



Strukturierter Qualitätsbericht

Universitätsklinikum Augsburg

Medizincampus Süd

Berichtsjahr 2021

Inhaltsverzeichnis

-	Einleitung	4
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	5
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	5
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	10
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	10
A-4	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	10
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	11
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	14
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	15
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses	17
A-9	Anzahl der Betten	21
A-10	Gesamtfallzahlen	21
A-11	Personal des Krankenhauses	21
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	31
A-13	Besondere apparative Ausstattung	49
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V 49	
B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	50
B-1	Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS	50
B-2	Klinik für Dermatologie und Allergologie	57
B-3	Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	68
B-4	Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	81
B-5	Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS	90
B-6	Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS	100
C	Qualitätssicherung	106
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	106
C-1.1	Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate	106

C-1.2	Ergebnisse der Qualitätssicherung	106
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	106
C-3 V	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB 106	
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	106
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	106
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V 107	
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	107
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr	107

- Einleitung

Verantwortlich für die Erstellung des Qualitätsberichts

Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Holger Jegust
Telefon	0821/400-4752
Fax	0821/400-4092
E-Mail	holger.jegust@uk-augsburg.de

Verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit des Qualitätsberichts

Funktion	Vorstandsvorsitzender; Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Priv. Doz. Dr. Markus Wehler
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Weiterführende Links

Link zur Internetseite des Krankenhauses: <http://www.uk-augsburg.de>

Link zu weiterführenden Informationen:

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

Hinweis zur COVID-19-Pandemie im Berichtsjahr 2021:

Vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie hat der G-BA u.a. im März 2020 kurzfristig reagiert und die Inhalte und Verfahren unterschiedlicher Qualitätssicherungsverfahren an die besonderen Rahmenbedingungen angepasst (Vgl. G-BA-Beschluss vom 27.03.2020). Aber auch jenseits der Qualitätssicherungsverfahren hat die Pandemie im Jahr 2021 bedeutsam Einfluss auf die Versorgung in Krankenhäusern genommen. Diese Effekte spiegeln sich auch in den Qualitätsberichten im Berichtsjahr 2021 wider. So können etwa die Angaben in einigen Berichtsteilen deutlich von den Angaben aus den vorherigen Berichtsjahren abweichen, was einen direkten Vergleich einzelner Berichtsjahre nicht immer möglich macht.

Dennoch stellen die Angaben im Qualitätsbericht die Strukturen und das Leistungsgeschehen in den Krankenhäusern für das Berichtsjahr 2021 transparent dar und erfüllen damit eine wichtige Aufgabe für Patientinnen und Patienten sowie die zuweisenden Ärztinnen und Ärzte.

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses

Krankenhaus	
Krankenhausname	Universitätsklinikum Augsburg A.ö.R.
Hausanschrift	Stenglinstr. 2 86156 Augsburg
Zentrales Telefon	0821/400-01
Fax	0821/400-4585
Zentrale E-Mail	info@uk-augsburg.de
Postanschrift	Postfach 10 19 20 86009 Augsburg
Institutionskennzeichen	260970015
URL	http://www.uk-augsburg.de

Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Vorstandsvorsitzender/Ärztlicher Direktor ab 01.07.2022
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. Markus Wehler
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin

Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor ab 01.07.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. Ralf Huss
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin

Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor ab 01.07.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. h.c. Edgar Mayr
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin

Funktion	Gründungsdekanin / seit 01.05.2022 Dekanin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Martina Kadmon
Telefon	0821/400-4111
Fax	0821/400-174111
E-Mail	martina.kadmon@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin

Funktion	Vorstandsvorsitzender/Ärztlicher Direktor bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Dr. h.c. Michael Beyer
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin

Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Helmut Messmann
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin

Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Martin Trepel
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Pflegedienstleitung

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin	
Funktion	Pflegedirektorin
Titel, Vorname, Name	Susanne Arnold
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin

Funktion	Stv. Pflegedirektor
Titel, Vorname, Name	Jörg Roehring
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

Verwaltungsleitung

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin	
Funktion	Kaufmännischer Direktor
Titel, Vorname, Name	Michael Bungarten
Telefon	0821/400-4101
Fax	0821/400-174175
E-Mail	buero.kd@uk-augsburg.de

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin

Funktion	Stv. Kaufmännische Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. Renate Linné
Telefon	0821/400-2969
Fax	0821/400-174175
E-Mail	buero.kd@uk-augsburg.de

Allgemeine Kontaktdaten des Standortes

Standort	
Standortname:	Universitätsklinikum Augsburg - Medizincampus Süd
Hausanschrift:	Sauerbruchstr. 6 86179 Augsburg
Telefon:	0821/400-01
Fax:	0821/400-4585
E-Mail:	info@uk-augsburg.de
Postfach:	10 19 20 86009 Augsburg
Institutionskennzeichen:	260970015
Standortnummer aus dem Standortregister:	773108000
Standortnummer (alt)	02
URL:	http://www.uk-augsburg.de

Ärztliche Leitung

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Vorstandsvorsitzender/Ärztlicher Direktor ab 01.07.2022
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. Markus Wehler
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor ab 01.07.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. Ralf Huss
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor ab 01.07.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. h.c. Edgar Mayr
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Gründungsdekanin / seit 01.05.2022 Dekanin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Martina Kadmon
Telefon	0821/400-4111
Fax	0821/400-174111
E-Mail	martina.kadmon@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Ärztlicher Direktor/Vorstandsvorsitzender bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Dr. h.c. Michael Beyer
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Helmut Messmann
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Ärztlicher Leiter/Ärztliche Leiterin	
Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Martin Trepel
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Pflegedienstleitung

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin	
Funktion	Pflegedirektorin
Titel, Vorname, Name	Susanne Arnold
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

Pflegedienstleiter/Pflegedienstleiterin	
Funktion	Stv. Pflegedirektor
Titel, Vorname, Name	Jörg Roehring
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

Verwaltungsleitung

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin	
Funktion	Kaufmännischer Direktor
Titel, Vorname, Name	Michael Bungarten
Telefon	0821/400-4101
Fax	0821/400-174175
E-Mail	buero.kd@uk-augsburg.de

Verwaltungsleiter/Verwaltungsleiterin

Funktion	Stv. Kaufmännische Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. Renate Linné
Telefon	0821/400-2969
Fax	0821/400-174175
E-Mail	buero.kd@uk-augsburg.de

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Krankenhausträger	
Name	Freistaat Bayern
Art	Öffentlich

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Krankenhausart	
Krankenhausart	Universitätsklinikum

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Psychiatrie	
Psychiatrisches Krankenhaus	Nein
Regionale Versorgungsverpflichtung	Nein

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP03	Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare	Beratungen: Schmerzmanagement, Sturzprophylaxe, Pflege Angehöriger, Entlassungsmanagement, Unterstützung bei nachstationärem Hilfe-/Hilfsmittelbedarf; psychoonkolog. und psychosoziale Beratung; Trauerbegleitung
MP53	Aromapflege/-therapie	Die Aromatherapie kommt im Bereich Palliativ zum Einsatz.
MP04	Atemgymnastik/-therapie	Atemtherapie vor und nach der Operation zur Verbesserung der Lungenfunktion und zur Vorbeugung von Atemwegskomplikationen. Bei besonderen Lungenerkrankungen wie Mukoviszidose sowie Erkrankungen des zentralen Nervensystems erfolgt eine spezielle Atemtherapie.
MP55	Audiometrie/Hördiagnostik	In der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde ist der Bereich Audiologie implementiert. Dort werden auch Kinderaudiometrien durchgeführt.
MP08	Berufsberatung/Rehabilitationsberatung	Sind eine Anschlussheilbehandlung (AHB) o. Rehabilitationsmaßnahmen (Reha) erforderlich, erfolgen Beratung und Organisation durch Mitarbeiter des Sozialen Beratungsdienstes.
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Der Interdisziplinäre Palliativdienst behandelt Patienten mit weit fortgeschritten, unheilbarer Erkrankung in verschiedenen Fachabteilungen zur Intensivbetreuung von Patienten und deren Angehörigen. Das Klinische Ethikkomitee spricht Empfehlungen zum Umgang mit sterbenden Patienten aus.
MP14	Diät- und Ernährungsberatung	Einzel- u. Gruppenberatungen: Adipositas, Diabetes, Herz- und Kreislauferkrankungen, Gastroenterologische Erkrankungen, Allergien, Einschränkungen der Ernährung nach Operationen; Expertenteam für enterale und parenterale Ernährung. Ernährungsberatung erfolgt bedarfsorientiert an allen Standorten.
MP15	Entlassmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege	Planung und Vorbereitung der Entlassung erfolgen durch Ärzte, Pflegefachkräfte und Sozialen Beratungsdienst. Beratung und Koordination unterstützt Patienten und Angehörige für die Zeit nach dem Krankenhausaufenthalt.
MP21	Kinästhetik	Speziell geschulte Mitarbeiter ermöglichen auf Intensivstationen und im Normalpflegebereich den Patienten aktive Mitwirkung bei Mobilisierung und Pflege.
MP23	Kreativtherapie/Kunsttherapie/Therapeuthetherapie/Bibliotherapie	Es besteht auf der Palliativstation das Angebot einer Kunsttherapie.
MP24	Manuelle Lymphdrainage	Lymphdrainage wird sowohl prä- und postoperativ als auch im konservativen Bereich bei Lymphödemen angewandt.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP25	Massage	Massage wird als Therapiemethode zur positiven Beeinflussung der (Ver-)Spannung der Muskulatur, zur Vermeidung von Muskel- und Sehnenverkürzungen, zur Förderung der örtlichen Durchblutung und zur Lösung von Narben- und Gewebsverklebungen eingesetzt.
MP31	Physikalische Therapie/Bädertherapie	In allen Betriebsstätten werden angeboten: Massage, Wärme- und Kältetherapie, Lymphdrainage und Elektrotherapie zur Schmerzlinderung, Durchblutungsförderung, Stoffwechselsteigerung und Ödemreduktion.
MP32	Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie	Im Bereich der Vorbeugung, Behandlung und Nachsorge von Erkrankungen und Verletzungen tragen Physiotherapeuten maßgeblich zur Versorgung der stationären und ambulanten Patienten durch Unterstützung bei Wiedererlernen, Verbesserung od. Erhalt der Bewegungs-/Funktionsfähigkeit des Körpers bei.
MP33	Präventive Leistungsangebote/Präventionskurse	Seit mehreren Jahrzehnten berichten Direktoren, Ober- und Fachärzte des Universitätsklinikums Augsburg in einer Seminarreihe an der Volkshochschule (VHS) Stadtbergen über medizinische Themen.
MP34	Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst	Psychoonkol. Dienst: Einzel-, Paar- u. Familiengespräche, Psychotherapie, Angehörigenberatung, Patientenschulung, Vermittlung an Selbsthilfegruppen, Beratungsstellen, Psychotherapie.
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulgymnastik	Analyse des Bewegungsverhaltens des Patienten (einseitige, berufliche Belastungshaltungen, Freizeitsport usw.) und gemeinsame Erarbeitung einer Strategie, um belastende und schädigende Haltungen zu verändern.
MP37	Schmerztherapie/-management	Strukturen: <ul style="list-style-type: none"> - schmerztherapeut. Konsiliardienst - Schmerzambulanz - interdiszipl. Schmerztagesklinik - Kinderschmerzstation Verfahren: <ul style="list-style-type: none"> - Medizin. Hypnose u. Selbsthypnoseanleitung - Entspannungsverfahren (Progr. Muskelrelaxation, Autog. Training, Imaginationsübungen) - Qigong
MP63	Sozialdienst	Beratung, Unterstützung, Vermittlung von poststationären Hilfen inkl. Kostenabklärung / Antragstellungen.
MP64	Spezielle Angebote für die Öffentlichkeit	Führungen; spezifische Internetangebote (z.B. Themenwelten zu: Blutspende, Krebs)

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP39	Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patientinnen und Patienten sowie Angehörigen	- Beratung und Anleitung in der pflegerischen Versorgung in allen Kliniken - Beratung zur Sturzprophylaxe, Dekubitusprophylaxe (Flyer), Wundbehandlung
MP40	Spezielle Entspannungstherapie	Psychoonkologischen Dienst: Progressive Muskelentspannung nach Jacobson und verschiedene Imaginationsübungen.
MP42	Spezielles pflegerisches Leistungsangebot	Breites Qualifikationsspektrum (u.a. onkol. od. palliativmed. Fachkräfte, Servicehelper) wird eingesetzt. Die Expertenstandards, Übergabe am Bett, Pflegefallbesprechungen, Primary Nursing werden umgesetzt. Eine Onkologische Pflegeberatung ist etabliert
MP44	Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie	In der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde sind logopädische Fachkräfte tätig und unterstützen die Behandlung von Patienten mit Sprach-, Sprech-, Stimm-, Schluck- oder Hörbeeinträchtigungen.
MP45	Stomatherapie/-beratung	Speziell ausgebildete Pflegefachkräfte sind für die Stomatherapie sowie Wundbehandlung und Inkontinenzversorgung beratend für alle Kliniken tätig. Die Mitarbeiter sind im Kompetenzteam Pflege integriert.
MP47	Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik	Ermittlung des Hilfsmittelbedarfes für die nachstationäre Versorgung durch Physiotherapeuten, Pflegefachkräfte und Ärzte gemeinsam mit dem Sozialen Beratungsdienst. Organisation und Bestellung des Bedarfs in Sanitätshäusern meist bereits während des stationären Aufenthalts.
MP48	Wärme- und Kälteanwendungen	Wärmeanwendungen (Fango, "Heiße Rolle", Rotlicht) und Kälteanwendungen (Cool-Pack, Quarkpackung) ergänzen das physiotherapeutische Behandlungsspektrum.
MP51	Wundmanagement	Eine gezielte Wundbehandlung wird von allen Pflegefachkräften und Ärzten auf den Stationen durchgeführt. Für komplexe Fragestellungen und Beratungen werden speziell ausgebildete Pflegefachkräfte hinzugezogen. Der Nat. Expertenstandard "Pflege von Menschen mit chronischen Wunden" wird umgesetzt.
MP68	Zusammenarbeit mit stationären Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege/Tagespflege	Das Universitätsklinikum Augsburg kooperiert mit ambulanten Pflegediensten und nachsorgenden Einrichtungen. Ein entsprechendes Netzwerk ist in Augsburg vorhanden. Die Pflegedirektion ist Teil dieses Netzwerkes.
MP52	Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen	Das Universitätsklinikum Augsburg bietet den Selbsthilfegruppen Raum, sich der Bevölkerung zu präsentieren. Darüber hinaus wird der Kontakt zu spezifischen Selbsthilfegruppen hergestellt.

