

B-11 I. Medizinische Klinik

B-11.1 Allgemeine Angaben I. Medizinische Klinik

Weitere Informationen bekommen Sie hier:

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

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 2019, 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 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
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

Nr.	Medizinische Leistungsangebote I. Medizinische Klinik	Kommentar
VI20	Intensivmedizin	Notfallbehandlung lebensbedrohlicher Erkrankungen mit Schwerpunkt Herz- und Lungenerkrankungen, 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)
VI22	Diagnostik und Therapie von Allergien	Allergietests und Provokationstests zur Abklärung allergisch bedingter Erkrankungen der Atemwege

Nr.	Medizinische Leistungsangebote I. Medizinische Klinik	Kommentar
VI00	Diagnostik und Behandlung aller endokrinologischen Erkrankungen (außer Schilddrüsenerkrankungen und Diabetes mellitus)	Endokrinolog. Funktionsdiag. 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	Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 sind Hochschulambulanzen etabliert. Bislang geltende Einschränkungen hinsichtlich der Ermächtigungsumfänge sind damit entfallen. (s. Ambulante Behandlungsmöglichkeiten!)

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 2019 in der I. Medizinischen Klinik 8.667 Patienten stationär behandelt. Auf der Intensivstation der I. Medizinischen Klinik wurden 2.150 Patienten versorgt.

Fallzahlen	
Vollstationäre Fallzahl	6040
Teilstationäre Fallzahl	1

B-11.6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-11.6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1	I21	974	Akuter Herzinfarkt / Akute Koronarsynndrome (inkl. I20)
2	I50	654	Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz)
3	I48	617	Herzvorhofrhythmusstörungen (Vorhofflimmern und Vorhofflattern)
4	I25	402	Chronische Durchblutungsstörungen und Funktionseinschränkungen des Herzmuskels
5	I35	377	Aortenklappenkrankheiten nicht rheumatischer Ursache
6	J44	319	Chronische Lungenkrankheit mit Verengung der Atemwege (COPD; inkl. J45 Asthma)
7	J18	255	Lungenentzündung (inkl. J13, J15, J16)
8	G47	245	Schlafapnoe - Syndrome
9	A41	224	Sepsis oder septischer Schock (Inkl. A40, R57)
10	I10	223	Bluthochdruck ohne bekannte Ursache (Essentielle Hypertonie)
11	I46	201	Herzstillstand mit Wiederbelebung (als Haupt- oder Nebendiagnose)
12	I47	161	Herzrasen aus Herzvorhof (Vorhofftachykardie) oder Herzkammer (Kammertachykardie)
13	R55	146	Ohnmachtsanfälle bzw. Kollaps (Synkope)
14	I26	111	Verschluss eines Blutgefäßes der Lunge durch Gerinnsel (Lungenembolie)
15	I44	108	Herzrhythmusstörung durch Störung der Erregungsleitung (AV Block II. und III. Grades) oder -bildung (Sinusknotensyndrom; inkl. I49.5)
16	I49	95	Kammerflattern und -flimmern (ohne I49.5)
17	I34	87	Nichtreumatische Mitralklappenkrankheiten
18	I42	74	Primäre Herzmuskelerkrankung (Kardiomyopathie)
19	C34	68	Bösartige Neubildung der Bronchien und der Lunge
20	I31	53	Perikarditis und Perikarderkrankungen (Herzbeutelentzündung und -erkrankungen) (inkl. I30)
21	I27	47	Pulmonal-arterielle Hypertonie (Lungenhochdruck)
22	Q21	33	Angeborene Fehlbildungen der Herzsepten
23	J84	28	interstitielle Lungenkrankheiten (inkl. J67)
24	J98	28	Sonstige Krankheiten der Atemwege
25	E05	24	Über- und Unterfunktion der Schilddrüse (Inkl. E03, E04, E06)
26	I33	24	Akute und subakute Endokarditis (außer operative Fälle)
27	I11	23	Bluthochdruck mit Schädigung des Herzmuskels
28	E87	21	Sonstige Störungen des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie des Säure-Basen-Gleichgewichts
29	D86	19	Sarkoidose
30	I40	12	Akute Myokarditis

