebung	Routinedaten § 21 KHEntgG
Rechenregeln	s. Def. Handbuch G-IQI_5.5_2024
Referenzbereiche	Bundesreferenz-wert: 33,9%
Vergleichswerte	Erwartungswert: 32,9%
Quellenangaben	https://depositonce.tu-berlin.de/items/dfd4dbb5-ca32-431d-842b-93d630e891e9 IQM-Daten sind nicht für die vergleichende Darstellung geeignet

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
Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen	40	46
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	26	35
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene	15	113
Allogene Stammzelltransplantation bei Erwachsenen	25	93

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Leistungsbereiche	
Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2026 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2026 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2026 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja
Allogene Stammzelltransplantation bei Erwachsenen	
Der Krankenhausstandort ist im Prognosejahr 2026 zur Leistungserbringung berechtigt:	Ja

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

Leistungsbereiche	
Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2024:	46
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2024/3, 2024/4, 2025/1 und 2025/2:	59
Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus für Erwachsene	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2024:	35
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2024/3, 2024/4, 2025/1 und 2025/2:	40
Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas für Erwachsene	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2024:	113
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2024/3, 2024/4, 2025/1 und 2025/2:	132
Allogene Stammzelltransplantation bei Erwachsenen	
Die Prognose wurde von den Landesverbänden der Krankenkassen und den Ersatzkassen bestätigt:	Ja
Erreichte Leistungsmenge im Berichtsjahr 2024:	93
Erreichte Leistungsmenge in den Quartalen 2024/3, 2024/4, 2025/1 und 2025/2:	83

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

Maßnahmen zur Qualitätssicherung der allogenen Stammzelltransplantation bei Multiplem Myelom (gültig seit 1. Februar 2023) (CQ24)

Maßnahmen zur Qualitätssicherung bei der Durchführung von minimalinvasiven Herzklappeninterventionen gemäß § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 für nach § 108 SGB V zugelassene Krankenhäuser (CQ25)

Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre Versorgung bei der Indikation Bauchaortenaneurysma (CQ01)

Maßnahmen zur Qualitätssicherung der allogenen Stammzelltransplantation mit In-vitro-Aufbereitung (T-Zell-Depletion über Positivanreicherung oder Negativselektion) des Transplantats bei akuter lymphatischer Leukämie (ALL) und akuter myeloischer Leukämie (AML) bei Erwachsenen (gültig seit 1. Februar 2023) (CQ29)

Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen Femurfraktur (QSFFx-RL) (CQ31)

C-6.1 Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL)

C-6.2 Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen Femurfraktur (QSFFx-RL)

An dieser Stelle ist die Umsetzung der Richtlinie des Gemeinsamen Bundesausschusses über Maßnahmen zur Qualitätssicherung zur Versorgung von Patientinnen und Patienten mit einer hüftgelenknahen Femurfraktur gemäß § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 für nach § 108 SGB V zugelassene Krankenhäuser darzustellen (QSFFx-RL).

- Im Auftrag des Gesetzgebers hat der Gemeinsame Bundesausschuss in der QSFFx-RL Mindestanforderungen an die Struktur- und Prozessqualität in nach § 108 SGB V zugelassenen Krankenhäusern für die Versorgung von Patientinnen und Patienten mit einer nicht intraoperativ verursachten hüftgelenknahen Femurfraktur festgelegt. Die Mindestanforderungen sind am Standort zu erfüllen.
- Im Rahmen des Nachweisverfahrens (§ 6 QSFFx-RL) ist jährlich zwischen dem 15.11. und 31.12. der Status der Erfüllung der Mindestvorgaben an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen zu übermitteln. Nichterfüllungen einzelner Mindestanforderungen, die mehr als 48 Stunden andauern, sind auch unterjährig unverzüglich zu melden, ebenso wie deren Wiedererfüllung.
- Alle Meldungen, die im Laufe eines Jahres an die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen gesendet wurden, sind bis zum 15. Februar des Folgejahres in Form einer Strukturabfrage (§ 8 QSFFx-RL) an das Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen (IQTIG) zu übermitteln. Diese Daten bilden die Grundlage für die im Folgenden dargestellten Angaben.

