

B-11 I. Medizinische Klinik

B-11.1 Allgemeine Angaben I. Medizinische Klinik

Allgemeine Angaben zur Organisationseinheit / Fachabteilung	
Fachabteilung	I. Medizinische Klinik
Fachabteilungsschlüssel	0300 0100 0103 0108 0800 3600
Art	Hauptabteilung

Ärztliche Leitung

Chefärztin oder Chefarzt	
Funktion	Direktor
Titel, Vorname, Name	Prof. Dr. Wolfgang von Scheidt
Telefon	0821/400-2355
Fax	0821/400-3345
E-Mail	wolfgang.scheidt@uk-augsburg.de
Straße/Nr	Stenglinstr. 2
PLZ/Ort	86156 Augsburg
Homepage	http://www.uk-augsburg.de

Die Klinik wurde in 2020, wie auch in den Vorjahren, in der Focus-Klinikliste zu Deutschlands Top-Kliniken gezählt, der Klinikleiter zu Deutschlands Topmediziner in seinem Fachgebiet.

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

<http://www.uk-augsburg.de>

B-11.2 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-11.3 Medizinische Leistungsangebote I. Medizinische Klinik

Nr.	Medizinische Leistungsangebote I. Medizinische Klinik	Kommentar
VI01	Diagnostik und Therapie von ischämischen Herzkrankheiten	Erkrankungen der Herzkranzgefäße, Angina pectoris, Herzinfarkt, Diagnostik inkl. Herzkatheteruntersuchung, Aufdehnung mit Ballon-Katheter oder Einpflanzen von Gefäßstützen, Rotablation, Gefäßultraschall und Gefäßdoppler, intrakoronarer Druckdraht, Endothelfunktionstestung von Herzkranzgefäßen
VI03	Diagnostik und Therapie von sonstigen Formen der Herzkrankheit	Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz), Indikationsstellung zur Herztransplantation, Resynchronisations-Therapie (in Kooperation mit Herzchirurgie) inkl. Indikationsstellung, Herzmuskelverdickung (HOCM) inkl. Alkoholablation
VI00	Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Herzfehlern	Herzklappenerkrankungen, perkutaner transvaskulärer Aortenklappenersatz, Mitralklappen-Clipping, interventioneller Vorhofohrverschluss, Schirmverschluss bei Vorhofseptumdefekt oder offenem Foramen ovale
VI00	Diagnostik und Therapie von Blutdruckregulationsstörungen	Synkopenabklärung und -behandlung (kurzzeitige Bewusstlosigkeit) mittels Kipptischuntersuchung und ggf. Loop-Rekorder

Nr.	Medizinische Leistungsangebote I. Medizinische Klinik	Kommentar
VI00	Diagnostik von Herzrhythmusstörungen und Schrittmachertherapie	Invasive elektrophysiologische Abklärung, Ablationstherapie, Indikationsstellung zur Schrittmacherbehandlung. In Kooperation mit Herzchirurgie: Therapie mit implantierbaren Defibrillatoren (ICD) bei lebensbedrohlichen Herzrhythmusstörungen, Resynchronisationstherapie (CRT) bei Herzmuskelschwäche
VI20	Intensivmedizin	Notfallbehandlung lebensbedrohlicher Erkrankungen mit Schwerpunkt Herz- und Lungenerkrankungen, Sepsis, Langzeitbeatmung, Kreislaufunterstützung (medikamentös und mechanisch), Nierenersatzverfahren, Hypothermiebehandlung n. Kreislaufstillstand mit persistierendem Koma (Bereich Intensivmedizin)
VI02	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes	Diagnostik und Behandlung von Hochdruckerkrankungen des Lungenkreislaufs inkl. medikamentöser Testung mittels Rechtsherzkatheter, spezifische Vasodilatantientherapie
VI15	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	Abklärung und Behandlung schwerer Infektionen, Asthma bronchiale, Lungenfibrose, COPD und Emphysem, Lungenembolien, pulmonale Hypertonie, Mukoviszidose, Ventilimplantation bei Emphysem, Schlaflabor, nicht-invasive Beatmung (Funktionsbereich Pneumologie)
VI16	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura	Abklärung und Behandlung von Erkrankungen der Pleura (Brustfell)