A-6 Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM03	Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		Ein Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle kann bei Abschluss einer Wahlleistungsvereinbarung belegt werden. Die Verfügbarkeit ist abhängig von der Belegung.
NM11	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle		Ein Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle kann bei Abschluss eines Wahlleistungsvertrages belegt werden. Die Verfügbarkeit ist abhängig von der Belegung.
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten		Im Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd finden Fortbildungsangebote und Informationsveranstaltungen für Patienten, niedergelassene Ärzte und weitere Interessierte statt. Nähere Informationen sind der Homepage des Universitätsklinikums Augsburg und der Presse zu entnehmen.
NM42	Seelsorge	https://www.uk-augsburg.de/patienten/seelsorge/ueberblick	Am Medizincampus Süd befindet sich eine Kapelle, in der auch Gottesdienste und Abendmahlfeiern abgehalten werden. Segen, Gebete, Gespräche, Kommunion, Krankensalbung, Beichte auch auf dem Zimmer. Seelsorger (kath. und evang.) über Pflegekräfte 24-stündig erreichbar.
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)		Unterbringung von Begleitpersonen möglich (Kostenpauschale). Angebot der Unterbringung abhängig von Kapazität.

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM66	Berücksichtigung von besonderen Ernährungsgewohnheiten (im Sinne von Kultursensibilität)		In allen Betriebsstätten werden vegetarische, vegane u. Gerichte ohne Schwein bzw. Rind angeboten (Wahl möglich für gesamten Aufenthalt od. tageweise).
NM60	Zusammenarbeit mit Selbsthilfeorganisationen		Im Universitätsklinikum Augsburg (Zentralgebäude) finden Veranstaltungen der Selbsthilfeorganisationen statt. Die Kontaktaufnahme zu diesen kann bei Bedarf durch Mitarbeiter des Universitätsklinikums unterstützt werden.
NM69	Information zu weiteren nicht-medizinischen Leistungsangeboten des Krankenhauses (z. B. Fernseher, WLAN, Tresor, Telefon, Schwimmbad, Aufenthaltsraum)		Bei Aufnahme erhalten die Patienten eine Patientenmappe, in denen u.a. Informationen zu Telefon/TV, WLAN etc. enthalten sind.

A-7 Aspekte der Barrierefreiheit

A-7.1 Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen

Im Universitätsklinikum Augsburg gibt es verschiedene Möglichkeiten seine Anliegen einzubringen. U.a. steht hier die Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement offen.

Ansprechpartner für Menschen mit Beeinträchtigungen	
Funktion	Beauftragter für Menschen mit Behinderungen
Titel, Vorname, Name	Markus Franz
Telefon	0821/400-4569
E-Mail	markus.franz@uk-augsburg.de

A-7.2 Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF06	Zimmerausstattung mit rollstuhlgerechten Sanitäranlagen	Einzelne Zimmer sind mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche eingerichtet.
BF08	Rollstuhlgerechter Zugang zu Serviceeinrichtungen	In den Hauptverkehrswegen für die Patienten sind automatische Türen eingerichtet. Darüber hinaus sind die Stockwerke und Flure stufenfrei.
BF09	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug (innen/außen)	Für Rollstuhlfahrer stehen Aufzüge zur Verfügung, bei denen die Bedienleiste auf Sitzhöhe angebracht ist.

Nr.	Konkrete Aspekte der Barrierefreiheit	Kommentar
BF33	Barrierefreie Erreichbarkeit für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	Die Gänge sind ohne Stufen. Türen in Gängen öffnen sich automatisch.
BF34	Barrierefreie Erschließung des Zugangs- und Eingangsbereichs für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen	Die Eingangsbereiche sind ebenerdig. Auch sind sie mit automatisch öffnenden Türen bzw. Drehtüren versehen. Die Zugangswege vom Parkplatz oder von öffentlichen Verkehrsmitteln ist mit einer rollstuhlgerechten Bodenbelag ausgestattet.
BF04	Schriftliche Hinweise in gut lesbarer, großer und kontrastreicher Beschriftung	Es existiert ein Beschilderungssystem. Die weiße Schrift ist auf dunkelblauem Untergrund kontrastreich dargestellt. Perspektivisch ist eine barrierefreie digitale Indoor-Navigation für das Universitätsklinikum Augsburg geplant.
BF24	Diätische Angebote	Eine Diätberatung wird an allen Standorten des Universitätsklinikums Augsburg sichergestellt. Entsprechende Kostformen stehen zur Verfügung.
BF17	Geeignete Betten für Patientinnen und Patienten mit besonderem Übergewicht oder besonderer Körpergröße	Für diese Patienten können die erforderlichen Spezialbetten angefordert werden.
BF25	Dolmetscherdienst	Neben Mitarbeitern werden auch externe beeidigte Dolmetscher zu Dolmetscherleitungen beauftragt. Dies u.a. in folgenden Sprachen: Englisch, Russisch, Arabisch, Persisch, Rumänisch, Bulgarisch, Kroatisch, Serbisch, Mazedonisch, Bosnisch, Eritrea, Tigranya, Farsi, Gebärdensprache
BF26	Behandlungsmöglichkeiten durch fremdsprachiges Personal	Im klinischen Bereich können fremdsprachige Mitarbeiter zur Behandlung hinzugezogen werden (durchgehende Behandlung kann nicht sichergestellt werden). u.a. Englisch, Russisch, Türkisch
BF32	Räumlichkeiten zur religiösen und spirituellen Besinnung	Ein Andachtsraum steht den Patienten offen.
BF37	Aufzug mit visueller Anzeige	Die Aufzüge für Patienten haben an allen Standorten eine visuelle Anzeige.
BF41	Barrierefreie Zugriffsmöglichkeiten auf Notrufsysteme	In Patientenzimmern, Toiletten und in Behandlungsräumen ist ein Notrufsystem etabliert, welches per Knopfdruck einen Ruf absetzt. Die Knöpfe sind an Schnüren angebracht, so dass Sie an Patienten herangeführt werden können.

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses**A-8.1 Forschung und akademische Lehre**

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL01	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten	Die ärztlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter nehmen regelmäßig ihre Lehrverpflichtungen an der Medizinischen Fakultät sowie in anderen Strukturen wahr. Viele Führungskräfte sind zusätzlich Mitglied in wissenschaftlichen Fachgesellschaften und in Gremien bzw. im Vorsitz tätig.
FL02	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Mitarbeiter:innen des Hauses nehmen Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen wahr. In den BFS werden Lehramtsstudierende betreut und leisten ihr Referendariat ab. Studierende versch. Pflege- und anderer Hochschulen werden im Praktikum und zur Erstellung Ihrer Bachelor- bzw. Masterarbeiten begleitet.
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	Viele ärztliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter publizieren in wissenschaftlichen Journalen. Auch in der Publikation von medizinischen und medizindidaktischen Lehrbüchern bestehen rege Aktivitäten.
FL07	Initiierung und Leitung von uni-/multizentrischen klinisch-wissenschaftlichen Studien	Viele Kliniken nehmen an klinischen Studien, nationalen und internationalen Forschungsvorhaben teil, die in den jeweiligen Studienzentren stattfinden. Auch beteiligt sich das UKA in Versorgungsforschung (Bsp. Herzinfarktregister Augsburg (HIRA)).
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Zahlreiche Kliniken und Institute nehmen an nationalen und internationalen Forschungsvorhaben teil, z.B. Bayerisches Zentrum für Krebsforschung (BZKF) oder der Zusammenschluss der Comprehensive Cancer Center in Würzburg, Erlangen, Regensburg und Augsburg (CCC WERA Allianz)
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Es werden Ausbildungsplätze für Studierende im "Praktischen Jahr" zur Verfügung gestellt. Es ist ein bayernweit anerkanntes Repetitorium für Studenten im Praktischen Jahr eingerichtet (MediKA). Für Studierende wird Kleingruppenunterricht bzw. Unterricht am Krankenbett angeboten.

Nr.	Forschung, akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten	Kommentar
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien	Einzelne Kliniken des Universitätsklinikums Augsburg beteiligen sich an multizentrischen Phase-I/II-Studien.
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Viele Kliniken/Institute beteiligen sich an multizentrischen Phase-III/IV-Studien Die Klinik für Diagn./Interv. Radiologie u. Neuroradiologie ist am Augsburger Studienzentrum der "Nationalen Kohorte (NAKO)" - einem von bundesweit 80 - beteiligt, welches somit das 6. Zentrum mit MRT-Diagnostik ist.
FL09	Doktorandenbetreuung	(s. unter FL01: Dozenturen - Lehrbeauftragungen) In einer Vielzahl von Kliniken und Instituten werden Doktoranden von habilitierten Ärztinnen und Ärzten sowie wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern betreut.

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Das Universitätsklinikum Augsburg stellt mehrere hundert Ausbildungsplätze zur Verfügung. Alle Aus-, Fort- und Weiterbildungsbereiche sind in einer gemeinsamen Akademie für Gesundheitsberufe zusammengefasst.

Lehrer für Pflegeberufe, Ärzte und viele andere Berufsgruppen im Universitätsklinikum Augsburg bieten an mehreren Berufsfachschulen und einer Schule für Operationstechnische Assistenz eine hochqualifizierte Ausbildung in Theorie und Praxis.

In Kooperation mit verschiedenen Hochschulen ist das Studium ausbildungs- oder praxisintegrierender dualer Studiengänge am Universitätsklinikum Augsburg möglich.

Dualer Studiengang "Pflege" (B.Sc., ausbildungsintegrierend)

Das duale Pflegestudium an der kooperierenden Hochschule München vermittelt pflege- und bezugswissenschaftliche Erkenntnisse sowie fachliche, methodische, personale und soziale Kompetenzen, um gesunde oder kranke Einzelpersonen, Familien oder Gruppen aller Altersstufen in verschiedenen Settings zu pflegen und zu versorgen. Der modular aufgebaute duale Bachelor-Studiengang erstreckt sich insgesamt über neun Semester (Regelstudienzeit) und ist in die Ausbildung an unserer Berufsfachschule für Krankenpflege integriert.

Dualer Studiengang "Midwifery" (B.Sc., ausbildungsintegrierend)

Die Berufsfachschule für Hebammen und Entbindungspfleger am Universitätsklinikum Augsburg kooperiert im Studiengang Hebammenwissenschaft mit der Hochschule Osnabrück. Ausgerichtet an den veränderten Anforderungen des Berufes greift das Studium ungenügend genutzte Potenziale und Ressourcen von Hebammen und Entbindungspflegern in der Versorgungsgestaltung von Frauen und ihren Familien auf.

Dualer Studiengang "Physiotherapie" (B.Sc., ausbildungsintegrierend)

In Ergänzung zur Ausbildung an unserer Berufsfachschule für Physiotherapie vertiefen die Studierenden in insgesamt 8 Semestern ihre Kenntnisse in Prävention, Therapie, Rehabilitation und Palliation und lernen in verantwortlicher Weise, therapeutische und präventive Konzepte zu erarbeiten, Projekte zu aktuellen Entwicklungen im Gesundheitsbereich durchzuführen und Problemlösungsprozesse zu steuern. Sie werden zum eigenverantwortlichen, wissenschaftlich und ethisch fundierten Arbeiten befähigt und sind in der Lage, die besten Behandlungswege für Patienten und Patientinnen zu finden.

Dualer Studiengang "Soziale Arbeit/ Casemanagement" (B.A., praxisintegrierend)

Das Universitätsklinikum Augsburg ist als Ausbildungsstätte (Praxisphasen) der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Heidenheim (DHBW) für den 3-jährigen Studiengang „Soziale Arbeit“ (Abschluss: Bachelor of Arts) zugelassen. Die Studierenden werden dabei befähigt, die komplexen Prozessabläufe innerhalb und zwischen Versorgungseinrichtungen des Sozial- und Gesundheitswesens zu bestmöglich optimieren.

Dualer Studiengang "Medizinische Informatik" (B.Sc., praxisintegrierend)

Das Universitätsklinikum Augsburg kooperiert als zugelassene Ausbildungsstätte im dualen Studiengang Medizininformatik mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg. Der Studiengang richtet sich an IT-Fachkräfte, die im medizinischen Umfeld tätig sind. Ihnen kommt eine Schnittstellenfunktion zwischen technischem, betriebswirtschaftlichem und medizinischem Personal zu.