C-6.2.3 Kommentar zur Umsetzung der QSFFx-RL

Kommentar zur Umsetzung der QSFFx-RL:

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)	331
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	24
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	5

3 nachweispflichtige Personen sind in 2019 ausgeschieden

C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Orthopädie, Unfallchirurgie	CE4 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Orthopädie, Unfallchirurgie	CE4 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	50,00%	0
Orthopädie, Unfallchirurgie	CF4 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Orthopädie, Unfallchirurgie	CF4 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	75,00%	0
Orthopädie, Unfallchirurgie	CG4 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Orthopädie, Unfallchirurgie	CG4 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	100,00%	0
Urologie	CE5 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	91,67%	0
Urologie	CE5 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	91,67%	0
Allgemeine Chirurgie	CE6 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie	CE6 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	91,67%	0

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monats-bezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Allgemeine Chirurgie	CG6 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie	CG6 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	16,67%	0
Allgemeine Chirurgie	PACU OE	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie	PACU OE	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	CEBKT (KMT-Station)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	CEBKT (KMT-Station)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M1A NAS (NS IM1)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M1A NAS (NS IM1)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M1CD (NS IM3)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M1CD (NS IM3)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M1IMC	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M1IMC	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M2AB (NS IM1)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M2AB (NS IM1)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M2CD (NS IM1)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M2CD (NS IM1)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M2E Tagesklinik	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M3P (NS IM3)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M3P (NS IM3)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M4AB (NS IM3)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M4AB (NS IM3)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M4CD (NS IM3)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	M4CD (NS IM3)	Nachtschicht	100,00%	0
Herzchirurgie	CF5 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	33,33%	0

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monats-bezogener Erfüllungs-grad	Ausnahme-tatbestände
Herzchirurgie	CF5 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	91,67%	0
Neurochirurgie	CF6 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Neurochirurgie	CF6 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	CG5 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	CG5 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	ZINA (NA interdisziplinär)	Nachtschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	IOI	Tagschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	IOI	Nachtschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	M3G	Tagschicht	100,00%	0
Intensivmedizin	M3G	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin, Kardiologie	M3AB (NS Kardiologie)	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin, Kardiologie	M3AB (NS Kardiologie)	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin, Kardiologie	M3CD (NS Kardiologie)	Tagschicht	100,00%	0

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Innere Medizin, Kardiologie	M3CD (NS Kardiologie)	Nachtschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie	ZINA (NA interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie	ZINA (NA interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%	0

C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Orthopädie, Unfallchirurgie	CE4 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	83,06%
Orthopädie, Unfallchirurgie	CE4 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	44,54%
Orthopädie, Unfallchirurgie	CF4 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	90,98%
Orthopädie, Unfallchirurgie	CF4 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	58,47%
Orthopädie, Unfallchirurgie	CG4 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	98,09%
Orthopädie, Unfallchirurgie	CG4 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	85,25%
Urologie	CE5 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	74,04%
Urologie	CE5 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	90,71%
Allgemeine Chirurgie	CE6 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	96,72%
Allgemeine Chirurgie	CE6 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	74,86%
Allgemeine Chirurgie	CG6 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	86,61%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Allgemeine Chirurgie	CG6 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	29,78%
Allgemeine Chirurgie	PACU OE	Tagschicht	97,71%
Allgemeine Chirurgie	PACU OE	Nachtschicht	98,86%
Innere Medizin	CEBKT (KMT-Station)	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	CEBKT (KMT-Station)	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	M1A NAS (NS IM1)	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	M1A NAS (NS IM1)	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	M1CD (NS IM3)	Tagschicht	99,16%
Innere Medizin	M1CD (NS IM3)	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	M1IMC	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	M1IMC	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	M2AB (NS IM1)	Tagschicht	99,73%
Innere Medizin	M2AB (NS IM1)	Nachtschicht	99,18%
Innere Medizin	M2CD (NS IM1)	Tagschicht	99,45%
Innere Medizin	M2CD (NS IM1)	Nachtschicht	99,18%
Innere Medizin	M2E Tagesklinik	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	M3P (NS IM3)	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	M3P (NS IM3)	Nachtschicht	100,00%
Innere Medizin	M4AB (NS IM3)	Tagschicht	98,36%
Innere Medizin	M4AB (NS IM3)	Nachtschicht	98,91%
Innere Medizin	M4CD (NS IM3)	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	M4CD (NS IM3)	Nachtschicht	99,73%
Herzchirurgie	CF5 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	37,43%
Herzchirurgie	CF5 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	61,20%
Neurochirurgie	CF6 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	84,73%
Neurochirurgie	CF6 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	86,74%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	CG5 (NS interdisziplinär)	Tagschicht	98,63%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	CG5 (NS interdisziplinär)	Nachtschicht	82,79%
Allgemeine Chirurgie, Orthopädie, Unfallchirurgie	ZINA (NA interdisziplinär)	Nachtschicht	97,27%
Intensivmedizin	IOI	Tagschicht	91,53%
Intensivmedizin	IOI	Nachtschicht	94,54%
Intensivmedizin	M3G	Tagschicht	97,27%
Intensivmedizin	M3G	Nachtschicht	98,09%
Innere Medizin, Kardiologie	M3AB (NS Kardiologie)	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin, Kardiologie	M3AB (NS Kardiologie)	Nachtschicht	99,45%
Innere Medizin, Kardiologie	M3CD (NS Kardiologie)	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin, Kardiologie	M3CD (NS Kardiologie)	Nachtschicht	100,00%
Allgemeine Chirurgie, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie	ZINA (NA interdisziplinär)	Tagschicht	100,00%
Allgemeine Chirurgie, Innere Medizin, Kardiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie	ZINA (NA interdisziplinär)	Tagschicht	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 differenzierte Einrichtungen (Erwachsenenpsychiatrie, Psychosomatik sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie) umfassen, für die die Einhaltung der Mindestvorgaben getrennt nachzuweisen ist.

