

B-[2] Medizinische Klinik und Poliklinik III



| | |
|---|--|
| Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung: | Medizinische Klinik und Poliklinik III |
| Name des Chefarztes oder der Cheärztin (optional): | Prof. Dr. med. Stefan Bornstein |
| Straße: | Fetscherstraße |
| Hausnummer: | 74 |
| Ort: | Dresden |
| PLZ: | 01307 |
| URL: | mk3.uniklinikum-dresden.de/ |
| E-Mail: | Stefan.Bornstein@uniklinikum-dresden.de |
| Telefon-Vorwahl: | 0351 |
| Telefon: | 4585955 |
| Fax-Vorwahl: | 0351 |
| Fax: | 4586398 |

B-[2].1.1 Fachabteilungsschlüssel

| FACHABTEILUNGSSCHLÜSSEL | |
|-------------------------|---|
| 1 | (0102) Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie |
| 2 | (0104) Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie |
| 3 | (0106) Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie |
| 4 | (0109) Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie |
| 5 | (0153) Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes |
| 6 | (3601) Intensivmedizin/Schwerpunkt Innere Medizin |
| 7 | (3750) Angiologie |

B-[2].1.2 Art der Fachabteilung "Medizinische Klinik und Poliklinik III"

Abteilungsart: Hauptabteilung

B-[2].1.3 Weitere Zugänge

B-[2].2 Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Organisationseinheit/Fachabteilung an die Empfehlung der DKG nach § 136a SGB V:

| | |
|--------------------------------|---|
| Angaben zu Zielvereinbarungen: | Ja |
| Erläuterungen: | Gemäß den Anforderungen und Empfehlungen der Bundesärztekammer sowie der DKG werden in Zielvereinbarungen keine finanziellen Anreize für einzelne Operationen/Eingriffe oder Leistungen vereinbart. |

B-[2].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung

| MEDIZINISCHE LEISTUNGSANGEBOTE | |
|--------------------------------|--|
| 1 | Diagnostik und Therapie von endokrinen Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten <i>Schulung und Behandlung von Patienten mit Insulinpumpentherapie</i> |
| 2 | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Krankheiten |
| 3 | Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation <i>Pankreas -Nierentransplantation, Inselzelltransplantation</i> |
| 4 | Diabetischer Fuß |
| 5 | Spezialsprechstunde |
| 6 | Diagnostik und Therapie von metabolischen Knochenerkrankungen |
| 7 | Stationsapotheker <i>Umstellung Hausmedikation auf Arzneimitteliste UKD; Medikamentenbestellung über Unit-Dose-System; Überprüfung Medikation hinsichtlich Dosierung, Wechselwirkung, Plausibilität & des rationalen Einsatzes von Antibiotika; Beratung & Information ärztliches Personals, Pflegepersonal & Patienten vor Ort</i> |
| 8 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Universitäts KrebsCentrum <i>Das Zentrum übernimmt die Funktion einer Anlaufstelle für krebskranke Patienten sowie einer Leitstelle zwischen verschiedenen Diagnostik- und Therapieschritten, die in den am Zentrum beteiligten Kliniken durchgeführt werden. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.</i> |
| 9 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Universitäts PhysiotherapieZentrum <i>Fachspezifische physiotherapeutische Befunderhebung nach ärztlicher Verordnung. Aktuelle befundorientierte individuelle Behandlungskonzepte von höchster fachlicher Kompetenz, welche sich an dem internationalen Spitzenniveau und an den aktuell vorhandenen wissenschaftlichen Erkenntnissen orientieren.</i> |
| 10 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Schlafmedizinisches Zentrum |
| 11 | Behandlung von Dekubitalgeschwüren |
| 12 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt UniversitätsCentrum Evidenzbasierte Gesundheitsversorgung <i>Interdisziplinäre Plattform zur Zusammenführung von klinischer und methodischer Expertise zur Stärkung der Versorgungsforschung, Qualitätsforschung und evidenzbasierten Medizin an der Dresdner Hochschulmedizin gemeinsam mit lokalen, nationalen und internationalen Partnern.</i> |
| 13 | Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen <i>endokrine Tumoren</i> |
| 14 | Native Sonographie |
| 15 | Eindimensionale Dopplersonographie |
| 16 | Diagnostik und Therapie von Nierenerkrankungen |
| 17 | Diagnostik und Therapie von tubulointerstitiellen Nierenkrankheiten |
| 18 | Diagnostik und Therapie von Niereninsuffizienz |