B-11.6.2 *Weitere Kompetenzdiagnosen (PDF-Sicht)*

ICD-10	Fallzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
J96	1000	Akute respiratorische Insuffizienz (als Haupt- oder Nebendiagnose)
R57.0	145	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	7412	Komplexe Sonographie mit Bild- und Videodokumentation (inkl. 3-030, 3-035)
2	1-275	2442	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung (Angabe der behandelten Patienten)
3	3-052	2425	Transösophageale Echokardiographie [TEE]
4	1-710	2175	Ganzkörperplethysmographie
5	8-930	2150	Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes (ICU-Patienten)
6	1-711	1512	Bestimmung der CO-Diffusionskapazität
7	8-837	1331	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen (Angabe der behandelten Patienten)
8	3-721	1260	Ischämie- oder Vitalitätsdiagnostik des Herzens (Myokardszintigraphie, Stressechokardiographie, MRT, PET), inkl. 3-824 in Zusammenarbeit mit den NUK und RAD
9	1-620	1178	Diagnostische, flexible Tracheobronchoskopie, zusätzlich 134 starre Bronchoskopien
10	8-933	1159	Funkgesteuerte kardiologische Telemetrie
11	1-266	1046	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, nicht kathetergestützt (stationäre Kontrolle SM und ICD, Angabe der untersuchten Patienten)
12	8-98f	955	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)
13	1-791	943	Kardiorespiratorische Polygraphie und Polysomnographie (inkl. 1-790)
14	8-701	569	Invasive und/oder nichtinvasive maschinellen Beatmung (NIV) (inkl. 8-706)
15	8-640	472	Externe elektrische Kardioversion des Herzrhythmus bei Vorhofflimmern und -flattern
16	1-265	359	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt
17	1-268	331	Kardiales Mapping
18	8-835	331	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen inkl. 3D-Mappingverfahren (Anzahl behandelte Patienten)
19	1-273	279	Rechtsherz-Katheteruntersuchung (davon 51 mit Reversibilitätssteuerung)
20	5-35a	278	Transvaskuläre Aortenklappenimplantationen (transfemorale TAVI) im Herzteam
21	1-274	258	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung
22	1-712	217	Spiroergometrie
23	1-276	215	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme
24	8-642	213	Temporäre interne elektrische Stimulation des Herzrhythmus (ohne Rapid Pacing bei TAVI)
25	1-715	202	Sechs-Minuten-Gehtest nach Guyatt

Rang	OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
26	8-771	121	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation
27	1-279	115	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen (FFR, IVUS etc.)
28	1-430	99	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen
29	3-05f	92	Transbronchiale Endosonographie
30	8-607	49	Hypothermiebehandlung nach Reanimation

B-11.7.2 Weitere Kompetenzprozeduren (PDF-Sicht)

OPS-301	Anzahl	Umgangssprachliche Bezeichnung
1-266.2	90	Kipptisch-Untersuchung
5-35a.41	45	MitraClip-Implantation oder Pascal-Implantation
5-377.8	35	Implantation eines Ereignis-Rekorders
8-837.d0	29	Interventioneller Verschluss eines Foramen ovale oder Vorhofseptumdefekts
8-837.50	20	Rotablation
5-376.20	10	Impella-Implantationen
8-837.s0	9	Implantation eines Vorhofohrkluders
8-837.70	4	Septalablation bei HOCM (TASH)

Neben den o.g. Leistungen hat die Klinik in 2019 u.a. folgende Leistungen erbracht:

3124 Langzeit-EKG's

1087 Langzeit-RR-Messungen

4500 Blutgasanalysen

3541 Spirometrien

256 Sauerstoff-Langzeit-Tests

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

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

B-11.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Mit der Umwandlung des Kommunalunternehmens Klinikum Augsburg in das Universitätsklinikum Augsburg zum 01.01.2019 sind Hochschulambulanzen in begrenztem Umfang etabliert.

Endokrinologische Ambulanz Sprechstunden nach Vereinbarung Tel. Anmeldung: 0821 400-3107	
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, FÄ 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 40,52 Stunden.

Ärztinnen und Ärzte insgesamt (ohne Belegärzte) in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 47,47

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	46,6	Volle Weiterbildungsberechtigung für den Facharzt Innere Medizin, das Teilgebiet Kardiologie und Pneumologie und die Zusatzbezeichnung Intensivmedizin
Ambulant	0,87	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	47,47	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 129,61373

Davon Fachärztinnen und Fachärzte in Vollkräften

Anzahl Vollkräfte: 23,3

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

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	22,87	
Ambulant	0,43	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	23,3	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 264,10144

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung: Fachweiterbildungen

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
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: 100,2

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	99,49	
Ambulant	0,71	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	100,2	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 60,70962

Altenpflegerinnen und Altenpfleger in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,33

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,33	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,33	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1813,81381

Krankenpflegehelferinnen und Krankenpflegehelfer in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 1 Jahr

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 4,85

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	4,85	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	4,85	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1245,36082

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: 3451,42857

Medizinische Fachangestellte in Vollkräften

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Personal in Fachabteilung

Anzahl Vollkräfte: 3,32

Personal aufgeteilt nach:

Versorgungsform	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Stationär	3,32	
Ambulant	0	

Beschäftigungsverhältnis	Anzahl Vollkräfte	Kommentar
Direkt	3,32	
Nicht Direkt	0	

Anzahl stationäre Fälle je stationäre Vollkraft: 1819,27711

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