Für das Berichtsjahr 2024 gilt im ersten und zweiten Quartal ein Umsetzungsgrad von 95 % und im dritten und vierten Quartal ein Umsetzungsgrad von 90 %.

Nachweis 1. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

1. Quartal 2024

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Psychosomatik"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Ja
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Nein
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Ja

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung/Konzept station
PTSANA	15	0	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung
Tagesklinik Psychosomatik	0	23	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
P1 = Psychosomatik - Psychotherapie	488
P2 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung	1317
P3 = Psychosomatik - Psychotherapie teilstationär	935
P4 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung teilstationär	805

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	2544
Pflegefachpersonen	3562
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	1357

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	1210
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	364
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	500

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst	
Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung im Tagdienst insgesamt eingehalten?	Ja

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen im Tagdienst

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	2077	122,49
Pflegefachpersonen	Ja	3715	95,87
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	Ja	1226	110,72

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Ja	1262	95,86
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Ja	380	95,91
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Ja	510	97,96

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst

Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst	
Umsetzungsgrad der Einrichtung	104,00 %

C-9.3.3.5 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Patientenzahl in der Pflichtversorgung	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein
Ausnahmetatbestand 4: Tagesklinik, die die Mindestvorgaben im darauffolgenden oder übernächsten Quartal wieder einhält	Nein

Nachweis 2. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

2. Quartal 2024

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Psychosomatik"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Ja
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Nein
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Ja

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung/Konzept station
PTSANA	15	0	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung
Tagesklinik Psychosomatik	0	23	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
P1 = Psychosomatik - Psychotherapie	593
P2 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung	1254
P3 = Psychosomatik - Psychotherapie teilstationär	798
P4 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung teilstationär	871

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	2693
Pflegefachpersonen	3499
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	1234
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	1166
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	304
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	396

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst	
Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung im Tagdienst insgesamt eingehalten?	Nein

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen im Tagdienst

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	2080	129,48
Pflegefachpersonen	Ja	3650	95,87
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	Ja	1212	101,80

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Ja	1214	96,08
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Nein	384	79,06
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Nein	487	81,35

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst

Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst	
Umsetzungsgrad der Einrichtung	102,90 %

C-9.3.3.5 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Patientenzahl in der Pflichtversorgung	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein
Ausnahmetatbestand 4: Tagesklinik, die die Mindestvorgaben im darauffolgenden oder übernächsten Quartal wieder einhält	Nein

Nachweis 3. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

3. Quartal 2024

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Psychosomatik"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Ja
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Nein
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Ja

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung/Konzept station
PTSANA	15	0	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung
Tagesklinik Psychosomatik	0	23	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
P1 = Psychosomatik - Psychotherapie	203
P2 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung	1381
P3 = Psychosomatik - Psychotherapie teilstationär	776
P4 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung teilstationär	976

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	2693
Pflegefachpersonen	3519
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	1222
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	929
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	238
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	372

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst	
Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung im Tagdienst insgesamt eingehalten?	Nein

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen im Tagdienst

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	2102	128,14
Pflegefachpersonen	Ja	3408	103,27
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	Ja	1192	102,48

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Nein	1172	79,23
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Nein	385	61,83
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Nein	502	74,19

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst

Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst	
Umsetzungsgrad der Einrichtung	102,40 %

C-9.3.3.5 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Patientenzahl in der Pflichtversorgung	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein
Ausnahmetatbestand 4: Tagesklinik, die die Mindestvorgaben im darauffolgenden oder übernächsten Quartal wieder einhält	Nein

Nachweis 4. Quartal

C-9.1 Zeitraum des Nachweises

4. Quartal 2024

C-9.2 Vollständige und fristgerechte Nachweisführung

Beleg zur Erfüllung vollständig geführt.

