

SAATMANN
Qualitätssicherung im Gesundheitswesen

Strukturierter Qualitätsbericht
Universitätsklinikum Augsburg
Medizincampus Süd

Berichtsjahr 2023

Inhaltsverzeichnis

1		
-	Einleitung	4
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	6
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses	6
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	10
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	10
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses.....	10
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	13
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	14
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses.....	16
A-9	Anzahl der Betten	19
A-10	Gesamtfallzahlen	19
A-11	Personal des Krankenhauses	19
A-12	Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung	30
A-13	Besondere apparative Ausstattung	47
A-14	Teilnahme am gestuften System der Notfallversorgung des G-BA gemäß § 136c Absatz 4 SGB V 47	
B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten / Fachabteilungen	49
B-1	Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS	49
B-2	Klinik für Dermatologie und Allergologie	55
B-3	Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	66
B-4	Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	79
B-5	Klinik für Palliativmedizin - MCS	88
B-6	Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie - MCS	98
C	Qualitätssicherung	103
C-1	Teilnahme an Verfahren der datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	103
	Wird im Qualitätsbericht des GBA ausgeführt.....	103

C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	103
C-3 V	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB 103	
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	103
C-5	Umsetzung der Mindestmengenregelungen nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V	103
C-6	Umsetzung von Beschlüssen zur Qualitätssicherung nach § 136 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 SGB V 103	
C-7	Umsetzung der Regelungen zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 136b Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 SGB V	104
C-8	Umsetzung der Pflegepersonalregelung im Berichtsjahr	104
C-9	Umsetzung der Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik-Richtlinie (PPP-RL)	105
	Nicht relevant.	105
C-10	Umsetzung von Anforderungen an die Anwendung von Arzneimitteln für neuartige Therapien....	105

- 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	Ärztlicher Direktor & Vorstandsvorsitzender
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Klaus Markstaller
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

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

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor & Vorstandsvorsitzender
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Klaus Markstaller
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor ab dem 19.01.2023
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. Markus Wehler
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Dekanin
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. med. Martina Kadmon
Telefon	0821/400-4111
Fax	0821/400-174111
E-Mail	martina.kadmon@uk-augsburg.de

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

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

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

Funktion	Stv. Pflegedirektor ab dem 01.11.2023
Titel, Vorname, Name	Josef Graf
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

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

Funktion	Stv. Pflegedirektor bis zum 31.10.2023
Titel, Vorname, Name	Jörg Roehring
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

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

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

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

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

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor & Vorstandsvorsitzender
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Klaus Markstaller
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

Angaben zur Ärztlichen Leitung des Krankenhausstandorts zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Stv. Ärztlicher Direktor ab dem 19.01.2023
Titel, Vorname, Name	Priv.-Doz. Dr. Markus Wehler
Telefon	0821/400-4102
Fax	0821/400-174102
E-Mail	aerztlicher.direktor@uk-augsburg.de

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

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

Pflegedienstleitung

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

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

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

Funktion	Stv. Pflegedirektor ab dem 01.11.2023
Titel, Vorname, Name	Josef Graf
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

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

Funktion	Stv. Pflegedirektor bis zum 31.10.2023
Titel, Vorname, Name	Jörg Roehring
Telefon	0821/400-4450
Fax	0821/400-174450
E-Mail	pflegedirektion@uk-augsburg.de

Verwaltungsleitung

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

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

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

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-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; palliativpsychologische und psychoonkolog. Begleitung 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) oder Rehabilitationsmaßnahmen (Reha) erforderlich, erfolgen Beratung und Organisation durch Mitarbeiter des Sozialen Beratungsdienstes.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP09	Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden	Der Interdisziplinäre Palliativdienst behandelt Patienten mit weit fortgeschrittener, 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	Einzelberatungen: Adipositas, Diabetes, Herz- und Kreislauferkrankungen, Onkologische und Gastroenterologische Erkrankungen, Allergien, Einschränkungen der Ernährung nach Operationen.
MP15	Entlassmanagement/Brückennpflege/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/Theatertherapie/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.
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	Struktur - Psychoonkol. Dienst Verfahren - Einzel-, Paar- u. Familiengespräche - Psychotherapie in Einzeltherapien - Vermittlung an ext. Institutionen

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP35	Rückenschule/Haltungsschulung/Wirbelsäulengymnastik	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: - schmerztherapeut. Konsiliardienst Verfahren: - Aufklärung - medikamentöse Einstellung - Medizin. Hypnose u. Selbsthypnoseanleitung
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)
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, Servicehelfer) 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.

Nr.	Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot	Kommentar
MP51	Wundmanagement	Eine gezielte Wundbehandlung wird von allen Pflegefachkräften und Ärzten auf den Stationen durchgeführt. Für komplexe Fragestellungen können speziell ausgebildete Pflegefachkräfte beratend hinzugezogen werden. 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 einer Wahlleistungsvereinbarung belegt werden. Die Verfügbarkeit ist abhängig von der Belegung.
NM49	Informationsveranstaltungen für Patientinnen und Patienten		Im Universitätsklinikum Augsburg 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	In einer Kapelle werden Gottesdienste und Abendmahlsfeiern abgehalten. Besuche, (Sterbe-)Segen, Gebete, Gespräche, Kommunion, Krankensalbung, Beichte sind auf den Zimmern möglich. Seelsorgerinnen/Seelsorger sind 24h erreichbar. Pflegekräfte können die Seelsorge vermitteln.

Nr.	Leistungsangebot	Link	Kommentar
NM09	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich)		Unterbringung von Begleitpersonen möglich (Kostenpauschale). Angebot der Unterbringung abhängig von Kapazität.
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 nichtmedizinischen 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

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

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.
BF10	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucherinnen und Besucher	Für Besucher steht eine rollstuhlgerechte Toiletten zur Verfügung.