Des Weiteren bildet das Universitätsklinikum Augsburg folgende Berufsbilder (IHK, BLÄK) aus:

- Kaufleute für Büromanagement
- Medizinische Fachangestellte
- Fachlageristen
- Fachangestellte für Medien- und Informationsdienste (Med. Dokumentation)

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB01	Gesundheits- und Krankenpflegerin und Gesundheits- und Krankenpfleger	Die Berufsfachschule für Krankenpflege hat 330 Ausbildungsplätze. Mit dem Schuljahr 2020/21 wurde das Pflegeberufegesetz zur Ausbildung von Pflegefachfrauen/-männern umgesetzt und die Pflegeausbildung formaljuristisch an der Berufsfachschule für Pflege weitergeführt. Siehe auch HB19.
HB02	Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger	Das Universitätsklinikum Augsburg bietet die Ausbildung zum/zur Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/in seit dem Schuljahr 2020/2021 wegen der Umsetzung des Pflegeberufegesetzes nicht mehr an. Noch in Ausbildung befindliche Schülerinnen und Schüler werden die Ausbildung in 2022 beenden.
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	Das Universitätsklinikum Augsburg bietet an der Berufsfachschule für Hebammen und Entbindungspfleger mit 40 Plätzen die Ausbildung zur Hebamme/zum Entbindungspfleger an. In Kooperation mit der HS Osnabrück wird zudem ermöglicht, den Bachelorstudiengang Midwifery (B.Sc.) zu absolvieren.
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	Das Universitätsklinikum Augsburg betreibt eine Berufsfachschule für Physiotherapie mit insgesamt 78 Ausbildungsplätzen. Die Berufsfachschule kooperiert im Bachelorstudiengang Physiotherapie mit der Ostbayerisch techn. Hochschule (OTH) Regensburg.
HB09	Logopädin und Logopäde	Örtlich angebunden befindet sich im Schulzentrum des Universitätsklinikums die Berufsfachschule für Logopädie. Diese steht unter der Trägerschaft des Bezirks Schwaben. Verschiedene Ressourcen werden hier gemeinsam genutzt.

Nr.	Ausbildung in anderen Heilberufen	Kommentar
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	Am Universitätsklinikum Augsburg ist eine Schule für Operationstechnische Assistenz (OTA) angeschlossen. Die dreijährige, von der Deutschen Krankenhausgesellschaft anerkannte Ausbildung, umfasst 1.600 theoretische und 3.000 praktische Ausbildungsstunden.
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)	Zum Schuljahr 2020/2021 wurde eine Schule für Anästhesietechnische Assistenz (ATA) errichtet. Die dreijährige, anerkannte Ausbildung umfasst 1.600 theoretische und 3.000 praktische Ausbildungsstunden. Die ATA-Schülerinnen und – Schüler werden in einer Kombiklasse zusammen mit der OTA-Schule beschult.
HB17	Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer	Die Berufsfachschule für Krankenpflegehilfe bietet insgesamt 26 Ausbildungsplätze zur Ausbildung von staatl. anerkannten Pflegefachhelfern (Krankenpflege) an.
HB05	Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)	In der Ausbildung zum medizinisch-technischen Radiologieassistenten fungiert das Universitätsklinikum Augsburg als praktischer Einsatzort für die Berufsfachschulen in Kempten und Ingolstadt.
HB12	Medizinisch-technische Laboratoriumsassistentin und Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (MTLA)	Das Universitätsklinikum Augsburg kooperiert in der Ausbildung von MTLAs mit der MTLA-Schule Augsburg und bietet jährlich bis zu 10 Ausbildungsplätze an. Die praktischen Ausbildungsphasen absolvieren die Auszubildenden in den jeweiligen Instituten und Laboren des Klinikums.
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	Die Berufsfachschule für Pflege hat 330 Ausbildungsplätze. Mit dem Schuljahr 2020/21 wurde das Pflegeberufegesetz zur Ausbildung von Pflegefachfrauen/-männern umgesetzt. Zur Sicherstellung der komplexen praktischen Ausbildung besteht ein Kooperationsnetzwerk mit rund 80 externen Einrichtungen.

Das Universitätsklinikum Augsburg stellt mehrere hundert Ausbildungsplätze zur Verfügung. Alle Aus-, Fort- und Weiterbildungsbereiche sind in einer gemeinsamen Akademie für Gesundheitsberufe zusammengefasst.

Lehrkräfte, Ärzte und viele andere Berufsgruppen im Universitätsklinikum Augsburg bieten an mehreren Berufsfachschulen und einer Schule für Operationstechnische und Anästhesietechnische Assistenz eine hochqualifizierte Ausbildung in Theorie und Praxis. In Kooperation mit verschiedenen Hochschulen ist das Studium ausbildungs- oder praxisintegrierender dualer Studiengänge am Universitätsklinikum Augsburg möglich: Dualer Studiengang Gesundheitsmanagement (B.A.), Dualer Studiengang Physician Assistant (B.Sc.), Dualer Studiengang Facility Management (B.Eng.), Dualer Studiengang Case Management im Sozial- und Gesundheitswesen (B.A.). Des Weiteren bildet das Universitätsklinikum Augsburg folgende weitere Berufsbilder aus:

- Kaufleute im Gesundheitswesen
- Kaufleute für Büromanagement

- Medizinische Fachangestellte
- Fachangestellte für Medien- und Informationsdienste (Med. Dokumentation)
- Fachkräfte für Schutz und Sicherheit
- Fachlageristen
- Fachkräfte für Lagerlogistik

A-9 Anzahl der Betten

Betten
Betten 168

Die Gesamtbettenzahl im Universitätsklinikum Augsburg im Jahr 2021 beträgt 1699 Betten, wobei sich am Standort Medizincampus 1531 und am Standort Medizincampus Süd 168 Betten befinden. Zudem verfügt das Universitätsklinikum Augsburg über ca. 50 Plätze zur tagesklinischen Versorgung.

A-10 Gesamtfallzahlen

Gesamtzahl der im Berichtsjahr behandelten Fälle	
Vollstationäre Fallzahl	5995
Teilstationäre Fallzahl	321
Ambulante Fallzahl	44065
Fallzahl stationsäquivalente psychiatrische Behandlung	0

A-11 Personal des Krankenhauses

A-11.1 Ärztinnen und Ärzte

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 werden neue Mitarbeiter nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an Universitätskliniken der Tarifgemeinschaft deutscher Länder eingestellt. Für die bis zum 31.12.2018 angestellten Ärzte gilt weiterhin der Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte des Verbandes der kommunalen Arbeitgeber. In den Tarifverträgen sind unterschiedliche Wochenarbeitszeiten (40 / 42 Stunden) für die Ärztinnen und Ärzte festgelegt. Dementsprechend wird hier die durchschnittliche Wochenarbeitszeit aller Ärzte angegeben.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 51,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	36,86	
Ambulant	14,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	51,18	
Nicht Direkt	0	

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 26,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	19,63	
Ambulant	6,69	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,32	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl: 0

Kommentar: Im Universitätsklinikum Augsburg sind keine Belegärzte tätig.

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: 88,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	82,92	
Ambulant	5,91	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	88,83	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 9,62

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,85	
Ambulant	2,77	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,62	
Nicht Direkt	0	

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 2,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,87	
Ambulant	0,38	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,25	
Nicht Direkt	0	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 2,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,05	
Ambulant	0,24	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,29	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0,8

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,56	
Ambulant	0,24	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,8	
Nicht Direkt	0	

Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

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: 0,17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,17	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,17	
Nicht Direkt	0	

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,13	
Ambulant	0,17	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,3	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0,56

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,39	
Ambulant	0,17	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,56	
Nicht Direkt	0	

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 0,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,47	
Ambulant	0,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,67	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,47	
Ambulant	0,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,67	
Nicht Direkt	0	

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 23,89

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	16,73	
Ambulant	7,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	23,89	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,23	
Ambulant	0,52	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,75	
Nicht Direkt	0	

A-11.3 Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik

Trifft nicht zu.

A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal

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

Anzahl Vollkräfte: 1,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,8	
Ambulant	0,34	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,14	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 3,08

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,13	
Ambulant	0,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,08	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Kommentar: 0

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,05	
Ambulant	0,45	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,5	
Nicht Direkt	0	

SP30 - Hörgeräteakustikerin und Hörgeräteakustiker

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,7	
Ambulant	0,3	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 1,5

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,05	
Ambulant	0,45	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,5	
Nicht Direkt	0	

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

Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Holger Jegust
Telefon	0821/400-4752
Fax	0821/400-4092
E-Mail	holger.jegust@uk-augsburg.de

A-12.1.2 Lenkungsgremium**Lenkungsgremium**

Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Im Universitätsklinikum Augsburg ist eine Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement eingerichtet, die der Ärztlichen Direktion zugeordnet ist. Hier findet ein regelmäßiger Austausch zu QM- und RM-Themen statt.
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

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

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

Verantwortliche Person für das klinische Risikomanagement

Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	Holger Jegust
Telefon	0821/400-4752
Fax	0821/400-4092
E-Mail	holger.jegust@uk-augsburg.de

A-12.2.2 Lenkungsgremium

Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe	
Lenkungsgremium / Steuerungsgruppe	Ja - Wie Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement
Beteiligte Abteilungen / Funktionsbereiche	Im Universitätsklinikum Augsburg ist eine Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement eingerichtet, die der Ärztlichen Direktion zugeordnet ist. Hier findet ein regelmäßiger Austausch zu QM- und RM-Themen statt.
Tagungsfrequenz des Gremiums	quartalsweise

A-12.2.3 Instrumente und Maßnahmen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM01	Übergreifende Qualitäts- und/oder Risikomanagement-Dokumentation (QM/RM-Dokumentation) liegt vor	Name: QM-Dokumentation Datum: 15.10.2020	Die Vorgaben zum Qualitäts-/Risikomanagement sind in Dienstanweisungen, Dienstvereinbarungen, Verfahrens-, Arbeitsanweisungen, Mitgeltenden Unterlagen geregelt. Sie sind im Intranet gelenkt und können jederzeit aufgerufen werden. Die Dokumente werden regelmäßig auf Aktualität geprüft und revidiert.
RM02	Regelmäßige Fortbildungs- und Schulungsmaßnahmen		Im Programm der Akademie für Gesundheitsberufe hinterlegt: 3 x jährlich QMB-Jour-Fixe mit aktuellen QM-Themen; Schulungen von QMB's und Internen Auditoren (Basis; Refresher); Schulungen Risikomanagement, CIRS; Pflichtschulungen für gesetzlich vorgegebene Schulungen (Bsp. Medizinprodukte, Gefahrstoffe, etc.)
RM03	Mitarbeiterbefragungen		2021 wurde durch den Vorstand eine Befragung aller Mitarbeiter beschlossen, die in 2022 durchgeführt wurde. Thema waren die Folgen der Pandemie.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: QM-Dokumentation Datum: 07.07.2021	Medizinische und organisatorische Sofortmaßnahmen bei Massenanfall von Verletzten (MANV) und Schadensereignissen im Universitätsklinikum Augsburg - Management von Notfällen (Anhang 6 zum OP-Statut) - Pandemieplan - Alarm- und Einsatzplan - Schockraum-Alarmierung - DA Reanimation - DA Notaufnahme
RM05	Schmerzmanagement	Name: QM-Dokumentation Datum: 19.08.2021	- Expertenstandard Schmerzmanagement - Expertenstandard Chronischer Schmerz - Verfahrensanweisung Schmerzmanagement - Postoperative Schmerztherapie bei Kindern - Schmerztherapie im Aufwachraum (Erwachsene) - etc.
RM06	Sturzprophylaxe	Name: QM-Dokumentation Datum: 08.10.2020	- Expertenstandard Sturz - Standard Sturz - Sturzauswertungen (quartalsweise) - etc.
RM07	Nutzung eines standardisierten Konzepts zur Dekubitusprophylaxe (z.B. „Expertenstandard Dekubitusprophylaxe in der Pflege“)	Name: QM-Dokumentation Datum: 31.01.2020	- Standard Dekubitusprophylaxe und -therapie - Dekubitusprophylaxe - Konsensdokument - Verfahrensanweisung - Dekubitusmanagement
RM08	Geregelter Umgang mit freiheitsentziehenden Maßnahmen	Name: QM-Dokumentation Datum: 15.10.2021	- Dienstanweisung zum Vorgehen bei der Fixierung von Patienten - Fixierungsstandard - Überwachungsblatt Fixierung - Handlungsempfehlung zu 3-, 5- und 7-Punkt Fixierungen

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: QM-Dokumentation Datum: 18.03.2022	- VA Umgang mit Fehler-, Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen - Dienstanweisung über die Zuständigkeiten und die Verantwortung für den Einsatz von Medizinprodukten - Implementiertes, elektronisches Gerätemanagement-System mit Gebrauchsanweisungen, Fehler-Meldeportal und Geräteeinweisungen (Intranet)
RM10	Strukturierte Durchführung von interdisziplinären Fallbesprechungen/-konferenzen	- Tumorkonferenzen - Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen - Palliativbesprechungen - Qualitätszirkel	An der Tumorkonferenz beteiligen sich alle relevanten Fachkliniken. Die anderen Besprechungen werden bedarfsweise von den einzelnen Kliniken durchgeführt.
RM12	Verwendung standardisierter Aufklärungsbögen		Im Universitätsklinikum Augsburg werden standardisierte Aufklärungsbögen für Anästhesien, Sedierungen sowie diverse Eingriffe/OP's von einem externen Anbieter verwendet.
RM13	Anwendung von standardisierten OP-Checklisten		In verschiedenen Bereichen des Universitätsklinikums Augsburg werden abteilungsspezifische Checklisten verwendet (Bsp. AWR)

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM16	Vorgehensweise zur Vermeidung von Eingriffs- und Patientenverwechslungen	Name: QM-Dokumentation Datum: 13.12.2021	Dienstanweisung zur Vermeidung von Verwechslungen im Rahmen von invasiven Eingriffen und Operationen
RM17	Standards für Aufwachphase und postoperative Versorgung	Name: QM-Dokumentation Datum: 08.06.2021	<ul style="list-style-type: none"> - Übernahme eines Patienten in den Aufwachraum - Verfahrensanweisung für den Aufwachraum - Schmerztherapie im Aufwachraum (Erwachsene) - Handbuch Aufwachraum - Prä- und postoperative Betreuung von Kindern im AWR
RM18	Entlassungsmanagement	Name: QM-Dokumentation Datum: 03.08.2022	<ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensanweisung: Interner Entlassprozess - Expertenstandard Entlassungsmanagement <p>Checklisten zum Entlassmanagement sind im Krankenhausinformationssystem integriert. Zu den hausweit gültigen Anweisungen gibt es ergänzende abteilungsspezifische Regelungen zur Entlassung, zum Beispiel auf der Palliativstation.</p>

A-12.2.3.1 Einsatz eines einrichtungsinternen Fehlermeldesystems

Internes Fehlermeldesystem	
Internes Fehlermeldesystem	Ja
Regelmäßige Bewertung	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	Monatlich
Verbesserung Patientensicherheit	Ein Fehlermanagement (CIRS) ist flächendeckend in allen klinischen Bereichen eingeführt. Mitarbeiter anderer Bereiche können dieses System ebenfalls zur Fehlererfassung nutzen.