C-9.3 Einrichtungstyp "Psychosomatik"

C-9.3.1 Strukturangaben zur Einrichtung

C-9.3.1.1 Regionale Pflichtversorgung

Regionale Pflichtversorgung	
Gilt für die Einrichtung eine durch die zuständige Landesbehörde festgelegte regionale Pflichtversorgung?	Ja
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Nein
Verfügt die Einrichtung über geschlossene Bereiche?	Ja

C-9.3.1.2 Strukturangaben zu den vorhandenen Stationen

Station	Planbetten der vollstat. Versorgung	Planplätze der teilstat. Versorgung	Stationstyp	Schwerpunkt der Behandlung/Konzept station
PTSANA	15	0	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung
Tagesklinik Psychosomatik	0	23	E = elektive offene Station	A7 = Konzeptstation für psychotherapeutische und psychosomatische Komplexbehandlung

C-9.3.1.3 Behandlungsumfang und Behandlungsbereiche

Behandlungsbereich	Anzahl Behandlungstage
P1 = Psychosomatik - Psychotherapie	222
P2 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung	1298
P3 = Psychosomatik - Psychotherapie teilstationär	551
P4 = Psychosomatik - Psychosomatisch-psychotherapeutische Komplexbehandlung teilstationär	819

C-9.3.2 Tatsächliche Personalausstattung nach Berufsgruppen

Berufsgruppe	Tatsächliche Personalausstattung (in Stunden)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	2201
Pflegefachpersonen	3192
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	920
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	809
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	369
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	331

C-9.3.3 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad

C-9.3.3.1 Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst

Einhaltung der Mindestvorgabe in der Einrichtung im Tagdienst	
Wurden die Mindestvorgaben in der Einrichtung im Tagdienst insgesamt eingehalten?	Nein

C-9.3.3.2 Einhaltung der Mindestvorgaben und Umsetzungsgrad in den Berufsgruppen im Tagdienst

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Ärztinnen und Ärzte, ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Ja	1834	120,04
Pflegefachpersonen	Ja	2978	107,18
Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (ohne ärztliche Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten), Psychologinnen und Psychologen	Ja	1021	90,10

Berufsgruppe	Mindestanforderungen eingehalten?	Geforderte Mindestpersonalausstattung (in Stunden)	Umsetzungsgrad (in %)
Spezialtherapeutinnen und Spezialtherapeuten	Nein	971	83,36
Bewegungstherapeutinnen und Bewegungstherapeuten, Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten	Ja	340	108,60
Sozialarbeiterinnen und Sozialarbeiter, Sozialpädagoginnen und Sozialpädagogen, Heilpädagoginnen und Heilpädagogen	Nein	416	79,51

C-9.3.3.3 Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst

Umsetzungsgrad in der Einrichtung im Tagdienst	
Umsetzungsgrad der Einrichtung	103,50 %

C-9.3.3.5 Ausnahmetatbestände

Ausnahmetatbestände	
Ausnahmetatbestand 1: kurzfristige krankheitsbedingte Personalausfälle	Nein
Ausnahmetatbestand 2: kurzfristig stark erhöhte Patientenzahl in der Pflichtversorgung	Nein
Ausnahmetatbestand 3: gravierende strukturelle oder organisatorische Veränderungen	Nein
Ausnahmetatbestand 4: Tagesklinik, die die Mindestvorgaben im darauffolgenden oder übernächsten Quartal wieder einhält	Nein

C-9.4 Kommentar zur Umsetzung der PPP-RL

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

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

Arzneimittel für neuartige Therapien

Werden am Krankenhausstandort Arzneimittel für neuartige Therapien angewendet?

Ja

Nr.	Arzneimittel	Konkretisierung
ANT01	CAR-T-Zellen bei B-Zell-Neoplasien (Anlage I der ATMP-Qualitätssicherungs-Richtlinie/ATMP-QS-RL)	akute B-Vorläuferzell-Leukämien bei Erwachsenen, B-Zell-Lymphome bei Erwachsenen, Multiples Myelom bei Erwachsenen
ANT03	Tabelecleucel bei EBV-positiven Posttransplantationslymphomen (Anlage III der ATMP-Qualitätssicherungs-Richtlinie/ATMP-QS-RL)	