Nr.	Medizinische Leistungsangebote I. Medizinische Klinik	Kommentar
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	Allergietests und Provokationstests zur Abklärung allergisch bedingter Erkrankungen der Atemwege
VI00	Diagnostik und Behandlung aller endokrinologischen Erkrankungen (außer Schilddrüsenerkrankungen und Diabetes mellitus)	Endokrinologische Funktionsdiagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hypophyse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Gonaden; Abklärung u. Therapie endokriner o. renaler Formen des Bluthochdrucks und von Fettstoffwechselstörungen inkl. Apheresetherapie (Funktionsb. Endokrinologie u. Stoffwechsel)
VI21	Betreuung von Patientinnen und Patienten vor und nach Transplantation	Betreuung von Patienten vor und nach Herz- und Lungentransplantation
VI27	Spezialsprechstunde	

B-11.5 Fallzahlen I. Medizinische Klinik

Die nachfolgende Fallzahl entspricht nicht der tatsächlichen Anzahl der in der I. Medizinischen Klinik behandelten Patienten. Innerhalb des Universitätsklinikums Augsburg in anderen Fachabteilungen behandelte oder verletzte Patienten, die dann auch von dort entlassen wurden, sind in der unten angegebenen Fallzahl, die sich aus den Hauptdiagnosen generiert, nicht erfasst.

Insgesamt wurden 2020 in der I. Medizinischen Klinik 8.354 Patienten stationär behandelt. Auf der Intensivstation der I. Medizinischen Klinik wurden 2.147 Patienten und auf der Intermediate-Care-Station 625 Patienten versorgt.

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	5531
Teilstationäre Fallzahl	1

Der CM-Index in 2020 betrug 1.408.

B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-11.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I21	956	Akuter Herzinfarkt / Akute Koronarsyndrome (inkl. I20.0)
2	I48	656	Herzvorhofrhythmusstörungen (Vorhofflimmern und Vorhofflattern), inkl. Vorhofftachykardie (I47.1)
3	I50	591	Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz)

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
4	I35	360	Aortenklappenkrankheiten nicht rheumatischer Ursache
5	I25	325	Chronische Durchblutungsstörungen und Funktionseinschränkungen des Herzmuskels
6	U07	265	Covid-19 Krankheit (U07.1)
7	J44	250	Chronische Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege (COPD; inkl. J43 Emphysem und J45, J46 Asthma)
8	G47	243	Schlafapnoe - Syndrome
9	A41	210	Sepsis oder septischer Schock (Inkl. A40, R57)
10	R55	195	Ohnmachtsanfälle bzw. Kollaps (Synkope)
11	I46	184	Herzstillstand mit Wiederbelebung (als Haupt- oder Nebendiagnose)
12	I10	164	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache (Essentielle Hypertonie) und Hypertensive Krise (I10.01)
13	I26	160	Verschluss eines Blutgefäßes der Lunge durch Gerinnsel (Lungenembolie)
14	J18	149	Lungenentzündung (inkl. J12, J13, J14, J15, J16, J17), ohne COVID-19 Pneumonie
15	I44	119	Herzrhythmusstörung durch Störung der Erregungsleitung (AV Block II. und III. Grades) oder -bildung (Sinusknotensyndrom; inkl. I49.5)
16	I27	118	Pulmonal-arterielle Hypertonie (Lungenhochdruck, inkl. I50.01)
17	C34	105	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
18	I34	83	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten
19	I42	78	Primäre Herzmuskelerkrankung (Kardiomyopathie)
20	I47	77	Herzrasen aus der Herzkammer (Kammertachykardie I47.2)
21	I49	70	Kammerflattern und -flimmern (I49.0)
22	J84	60	interstitielle Lungenkrankheiten (inkl. J67)
23	I31	58	Perikarditis und Perikarderkrankungen (Herzbeutelentzündung und -erkrankungen) (inkl. I30)
24	Q21	45	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten (Offenes Foramen ovale oder Vorhofseptumdefekt mit Therapiebedürftigkeit)
25	D86	34	Sarkoidose
26	I33	32	Akute und subakute Endokarditis (außer operative Fälle)
27	E87	25	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts
28	I40	25	Akute Myokarditis
29	E05	24	Über- und Unterfunktion der Schilddrüse (Inkl. E03, E04, E06)
30	J98	22	Sonstige Krankheiten der Atemwege

B-11.6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
J96	961	Respiratorische Insuffizienz (als Haupt- oder Nebendiagnose)
R57.0	144	Kardiogener Schock (als Haupt- oder Nebendiagnose)

B-11.7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Die Klinik ist als kardiologischer Maximalversorger im Rahmen des Herzzentrums Augsburg-Schwaben der zweitgrößte Herzinfarktversorger mittels Akutintervention (Herzkatheter mit Ballon-Aufdehnung und Stent-Implantation) in Bayern.