| MEDIZINISCHE LEISTUNGSANGEBOTE | |
|--------------------------------|---|
| 19 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Niere und des Ureters |
| 20 | Dialyse |
| 21 | Nierentransplantation <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Urologie</i> |
| 22 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Transplantationszentrum <i>Zentrum für Nieren- und Pankreastransplantation</i> |
| 23 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren |
| 24 | Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen |
| 25 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Venen, der Lymphgefäße und der Lymphknoten |
| 26 | Diagnostik und Therapie der Hypertonie (Hochdruckkrankheit) |
| 27 | Diagnostik und Therapie der pulmonalen Herzkrankheit und von Krankheiten des Lungenkreislaufes <i>Diagnostik/Therapie von Lungenembolien</i> |
| 28 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Geriatriezentrum (Zentrum für Altersmedizin) <i>Diagnostik und Therapie akuter Erkrankungen des alten Menschen mit psychiatrischen, internistischen und neurologischen Problemen unter Nutzung eines interdisziplinären Therapiemanagements</i> |
| 29 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Universitäts GefäßCentrum <i>Interdisziplinäre Einrichtung zur Diagnostik und Therapie von Erkrankungen aller Gefäße des Körpers (außer den Herzkranzgefäßen). Das Zentrum betreibt eine Gefäßambulanz, eine Abteilung für Gefäßdiagnostik, eine gemeinsame Bettenstation, einen Katheterinterventionsplatz und den Gefäß-OP.</i> |
| 30 | Notaufnahme Innere Medizin <i>zugehörig zum Zentrum für Innere Medizin (gemeinsame Notaufnahme der Medizinischen Kliniken I und III)</i> |
| 31 | Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen |
| 32 | Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Neurologie</i> |
| 33 | Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen |
| 34 | Duplexsonographie |
| 35 | Arteriographie <i>in Kooperation mit dem Institut für Radiologie</i> |
| 36 | Diagnostik und Therapie von rheumatologischen Erkrankungen <i>Ambulante und stationäre Diagnostik und Therapie, ambulante Infusionen, Frühsprechstunde, interdisziplinäre Konferenzen (Kollagenose-Konferenz, rheumatologisch-radiologische Konferenz) und Sprechstunden (rheumatologisch-orthopädische Sprechstunde, Psoriasisarthritis-Sprechstunde).</i> |
| 37 | Diagnostik und Therapie von Autoimmunerkrankungen <i>Diagnostik und Therapie systemischer Autoimmunerkrankungen und autoinflammatorischer Erkrankungen; Ambulante und stationäre Diagnostik und Therapie, ambulante Infusionen, Frühsprechstunde, interdisziplinäre Konferenzen (Vaskulitis-Konferenz) und Sprechstunden</i> |
| 38 | Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Neurologie</i> |
| 39 | Diagnostik und Therapie immunologischer Krankheiten |
| 40 | Diagnostik und Therapie von infektiösen und parasitären Krankheiten |
| 41 | Diagnostik und Therapie von sonstigen neurovaskulären Erkrankungen <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Neurologie</i> |
| 42 | Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Neurologie</i> |
| 43 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Neurologie</i> |
| 44 | Diagnostik und Therapie von Arthropathien <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Orthopädie (UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie)</i> |
| 45 | Diagnostik und Therapie von Systemkrankheiten des Bindegewebes <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Orthopädie (UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie)</i> |
| 46 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln |