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben
IF01	Dokumentation und Verfahrensanweisungen zum Umgang mit dem Fehlermeldesystem liegen vor	21.02.2022
IF02	Interne Auswertungen der eingegangenen Meldungen	Jährlich
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	Quartalsweise

Nr.	Instrument und Maßnahme
EF01	CIRS AINS (Berufsverband Deutscher Anästhesisten und Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Bundesärztekammer, Kassenärztliche Bundesvereinigung)

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhaushygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	2	Zuständig für beide Standorte.
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	3	
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	1	
Hygienebeauftragte in der Pflege	5	

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

Vorsitzende oder Vorsitzender der Hygienekommission	
Funktion	Ärztlicher Direktor bis 30.06.2022
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. h.c. Michael Beyer
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

A-12.3.2 Weitere Informationen zur Hygiene

A-12.3.2.1 Vermeidung gefäßkatheterassozierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt.

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

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

A-12.3.2.2 Durchführung von Antibiotikaprophylaxe und Antibiotikatherapie

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

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

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	39,90 ml/Patiententag
Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Ja
- Händedesinfektionsmittelverbrauch	141,50 ml/Patiententag
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Teilweise

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

Standardisierte Information (MRSA) erfolgt z. B. durch Flyer MRSA-Netzwerke Ja

Informationsmanagement für MRSA liegt vor Ja

Risikoadaptiertes Aufnahmescreening

Risikoadaptiertes Aufnahmescreening (aktuelle RKI-Empfehlungen) Ja

Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Umgang

Mit von MRSA / MRE / Noro-Viren Ja

Risikoadaptiertes MRSA-Aufnahmescreening wird seit 2006 durchgeführt. Zusätzlich erfolgt seit 2014 ein risikoadaptiertes Screening auf 4MRGN.

Das gesamte klinische Personal wird 1 x jährlich über den Inhalt der Hygienepläne geschult. Zusätzlich finden bereichsbezogen Schulungen zu aktuellen Themen wie z.B. spezielle Erreger statt.

A-12.3.2.6 Hygienebezogenes Risikomanagement

Nr.	Instrument und Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
HM02	Teilnahme am Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS) des nationalen Referenzzentrums für Surveillance von nosokomialen Infektionen	CDAD-KISS HAND-KISS DAS-KISS MRSA-KISS OP-KISS SARI	Weitere Teilnahmen: COSIK Surveillance wird seit 2001 durchgeführt.
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Name: LARE Bayern (LandesArbeitsgemeinschaft Resistente Erreger) Gesundheitsnetzwerk Schwaben - Multiresistente Erreger	
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Zertifikat Bronze	
HM05	Jährliche Überprüfung der Aufbereitung und Sterilisation von Medizinprodukten		Die ZSVA ist zertifiziert. Alle Reinigungs-Desinfektions-Automaten sind validiert. Zusätzlich werden regelmäßig hygienisch-mikrobiologische Prüfungen durchgeführt.
HM09	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu hygienebezogenen Themen		<ul style="list-style-type: none"> - 3x jährlich eine zentrale Hörsaalveranstaltung - Schulungen in den Bereichen Ärztlicher Dienst, Pflege, Reinigung, Versorgung, Küche, Apotheke, Labor - themenbezogene Angebote (Infusionen, Medikamentensicherheit, Händehygiene) - Im Rahmen der COVID-Pandemie 147 zusätzliche Schulungen

Geprüfte Trinkwasserqualität

Im Universitätsklinikum Augsburg werden mehrmals jährlich Trinkwasseruntersuchungen durchgeführt. Im Jahr 2021 war eine gute Qualität des Wassers nachweisbar, die Vorgaben der Trinkwasserverordnung waren erfüllt. Bei auffälligen Werten an unzureichend genutzten Wasserentnahmestellen z. B. im Rahmen von Baumaßnahmen wurden umgehend Spülungen und weitere technische Maßnahmen veranlasst. In Risikobereichen ist unser Haus bereits mit Sterilwasserfiltern ausgestattet, die eine Keimfreiheit des Wassers garantieren.

A-12.4 Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Lob- und Beschwerdemanagement	Kommentar / Erläuterungen
Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt	Ja Das Universitätsklinikum Augsburg verfügt über ein zentrales Beschwerdemanagement, das in der Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement angesiedelt und für alle Betriebsstätten gleichermaßen zuständig ist.
Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung)	Ja Es ist eine für alle Betriebsstätten gültige Verfahrensanweisung etabliert, die den Umgang mit schriftlichen und mündlichen Beschwerden reguliert. Patienten und Angehörige können ihre Rückmeldung über ein LAB-Formular, ein Online-Formular oder ein telefonisches bzw. persönliches Gespräch mit dem Beschwerdemanager einbringen. Die eingegangenen Rückmeldungen werden in einer Datenbank erfasst und regelmäßig ausgewertet.
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden	Ja s. "Schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement"
Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden	Ja s. "Schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement"
Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführerinnen oder Beschwerdeführer sind schriftlich definiert	Ja Als Zeitziele sind definiert, dass eine Eingangsbestätigung innerhalb von drei Arbeitstagen an den Beschwerdeführer versendet wird. Die abschließende Rückmeldung soll innerhalb von 10 Arbeitstagen erfolgen.

Regelmäßige Einweiserbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	Einweiserbefragungen werden dreijährig in den vier Fachkliniken durchgeführt, die nach OnkoZert zertifiziert sind. Auf Wunsch der Kliniken werden zudem fachabteilungsausgerichtete Einweiserbefragungen durchgeführt. Die Befragungen werden i.d.R. zentral über die Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement gesteuert und ausgewertet.

Regelmäßige Patientenbefragungen	
Durchgeführt	Ja
Link	
Kommentar	Patientenbefragungen werden in einzelnen Fachkliniken durchgeführt, nach OnkoZert zertifizierte Kliniken 3-jährig. Die Befragungen werden i.d.R. zentral über die Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement gesteuert und ausgewertet.

Anonyme Eingabemöglichkeit von Beschwerden	
Möglich	Ja
Link	https://www.uk-augsburg.de/fuer-patienten/lob-anregungen-und-beschwerden.html
Kommentar	Über das Verfahren Lob, Anregung, Beschwerden können auch anonyme Rückmeldungen gegeben werden. Der Beschwerdemanager hat seinen Sitz im Klinikum Augsburg (Zentralgebäude).

Ansprechpersonen für das Beschwerdemanagement

Ansprechperson für das Beschwerdemanagement	
Funktion	Beschwerdemanager
Titel, Vorname, Name	Volker Büchler
Telefon	0821/400-4094
Fax	0821/400-4092
E-Mail	volker.buechler@uk-augsburg.de

Zusatzinformationen zu den Ansprechpersonen des Beschwerdemanagements	
Link zum Bericht	
Kommentar	Das Universitätsklinikum Augsburg verfügt über ein zentrales Beschwerdemanagement, das in der Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement angesiedelt und für alle Betriebsstätten gleichermaßen zuständig ist.

Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprecher

Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher	
Funktion	Patientenfürsprecherin bis 31.10.2022
Titel, Vorname, Name	Dr. Sabine von Mutius
Telefon	0821/400-4079
E-Mail	patientenfuersprecher@uk-augsburg.de

Patientenfürsprecherin oder Patientenfürsprecher	
Funktion	Patientenfürsprecher ab 15.03.2022
Titel, Vorname, Name	Manfred Seliger
Telefon	0821/400-4079
E-Mail	patientenfuersprecher@uk-augsburg.de

Zusatzinformationen zu den Patientenfürsprecherinnen oder Patientenfürsprechern**Kommentar**

Die Patientenfürsprecherin bietet persönliche Sprechstunden im Universitätsklinikum Augsburg - Medizincampus (Zentralgebäude) an.

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?

Der Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS) wird im Universitätsklinikum Augsburg eine sehr hohe Priorität eingeräumt.

Neben einer Arzneimittelkommission wird die AMTS in weiteren Arbeits- und Projektgruppen thematisiert; erforderliche Maßnahmen werden eruiert und umgesetzt. In diese Arbeits- und Projektgruppen sind u. a. der Direktor der Apotheke, der Leiter des Qualitätsmanagements sowie Vertreter aus anderen Berufsgruppen, z. B. der Pflegedirektion, involviert.

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

Verantwortliche Person AMTS

Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Dr. Michael Beyer
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

A-12.5.3 Pharmazeutisches Personal

Pharmazeutisches Personal	Anzahl (Personen)
Apothekerinnen und Apotheker	14
Weiteres pharmazeutisches Personal	23

Erläuterungen

Die Mitarbeiter betreuen beide Standorte des Universitätsklinikums Augsburg sowie externe Krankenhäuser.

A-12.5.4 Instrumente und Maßnahmen

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

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

- Aufnahme ins Krankenhaus, inklusive Anamnese:

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

- Medikationsprozess im Krankenhaus:

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

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

- Entlassung:

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

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		AMTS bezogene Themen werden regelmäßig bei Stationsbegehung angesprochen.
AS02	Vorhandensein adressatengerechter und themenspezifischer Informationsmaterialien für Patientinnen und Patienten zur ATMS z. B. für chronische Erkrankungen, für Hochrisikoarzneimittel, für Kinder		
AS04	Elektronische Unterstützung des Aufnahme- und Anamnese-Prozesses (z. B. Einlesen von Patientenstammdaten oder Medikationsplan, Nutzung einer Arzneimittelwissensdatenbank, Eingabemaske für Arzneimittel oder Anamneseinformationen)		<p>Die elektronische Unterstützung des Aufnahmeprozesses ist bereits möglich. Des Weiteren ist die elektronische Unterstützung der Anamnese im Rahmen des Projekts Medication bereits in allen chirurgischen Stationen sowie der Dermatologie und der HNO eingeführt.</p> <p>In die Verordnung wurden die jeweiligen Therapiestandards nach einer multidisziplinären Überarbeitung aufgenommen.</p>

Nr.	Instrument bzw. Zusatzangaben Maßnahme	Erläuterungen
AS05	Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)	Im Universitätsklinikum Augsburg wurde eine "Dienstanweisung Medikation" erstellt.
AS06	SOP zur guten Verordnungspraxis	Im Universitätsklinikum Augsburg wurde eine "Dienstanweisung Medikation" erstellt.
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, d. h. strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)	Die Möglichkeit einer elektronischen Verordnung ist im Rahmen des Projekts Medication bereits in allen chirurgischen Stationen sowie der Dermatologie und der HNO eingeführt. In die Verordnung wurden die jeweiligen Therapiestandards nach einer multidisziplinären Überarbeitung aufgenommen.
AS08	Bereitstellung eines oder mehrerer elektronischer Arzneimittelinformationssysteme (z. B. Lauer-Taxe®, ifap klinikCenter®, Gelbe Liste®, Fachinfo-Service®)	AiDKlinik steht auf allen Stationen zur Verfügung und wird intensiv genutzt. LauerTaxe steht der Apotheke im Universitätsklinikum Augsburg zur Verfügung.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
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 	Alle herzustellenden Arzneimittel (AM) werden unter höchsten Qualitätsstandards produziert. Alle Anforderungen der Apothekenbetriebsordnung (Plausibilitätsprüfung angeforderte AM, Eingangsprüfung der Rohstoffe, in-Prozesskontrollen bei Herstellung und Freigabe durch 4-Augenkontrolle) werden erfüllt.
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) 	Es stehen AID Klinik und Medication (chirurgische Stationen) als Informations- und Verordnungssysteme zur Verfügung. Für die Herstellung von Arzneimitteln kommen die Programme Lennartz, Zenzy und Cato zum Einsatz, die ein hohes Maß an Patientensicherheit bei der Herstellung von Arzneimitteln bieten.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln		Die elektronische Dokumentation der Arzneimittelverabreichung ist in Vorbereitung: Projekt Medication (bisher sind drei Pilotstationen eingeschlossen).
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) 	<p>Hierzu wurde eine multidisziplinäre Projektgruppe eingerichtet. Im Universitätsklinikum Augsburg gibt es ein CIRS, Fragebögen zur AMTS werden bei Stationsbegehungen ausgeteilt, ausgewertet und ggf. Änderungen generiert. Beim Einkauf von AM wird die Verwechslungsgefahr berücksichtigt.</p>
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 (ggf. vorläufigen) Entlassbriefs - Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen - Aushändigung des Medikationsplans - bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten 	Entsprechende Maßnahmen sind über das Entlassmanagement etabliert.

A-13 Besondere apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar	Kommentar
AA08	Computertomograph (CT)	Schichtbildverfahren im Querschnitt mittels Röntgenstrahlen	Nein	Außerhalb der Regelarbeitszeit kann im Bedarfsfall ein CT im Universitätsklinikum Augsburg durchgeführt werden.
AA57	Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren	Gerät zur Gewebezerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	

A-14 Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V**A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe****Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses**

Erfüllung der Voraussetzungen des Moduls der Spezialversorgung Ja (siehe A-14.3)

A-14.3 Teilnahme am Modul Spezialversorgung

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

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

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

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

Ist die Notfallambulanz des Krankenhauses gemäß § 75 Absatz 1 b Satz 2 Halbsatz 2 Alternative 2 SGB V in den vertragsärztlichen Notdienst durch eine Kooperationsvereinbarung mit der Kassenärztlichen Vereinigung eingebunden? Ja

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen

B-1 Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS

B-1.1 Allgemeine Angaben Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS

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

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Axel R. Heller
Telefon	0821/400-2371
Fax	0821/400-2198
E-Mail	sekretariat.anaesthesia@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

B-1.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden keine leistungsbezogenen Zielvereinbarungen getroffen, sondern qualitative Ziele vereinbart.