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	Weitere Informationen erhalten Sie über die Medizinische Fakultät der Universität Augsburg abrufbar unter folgendem Link: https://www.uni-augsburg.de/de/fakultaet/med/
FL02	Dozenturen/Lehrbeauftragungen an Fachhochschulen	Mitarbeitende des Hauses nehmen Lehrbeauftragungen an Hochschulen wahr. Studierende versch. Pflege- und anderer Hochschulen werden im Praktikum und zur Erstellung Ihrer Bachelor- bzw. Masterarbeiten begleitet.
FL03	Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)	Einziger Modelstudiengang in Bayern für Humanmedizin: Detaillierte Informationen erhalten Sie unter folgendem Link: https://www.uni-augsburg.de/de/fakultaet/med/studium/modellstudiengang-medicin/ Zudem werden Ausbildungsplätze für Studierende im "Praktischen Jahr" zur Verfügung gestellt.
FL04	Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten	Kompetenznetz Medizinlehre Bayern (https://www.medizinlehre-bayern.de/kmb) Teilnahme an Verbundvorhaben: z.B. Bay. Zentrum für Krebsforschung (BZKF), CCC WERA Allianz (www.ccc-wera.de), Deut. Zentrum für psychische Gesundheit (https://www.dzpg.org/). Partnerstandort des BayFoNet.
FL05	Teilnahme an multizentrischen Phase-I/II-Studien	Im Rahmen der „CCC WERA Allianz“ Mitglied im Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) des Deutschen Krebsforschungszentrums (DKFZ). Weitere Informationen erhalten Sie unter: https://nct.dkfz.de/standorte/nct-wera.html
FL06	Teilnahme an multizentrischen Phase-III/IV-Studien	Viele Kliniken/Institute beteiligen sich an multizentrischen Phase-III/IV-Studien, u.a. im Rahmen von NCT WERA, DZKF oder DZPG.
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.
FL08	Herausgeberschaften wissenschaftlicher Journale/Lehrbücher	Publikation von medizinischen und medizindidaktischen Lehrbüchern sowie in wissenschaftlichen Journalen durch Mitarbeitende.
FL09	Doktorandenbetreuung	In einer Vielzahl von Kliniken und Instituten werden Doktoranden und Doktorandinnen von Professorinnen und Professoren, habilitierten Ärztinnen und Ärzten sowie wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in strukturierten Programmen 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
HB19	Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner	Anzahl genehmigte Ausbildungsplätze: 330. Seit 2020/21 wird das Pflegeberufegesetz umgesetzt. Zur Verbesserung der Ausbildung wurde das Curriculum auf Grundlage des Lehrplans Bayern entwickelt. Eine Verbesserung der praktischen Ausbildung soll durch ein beantragtes Modellvorhaben erreicht werden.
HB10	Hebamme und Entbindungspfleger	Anzahl genehmigte Ausbildungsplätze: 40. Der letzte berufsfachschulische Jahrgang wird 2024 die Ausbildung beenden. Zum Wintersemester 2023 wird der Bachelorstudiengang Hebammenwissenschaft (B.Sc.) an der Universität Augsburg in Kooperation mit dem UKA angeboten.
HB03	Krankengymnastin und Krankengymnast/Physiotherapeutin und Physiotherapeut	Das Universitätsklinikum Augsburg betreibt eine staatliche anerkannte Berufsfachschule für Physiotherapie mit insgesamt 78 Ausbildungsplätzen am Standort Familie-Einstein-Straße.
HB09	Logopädin und Logopäde	Örtlich angebunden befindet sich im Schulzentrum des Universitätsklinikums die Berufsfachschule für Logopädie. Diese steht unter der Trägerschaft des Bezirks Schwaben. Unterschiedlichste Ressourcen werden hier gemeinsam genutzt.
HB07	Operationstechnische Assistentin und Operationstechnischer Assistent (OTA)	Die von der Deutschen Krankenhausgesellschaft anerkannte OTA-Ausbildung wurde zum 01.01.2022 staatlich anerkannt und wird seit dem Schuljahr 2022/2023 an der trägereigenen staatlich genehmigten Berufsfachschule mit insgesamt 50 Plätzen in Kombiklassen mit ATA-Schülerinnen und -Schülern angeboten.
HB15	Anästhesietechnische Assistentin und Anästhesietechnischer Assistent (ATA)	Die von der Deutschen Krankenhausgesellschaft anerkannte Ausbildung wurde zum 01.01.2022 staatlich anerkannt und wird seit dem Schuljahr 2022/2023 an der trägereigenen staatlich genehmigten Berufsfachschule mit insgesamt 50 Plätzen in Kombiklassen mit OTA-Schülerinnen und -Schülern angeboten.
HB17	Krankenpflegehelferin und Krankenpflegehelfer	Die Berufsfachschule für Krankenpflegehilfe bietet insgesamt 26 Ausbildungsplätze zur Ausbildung von staatl. anerkannten Pflegefachhelfern (Krankenpflege) an. Ab dem Jahr 2025 sollen die Ausbildungsplätze auf 52 erhöht werden.
HB05	Medizinisch-technische Radiologieassistentin und Medizinisch-technischer Radiologieassistent (MTRA)	In der Ausbildung von Medizinischen Technologinnen und Technologen für Radiologie fungiert das Universitätsklinikum Augsburg als praktischer Einsatzort für Auszubildende der Berufsfachschule für Medizinische Technologie in Kempten.

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 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 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	7300
Teilstationäre Fallzahl	222
Ambulante Fallzahl	51413
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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 47,22

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	31,26	
Ambulant	15,96	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	47,22	
Nicht Direkt	0	

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 26,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	18,01	
Ambulant	8,13	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	26,14	
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: 88,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	83,4	
Ambulant	5,2	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	88,6	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 7,82

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,37	
Ambulant	2,45	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	7,82	
Nicht Direkt	0	

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,57	
Ambulant	0,42	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,99	
Nicht Direkt	0	

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 2,71

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,48	
Ambulant	0,23	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,71	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0,74

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,51	
Ambulant	0,23	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,74	
Nicht Direkt	0	

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Pflegefachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 0,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,48	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,48	
Nicht Direkt	0	

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 4,13

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,13	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,13	
Nicht Direkt	0	

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 1,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,75	
Nicht Direkt	0	

Operationstechnische Assistentinnen und Operationstechnische Assistenten in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 0,33

Personal aufgeteilt nach:

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

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,33	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 0,33

Personal aufgeteilt nach:

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

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,33	
Nicht Direkt	0	

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal insgesamt

Anzahl Vollkräfte: 29,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	23,05	
Ambulant	6,43	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	29,48	
Nicht Direkt	0	

Personal, das keiner Fachabteilung zugeordnet ist

Anzahl Vollkräfte: 2,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,67	
Ambulant	0,76	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,43	
Nicht Direkt	0	

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

Trifft nicht zu.

A-11.3.1 Therapeutisches Personal**Diplom-Psychologinnen und Diplom-Psychologen**

Anzahl Vollkräfte: 0

Kommentar: Es werden keine psychiatrischen bzw. psychosomatischen Fachabteilungen betrieben.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0	
Nicht Direkt	0	

A-11.3.2 Genesungsbegleitung**A-11.4 Spezielles therapeutisches Personal****SP14 - Logopädin und Logopäde/Klinische Linguistin und Klinischer Linguist/Sprechwissenschaftlerin und Sprechwissenschaftler/Phonetikerin und Phonetiker**

Anzahl Vollkräfte: 0,99

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,68	
Ambulant	0,31	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,99	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 3,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,28	
Ambulant	1,04	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,32	
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	1,03	
Ambulant	0,47	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,5	
Nicht Direkt	0	

SP21 - Physiotherapeutin und Physiotherapeut

Anzahl Vollkräfte: 1,49

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,02	
Ambulant	0,47	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,49	
Nicht Direkt	0	

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

Anzahl Vollkräfte: 0,29

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,2	
Ambulant	0,09	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,29	
Nicht Direkt	0	