MEDIZINISCHE LEISTUNGSANGEBOTE

in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Orthopädie (UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie)

| | |
|----|--|
| 47 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Orthopädie (UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie)</i> |
| 48 | Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes <i>in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Orthopädie (UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie)</i> |
| 49 | Diagnostik und Therapie von geriatrischen Erkrankungen <i>Inkl. Geriatrische Frührehabilitation; in Kooperation mit der Klinik und Poliklinik für Neurologie</i> |
| 50 | Diagnostik und Therapie von psychischen und Verhaltensstörungen |
| 51 | Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen |
| 52 | Intensivmedizin |
| 53 | Behandlung von Blutvergiftung/Sepsis |
| 54 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Kopfspeicheldrüsen <i>Sjögren-Syndrom in Kooperation mit der UniversitätsZahnmedizin und den Kliniken für Augenheilkunde und Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde</i> |
| 55 | Physikalische Therapie |
| 56 | Beteiligung am Fachabteilungsübergreifenden Versorgungsschwerpunkt Osteoporosezentrum <i>Durch den Dachverband für Osteologie (DVO) zertifiziertes Zentrum für die Diagnostik und Therapie von Knochenerkrankungen. Zur Diagnostik stehen modernste Techniken zur Knochendichtemessung und Laboruntersuchungen zur Verfügung, die sich an den aktuellen Leitlinien der DVO orientieren.</i> |

B-[2].5 Fallzahlen der Fachabteilung "Medizinische Klinik und Poliklinik III"

| | |
|--------------------------|------|
| Vollstationäre Fallzahl: | 3294 |
| Teilstationäre Fallzahl: | 343 |

B-[2].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[2].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

| | ICD | BEZEICHNUNG | FALLZAHL |
|----|-----|---|----------|
| 1 | E11 | Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2 | 320 |
| 2 | N18 | Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion | 263 |
| 3 | T86 | Versagen bzw. Abstoßung von verpflanzten Organen bzw. Geweben | 154 |
| 4 | I70 | Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose | 147 |
| 5 | M31 | Sonstige entzündliche Krankheit, bei der Immunsystem Blutgefäße angreift - nekrotisierende Vaskulopathien | 130 |
| 6 | N17 | Akutes Nierenversagen | 105 |
| 7 | I10 | Bluthochdruck ohne bekannte Ursache | 91 |
| 8 | I50 | Herzschwäche | 89 |
| 9 | J18 | Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet | 83 |
| 10 | E10 | Zuckerkrankheit, die von Anfang an mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-1 | 82 |

B-[2].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-[2].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

| | OPS | BEZEICHNUNG | FALLZAHL |
|----|-------|---|----------|
| 1 | 8-822 | Filterung bestimmter Blutfette (LDL-Cholesterin) aus dem Blut | 3021 |
| 2 | 8-854 | Verfahren zur Blutwäsche außerhalb des Körpers mit Entfernen der Giftstoffe über ein Konzentrationsgefälle - Dialyse | 1168 |
| 3 | 1-465 | Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus Niere, Harnwegen bzw. männlichen Geschlechtsorganen durch die Haut mit Steuerung durch bildgebende Verfahren, z.B. Ultraschall | 278 |
| 4 | 9-982 | Behandlung von Erwachsenen in Einrichtungen, die im Anwendungsbereich der Psychiatrie-Personalverordnung liegen, Psychiatrie für ältere Menschen | 157 |
| 5 | 8-821 | Filterung von Antikörpern aus dem Blut | 154 |
| 6 | 1-920 | Medizinische Bewertung und Entscheidung über die Durchführung einer Verpflanzung (Transplantation) von Gewebe bzw. Organen | 149 |
| 7 | 8-800 | Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger | 145 |
| 8 | 8-855 | Blutreinigung außerhalb des Körpers durch ein Kombinationsverfahren von Blutentgiftung und Blutwäsche | 112 |
| 9 | 6-001 | Gabe von Medikamenten gemäß Liste 1 des Prozedurenkatalogs | 98 |
| 10 | 3-704 | Bildgebendes Verfahren zur Darstellung des Herzens mittels radioaktiver Strahlung (Radionuklidventrikulographie) | 85 |