B-1.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
	Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS	
VX00	Allgemein- und Regionalanästhesie	Allgemein- und Regionalanästhesien (Voll- und Teilnarkose) zu Operationen und zur Diagnostik bei Patienten der im Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd vertretenen Fachdisziplinen und bei Patienten aller Altersklassen
VX00	Operative Intensivmedizin	Intensivmedizinische Überwachung und Behandlung der Patienten aller Fachdisziplinen
VX00	Reanimationsdienst	Reanimationsdienst für das Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd
VX00	OP-Koordination	OP-Koordination
VX00	Anästhesieleistungen	Im Jahr erbringt die Klinik für Anästhesiologie für die operativen Kliniken am Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd über 3.000 Anästhesieleistungen. Dabei kommen alle modernen Anästhesieverfahren einschließlich peripherer und rückenmarknaher Regionalanästhesie zum Einsatz.

B-1.5 Fallzahlen Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2
Teilstationäre Fallzahl	0

Die vollstationäre Fallzahl umfasst nur die 2 Patienten, die von der interdisziplinären Intensivstation in andere Krankenhäuser verlegt wurden oder hier verstorben sind. Insgesamt wurden 28 Patienten auf der Intensivstation behandelt, davon waren 10 Patienten beatmet.

Bedingt durch die Coronapandemie kam es in 2021 zu einem Leistungsrückgang, der begründet in der zeitweisen Reduktion der elektiven Eingriffe und zweitweisen Schließung der Station war, um die Versorgung der Covid-Patienten sicherzustellen.

B-1.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Anmerkung:

Die vollstationären Fallzahlen der aufgeführten Hauptdiagnosen umfassen nur diejenigen, die von der operativen Intensivstation in andere Krankenhäuser verlegt wurden oder hier verstorben sind.

B-1.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I61	< 4	Intrazerebrale Blutung
2	R57	< 4	Schock, anderenorts nicht klassifiziert

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Anmerkungen:

Bedingt durch die Coronapandemie kam es in 2021 zu einem Leistungsrückgang, der begründet in der zeitweisen Reduktion der elektiven Eingriffe und zweitweisen Schließung der Station war, um die Versorgung der Covid-Patienten am Hauptcampus sicherzustellen.

Die unten angeführten Leistungen beziehen sich nur auf die erbrachten Leistungen auf den operativen Intensivstationen.

Diese Übersicht umfasst lediglich die Maßnahmen und Eingriffe, die nach den gesetzlichen Vorgaben als OPS zu dokumentieren sind.

Die Klinik erbringt für die operierenden Kliniken am Medizincampus Süd des Universitätsklinikums Augsburg über 2.500 Anästhesieleistungen. Dabei kommen alle modernen Anästhesieverfahren einschließlich peripherer und rückenmarknaher Regionalanästhesie zum Einsatz.

B-1.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	8-810	21	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
2	8-930	16	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
3	8-701	15	Einfache endotracheale Intubation
4	8-831	12	Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße
5	8-771	11	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
6	1-774	< 4	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
7	5-778	< 4	Rekonstruktion der Weichteile im Gesicht
8	8-020	< 4	Therapeutische Injektion
9	8-500	< 4	Tamponade einer Nasenblutung
10	8-706	< 4	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung

B-1.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Die entsprechenden ambulanten Behandlungsmöglichkeiten finden Sie im Qualitätsbericht des Universitätsklinikums Augsburg Standort Medizincampus im Einzelnen beschrieben.

Ambulante Narkosen	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Narkosen für ambulante kinderradiologische Untersuchungen

Schmerzambulanz und Schmerztagesklinik (teilstationär)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	<p>Ambulante Schmerztherapie im Rahmen des MVZ auf Zuweisung des Hausarztes im Universitätsklinikum Augsburg möglich.</p> <p>MVZ: Dr. M. Sturm, Dr. U. Sindermann, Dr. M. Schlipkötter, Dr. A. Löhlein.</p> <p>Schmerztagesklinik (teilstationär) im Universitätsklinikum Augsburg: Dr. Matthias Haug</p>

B-1.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-1.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-1.11 Personelle Ausstattung

B-1.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Die Zahl der Fälle pro Vollkraft vermittelt einen falschen Eindruck: Alle in der Anästhesie und auf den Intensivstationen tätigen Ärzte werden in Bezug gesetzt zu den wenigen Patienten, die direkt von der Intensivstation entlassen werden (z.B. Verlegung in eine Reha-Klinik).

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 werden neue Mitarbeiter nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an Universitätskliniken der Tarifgemeinschaft deutscher Länder eingestellt. Für die bis zum 31.12.2018 angestellten Ärzte gilt weiterhin der Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte des Verbandes der kommunalen Arbeitgeber. In den Tarifverträgen sind unterschiedliche Wochenarbeitszeiten (40 / 42 Stunden) für die Ärztinnen und Ärzte festgelegt. Dementsprechend wird hier die durchschnittliche Wochenarbeitszeit aller Ärzte angegeben.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,78

Kommentar: Die Klinik für Anästhesiologie im Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd wird als Einheit mit der Klinik für Anästhesiologie im Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus geführt.
Volle Weiterbildungsberechtigung zum Facharzt für Anästhesiologie u. Zusatzweiterbildung Intensivmedizin.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,08	
Ambulant	0,7	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,78	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0,32895

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,18

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,64	
Ambulant	0,54	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,18	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0,43103

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

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

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: 12,25

Kommentar: Der Anteil an fachweitergebildetem Personal beträgt mehr als 50 %

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	12,03	
Ambulant	0,22	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	12,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0,16625

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,25

Kommentar: Der Anteil an fachweitergebildetem Personal beträgt über 50 %.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,25	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 8

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ20	Praxisanleitung
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ08	Pflege im Operationsdienst
PQ21	Casemanagement

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Die Fallzahl je Vollkraft vermittelt einen falschen Eindruck, da in den Vollkräften auch der Anästhesie-Funktionsdienst beinhaltet ist und sich die Fallzahl ausschließlich auf die externen Fälle der Operativen Intensivstation beziehen.

B-2 Klinik für Dermatologie und Allergologie**B-2.1 Allgemeine Angaben 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	
Funktion	Direktorin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Julia Welzel
Telefon	0821/400-7401
Fax	0821/400-177401
E-Mail	dermatologie@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

B-2.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden keine leistungsbezogenen Zielvereinbarungen getroffen, sondern qualitative Ziele vereinbart.

B-2.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Dermatologie und Allergologie

Alle Erkrankungen der Haut (Dermatologie) - Allergologie - Dermatohistopathologie - Venenerkrankungen (Phlebologie) - Venerologie - operative Dermatologie - Dermato-Onkologie - Medikamentöse Tumortherapie

Die Klinik für Dermatologie und Allergologie wurde im Jahr 2010 erstmals nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert, von OnkoZert/Deutsche Krebsgesellschaft e.V. (DKG) als Hauttumorzentrum anerkannt und

durch jährliche Überwachungs-/Rezertifizierungsaudits - zuletzt im Juli 2021 (DIN EN ISO 9001:2015) und Oktober 2021 (DKG) - bestätigt.

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	Entfernung gutartiger u. bösartiger Tumore (Melanom, Hautkrebs) an Haut, Unterhaut, hautnahen Schleimhäuten, Ohren u. Nase (Dermatochirurgie, -onkologie, -histologie), von Wächterlymphknoten (Sentinel), Systemtherapie metastasierter Hauttumoren, Elektrochemotherapie
VD00	Weitere Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	Hautkrebsscreening (computergestützt, konfokale Lasermikroskopie, optische Kohärenztomographie)
VD04	Diagnostik und Therapie von Infektionen der Haut und der Unterhaut	Infektionserkrankungen (wie Wundrose, Gürtelrose, Herpes, Geschlechtskrankheiten, etc.)
VD01	Diagnostik und Therapie von Allergien	Diagnostik und Behandlung von allergischen Hauterkrankungen u. -reaktionen, von atopischem Ekzem (Neurodermitis) sowie Reaktionen nach Kontakt mit Giftstoffen, Nahrungsmitteln, Medikamenten, Tieren Haut-, Blut- sowie Provokationstests bei Verdacht auf Allergien Hyposensibilisierungsbehandlung
VD06	Diagnostik und Therapie von papulosquamösen Hautkrankheiten	Behandlung chronischer Hauterkrankungen wie Schuppenflechte (Psoriasis)
VC19	Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen	Behandlung von chronischen Wunden/Ulcus cruris
VD05	Diagnostik und Therapie von bullösen Dermatosen	Behandlung von Pemphiguserkrankungen und bullösem Pemphigoid
VD02	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assozierten Erkrankungen	Behandlung von Autoimmunerkrankungen, systemischer Sklerodermie, HIV-assozierten Hauterscheinungen
VD10	Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Haut und Unterhaut	Hauttransplantationen und plastische Rekonstruktionen (z. B. Lippe, Nase) Photodynamische Therapie, Laseranwendungen, Kältetherapie (Kryotherapie)
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote	Kommentar
Klinik für Dermatologie und Allergologie		
VD08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung	
VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde wie Haare, Nägel, Schweißdrüsen
VD11	Spezialsprechstunde	Onkologische Sprechstunde Ästhetiksprechstunde Lasersprechstunde Bildgebende Diagnostik

B-2.5 Fallzahlen Klinik für Dermatologie und Allergologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	1845
Teilstationäre Fallzahl	321

In der Klinik für Dermatologie und Allergologie konnten im Jahr 2020 insgesamt 21.251 ambulante Fälle verzeichnet werden.

Zudem wurden ambulant 804 Infusionen (zumeist medikamentöse Tumortherapie) verabreicht und 227 Photodynamische Therapien (PDT) durchgeführt.

Tagesklinisch wurden an 1.710 Behandlungstagen Patienten medizinisch und pflegerisch versorgt.

B-2.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-2.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C44	426	Sonstiger Hautkrebs
2	C43	236	Schwarzer Hautkrebs - Malignes Melanom
3	B02	160	Gürtelrose - Herpes zoster
4	Z01	133	Allergologische Diagnostik, Provokationstest und Hyposensibilisierung
5	A46	127	Wundrose - Erysipel
6	T78	123	Schwere Anaphylaxie - allergische Reaktion
7	Z51	113	Hyposensibilisierung
8	L12	57	Blasenbildende Autoimmundermatosen (Pemphigoid-/Pemphiguskrankheiten)
9	T88	32	Wundheilungsstörungen
10	L10	25	Pemphiguskrankheiten
11	L50	25	Nesselsucht - Urtikaria
12	L30	23	Sonstige Hautentzündungen
13	L20	22	Neurodermitis - Atopisches Ekzem

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	L27	22	Arzneireaktionen
15	L85	21	Sonstige Epidermisverdickung
16	D03	20	Örtlich begrenzter schwarzer Hautkrebs - Melanoma in situ, Lentigo maligna
17	D69	16	Purpura und sonstige hämorrhagische Diathesen
18	C84	15	Kutane T-Zell-Lymphome, auf die Haut begrenzt oder mit Lymphknotenbeteiligung
19	D48	14	Neubildung unsicheren oder unbekannten Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
20	C79	13	Absiedelung einer Krankheit in sonstige Körperregionen
21	L40	13	Schuppenflechte - Psoriasis
22	B00	11	Infektionen durch Herpesviren [Herpes simplex]
23	C00	11	Bösartige Neubildung der Lippe
24	L73	11	Sonstige Krankheiten der Haarfollikel
25	M34	10	Systemische Sklerose
26	K52	9	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis
27	I83	8	Varizen der unteren Extremitäten
28	T80	8	Komplikationen nach Infusion, Transfusion oder Injektion zu therapeutischen Zwecken
29	L94	7	Sonstige lokalisierte Krankheiten des Bindegewebes
30	I87	6	Sonstige Venenkrankheiten

B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
C43	236	Bösartiges Melanom der Haut
M34	10	Systemische Sklerose

B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-895	871	ausgedehnte operative Entfernung - Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
2	5-903	709	Verschiebe- / Lappenplastik
3	1-700	212	Untersuchung einer Allergie durch eine gezielte Auslösung allergischer Reaktionen - Provokationstestung
4	8-560	206	Anwendung von Licht zu Heilzwecken - Lichttherapie
5	1-490	192	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut
6	5-401	161	Operative Entfernung einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß (Sentinel)
7	5-900	149	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	5-212	143	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase
9	5-892	137	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
10	8-824	116	Photopherese
11	8-030	113	Bestimmtes Verfahren im Rahmen der Behandlung einer Allergie z.B. auf Insektengift (Immuntherapie - Hyposensibilisierung)
12	5-902	97	Freie Hautverpflanzungen
13	5-181	71	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußen Ohres
14	5-913	69	Entfernung oberflächlicher Hautschichten (z.B. mittels Shave oder Laser)
15	5-894	68	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
16	8-547	46	Andere Immuntherapie
17	1-415	35	Biopsie ohne Inzision an der Gesichtshaut
18	5-186	27	Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel
19	8-192	25	Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde
20	5-915	18	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
21	5-896	16	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
22	8-542	15	Nicht komplexe Chemotherapie
23	5-182	14	Resektion der Ohrmuschel
24	5-908	14	Plastische Operation an Lippe und Mundwinkel
25	5-217	11	Plastische Rekonstruktion der äußen Nase
26	8-522	8	Hochvoltstrahlentherapie
27	8-527	8	Konstruktion und Anpassung von Fixations- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie
28	5-091	7	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
29	8-191	7	Verband bei großflächigen und schwerwiegenden Hauterkrankungen
30	5-898	5	Operationen am Nagelorgan