SP30 - Hörgeräteakustikerin und Hörgeräteakustiker

Anzahl Vollkräfte: 0,3

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,21	
Ambulant	0,09	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,3	
Nicht Direkt	0	

A-12 Umgang mit Risiken in der Patientenversorgung

A-12.1 Qualitätsmanagement

A-12.1.1 Verantwortliche Person

Angaben zur verantwortlichen Person des Qualitätsmanagements zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	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	Die Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement berichtet monatlich auch zu QM- und RM-Themen dem Ärztlichen Direktor. Wöchentlich ist ein Jour Fix mit der Stabsstelle Interprofessionelle Klinikums- Entwicklung eingerichtet, in dem auch aktuelle Themen kommuniziert werden.
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich

A-12.2 Klinisches Risikomanagement

A-12.2.1 Verantwortliche Person

Angaben zur Person	
Angaben zur Person	Entspricht den Angaben zum Qualitätsmanagement

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

Funktion	Leiter Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement
Titel, Vorname, Name	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	Die Stabsstelle Qualitäts- und Risikomanagement berichtet monatlich auch zu QM- und RM-Themen dem Ärztlichen Direktor. Wöchentlich ist ein Jour Fix mit der Stabsstelle Interprofessionelle Klinikums- Entwicklung eingerichtet, in dem auch aktuelle Themen kommuniziert werden.
Tagungsfrequenz des Gremiums	monatlich

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: 26.07.2022	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: Schulungen von QMB's und Internen Auditoren (Basis; Refresher); Schulungen Risikomanagement, CIRS; Pflichtschulungen für gesetzlich vorgegebene Schulungen (Bsp. Medizinprodukte, Gefahrstoffe, etc.) 3 x jährlich QMB-Jour-Fixe mit aktuellen QM-Themen
RM03	Mitarbeiterbefragungen		2023 wurde eine hausweite Mitarbeiterbefragung zum Thema Mobilität durchgeführt.
RM04	Klinisches Notfallmanagement	Name: QM-Dokumentation Datum: 08.02.2023	Medizinische und organisatorische Sofortmaßnahmen bei Massenansturm von Verletzten (MANV) und Schadensereignissen im Universitätsklinikum Augsburg - Management von Notfällen (Anhang 6 zum OP-Statut) - Pandemieplan - Hitzeschutzplan - 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.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Kommentar
RM06	Sturzprophylaxe	Name: QM-Dokumentation Datum: 16.08.2023	- 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: 16.05.2024	- Dienstanweisung zum Vorgehen bei der Fixierung von Patienten - Fixierungsstandard
RM09	Geregelter Umgang mit auftretenden Fehlfunktionen von Geräten	Name: QM-Dokumentation Datum: 03.03.2023	- 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 - Pathologiebesprechungen	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: 20.12.2023	- Betreuung von Aufwachraum-Patienten (MCS) - Überwachung im Aufwachraum - Schmerztherapie im Aufwachraum (Erwachsene)
RM18	Entlassungsmanagement	Name: QM-Dokumentation Datum: 03.08.2022	- Verfahrensweisung: Interner Entlassprozess - Expertenstandard Entlassungsmanagement Checklisten zum Entlassmanagement sind im Krankenhausinformationssystem integriert. Zu den hausweit gültigen Anweisungen gibt es ergänzende abteilungsspezifische Regelungen zur Entlassung, zum Beispiel auf der Palliativstation.

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	18.03.2022
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)

A-12.3 Hygienebezogene und infektionsmedizinische Aspekte

A-12.3.1 Hygienepersonal

Hygienepersonal	Anzahl (Personen)	Kommentar
Krankenhausthygienikerinnen und Krankenhaushygienikern	2	Zuständig für beide Standorte.
Hygienebeauftragte Ärztinnen und hygienebeauftragte Ärzte	36	Zuständig für beide Standorte.
Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen und Fachgesundheits- und Krankenpfleger Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen Fachgesundheits- und Kinderkrankenpfleger für Hygiene und Infektionsprävention „Hygienefachkräfte“ (HFK)	8	Zuständig für beide Standorte. 8 Personen mit 6,75 VK. Zusätzlich sind 6 Personen mit 4,35 VK in Weiterbildung.
Hygienebeauftragte in der Pflege	15	Zuständig für den Standort.

Hygienekommission	
Hygienekommission eingerichtet	Ja
Tagungsfrequenz des Gremiums	halbjährlich

Angabe des oder der Kommissionsvorsitzenden zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Klaus Markstaller
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 gefäßkatheterassoziierter Infektionen

Am Standort werden zentrale Venenkatheter eingesetzt.

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

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

Standortspezifischer Standard zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe	
Der Standard liegt vor	Ja
1. Der Standard thematisiert insbesondere	
e) Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe	Ja
f) Zu verwendende Antibiotika	Ja
g) Zeitpunkt/Dauer der Antibiotikaprophylaxe	Ja
2. Standard durch Geschäftsführung/Arzneimittel-/Hygienekom. autorisiert	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	26,10 ml/Patiententag
Händedesinfektionsmittelverbrauch Intensivstationen	
- Händedesinfektionsmittelverbrauch wurde erhoben	Keine Intensivstation vorhanden
Stationsbezogene Erfassung des Verbrauchs	Ja

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 und seit 2024 eines auf Candida auris. 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 ITS-KISS MRSA-KISS OP-KISS STATIONS-KISS	ITS-KISS und Stations-KISS jeweils inkl. MRE-KISS. Zusätzlich Beteiligung am AVS. Surveillance wird seit 2001 durchgeführt.
HM03	Teilnahme an anderen regionalen, nationalen oder internationalen Netzwerken zur Prävention von nosokomialen Infektionen	Name: Name: Name: LARE Bayern (LandesArbeitsgemeins- chaft Resistente Erreger) BKG-Netzwerk Hygienefachkräfte BKG-Netzwerk Krankenhausthygieniker	
HM04	Teilnahme an der (freiwilligen) „Aktion Saubere Hände“ (ASH)	Zertifikat Bronze	Vorbereitung für das Zertifikat Silber
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		- vorgeschr. Hygienepräsentation mit Kenntnisnahmepflicht - 3x Hörsaalveranstaltung „Hygiene geht uns alle an“ - 140 Schulungen in klin. Bereichen an beiden Standorten (Einweisung 2132 Mitarbeiter in die prakt. Händehygiene) - themenbezogene Angebote (Infusionen, Medikamenten-, Händehygiene)

Geprüfte Trinkwasserqualität

Im Universitätsklinikum Augsburg werden mehrmals jährlich Trinkwasseruntersuchungen durchgeführt. Im Jahr 2023 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.

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 Verfahrensweisung 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 der Deutschen Krebsgesellschaft 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 der Deutschen Krebsgesellschaft 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

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

Funktion	Beschwerdemanager
Titel, Vorname, Name	Volker Büchler
Telefon	0821/400-4094
Fax	0821/400-4092
E-Mail	qualitaetsmanagement@uk-augsburg.de

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

Funktion	Beschwerdemanagerin
Titel, Vorname, Name	Florence Asuagbor
Telefon	0821/400-3756
Fax	0821/400-4092
E-Mail	qualitaetsmanagement@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. Seit 2023 ist auch ein proaktives Beschwerdemanagement etabliert.