Die nachfolgenden Fallzahlangaben beziehen sich ausschließlich auf stationäre Patienten und auf die I. Medizinische Klinik als entlassende Klinik.

B-11.7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	3-031	7925	Komplexe Sonographie mit Bild- und Videodokumentation (inkl. 3-030, 3-035)
2	1-710	3396	Ganzkörperplethysmographie
3	8-930	2772	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes
4	3-052	2328	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
5	1-275	2148	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung (Anzahl der behandelten Patienten)
6	1-711	2045	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
7	8-837	1253	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen (Anzahl der behandelten Patienten)
8	1-620	1137	Tracheobronchoskopie (flexibel oder starr)
9	8-98f	1105	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
10	8-933	1067	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
11	3-721	988	Ischämie- oder Vitalitätsdiagnostik des Herzens (Myokardszintigraphie, Stressechokardiographie, MRT, PET), inkl. 3-824 in Zusammenarbeit mit NUK und RAD
12	1-266	936	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt (stationäre Kontrolle SM und ICD, Anzahl der untersuchten Patienten)
13	1-791	808	Kardiorespiratorische Polygraphie und Polysomnographie (inkl. 1-790)
14	8-701	608	Invasive und/oder nichtinvasive maschinellen Beatmung (NIV) (inkl. 8-706)
15	8-640	404	Externe elektrische Kardioversion des Herzrhythmus bei Vorhofflimmern und -flattern
16	1-265	376	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt (davon 46 isolierte Diagnostik, 330 mit simultaner Ablation)
17	1-268	330	Kardiales Mapping

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
18	8-835	330	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen inkl. 3D-Mappingverfahren (Anzahl der behandelten Patienten)
19	5-35a	304	Transvaskuläre Aortenklappenimplantationen (transfemorale TAVI) im Herzteam
20	1-430	259	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen
21	8-642	259	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus (ohne Rapid Pacing bei TAVI) (inkl. 8-641)
22	1-712	229	Spiroergometrie
23	1-274	227	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung
24	1-273	226	Rechtsherz-Katheteruntersuchung (davon 58 mit Reversibilitätssteuerung)
25	1-276	224	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme
26	8-771	184	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
27	1-715	159	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt
28	3-05f	156	Transbronchiale Endosonographie
29	1-279	112	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen (FFR, IVUS etc.)
30	8-607	44	Hypothermiebehandlung nach Reanimation

B-11.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1-266.2	44	Kipptisch-Untersuchung
8-837.d0	42	Interventioneller Verschluss eines Foramen ovale oder Vorhofseptumdefekts
5-35a.41	32	MitraClip-Implantation oder Pascal-Implantation
8-837.50	31	Rotablation
5-376.20	23	Impella oder ECMO
5-377.8	22	Implantation eines Ereignis-Rekorders
8-837.s0	16	Implantation eines Vorhofohrkluders

Neben den o.g. Leistungen hat die Klinik in 2020 u.a. folgende Leistungen erbracht:

3252 Langzeit-EKG's

998 Langzeit-RR-Messungen

4632 Blutgasanalysen

3628 Spirometrien

215 Sauerstoff-Langzeit-Tests

238 Erst-Implantationen (Herzchirurgie) und Programmierung (Kardiologie) eines Schrittmachers (in Kooperation mit der Klinik für Herz-und Thoraxchirurgie)

80 Implantationen (Herzchirurgie) und Programmierung (Kardiologie) eines ICD oder ICD-CRT (in Kooperation mit der Klinik für Herz-und Thoraxchirurgie)

B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Endokrinologische Ambulanz Sprechstunden nach Vereinbarung Tel. Anmeldung: 0821 400-3938	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Für Diagnostik und Behandlung von Erkrankungen der Nebenniere, der Hypophyse, der Nebenschilddrüse und für Fettstoffwechselstörungen. OA PD Dr. Thomas Pusl Leiter Funktionsbereich Endokrinologie & Stoffwechsel