B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-903	709	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
5-401	161	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß

B-2.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Allergologische Sprechstunde Di 14.00-16.00 Uhr Do 14.00-16.00 Uhr Fr 8.30-10.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-7440	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Allergietestung Hypsensibilisierungsbehandlung Dr. Sandra Schuh
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VD01)

Allgemeine Sprechstunden Mo, Di 08.00-16.00 Uhr Do+Fr 08.00-12.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-7450	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Behandlung von schwer therapierbaren Hauterkrankungen Dr. Kai-Uwe Krämer, Karisa Thölken, Dr. Ha-Na Lee, Dr. Mareike Berger

Laserbehandlung Mo. 14.00 - 16.00 Uhr, Mi. 14.00 - 16.00 Uhr, Fr. 08:00 - 10:00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-7450	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Laserbehandlung von Hauterkrankungen Prof. Dr. Julia Welzel, Dr. Kai-Uwe Krämer

Privatsprechstunde Mo, Fr 10.00-12.00 Uhr Di 08.00-16.00 Uhr Mi 08.00-09.00 Uhr (Nachsorge) Do 14.00-16.00 Tel. Anmeldung: 0821 400-7401	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Gesamtes ambulant mögliches Spektrum der Diagnostik und Behandlung von Hauterkrankungen und Allergien Privatversicherte oder Selbstzahler ohne Überweisungsschein bei: Prof. Dr. Julia Welzel und Vertretern

Onkologische Sprechstunde, Mo, Di, Do 08:00 Uhr - 12:30 Uhr, Tel. Anmeldung 0821 400-7450	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Behandlung und Beratung von Patienten mit metastasierten Hautkrebskrankungen Iris Spänkuch, Dr. Mareike Berger, Louisa Wimmer
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)

Tumornachsorgesprechstunde Mi 08.00-12.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-7450	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Behandlung von Patienten mit Hautkrebskrankungen
	Dr. Mareike Berger, Karisa Thölken

Ästhetiksprechstunde Montag 14.00 - 16.00 Uhr, Tel. Anmeldung 0821 400-7401	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Gesamtes Spektrum der ästhetischen Dermatologie. Privatversicherte oder Selbstzahler ohne Überweisungsschein (Lasertherapie, Peeling, Botox, Faltenunterspritzung, Lidkorrekturen) Dr. Kai-Uwe Krämer, Frau Eva Beck
Angebotene Leistung	Ästhetische Dermatologie (VD13)

Operative Sprechstunde Mo/Mi 14.00 Uhr - 16.00 Uhr, Do. 14.00 Uhr - 16.00 Uhr, Tel. Anmeldung 0821 400-7450	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik von Hauttumoren und operative Planung Dr. Ha-Na Lee, Dr. Mareike Berger, Dr. Kai-Uwe Krämer
Angebotene Leistung	Dermatochirurgie (VD12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)

Photodynamische Therapie (PDT) Termine nach Vereinbarung Tel. Anmeldung: 0821 400-7450	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Die photodynamische Therapie (PDT) - unter Rotlicht, Weißlicht und Tageslicht - ist ein modernes nichtoperatives Verfahren zur ambulanten Behandlung von sehr oberflächlichen Formen von weißem Hautkrebs (aktinische Keratose, Morbus Bowen, oberflächlich-multizentrisches Basalzellkarzinom).
Angebotene Leistung	Dermatologische Lichttherapie (VD16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren (VD03)

B-2.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

In der Klinik für Dermatologie und Allergologie konnten im Jahr 2020 insgesamt 21.251 ambulante Besuche verzeichnet werden.

Zudem wurden ambulant 804 Infusionen (zumeist medikamentöse Tumortherapie) verabreicht und 227 Photodynamische Therapien (PDT) durchgeführt.

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-903	5	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut
2	5-212	< 4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase
3	5-902	< 4	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle

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**

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 werden neue Mitarbeiter nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an Universitätskliniken der Tarifgemeinschaft deutscher Länder eingestellt. Für die bis zum 31.12.2018 angestellten Ärzte gilt weiterhin der Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte des Verbandes der kommunalen Arbeitgeber. In den Tarifverträgen sind unterschiedliche Wochenarbeitszeiten (40 / 42 Stunden) für die Ärztinnen und Ärzte festgelegt. Dementsprechend wird hier die durchschnittliche Wochenarbeitszeit aller Ärzte angegeben.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 16,69

Kommentar: Volle Weiterbildungsberechtigung für den Facharzt Haut- und Geschlechtskrankheiten und die Zusatzbezeichnungen Allergologie und Dermatohistologie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,52	
Ambulant	5,17	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	16,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 160,15625

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,48	
Ambulant	2,01	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 411,83036

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	Kommentar
AQ20	Haut- und Geschlechtskrankheiten	Volle Weiterbildungsgenehmigung

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF06	Dermatohistologie

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: 27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	24,77	
Ambulant	2,23	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	27	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 74,48526

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	0,52	
Ambulant	0,23	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3548,07692

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,17

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,17	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,17	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 10852,94118

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 8,07

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6	
Ambulant	2,07	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	8,07	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 307,5

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP16	Wundmanagement
ZP19	Sturzmanagement

Die Fallzahl je Vollkraft vermittelt einen falschen Eindruck, da in den Vollkräften auch der OP-Funktionsdienst und die Mitarbeiter der Untersuchungs- und Behandlungsbereiche beinhaltet sind.

B-3 Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde**B-3.1 Allgemeine Angaben Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Fachabteilungsschlüssel	2600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefarztin oder Chefarzt	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Johannes Zenk
Telefon	0821/400-7101
Fax	0821/400-177101
E-Mail	hno@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Leiter Sektion MKG bis zum 31.03.2021
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Dr. med. dent Tilo Schlittenbauer
Telefon	0821/400-7130
Fax	0821/400-177330
E-Mail	HNO@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Die Sektion Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie war bis zum 31.03.2021 in die Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde integriert. Die Ärztliche Leitung der Sektion oblag Herrn Dr. Dr. Tilo Schlittenbauer. Zum 01.04.2021 wurde eine eigene Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (MKG) eingerichtet, deren Direktor Herr Dr. Dr. Tilo Schlittenbauer bis zum 31.12.2021 war. Die Leistungen sind nun wieder in der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie ausgewiesen.

Die Klinik verfügt seit 2015 über ein Speicheldrüsenzentrum. Neben der Diagnostik und der Therapie von entzündlichen und obstruktiven Erkrankungen wie z.B. bei Speichelsteinen werden auch gutartige Speicheldrüsentumoren meist organerhaltend operiert. Zur Diagnostik werden moderne Ultraschalltechniken sowie die diagnostische und interventionelle Speicheldrüsenendoskopie eingesetzt. Bei Malignomen der Speicheldrüsen stehen alle funktionserhaltenden Operationsmethoden und rekonstruktive inkl. plastische Verfahren zur Verfügung.

Seit 2019 ist im Hörzentrum Schwaben ein von den Krankenkassen gefördertes Cochlea-Implantat-Zentrum integriert. Hier stehen sämtliche diagnostischen und therapeutischen Methoden zur Hörversorgung inklusive der Versorgung mit implantierbaren Hörgeräten und Cochlea-Implantaten aller Hersteller zur Verfügung. Die Anpassung der Sprachprozessoren sowie die audiologische und logopädische Therapie erfolgt im CI-Zentrum aus einer Hand.

Seit 2020 verfügt die Klinik über einen Arzt mit dem Qualifikationsnachweis „Somnologie“ der Dt. Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin und ist in der Lage, das gesamte operative Spektrum der chirurgischen Therapie obstruktiver schlafbezogener Atmungsstörungen anzubieten. Für die polysomnographische Diagnostik besteht hierbei eine Kooperation mit dem Schlaflabor der Medizinischen Klinik.

Zum 01.07.2021 verfügt die Klinik auch über eine Fachärztin für Phoniatrie und Pädaudiologie.

B-3.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden keine leistungsbezogenen Zielvereinbarungen getroffen, sondern qualitative Ziele vereinbart.

B-3.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VH03	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres	Intraoperatives Monitoring akustischer und motorischer Signale (BERA)
VH04	Mittelohrchirurgie	Ohrmikrochirurgie; inkl. implantierbare Hörgeräte (z.B. Vibrant Soundbridge), elektronische Hörhilfe (cochlear implant) und Missbildungsoperationen; Kontrolle der Hörgeräteanpassung
VH05	Cochlearimplantation	Versorgung ertaubter Patienten bzw. unzureichende Hörgeräteversorgung
VH18	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich	Laser- und Tumorchirurgie Mikrochirurgische Rekonstruktionstechniken (mikrovaskuläre Transplantationen z.B. Unterarmtransplantate, mikrochirurgische Hirnnervenrekonstruktionen) Ultraschalldiagnostik der Halsweichteile
VH19	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren	
VH20	Interdisziplinäre Tumornachsorge	Spezielle Tumorsprechstunde und interdisziplinäre Tumorkonferenz
VH16	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes	Stroboskopische Untersuchungen, transorale Mikrolaryngoskopie und gesamtes Spektrum der Tumorchirurgie
VH17	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea	Operationen bei Trachealstenosen
VH15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	-Speicheldrüsenerhaltende Methoden incl: Sialendoskopien und Steinextraktionen -Parotis-Chir. mit prim./sek. Fazialisrehabilitation nach radikaler Malignom-OP (Mikrochir. Rekonstruktion: Hirnnerven, Mundwinkelzügelung, Lidgewichtimplantation) -Intraoper. Monitoring akustischer, motorischer Signale
VH10	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen	-Ultraschalldiagnostik der Nasennebenhöhlen -Allergologie (Kooperation mit der Umweltmedizin) -Navigationsgesteuerte endoskopische Chirurgie
VH14	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle	Chirurgie der Mandeln (Tonsillen) und Mundhöhle; Ranulaoperationen
VH12	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege	Chirurgie der Tränenwege und der Orbita (z.B. endoskopische Operation nach West)
VH08	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege	Allergologie (Kooperation mit der Umweltmedizin)
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	Starre und flexible Tracheoskopie, Therapie Trachealstenosen
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VH02	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes	Tubendilatation mit Ballonkatheter bei Belüftungsstörungen des Mittelohrs
VH06	Operative Fehlbildungskorrektur des Ohres	
VH13	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	Plastische und rekonstruktive Gesichts- und Nasen chirurgie (Septorhinoplastik, plastische Rekonstruktion von Defekten im Gesicht, Rekonstruktion von großen Defekten mittels gestielte und freie mikrovaskuläre Transplantate)
VH22	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren	Ohranlegeplastik
VH21	Rekonstruktive Chirurgie im Kopf-Hals-Bereich	Glottiserweiterungsplastik
VH11	Transnasaler Verschluss von Liquorfisteln	
VH07	Schwindeldiagnostik/-therapie	Diagnostik des Hör- und Gleichgewichtsorgans
VH23	Spezialsprechstunde	
VH26	Laserchirurgie	Transorale mikrolaryngoskopische Laserchirurgie von Kehlkopfkarzinomen
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	
VH24	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen	
VH25	Schnarchoperationen	
VI32	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin	
VH27	Pädaudiologie	
VZ01	Akute und sekundäre Traumatologie	Traumatologie im Kopf- und Halsbereich
VZ14	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	Osteosynthesen von <ul style="list-style-type: none"> - Jochbeinfrakturen - Stirnhöhlenfrakturen - Mittelgesichtsfrakturen
VI10	Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	Ultraschalldiagnostik der Schilddrüse
VH00	Sonstige im Bereich HNO	Hördiagnostik im Kindesalter, Stimm- und Sprachstörungen
VZ00	Chirurgie von Mund, Kiefer und Gesicht	Sektion Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
VZ00	Umstellungsoperationen der Kiefer (Dysgnathie-Chirurgie)	Sektion Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie: Fehlbildungschirurgie und Knochenaugmentation (Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VZ00	Plastisch-ästhetische Gesichtschirurgie	Sektion Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie: Plastische und Wiederherstellungs chirurgie Ästhetische Gesichtschirurgie
VZ03	Dentale Implantologie	Sektion Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie: Zahnimplantate
VZ00	Sonstige im Bereich Zahnheilkunde/Mund-Kiefer- Gesichtschirurgie	Sektion Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

B-3.5 Fallzahlen Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3442
Teilstationäre Fallzahl	0

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	R04	220	Blutung aus den Atemwegen
2	K11	185	Krankheiten der Speicheldrüsen
3	J36	180	Peritonsillarabszess
4	H81	164	Störungen der Vestibularfunktion
5	J32	163	Chronische Sinusitis
6	C44	143	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
7	J38	120	Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert
8	S02	119	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
9	D11	118	Gutartige Neubildung der großen Speicheldrüsen
10	C32	107	Bösartige Neubildung des Larynx
11	J34	99	Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen
12	J35	77	Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel
13	H71	59	Cholesteatom des Mittelohres
14	J03	51	Akute Tonsillitis
15	C10	50	Bösartige Neubildung des Oropharynx
16	T81	50	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
17	H60	48	Otitis externa
18	H61	47	Sonstige Krankheiten des äußeren Ohres
19	Z43	44	Versorgung künstlicher Körperöffnungen

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	H66	43	Eitige und nicht näher bezeichnete Otitis media
21	B27	40	Infektiöse Mononukleose
22	J39	40	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege
23	C77	39	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung der Lymphknoten
24	H91	38	Sonstiger Hörverlust
25	K14	38	Krankheiten der Zunge
26	C30	34	Bösartige Neubildung der Nasenhöhle und des Mittelohres
27	C79	32	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
28	C09	31	Bösartige Neubildung der Tonsille
29	C13	31	Bösartige Neubildung des Hypopharynx
30	D14	31	Gutartige Neubildung des Mittelohres und des Atmungssystems