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

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

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

Funktion	Patientenfürsprecherin
Titel, Vorname, Name	Karina Wüpper
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?	Ja - Arzneimittelkommission
---	-----------------------------

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
Kontaktdaten der eigenständigen Position für das Thema Arzneimitteltherapiesicherheit zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Ärztlicher Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Klaus Markstaller
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	18
Weiteres pharmazeutisches Personal	21

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 und Ähnliches) und Ressourcenabwägungen. Außerdem können Angaben zur Unterstützung einer zuverlässigen Arzneimittelbestellung, -abgabe und -anwendung bzw. -verabreichung gemacht werden.

- Entlassung:

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

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS01	Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu AMTS bezogenen Themen		AMTS bezogene Themen werden regelmäßig bei Stationsbegehungen 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)		Die elektronische Unterstützung des Aufnahmeprozesses ist bereits möglich. Des Weiteren ist die elektronische Unterstützung der Anamnese im Rahmen des Projekts Medication bereits in allen Stationen (excl. Intensiv Stationen und Kinderklinik) eingeführt. In die Verordnung wurden die jeweiligen Therapiestandards nach einer multidisziplinären Überarbeitung aufgenommen.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS05	Prozessbeschreibung für einen optimalen Medikationsprozess (z. B. Arzneimittelanamnese – Verordnung – Patienteninformation – Arzneimittelabgabe – Arzneimittelanwendung – Dokumentation – Therapieüberwachung – Ergebnisbewertung)	Teil der QM/RM-Dokumentation (gemäß RM01) Name: QM-Dokumentation Letzte Aktualisierung: 26.07.2022	Im Universitätsklinikum Augsburg wurde eine "Dienstweisung Medikation" erstellt. Pilotstationen für den Closed Loop sind bereits ausgewählt.
AS06	SOP zur guten Verordnungspraxis		Im Universitätsklinikum Augsburg wurde eine "Dienstweisung Medikation" erstellt.
AS07	Möglichkeit einer elektronischen Verordnung, das heißt strukturierte Eingabe von Wirkstoff (oder Präparatename), Form, Dosis, Dosisfrequenz (z. B. im KIS, in einer Verordnungssoftware)		Die elektronische Unterstützung des Aufnahmeprozesses ist bereits möglich. Des Weiteren ist die elektronische Unterstützung der Anamnese im Rahmen des Projekts Medication bereits in allen Stationen (excl. Intensiv und Kinderklinik) 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. Lauer-Taxe steht der Apotheke im Universitätsklinikum Augsburg zur Verfügung. Desweiteren werden online bereitgestellt UpToDate, embryotox
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.

Nr.	Instrument bzw. Maßnahme	Zusatzangaben	Erläuterungen
AS10	Elektronische Unterstützung der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Arzneimitteln	- Vorhandensein von elektronischen Systemen zur Entscheidungsunterstützung (z.B. Meona®, Rpdoc®, AIDKlinik®, ID Medics® bzw. ID Diacos® Pharma)	Es stehen AID Klinik und Medication als Informations- und Verordnungssysteme zur Verfügung. Für die Herstellung von Arzneimitteln kommen die Programme Lennartz, Zeny und Cato zum Einsatz, die ein hohes Maß an Patientensicherheit bei der Herstellung von Arzneimitteln bieten.
AS11	Elektronische Dokumentation der Verabreichung von Arzneimitteln		Über Medication ist eine Elektronische Dokumentation der Verabreichung auf allen Stationen (excl Intensiv und Kinderklinik) sichergestellt.
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) 	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.
AS13	Maßnahmen zur Sicherstellung einer lückenlosen Arzneimitteltherapie nach Entlassung	<ul style="list-style-type: none"> - Aushändigung von arzneimittelbezogenen Informationen für die Weiterbehandlung und Anschlussversorgung der Patientin oder des Patienten im Rahmen eines (gegebenenfalls vorläufigen) Entlassbriefs - Aushändigung von Patienteninformationen zur Umsetzung von Therapieempfehlungen - Aushändigung des Medikationsplans - bei Bedarf Arzneimittel-Mitgabe oder Ausstellung von Entlassrezepten 	Entsprechende Maßnahmen sind über das Entlassmanagement etabliert.

A-12.6 Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

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

Prävention von und Hilfe bei Missbrauch und Gewalt

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

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

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

Schutzkonzept gegen (sexuelle) Gewalt bei Kindern und Jugendlichen

Werden Kinder und/oder Jugendliche versorgt? Nein

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 Gewebeerstörung mittels Hochtemperaturtechnik	-	

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

Alle Krankenhäuser gewährleisten Notfallversorgung und haben allgemeine Pflichten zur Hilfeleistung im Notfall. Darüber hinaus hat der Gemeinsame Bundesausschuss ein gestuftes System von Notfallstrukturen

in Krankenhäusern im entgeltrechtlichen Sinne geregelt. Das bedeutet, dass Krankenhäuser, die festgelegte Anforderungen an eine von drei Notfallstufen erfüllen, durch Vergütungszuschläge finanziell unterstützt werden. Krankenhäuser, die die Anforderungen an eine der drei Stufen nicht erfüllen, erhalten keine Zuschläge. Nimmt ein Krankenhaus nicht am gestuften System von Notfallstrukturen teil und gewährleistet es nicht eine spezielle Notfallversorgung, sieht der Gesetzgeber Abschläge vor.

A-14.1 Teilnahme an einer Notfallstufe

Stufe der Notfallversorgung des Krankenhauses

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 krankenhauplanerischer Festlegung als Spezialversorger ausgewiesen sind, oder Krankenhäuser ohne Sicherstellungszuschlag, die nach Feststellung der Landeskrankenhauplanungsbehörde 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 zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres

Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Axel R. Heller
Telefon	0821/400-2371
Fax	0821/400-2198
E-Mail	sekretariat.anaesthesie@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 Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin - MCS	Kommentar
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 2.700 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	38
Teilstationäre Fallzahl	0

Die vollstationäre Fallzahl umfasst nur die 38 Patienten, die von der interdisziplinären Intensivstation in andere Krankenhäuser verlegt wurden oder hier verstorben sind.