Herzinsuffizienz-Ambulanz Di 12.00-16.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-2290	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Behandlung von Patienten mit schwerer Herzinsuffizienz. OÄ Dr. P. Zentgraf
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Kardiologische Ambulanz Sprechzeiten: Fr 13.00 - 16.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-2369	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik und Behandlung von Patienten mit komplexen Rhythmusstörungen. OA Dr. M. Müller, OA Dr. M. Deiß, Funktionsbereich Elektrophysiologie
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

Pneumologische Ambulanz Di-Do 09.00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-2290	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Diagnostik u. Behandlung von Patienten mit komplexen Lungenerkrankungen Prof. Dr. M. Schwaiblmair, OA PD Dr. T. Berghaus, OA Dr. C. Faul, FOÄ S. Bader, Funktionsbereich Pneumologie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes (VI02)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Allergien (VI22)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Atemwege und der Lunge (VI15)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Pleura (VI16)
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen/Schlafmedizin (VI32)

Privatsprechstunde Prof. von Scheidt Sprechzeiten nach Vereinbarung Tel. Anmeldung: 0821 400-2355	
Ambulanzart	Privatambulanz (AM07)
Kommentar	Diagnostik und Behandlung von Herzerkrankungen insb. Problempatienten mit koronaren u. valvulären Herzerkrankungen und bei schwerer Herzinsuffizienz. Privatversicherte oder Selbstzahler bei: Prof. Dr. Wolfgang von Scheidt
Angebotene Leistung	Diagnostik und Behandlung von Herzerkrankungen insb. Problempatienten mit koronaren u. valvulären Herzerkrankungen und bei schwerer Herzinsuffizienz. (VI00)

Schrittmacher-/ICD-Ambulanz Di-Do ab 13:00 Uhr Tel. Anmeldung: 0821 400-2344	
Ambulanzart	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V (AM01)
Kommentar	Überprüfung und Einstellung von Herzschrittmachern, implantierb. Defibrillatoren (ICD). OA Dr. R. Müller, OA Dr. M. Deiß, FA Dr. W. Schnock und MA, Funktionsbereich Elektrophysiologie
Angebotene Leistung	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen (VI31)
Angebotene Leistung	Elektrophysiologie (VI34)
Angebotene Leistung	Spezialsprechstunde (VI27)

B-11.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

Trifft nicht zu.

B-11.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-11.11 Personelle Ausstattung

B-11.11.1 Ärztinnen und Ärzte

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 40,98 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 51,7

Kommentar: Volle Weiterbildungsberechtigung für den Facharzt Innere Medizin, das Teilgebiet Kardiologie und Pneumologie und die Zusatzbezeichnung Intensivmedizin

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	50,32	
Ambulant	1,38	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	51,7	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 109,91653

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 24,45

Kommentar: Die Sicherstellung des Facharztstandards auf allen Stationen und in allen Funktionsbereichen ist stets gewährleistet.

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	23,8	
Ambulant	0,65	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	24,45	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 232,39496

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktcompetenzen)
AQ23	Innere Medizin
AQ28	Innere Medizin und Kardiologie
AQ30	Innere Medizin und Pneumologie
AQ25	Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Zusatz-Weiterbildungen

Nr.	Zusatz-Weiterbildung
ZF03	Allergologie
ZF15	Intensivmedizin
ZF28	Notfallmedizin
ZF39	Schlafmedizin

B-11.11.2 Pflegepersonal

Die maßgebliche wöchentliche Arbeitszeit beträgt 38,5 Stunden.

Gesundheits- und Krankenpflegerinnen und Gesundheits- und Krankenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 115,04

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	114,71	
Ambulant	0,33	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	115,04	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 48,21724

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 5,59

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	5,59	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	5,59	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 989,44544

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,02

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,02	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,02	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1375,87065

Pflegehelferinnen und Pflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: ab 200 Std. Basiskurs

Personal in Fachabteilung

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	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 3160,57143

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 2,08

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	2,08	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	2,08	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 2659,13462

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen/akad. Abschlüsse

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

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung: Zusatzqualifikation

Nr.	Zusatzqualifikation
ZP05	Entlassungsmanagement
ZP13	Qualitätsmanagement
ZP09	Kontinenzmanagement
ZP06	Ernährungsmanagement
ZP15	Stomamanagement
ZP18	Dekubitusmanagement
ZP14	Schmerzmanagement
ZP19	Sturzmanagement
ZP16	Wundmanagement

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

B-11.11.3 *Ausgewähltes therapeutisches Personal in Psychiatrie und Psychosomatik*
Psychiatrische Fachabteilung: Nein