B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-242	835	Audiometrie
2	1-611	777	Diagnostische Pharyngoskopie
3	1-610	699	Diagnostische Laryngoskopie
4	1-630	661	Diagnostische Ösophagoskopie
5	1-620	552	Diagnostische Tracheobronchoskopie
6	5-215	424	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]
7	5-280	299	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses
8	8-500	231	Tamponade einer Nasenblutung
9	5-281	209	Tonsillektomie (ohne Adenotomie)
10	5-214	203	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums
11	5-262	202	Resektion einer Speicheldrüse
12	5-403	198	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]
13	5-983	193	Reoperation
14	8-547	188	Andere Immuntherapie
15	1-422	172	Biopsie ohne Inzision am Pharynx
16	5-224	168	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen
17	5-195	154	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen)
18	5-181	153	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres
19	5-300	146	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
20	1-420	134	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle
21	5-200	129	Parazentese [Myringotomie]
22	5-189	124	Andere Operationen am äußeren Ohr
23	5-312	117	Permanente Tracheostomie
24	1-421	114	Biopsie ohne Inzision am Larynx
25	5-270	92	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich
26	5-210	85	Operative Behandlung einer Nasenblutung
27	5-892	84	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
28	5-285	80	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)
29	5-894	76	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
30	5-902	75	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle

B-3.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Privatsprechstunde Mo u. Mi. 12.00 - 16.00 Uhr, Fr. 12.00-15.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-7101	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Privatversicherte oder Selbstzahler ohne Überweisungsschein bei: Prof. Dr. Johannes Zenk und Vertretern
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)

Spezialsprechstunden Mo-Do 07.30-15.30 Uhr Fr 07.30-14.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-7155			
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)		
Kommentar	Diagnostik und Therapie bei Erkrankungen des Ohres, der Nase, der oberen Luftwege, des Halses und der Speicheldrüse.		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VH15)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Nasennebenhöhlen (VH10)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Trachea (VH17)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Tränenwege (VH12)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Kehlkopfes (VH16)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Infektionen der oberen Atemwege (VH08)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VH14)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres (VH01)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Innenohres (VH03)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Mittelohres und des Warzenfortsatzes (VH02)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schluckstörungen (VH24)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Bereich der Ohren (VH19)		
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich (VH18)		
Angebotene Leistung	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie (VH13)		
Angebotene Leistung	Rekonstruktive Chirurgie im Bereich der Ohren (VH22)		

B-3.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-216	196	Reposition einer Nasenfraktur
2	5-200	93	Parazentese [Myringotomie]
3	5-285	69	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)
4	5-184	19	Plastische Korrektur abstehender Ohren
5	5-273	10	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle

B-3.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-3.11 Personelle Ausstattung**B-3.11.1 Ärztinnen und Ärzte**

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 werden neue Mitarbeiter nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an Universitätskliniken der Tarifgemeinschaft deutscher Länder eingestellt. Für die bis zum 31.12.2018 angestellten Ärzte gilt weiterhin der Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte des Verbandes der kommunalen Arbeitgeber. In den Tarifverträgen sind unterschiedliche Wochenarbeitszeiten (40 / 42 Stunden) für die Ärztinnen und Ärzte festgelegt. Dementsprechend wird hier die durchschnittliche Wochenarbeitszeit aller Ärzte angegeben.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 21,03

Kommentar: Volle Weiterbildungsberechtigung für den Facharzt Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde und die Zusatzbezeichnung Allergologie und Plastische Operationen. Weiterbildungsermächtigung bei Plastischen Operationen.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,71	
Ambulant	6,32	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	21,03	Enthalten sind auch die Ärzte der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 233,99048

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 9,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	6,88	
Ambulant	2,95	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	9,83	Enthalten sind auch die Ärzte der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie.
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 500,2907

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ18	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
AQ40	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
AQ64	Zahnmedizin
AQ66	Oralchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF39	Schlafmedizin
ZF03	Allergologie
ZF33	Plastische Operationen

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: 29,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	28,55	
Ambulant	0,69	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	29,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 120,56042

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,25

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,1	
Ambulant	0,15	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,25	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3129,09091

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,49	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,49	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 7024,4898

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: 4651,35135

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 10,29

Kommentar: Enthalten ist auch das Pflegepersonal (Med. Fachangestellte) der Sektion für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,44	
Ambulant	2,85	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,29	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 462,63441

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP16	Wundmanagement

Die Fallzahl je Vollkraft vermittelt einen falschen Eindruck, da in den Vollkräften auch der OP-Funktionsdienst und die Mitarbeiter der Untersuchungs- und Behandlungsbereiche beinhaltet sind.

B-4 Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

B-4.1 Allgemeine Angaben 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	
Funktion	Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Dr. med. dent. Ninette Tödtmann (ab 01.01.2022)
Telefon	0821/400-7330
Fax	0821/400-177330
E-Mail	mkg@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Dr. med. dent. Tilo Schlittenbauer (bis 31.12.2021)
Telefon	0821/400-7330
Fax	0821/400-177330
E-Mail	mkg@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Zum 01.04.2021 wurde die Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie als eigene Hauptfachabteilung etabliert. Bis zu diesem Zeitpunkt war die Klinik eine Sektion der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde.

B-4.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden keine leistungsbezogenen Zielvereinbarungen getroffen, sondern qualitative Ziele vereinbart.

B-4.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Kommentar
VZ00	Chirurgie von Mund, Kiefer und Gesicht	
VZ00	Umstellungsoperationen der Kiefer (Dysgnathie-Chirurgie)	
VZ00	Plastisch-ästhetische Gesichtschirurgie	Plastische und Wiederherstellungs chirurgie Ästhetische Gesichtschirurgie
VZ03	Dentale Implantologie	Zahnimplantate
VC58	Spezialsprechstunde	Verschiedene Spezialsprechstunden
VZ00	Sonstige im Bereich Zahnheilkunde/Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie	
VZ01	Akute und sekundäre Traumatologie	Unfallverletzungen knöchern und weichgewebig
VZ04	Dentoalveolare Chirurgie	Verlagerte Zähne, Weisheitszähne
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	Kinder und Erwachsene mit Lippen-Kiefer-Gaumenspalten
VZ07	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen	
VZ08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Zähne	
VZ09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Zahnhalteapparates	
VZ18	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs	
VZ16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks	
VZ10	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich	
VZ12	Epithetik	
VZ19	Laserchirurgie	
VZ14	Operationen an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen	
VZ15	Plastisch-rekonstruktive Chirurgie	
VZ20	Zahnärztliche und operative Eingriffe in Vollnarkose	

B-4.5 Fallzahlen Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	571
Teilstationäre Fallzahl	0

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S02	125	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
2	K08	71	Sonstige Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates
3	K12	69	Stomatitis und verwandte Krankheiten
4	K10	54	Sonstige Krankheiten der Kiefer
5	K07	41	Dentofaziale Anomalien [einschließlich fehlerhafter Okklusion]
6	K04	30	Krankheiten der Pulpa und des periapikalen Gewebes
7	C44	20	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
8	K09	15	Zysten der Mundregion, anderenorts nicht klassifiziert
9	C04	14	Bösartige Neubildung des Mundbodens
10	T81	10	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
11	K13	9	Sonstige Krankheiten der Lippe und der Mundschleimhaut
12	S03	8	Luxation, Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern des Kopfes
13	C03	6	Bösartige Neubildung des Zahnfleisches
14	J32	6	Chronische Sinusitis
15	Z43	6	Versorgung künstlicher Körperöffnungen
16	K01	5	Retinierte und impaktierte Zähne
17	R22	5	Lokalisierte Schwellung, Raumforderung und Knoten der Haut und der Unterhaut
18	D16	4	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels
19	K06	4	Sonstige Krankheiten der Gingiva und des zahnlosen Alveolarkammes
20	B00	< 4	Infektionen durch Herpesviren [Herpes simplex]

B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
S02.8	< 4	Kiefergelenkfrakturen inkl. Gelenkköpfchenfrakturen

B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-230	202	Zahnextraktion
2	5-770	179	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens
3	5-241	152	Gingivaplastik
4	5-231	93	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
5	5-779	79	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen
6	5-273	61	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle
7	5-764	47	Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae
8	5-766	45	Reposition einer Orbitafraktur
9	5-769	45	Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen
10	5-760	36	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur
11	5-225	31	Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen
12	5-243	26	Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers
13	5-242	25	Andere Operationen am Zahnfleisch
14	5-403	21	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]
15	5-765	20	Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae
16	5-237	18	Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung
17	5-311	18	Temporäre Tracheostomie
18	1-545	17	Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision
19	5-235	17	Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes
20	5-896	16	Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
21	5-902	16	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
22	5-221	15	Operationen an der Kieferhöhle
23	5-772	15	Partielle und totale Resektion der Mandibula
24	5-783	15	Entnahme eines Knochentransplantates
25	5-916	14	Temporäre Weichteildeckung
26	5-020	12	Kranioplastik
27	5-77b	12	Knochentransplantation und -transposition an Kiefer- und Gesichtsschädelknochen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
28	5-984	11	Mikrochirurgische Technik
29	5-761	10	Reposition einer zentralen Mittelgesichtsfraktur
30	5-858	10	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung

B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-765.73	11	Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Processus articularis mandibulae, offen, von außen: Osteosynthese durch Platte

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Mundschleimhaut-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen (VZ07)

Privatsprechstunde	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130

Kiefergelenk-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des Kiefers und Kiefergelenks (VZ16)

Implantat-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130
Angebotene Leistung	Dentale Implantologie (VZ03)

Dysgnathie-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130

Spalt-Sprechstunde (LKGS)	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Spaltbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich (VZ17)

Tumor-Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Tumoren im Mund-Kiefer-Gesichtsbereich (VZ10)

Plastische-ästhetische Sprechstunde	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-231	40	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
2	5-241	34	Gingivaplastik
3	5-273	9	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle
4	5-242	6	Andere Operationen am Zahnfleisch
5	5-779	6	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen
6	5-091	5	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
7	5-250	5	Inzision, Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Zunge
8	1-586	< 4	Biopsie an Lymphknoten durch Inzision
9	5-235	< 4	Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes
10	5-237	< 4	Wurzelspitzenresektion und Wurzelkanalbehandlung

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

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 werden neue Mitarbeiter nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an Universitätskliniken der Tarifgemeinschaft deutscher Länder eingestellt. Für die bis zum 31.12.2018 angestellten Ärzte gilt weiterhin der Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte des Verbandes der kommunalen Arbeitgeber. In den Tarifverträgen sind unterschiedliche Wochenarbeitszeiten (40 / 42 Stunden) für die

Ärztinnen und Ärzte festgelegt. Dementsprechend wird hier die durchschnittliche Wochenarbeitszeit aller Ärzte angegeben.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,92	1 Jahr WB-Ermächtigung für den Facharzt MKG-Chirurgie und 6 Monate WB-Ermächtigung für die Subspezialisierung „plastische Operationen“
Ambulant	2,13	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 297,39583

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,27

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,08	
Ambulant	1,19	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,27	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 528,7037

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ40	Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
AQ66	Oralchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF33	Plastische Operationen

B-4.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,01	Die Patienten sind in einer Einheit mit einer anderen Klinik untergebracht. Hier erfolgt keine Aufteilung.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 57100

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,28

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,56	
Ambulant	1,72	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,28	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 366,02564

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ08	Pflege im Operationsdienst
PQ20	Praxisanleitung
PQ01	Bachelor

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP05	Entlassungsmanagement	wird in Abstimmung mit dem Sozialen Beratungsdienst durchgeführt
ZP09	Kontinenzmanagement	wird durch das Kompetenzteam Pflege (Stomapflege und Sondenernährung) sichergestellt
ZP06	Ernährungsmanagement	wird durch das Kompetenzteam Pflege (Stomapflege und Sondenernährung) sichergestellt
ZP14	Schmerzmanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP13	Qualitätsmanagement	

B-5 Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS

B-5.1 Allgemeine Angaben Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS
Fachabteilungsschlüssel	3752
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Ltd. Oberärztin
Titel, Vorname, Name	Dr. Irmtraud Hainsch-Müller
Telefon	0821/400-2520
Fax	0821/400-182528
E-Mail	palliativzentrum@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Ltd. Oberarzt
Titel, Vorname, Name	Dr. Christoph Aulmann
Telefon	0821/400-2520
Fax	0821/400-172528
E-Mail	palliativzentrum@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

In 2021 werden insgesamt über 430 Patienten auf den Palliativstationen 5.9 (Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus) und 2.3 (Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd) betreut. Die mediane Verweildauer beträgt ca. 8 Tage.

Bedingt durch Corona war die Station 2.3 vom November 2020 bis zum Juni 2021 geschlossen.

Dementsprechend ist ein Rückgang der Zahlen im Vergleich zum Vorjahr zu verzeichnen.

Zudem erfolgten durch den Interdisziplinären Dienst (IPD) Palliativmedizinische Betreuungen auf den Stationen des Universitätsklinikums.

Seit 2020 ist zusätzlich die Betreuung von ambulanten Patienten über die Hochschulambulanz des IZPV im ICCA möglich.

B-5.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden keine leistungsbezogenen Zielvereinbarungen getroffen, sondern qualitative Ziele vereinbart.

B-5.3 Medizinische Leistungsangebote Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS	Kommentar
VI38	Palliativmedizin	Die Palliativstation betreut Patienten mit onkologischen u. anderen Diagnosen mit einer hohen Symptomlast. Der Palliativmedizinische Dienst behandelt Patienten auf allen Stationen (inkl. Medizincampus Süd). Für Angehörige wird Trauerbegleitung angeboten. Für Kinder gibt es eine Kindertrauergruppe.