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	S06	8	Intrakranielle Verletzung
2	I61	5	Intrazerebrale Blutung
3	A41	< 4	Sonstige Sepsis
4	C10	< 4	Bösartige Neubildung des Oropharynx
5	C18	< 4	Bösartige Neubildung des Kolons
6	C44	< 4	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
7	D14	< 4	Gutartige Neubildung des Mittelohres und des Atmungssystems
8	G04	< 4	Enzephalitis, Myelitis und Enzephalomyelitis
9	H60	< 4	Otitis externa
10	I31	< 4	Sonstige Krankheiten des Perikards

B-1.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

B-1.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Anmerkungen:

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 2.700 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	8-930	238	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
2	8-810	57	Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen
3	8-831	32	Legen und Wechsel eines Katheters in periphere und zentralvenöse Gefäße
4	8-931	28	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes
5	8-701	21	Einfache endotracheale Intubation
6	8-98f	16	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
7	8-800	11	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
8	8-706	6	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung
9	8-771	6	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
10	8-144	4	Therapeutische Drainage der Pleurahöhle

B-1.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

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	Ambulante Schmerztherapie ist auf Zuweisung des Hausarztes im Universitätsklinikum Augsburg möglich. Hochschulambulanz: Dr. Manfred Sturm MVZ: Dr. Löhlein, Dr. Schlipköter, Dr. Wohlfahrt, Dr. Zhang. Schmerztagesklinik (teilstationär) im Universitätsklinikum Augsburg: Dr. Matthias Haug

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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,68

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	4,18	
Ambulant	1,5	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,68	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 9,09091

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 4,34

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,19	
Ambulant	1,15	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,34	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 11,91223

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: 14,63

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

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	14,17	
Ambulant	0,46	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,63	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2,68172

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

Nr.	Anerkannte Fachweiterbildung/zusätzlicher akademischer Abschluss
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege
PQ21	Casemanagement
PQ01	Bachelor
PQ06	Master

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

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

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 zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
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 Tumorthherapie

Die Klinik für Dermatologie und Allergologie wurde im Jahr 2010 erstmals nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert, von OnkoZert/Deutsche Krebsgesellschaft e.V. (DKG) als Hauttumorzentrum anerkannt und durch jährliche Überwachungs-/Rezertifizierungsaudits - zuletzt im Juni 2024 (DIN EN ISO 9001) und Oktober 2023 (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 (computer- und KI-gestützte Auflichtmikroskopie und Ganzkörperfotographie, 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) oder Neurodermitis (atopisches Ekzem) mit topischen und systemischen Medikamenten
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

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Dermatologie und Allergologie	Kommentar
VD02	Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen und HIV-assoziierten Erkrankungen	Behandlung von Autoimmunerkrankungen, systemischer Sklerodermie, HIV-assoziierten 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), extrakorporale Photopherese
VD07	Diagnostik und Therapie von Urtikaria und Erythemen	
VD08	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung	Photodiagnostik, Behandlung von Photodermatosen
VD09	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Hautanhangsgebilde wie Haare, Nägel, Schweißdrüsen und Talgdrüsen
VD11	Spezialsprechstunde	Onkologische Sprechstunde Haarsprechstunde Biologicasprechstunde Ästhetiksprechstunde Lasersprechstunde Bildgebende Diagnostik

B-2.5 Fallzahlen Klinik für Dermatologie und Allergologie

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	2465
Teilstationäre Fallzahl	220

In der Klinik für Dermatologie und Allergologie konnten im Jahr 2023 insgesamt 25.188 ambulante Kontakte / 9.576 Quartalsfälle verzeichnet werden.

Zudem wurden ambulant 1264 Infusionen (zumeist medikamentöse Tumortherapie) verabreicht und 313 Photodynamische Therapien (PDT) durchgeführt.

Tagesklinisch wurden an 1513 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	562	Sonstiger Hautkrebs
2	C43	298	Schwarzer Hautkrebs - Malignes Melanom
3	Z01	240	Allergologische Diagnostik, Provokationstest und Hyposensibilisierung

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	A46	187	Wundrose - Erysipel
5	B02	185	Gürtelrose - Herpes zoster
6	Z51	170	Hyposensibilisierung
7	T78	147	Schwere Anaphylaxie - allergische Reaktion
8	D03	59	Örtlich begrenzter schwarzer Hautkrebs - Melanoma in situ, Lentigo maligna
9	L12	50	Blasenbildende Autoimmundermatosen (Pemphigoidkrankheiten)
10	L10	36	Pemphiguskrankheiten
11	L30	35	Sonstige Hautentzündungen
12	L20	34	Neurodermitis - Atopisches Ekzem
13	L27	27	Arzneireaktionen
14	T88	26	Wundheilungsstörungen
15	L50	19	Nesselsucht - Urtikaria
16	M33	17	Dermatomyositis-Polymyositis
17	L03	16	Phlegmone
18	L40	15	Schuppenflechte - Psoriasis
19	C79	14	Sekundäre bösartige Neubildung an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
20	D22	13	Melanozytennävus
21	D48	12	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens an sonstigen und nicht näher bezeichneten Lokalisationen
22	I83	12	Varizen der unteren Extremitäten
23	M31	12	Sonstige nekrotisierende Vaskulopathien
24	L71	11	Rosazea
25	L88	11	Pyoderma gangraenosum
26	C84	10	Reifzellige T/NK-Zell-Lymphome
27	L08	10	Sonstige lokale Infektionen der Haut und der Unterhaut
28	L85	10	Sonstige Epidermisverdickung
29	D17	9	Gutartige Neubildung des Fettgewebes
30	K52	9	Sonstige nichtinfektiöse Gastroenteritis und Kolitis

B-2.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
C43	298	Bösartiges Melanom der Haut
L10	36	Pemphiguskrankheiten

B-2.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**B-2.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-895	1084	ausgedehnte operative Entfernung - Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
2	5-903	922	Verschiebe- / Lappenplastik
3	1-700	337	Untersuchung einer Allergie durch eine gezielte Auslösung allergischer Reaktionen - Provokationstestung
4	1-490	216	Biopsie ohne Inzision an Haut und Unterhaut
5	8-030	187	Bestimmtes Verfahren im Rahmen der Behandlung einer Allergie z.B. auf Insektengift (Immuntherapie - Hyposensibilisierung)
6	5-212	173	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Nase
7	5-900	171	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut
8	8-824	152	Extrakorporale Photopherese
9	5-401	149	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße
10	5-892	142	Andere Inzision an Haut und Unterhaut
11	5-902	139	Freie Hauttransplantation, Empfängerstelle
12	5-181	120	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres
13	5-913	105	Entfernung oberflächlicher Hautschichten
14	5-894	96	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
15	8-560	93	Lichttherapie
16	1-415	66	Biopsie ohne Inzision an der Gesichtshaut
17	8-547	37	Andere Immuntherapie
18	5-915	33	Destruktion von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
19	5-182	28	Resektion der Ohrmuschel
20	5-186	27	Plastische Rekonstruktion von Teilen der Ohrmuschel
21	8-98g	11	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
22	5-217	9	Plastische Rekonstruktion der äußeren Nase
23	5-091	8	Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides
24	1-410	7	Biopsie ohne Inzision an der Ohrmuschel
25	5-901	7	Freie Hauttransplantation, Entnahmestelle

B-2.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-903	922	Verschiebe- / Lappenplastik
5-401	149	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße

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
Hyposensibilisierungsbehandlung

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

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

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
Hautkrebserkrankungen

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 Hautkrebserkrankungen

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)
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
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

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-900	< 4	Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut

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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 14,81

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

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	10,13	
Ambulant	4,68	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	14,81	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 243,33662

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 6,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,2	
Ambulant	1,94	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	6,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 586,90476

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF06	Dermatohistologie (MWBO 2003)

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: 23,43

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	23,27	
Ambulant	0,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	23,43	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 105,93038

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	0,51	
Ambulant	0,24	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 4833,33333

Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner 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: 2465

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1232,5

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,76

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,76	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,76	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 209,60884

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

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
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

Die Klinik verfügt seit 2015 über ein Speicheldrüsenzentrums. 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.

Seit 01.07.2021 verfügt die Klinik auch über eine Fachärztin für Phoniatrie und Pädaudiologie. Seit Juli 2022 ist ein Arzt mit der Zusatzbezeichnung „Medikamentöse Tumortherapie“ in der HNO-Klinik tätig. Seit Ende 2022 werden sowohl ambulant als auch stationär zielgerichtete und Immun-/Chemotherapien für Palliativpatienten angeboten und durchgeführt. Im Rahmen dieser Einheit werden auch onkologische Studien durchgeführt.

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 inkl: 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)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Kommentar
VH09	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege	Starre und flexible Tracheoskopie, Therapie Trachealstenosen
VH01	Diagnostik und Therapie von Krankheiten des äußeren Ohres	
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 Nasenchirurgie (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 - 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

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

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	3933
Teilstationäre Fallzahl	2

B-3.6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-3.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD**

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	J36	386	Peritonsillarabszess
2	J03	217	Akute Tonsillitis
3	R04	214	Blutung aus den Atemwegen
4	K11	176	Krankheiten der Speicheldrüsen
5	J32	150	Chronische Sinusitis
6	C44	149	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
7	H81	146	Störungen der Vestibularfunktion
8	J38	143	Krankheiten der Stimmlippen und des Kehlkopfes, anderenorts nicht klassifiziert
9	J35	133	Chronische Krankheiten der Gaumenmandeln und der Rachenmandel
10	D11	118	Gutartige Neubildung der großen Speicheldrüsen
11	C32	108	Bösartige Neubildung des Larynx
12	J34	96	Sonstige Krankheiten der Nase und der Nasennebenhöhlen
13	S02	91	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
14	H71	71	Cholesteatom des Mittelohres
15	T81	66	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
16	H65	60	Nichteitrige Otitis media
17	H60	56	Otitis externa
18	A46	54	Erysipel [Wundrose]
19	B27	49	Infektiöse Mononukleose
20	J39	48	Sonstige Krankheiten der oberen Atemwege
21	H66	47	Eitrige und nicht näher bezeichnete Otitis media
22	J01	42	Akute Sinusitis
23	H91	40	Sonstiger Hörverlust
24	C10	37	Bösartige Neubildung des Oropharynx
25	C09	34	Bösartige Neubildung der Tonsille
26	Q18	34	Sonstige angeborene Fehlbildungen des Gesichtes und des Halses
27	D10	33	Gutartige Neubildung des Mundes und des Pharynx
28	C01	30	Bösartige Neubildung des Zungengrundes
29	C02	30	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Zunge
30	H61	30	Sonstige Krankheiten des äußeren Ohres

B-3.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**B-3.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	1-242	739	Audiometrie
2	1-611	718	Diagnostische Pharyngoskopie
3	1-610	537	Diagnostische Laryngoskopie
4	1-630	522	Diagnostische Ösophagoskopie
5	5-280	518	Transorale Inzision und Drainage eines pharyngealen oder parapharyngealen Abszesses
6	5-215	508	Operationen an der unteren Nasenmuschel [Concha nasalis]
7	1-620	450	Diagnostische Tracheobronchoskopie
8	5-281	306	Tonsillektomie (ohne Adenotomie)
9	8-500	221	Tamponade einer Nasenblutung
10	5-983	204	Reoperation
11	5-200	203	Parazentese [Myringotomie]
12	5-214	190	Submuköse Resektion und plastische Rekonstruktion des Nasenseptums
13	5-262	168	Resektion einer Speicheldrüse
14	5-224	160	Operationen an mehreren Nasennebenhöhlen
15	5-195	150	Tympanoplastik (Verschluss einer Trommelfellperforation und Rekonstruktion der Gehörknöchelchen)
16	5-181	143	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des äußeren Ohres
17	5-403	140	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]
18	1-422	136	Biopsie ohne Inzision am Pharynx
19	1-421	132	Biopsie ohne Inzision am Larynx
20	5-189	127	Andere Operationen am äußeren Ohr
21	5-210	123	Operative Behandlung einer Nasenblutung
22	5-300	114	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Larynx
23	1-420	109	Biopsie ohne Inzision an Mund und Mundhöhle
24	5-270	107	Äußere Inzision und Drainage im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich
25	5-285	104	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)
26	5-269	93	Andere Operationen an Speicheldrüse und Speicheldrüsenausführungsgang
27	5-222	88	Operation am Siebbein und an der Keilbeinhöhle
28	5-894	87	Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
29	5-205	77	Andere Exzisionen an Mittel- und Innenohr
30	5-221	74	Operationen an der Kieferhöhle

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	5-200	91	Parazentese [Myringotomie]
2	5-285	66	Adenotomie (ohne Tonsillektomie)
3	5-092	< 4	Operationen an Kanthus und Epikanthus
4	5-093	< 4	Korrekturoperation bei Entropium und Ektropium
5	5-097	< 4	Blepharoplastik

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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 18,48

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	11,86	
Ambulant	6,62	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	18,48	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 331,61889

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 11,14

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,14	
Ambulant	4	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,14	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 550,84034

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

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

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF39	Schlafmedizin
ZF25	Medikamentöse Tumortherapie
ZF03	Allergologie
ZF33	Plastische Operationen (MWBO 2003)

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: 30,6

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	29,04	
Ambulant	1,56	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	30,6	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 135,43388

Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,24

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,06	
Ambulant	0,18	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,24	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3710,37736

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,05

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,05	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,05	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3745,71429

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,67

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,67	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,67	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 5870,14925

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3933

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 11,69

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	7,78	
Ambulant	3,91	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 505,52699

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
PQ07	Pflege in der Onkologie

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation	Kommentar
ZP13	Qualitätsmanagement	
ZP05	Entlassungsmanagement	
ZP06	Ernährungsmanagement	
ZP09	Kontinenzmanagement	
ZP16	Wundmanagement	
ZP15	Stomamanagement	Tracheostoma und Kanülenberatung
ZP14	Schmerzmanagement	
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-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 zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Direktorin
Titel, Vorname, Name	Dr. med. Dr. med. dent. Ninette Tödtmann
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

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 Wiederherstellungschirurgie 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	Dentoalveoläre 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	