B-5.5 Fallzahlen Interdisziplinäres Zentrum für Palliative Versorgung - MCS

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	135
Teilstationäre Fallzahl	0

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C34	10	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
2	C79	7	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
3	I50	7	Herzinsuffizienz
4	C50	5	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
5	C78	5	Sekundäre bösartige Neubildung der Atmungs- und Verdauungsorgane
6	C25	4	Bösartige Neubildung des Pankreas
7	C54	4	Bösartige Neubildung des Corpus uteri
8	J18	4	Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet
9	A04	< 4	Sonstige bakterielle Darminfektionen
10	A41	< 4	Sonstige Sepsis
11	B99	< 4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Infektionskrankheiten
12	C01	< 4	Bösartige Neubildung des Zungengrundes

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
13	C05	< 4	Bösartige Neubildung des Gaumens
14	C15	< 4	Bösartige Neubildung des Ösophagus
15	C16	< 4	Bösartige Neubildung des Magens
16	C18	< 4	Bösartige Neubildung des Kolons
17	C22	< 4	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
18	C23	< 4	Bösartige Neubildung der Gallenblase
19	C24	< 4	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Gallenwege
20	C41	< 4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels sonstiger und nicht näher bezeichneter Lokalisationen
21	C43	< 4	Bösartiges Melanom der Haut
22	C44	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
23	C53	< 4	Bösartige Neubildung der Cervix uteri
24	C56	< 4	Bösartige Neubildung des Ovars
25	C57	< 4	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter weiblicher Genitalorgane
26	C61	< 4	Bösartige Neubildung der Prostata
27	C64	< 4	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken
28	C67	< 4	Bösartige Neubildung der Harnblase
29	C71	< 4	Bösartige Neubildung des Gehirns
30	C73	< 4	Bösartige Neubildung der Schilddrüse
31	C76	< 4	Bösartige Neubildung sonstiger und ungenau bezeichneter Lokalisationen
32	C80	< 4	Bösartige Neubildung ohne Angabe der Lokalisation
33	C84	< 4	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
34	C90	< 4	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
35	C92	< 4	Myeloische Leukämie
36	D46	< 4	Myelodysplastische Syndrome
37	D59	< 4	Erworbene hämolytische Anämien
38	G23	< 4	Sonstige degenerative Krankheiten der Basalganglien
39	G30	< 4	Alzheimer-Krankheit
40	G35	< 4	Multiple Sklerose [Encephalomyelitis disseminata]
41	G41	< 4	Status epilepticus
42	I31	< 4	Sonstige Krankheiten des Perikards
43	I35	< 4	Nichtrheumatische Aortenklappenkrankheiten
44	I63	< 4	Hirninfarkt
45	I70	< 4	Atherosklerose
46	I77	< 4	Sonstige Krankheiten der Arterien und Arteriolen
47	J04	< 4	Akute Laryngitis und Tracheitis

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
48	J15	< 4	Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert
49	J44	< 4	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit
50	J69	< 4	Pneumonie durch feste und flüssige Substanzen
51	J86	< 4	Pyothorax
52	K21	< 4	Gastroösophageale Refluxkrankheit
53	K25	< 4	Ulcus ventriculi
54	K26	< 4	Ulcus duodeni
55	K56	< 4	Paralytischer Ileus und intestinale Obstruktion ohne Hernie
56	K65	< 4	Peritonitis
57	K70	< 4	Alkoholische Leberkrankheit
58	K71	< 4	Toxische Leberkrankheit
59	K75	< 4	Sonstige entzündliche Leberkrankheiten
60	K92	< 4	Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems
61	N17	< 4	Akutes Nierenversagen
62	N18	< 4	Chronische Nierenkrankheit
63	N39	< 4	Sonstige Krankheiten des Harnsystems
64	R52	< 4	Schmerz, anderenorts nicht klassifiziert
65	S06	< 4	Intrakranielle Verletzung
66	S27	< 4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter intrathorakaler Organe
67	S72	< 4	Fraktur des Femurs
68	T82	< 4	Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen
69	T84	< 4	Komplikationen durch orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate
70	T87	< 4	Komplikationen, die für Replantation und Amputation bezeichnend sind

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-401	78	Psychosoziale Interventionen
2	9-984	49	Pflegebedürftigkeit
3	1-774	9	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
4	8-800	4	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
5	1-632	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie
6	1-846	< 4	Diagnostische perkutane Punktion von Harnorganen
7	1-995	< 4	(Gezielte) Analyse genetischer Veränderungen in soliden bösartigen Neubildungen

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	8-018	< 4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung
9	8-125	< 4	Anlegen und Wechsel einer duodenalen oder jejunalen Ernährungssonde
10	8-132	< 4	Manipulationen an der Harnblase

B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Trifft nicht zu.

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

Das multiprofessionelle Team des Palliativzentrums setzt sich neben Medizin und Pflege aus folgenden Berufsgruppen zusammen:

- Physiotherapie
- Musiktherapie
- Psychologie
- Seelsorge
- Sozialer Beratungsdienst
- Ehrenamtliche Hospizhelfer
- Kindertrauerbegleitung

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 werden neue Mitarbeiter nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an Universitätskliniken der Tarifgemeinschaft deutscher Länder eingestellt. Für die bis zum 31.12.2018 angestellten Ärzte gilt weiterhin der Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte des Verbandes der kommunalen Arbeitgeber. In den Tarifverträgen sind unterschiedliche Wochenarbeitszeiten (40 / 42 Stunden) für die Ärztinnen und Ärzte festgelegt. Dementsprechend wird hier die durchschnittliche Wochenarbeitszeit aller Ärzte angegeben.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,62

Kommentar: Das Interdisziplinäre Zentrum für Palliative Versorgung am Medizincampus Süd wird als Einheit mit dem Interdisziplinären Zentrum für Palliative Versorgung im Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus geführt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,62	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,62	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 51,52672

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,54

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,54	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,54	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 53,14961

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
AQ01	Anästhesiologie
AQ41	Neurochirurgie
AQ60	Urologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF02	Akupunktur
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF30	Palliativmedizin

Alle Ärzte verfügen über eine Zusatzqualifikation 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: 10,7

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,7	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	10,7	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 12,61682

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 135

Pflegefachfrau B. Sc., Pflegefachmann B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 135

Medizinische Fachangestellte 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: 270

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ05	Leitung einer Station/eines Bereiches
PQ20	Praxisanleitung
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ01	Bachelor
PQ04	Intensiv- und Anästhesiepflege
PQ06	Master
PQ22	Intermediate Care Pflege

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP16	Wundmanagement

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP19	Sturzmanagement
ZP20	Palliative Care
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP08	Kinästhetik

B-6 Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS**B-6.1 Allgemeine Angaben Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS**

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS
Fachabteilungsschlüssel	3700 3751
Art	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Thomas Kröncke, MBA
Telefon	0821/400-2441
Fax	0821/400-3312
E-Mail	radiologie@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Ansgar Berlis
Telefon	0821/400-2468
Fax	0821/400-3312
E-Mail	neuroradiologie@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Sauerbruchstr. 6
PLZ/Ort	86179 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Die Klinik wird von Herrn Prof. Dr. Thomas Kröncke (Chefarzt Diagnostische und Interventionelle Radiologie) und Herrn Prof. Dr. Ansgar Berlis (Chefarzt Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie) im Kollegialsystem geleitet.

Zur Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie gehören die Standorte: Medizincampus und Medizincampus Süd. Die Radiologie am Medizincampus Süd wird ärztlich im Rotationsverfahren betreut.

Die Schwerpunkte Kinderradiologie und Mammadiagnostik sind in die Klinik organisatorisch eingebunden, werden jedoch fachlich eigenständig geführt. Im Rahmen von Kooperationsverträgen betreuen Radiologen und Neuroradiologen der Klinik die Erbringung und Befundung von computertomographischen, evtl. auch magnetresonanztomographischen und angiographischen Leistungen in anderen Krankenhäusern.

Die Radiologie ist integraler Bestandteil des Gefäßzentrums, des Brustzentrums, des gynäkologischen Zentrums, des Darmzentrums, des Beckenbodenzentrums und des Onkologischen Zentrums.

B-6.2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärztinnen und Ärzten

Angaben zu Zielvereinbarungen	
Zielvereinbarung gemäß DKG	Ja
Kommentar	Mit den leitenden Ärzten und Ärztinnen wurden keine leistungsbezogenen Zielvereinbarungen getroffen, sondern qualitative Ziele vereinbart.

B-6.3 Medizinische Leistungsangebote Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS	Kommentar
VR01	Konventionelle Röntgenaufnahmen	Digitales Speicherfoliensystem
VR02	Native Sonographie	
VR04	Duplexsonographie	
VR10	Computertomographie (CT), nativ	
VR11	Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel	
VR26	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung	
VR43	Neuroradiologie	CT-gesteuerte Schmerztherapie an der Wirbelsäule

B-6.5 Fallzahlen Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS

Der Klinik können keine Fallzahlen zugeordnet werden, weil sie keine bettenführende Abteilung ist.

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	0
Teilstationäre Fallzahl	0

B-6.6 Hauptdiagnosen nach ICD

Trifft nicht zu.

B-6.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

In der folgenden Tabelle sind die 10 häufigsten Prozeduren dargestellt, die aus dem §21er Datensatz resultieren. Einige der Leistungen, die durch die Klinik durchgeführt wurden, sind hier jedoch nicht aufgelistet bzw. liegen quantitativ höher.

Somit gibt diese Aufstellung nur einen Teilaспект des Leistungsspektrums der Klinik wieder.

B-6.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-990	831	Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung
2	3-200	471	Native Computertomographie des Schädels
3	3-221	262	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
4	3-222	220	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
5	3-225	213	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
6	3-226	73	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
7	3-220	46	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
8	3-207	19	Native Computertomographie des Abdomens
9	3-202	16	Native Computertomographie des Thorax
10	3-201	12	Native Computertomographie des Halses

B-6.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Trifft nicht zu.

B-6.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-6.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-6.11 Personelle Ausstattung

B-6.11.1 Ärztinnen und Ärzte

Es wird rotierend ärztliches Personal des Hauptstandortes (Medizincampus) eingesetzt.

Anmerkung: Rein formal wurde daher als Anzahl der Ärztlichen Mitarbeiter 0,01 VK angegeben, welche am Standort 01 in Abzug gebracht wurden.

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit für Ärzte und Ärztinnen beträgt 41,2 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Kommentar: s. Universitätsklinikum Augsburg - Medizincampus: Volle Weiterbildungsberechtigung für den Facharzt Radiologie und die Schwerpunkte Neuroradiologie und Kinderradiologie

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,01	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Kommentar: Die Radiologie im Universitätsklinikum Augsburg - Medizincampus Süd wird als Einheit mit der Radiologie im Universitätsklinikum Augsburg - Medizincampus. Es wird rotierend ärztliches Personal des Hauptstandortes (Medizincampus) eingesetzt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,01	Die Radiologie im am Universitätsklinikum Augsburg - Medizincampus Süd wird als Einheit mit der Radiologie am Universitätsklinikum - Medizincampus geführt. Es wird rotierend ärztliches Personal des Hauptstandortes (Medizincampus) eingesetzt.
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

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

Anzahl: 0

Anzahl stationäre Fälle je Person:

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ54	Radiologie
AQ56	Radiologie, SP Neuroradiologie
AQ55	Radiologie, SP Kinderradiologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Die Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie ist Ausbildungszentrum der Deutschen Gesellschaft für Interventionelle Radiologie für alle Module (A-F) und Ausbildungszentrum für Muskuloskelettale Radiologie der Deutschen Röntgengesellschaft.

B-6.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Kommentar: In der Radiologie wird kein pflegerisch tätiges Personal eingesetzt.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,01	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,01	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 0

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

In der Klinik wird kein Pflegepersonal eingesetzt. Es wurden 0,01 VK zugeordnet.

C Qualitätssicherung

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

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

C-1.1 Leistungsbereiche mit Fallzahlen und Dokumentationsrate

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

C-1.2 Ergebnisse der Qualitätssicherung

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

C-1.2.[1] A.I Qualitätsindikatoren bzw. Kennzahlen, deren Ergebnisse keiner Bewertung durch den Strukturierten Dialog bedürfen oder für die eine Bewertung durch den Strukturierten Dialog bereits vorliegt

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

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	Ja

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

Trifft nicht zu.

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

Die Fallzahlen für mindestmengenrelevante Leistungen können im Berichtsjahr 2021 von der COVID-19-Pandemie beeinflusst sein und sind daher nur eingeschränkt bewertbar.

C-5.1 Umsetzung der Mindestmengenregelungen im Berichtsjahr

Für den Standort Medizincampus Süd wurden keine Mindestmengen gemäß §5 Mindestmengenregelung angemeldet.

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr

C-5.2.1 Leistungsberechtigung für das Prognosejahr

Dieser Bereich wurde nicht ausgefüllt.

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

Trifft nicht zu.

C-5.2.1.b Ausnahmetatbestand (§ 7 Mm-R)

C-5.2.1.c Erlaubnis der für die Krankenhausplanung zuständigen Landesbehörde zur Sicherstellung der flächendeckenden Versorgung (§ 136b Absatz 5a SGB V)

Trifft nicht zu.

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

Trifft nicht zu.

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

Nr.	Fortbildungsverpflichteter Personenkreis	Anzahl (Personen)
1	Fachärztinnen und Fachärzte, Psychologische Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen und -psychotherapeuten, die der Fortbildungspflicht unterliegen (fortbildungsverpflichtete Personen)	25
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	1
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	1

C-8 Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr

C-8.1 Monatsbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Die Stationen am Medizincampus Süd fallen nicht unter die Einschlusskriterien der PpUG. Deswegen werden hier keine Daten angegeben.

C-8.2 Schichtbezogener Erfüllungsgrad der PpUG

Die Stationen am Medizincampus Süd fallen nicht unter die Einschlusskriterien der PpUG. Deswegen werden hier keine Daten angegeben.