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	Kommentar
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	
VC26	Metall-/Fremdkörperentfernungen	
VC28	Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik	
VC30	Septische Knochenchirurgie	
VC31	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen	
VC32	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes	
VC64	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie	
VD03	Diagnostik und Therapie von Hauttumoren	
VD12	Dermatochirurgie	

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

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	554
Teilstationäre Fallzahl	0

B-4.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-4.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	S02	173	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen
2	K12	85	Stomatitis und verwandte Krankheiten
3	K08	58	Sonstige Krankheiten der Zähne und des Zahnhalteapparates
4	K10	39	Sonstige Krankheiten der Kiefer
5	K04	32	Krankheiten der Pulpa und des periapikalen Gewebes
6	C44	19	Sonstige bösartige Neubildungen der Haut
7	T81	18	Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
8	K07	13	Dentofaziale Anomalien [einschließlich fehlerhafter Okklusion]
9	J32	12	Chronische Sinusitis
10	C02	6	Bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Zunge
11	C04	6	Bösartige Neubildung des Mundbodens
12	K09	6	Zysten der Mundregion, anderenorts nicht klassifiziert
13	D11	5	Gutartige Neubildung der großen Speicheldrüsen
14	K02	5	Zahnkaries
15	L02	5	Hautabszess, Furunkel und Karbunkel
16	Z43	5	Versorgung künstlicher Körperöffnungen
17	K01	4	Retinierte und impaktierte Zähne
18	S06	4	Intrakranielle Verletzung
19	B44	< 4	Aspergillose
20	C00	< 4	Bösartige Neubildung der Lippe

B-4.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
S02.8	< 4	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen

B-4.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Die Tumorresektionen und Rekonstruktionen werden im Bereich Gesicht, Ober- und Unterkiefer, Kieferhöhlen, Orbita und Speicheldrüsen durchgeführt.

B-4.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-231	117	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
2	5-230	114	Zahnextraktion
3	5-770	104	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens
4	5-241	82	Gingivaplastik
5	5-769	70	Andere Operationen bei Gesichtsschädelfrakturen
6	5-273	54	Inzision, Exzision und Destruktion in der Mundhöhle
7	5-760	54	Reposition einer lateralen Mittelgesichtsfraktur
8	5-764	42	Reposition einer Fraktur des Corpus mandibulae und des Processus alveolaris mandibulae
9	5-766	39	Reposition einer Orbitafraktur
10	5-779	39	Andere Operationen an Kiefergelenk und Gesichtsschädelknochen
11	5-225	34	Plastische Rekonstruktion der Nasennebenhöhlen
12	5-765	29	Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae
13	5-903	29	Lokale Lappenplastik an Haut und Unterhaut

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
14	5-056	27	Neurolyse und Dekompression eines Nerven
15	5-243	26	Exzision einer odontogenen pathologischen Veränderung des Kiefers
16	5-221	22	Operationen an der Kieferhöhle
17	5-242	22	Andere Operationen am Zahnfleisch
18	5-216	21	Reposition einer Nasenfraktur
19	5-235	20	Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes
20	5-244	20	Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik
21	1-545	18	Biopsie an anderen Strukturen des Mundes und der Mundhöhle durch Inzision
22	5-403	18	Radikale zervikale Lymphadenektomie [Neck dissection]
23	5-249	15	Andere Operationen und Maßnahmen an Gebiss, Zahnfleisch und Alveolen
24	5-311	15	Temporäre Tracheostomie
25	5-895	12	Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut
26	5-240	11	Inzision des Zahnfleisches und Osteotomie des Alveolarkammes
27	5-858	8	Entnahme und Transplantation von Muskel, Sehne und Faszie mit mikrovaskulärer Anastomosierung
28	5-772	6	Partielle und totale Resektion der Mandibula
29	5-984	6	Mikrochirurgische Technik
30	5-262	5	Resektion einer Speicheldrüse

B-4.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
5-765.73	17	Reposition einer Fraktur des Ramus mandibulae und des Processus articularis mandibulae: Processus articularis mandibulae, offen, von außen: Osteosynthese durch Platte
5-274	< 4	Mundbodenplastik
5-277	< 4	Resektion des Mundbodens mit plastischer Rekonstruktion
5-775	< 4	Plastische Rekonstruktion und Augmentation der Mandibula
5-776	< 4	Osteotomie zur Verlagerung des Untergesichtes
5-777	< 4	Osteotomie zur Verlagerung des Mittelgesichtes

B-4.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Mundschleimhaut-Sprechstunde nach telefonischer Vereinbarung: 0821/ 400-7130	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Therapie von Mundschleimhaut-Veränderungen
Angeborene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Mundhöhle (VZ05)

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
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von dentofazialen Anomalien (VZ06)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahnentwicklung und des Zahndurchbruchs (VZ18)

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
Angebotene Leistung	Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie (VC64)

B-4.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	5-231	< 4	Operative Zahnentfernung (durch Osteotomie)
2	5-235	< 4	Replantation, Transplantation, Implantation und Stabilisierung eines Zahnes
3	5-241	< 4	Gingivaplastik
4	5-244	< 4	Alveolarkammplastik und Vestibulumplastik
5	5-770	< 4	Inzision (Osteotomie), lokale Exzision und Destruktion (von erkranktem Gewebe) eines Gesichtsschädelknochens

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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 5,55

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,39	Volle WB-Ermächtigung für den Facharzt MKG-Chirurgie.
Ambulant	3,16	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,55	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 231,79916

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 1,83

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,79	
Ambulant	1,04	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,83	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 701,26582

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 (MWBO 2003)

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: 1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,43	Die Patienten sind in einer Einheit mit einer anderen Klinik untergebracht. Hier erfolgt keine Aufteilung.
Ambulant	0,57	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1288,37209

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,1

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,34	
Ambulant	1,76	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,1	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 413,43284

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
PQ07	Pflege in der Onkologie
PQ14	Hygienebeauftragte in der Pflege

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	
ZP15	Stomamanagement	wird durch das Kompetenzteam Pflege (Stomapflege und Sondenernährung) sichergestellt
ZP19	Sturzmanagement	

B-5 Klinik für Palliativmedizin - MCS

B-5.1 Allgemeine Angaben Klinik für Palliativmedizin - MCS

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	Klinik für Palliativmedizin - MCS
Fachabteilungsschlüssel	3752
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Direktorin ab dem 01.10.2023
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Eva Schildmann
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

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	Oberärztin
Titel, Vorname, Name	Dr. Irmtraud Hainsch-Müller
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

Chefärztin oder Chefarzt zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
Funktion	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

Seit dem 01.10.2023 ist Frau Prof. Dr. Eva Schildmann Direktorin des Zentrums. Frau Dr. Hainsch-Müller und Herr Dr. Aulmann sind weiterhin als Oberärzte tätig. Frau Dr. Hainsch-Müller wird das Haus zum 31.10.2024 verlassen. Ab dem 01.11.2024 wird Herr Dr. Aulmann zu 100% in die Klinik für Palliativmedizin wechseln. Zum 01.04.2024 wurde das Interdisziplinäre Zentrum für Palliative Versorgung in die Klinik für Palliativmedizin (PALL) umgewandelt.

Im Jahr 2023 wurden insgesamt 608 Patienten auf den Palliativstationen 5.9 (Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus) und 2.3 (Universitätsklinikum Augsburg Medizincampus Süd) betreut. Die durchschnittliche Verweildauer betrug 21,49 Tage (incl. der Behandlungszeit der zuverlegenden Kliniken)

Zusätzlich erfolgten durch den Palliativmedizinischen Dienst (PD) spezialisierte palliativmedizinische Betreuungen auf den Stationen des Universitätsklinikums. Insgesamt fanden über 1255 Patientenkontakte statt. Hiervon wurden 440 Patienten auf die Palliativstation übernommen, 224 auf die Station 2.3, 216 auf

die Station 5.9.

Seit 2020 ist zusätzlich die Betreuung von ambulanten Patienten über die Hochschulambulanz des PALL im CCCA möglich. Hier ist ein Ausbau des Versorgungsangebots in Planung.

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 Klinik für Palliativmedizin - MCS

Nr.	Medizinische Leistungsangebote Klinik für Palliativmedizin - 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). Für Angehörige wird Trauerbegleitung angeboten. Für Kinder gibt es eine Kindertrauergruppe.

B-5.5 Fallzahlen Klinik für Palliativmedizin - MCS

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	310
Teilstationäre Fallzahl	0

B-5.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-5.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	C34	34	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
2	C25	20	Bösartige Neubildung des Pankreas
3	C50	17	Bösartige Neubildung der Brustdrüse [Mamma]
4	J44	14	Sonstige chronische obstruktive Lungenkrankheit
5	C71	13	Bösartige Neubildung des Gehirns
6	C18	10	Bösartige Neubildung des Kolons
7	I50	9	Herzinsuffizienz
8	C61	8	Bösartige Neubildung der Prostata
9	A41	7	Sonstige Sepsis
10	C67	7	Bösartige Neubildung der Harnblase

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
11	C22	6	Bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge
12	C80	6	Bösartige Neubildung ohne Angabe der Lokalisation
13	C90	6	Plasmozytom und bösartige Plasmazellen-Neubildungen
14	C92	6	Myeloische Leukämie
15	C16	5	Bösartige Neubildung des Magens

B-5.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-5.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	9-401	223	Psychosoziale Interventionen
2	8-98e	202	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung
3	9-984	85	Pflegebedürftigkeit
4	1-774	17	Standardisiertes palliativmedizinisches Basisassessment (PBA)
5	8-800	5	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat
6	8-018	4	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung
7	8-153	4	Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle
8	8-98g	4	Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern
9	1-204	< 4	Untersuchung des Liquorsystems
10	1-632	< 4	Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie

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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,69

Kommentar: Die Klinik für Palliativmedizin am Universitätsklinikum Augsburg wird als Einheit aus der Palliativstation am MC und der Palliativstation am MCS geführt. Hinzu kommen der Palliativmedizinische Dienst sowie eine Hochschulambulanz. Zusätzlich ergänzen Forschungseinrichtungen die Klinik.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 115,24164

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 2,69

Kommentar: Im Jahr 2023 verfügten Dr. Irmtraud Hainsch-Müller und Dr. Christoph Aulmann über die Weiterbildungsermächtigung Palliativmedizin.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,69	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,69	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 115,24164

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
AQ27	Innere Medizin und Hämatologie und Onkologie
AQ01	Anästhesiologie
AQ41	Neurochirurgie
AQ60	Urologie
AQ63	Allgemeinmedizin
AQ06	Allgemeinchirurgie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF30	Palliativmedizin
ZF09	Geriatric
ZF02	Akupunktur
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin

6 Ärzte verfügen über eine Zusatzqualifikation Palliativmedizin. Die anderen Ärzte sind der Weiterbildung zum Erwerb der Zusatzqualifikation.

Auf den beiden Palliativstationen betreut ein Arzt zwischen 8-10 Patienten täglich von 9:00-17:30. Insgesamt dürfen bis zu 18 Patienten betreut werden.

Im PD (Palliativdienst) betreut ein Arzt täglich alle anfallenden Konsile von 8:00-16:00 Uhr.

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: 11,12

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	11,12	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	11,12	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 27,8777

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,92

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,92	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,92	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 336,95652

Pflegfachfrauen B. Sc., Pflegefachmänner B. Sc.

Ausbildungsdauer: 7-8 Semester

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,48

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,48	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,48	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 645,83333

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 1,46

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	1,46	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	1,46	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 212,32877

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 0,75

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	0,75	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	0,75	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 413,33333

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: 620

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
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 zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
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 zum Stichtag 31. Dezember des Berichtsjahres	
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 Teilaspekt 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	527	Native Computertomographie des Schädels
3	3-221	249	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
4	3-222	174	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
5	3-225	160	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
6	3-226	54	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
7	3-220	34	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
8	3-202	19	Native Computertomographie des Thorax
9	3-203	15	Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark
10	3-207	14	Native Computertomographie des Abdomens

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 41,5 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 0,01

Kommentar: Am Standort Medizincampus Süd ist kein Ärztliches Personal zugeordnet.
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

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	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	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft:

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

Anzahl: 0

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 (MWBO 2003)

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.

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

Wird im Qualitätsbericht des GBA ausgeführt.

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**C-5.1 Umsetzung der Mm-R im Berichtsjahr**

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

C-5.2 Angaben zum Prognosejahr**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)	23
1.1	- Davon diejenigen, die der Pflicht zum Fortbildungsnachweis unterliegen	1
1.1.1	- Davon diejenigen, die den Fortbildungsnachweis erbracht haben	0

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.

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Monatsbezogener Erfüllungsgrad	Ausnahmetatbestände
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	322-Station 2.2	Tagschicht	100,00%	0
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	322-Station 2.2	Nachtschicht	100,00%	0
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	331-Station 3.11	Tagschicht	100,00%	0
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	331-Station 3.11	Nachtschicht	100,00%	0
Innere Medizin	323-Station 2.3	Tagschicht	100,00%	0
Innere Medizin	323-Station 2.3	Nachtschicht	100,00%	0

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.

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	322-Station 2.2	Tagschicht	85,05%
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	322-Station 2.2	Nachtschicht	94,66%
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	331-Station 3.11	Tagschicht	93,42%

Pflegesensitiver Bereich	Station	Schicht	Schichtbezogener Erfüllungsgrad
Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	331-Station 3.11	Nachtschicht	93,70%
Innere Medizin	323-Station 2.3	Tagschicht	100,00%
Innere Medizin	323-Station 2.3	Nachtschicht	98,36%

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

Nicht relevant.

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

Nicht relevant