B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| | |
|----|--|
| 1 | ALLGEMEINE INNERE AMBULANZ / NOTFALLAMBULANZ AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 2 | ALLGEMEINE INNERE AMBULANZ / NOTFALLAMBULANZ AM08 - Notfallambulanz (24h) |
| 3 | SPEZIELLE FUNKTIONSDIAGNOSTIK / NOTFALLAMBULANZ AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V <i>Ambulanz des Zentrums für Innere Medizin, an welchem die Medizinische Klinik I und III beteiligt sind</i> |
| 4 | SPEZIELLE FUNKTIONSDIAGNOSTIK / NOTFALLAMBULANZ AM08 - Notfallambulanz (24h) <i>Ambulanz des Zentrums für Innere Medizin, an welchem die Medizinische Klinik I und III beteiligt sind</i> |
| 5 | RHEUMASPEZIALAMBULANZ AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 6 | NIERENTRANSPLANTATIONSAMBULANZ AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 7 | NEPHROLOGISCHE SPEZIALAMBULANZ AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 8 | SPEZIALAMBULANZ DIALYSE AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 9 | SPEZIALAMBULANZ CAPD AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 10 | ENDOKRINOLOGISCHE SPEZIALAMBULANZ AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 11 | SPEZIALAMBULANZ INSULINPUMPEN, DIABETES UND SCHWANGERSCHAFT |

| | |
|----|---|
| 11 | SPEZIALAMBULANZ INSULINPUMPEN, DIABETES UND SCHWANGERSCHAFT |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 12 | SPEZIALAMBULANZ INSULINPUMPEN, DIABETES UND SCHWANGERSCHAFT |
| | AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) |
| 13 | SPEZIALAMBULANZ METABOLIC WARD |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 14 | SPEZIALAMBULANZ DIABETISCHER FUß |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 15 | SPEZIALAMBULANZ DIABETISCHER FUß |
| | AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) |
| 16 | SPEZIALAMBULANZ PRÄVENTION UND GENETIK DES DIABETES MELLITUS |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 17 | STOFFWECHSELSPEZIALAMBULANZ |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 18 | STOFFWECHSELSPEZIALAMBULANZ |
| | AM04 - Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116 SGB V bzw. § 31a Abs. 1 Ärzte-ZV (besondere Untersuchungs- und Behandlungsmethoden oder Kenntnisse von Krankenhausärzten und Krankenhausärztinnen) |
| 19 | GEFÄßSPEZIALAMBULANZ |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| 20 | KONSERVATIVE PHYSIOTHERAPIE |
| | AM01 - Hochschulambulanz nach § 117 SGB V |
| | <i>Ambulanz des Zentrums für Innere Medizin, an welchem die Medizinische Klinik I und III beteiligt sind</i> |
| 21 | CHEFARZTAMBULANZ |
| | AM07 - Privatambulanz |

B-[2].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

| | OPS | BEZEICHNUNG | FALLZAHL |
|---|-------|--|----------|
| 1 | 3-613 | Röntgendarstellung der Venen einer Gliedmaße mit Kontrastmittel | ≤5 |
| 2 | 3-614 | Röntgendarstellung der Venen einer Gliedmaße mit Kontrastmittel sowie Darstellung des Abflussbereiches | ≤5 |

B-[2].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

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

B-[2].11 Personelle Ausstattung

B-[2].11.1 Ärzte und Ärztinnen

| | ART | ANZAHL | FÄLLE JE VOLLKRAFT BZW. PERSON |
|---|---|------------------|--------------------------------|
| 1 | Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) | 47,86 Vollkräfte | 68,8 |
| 2 | – davon Fachärzte und Fachärztinnen | 25,68 Vollkräfte | 128,3 |
| 3 | Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V) | 0 Personen | 0 |

B-[2].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung "Medizinische Klinik und Poliklinik III"

| | FACHARZTBEZEICHNUNG (GEBIETE, FACHARZT- UND SCHWERPUNKTKOMPETENZEN) |
|----|---|
| 1 | Anästhesiologie |
| 2 | Biochemie <i>Pathobiochemie</i> |
| 3 | Haut- und Geschlechtskrankheiten |
| 4 | Hygiene und Umweltmedizin |
| 5 | Innere Medizin |
| 6 | Innere Medizin und SP Angiologie |
| 7 | Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie |
| 8 | Innere Medizin und SP Kardiologie |
| 9 | Innere Medizin und SP Nephrologie |
| 10 | Innere Medizin und SP Rheumatologie |
| 11 | Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie |
| 12 | Pathologie |
| 13 | Pharmakologie und Toxikologie |
| 14 | Physikalische und Rehabilitative Medizin |
| 15 | Allgemeinmedizin |

B-[2].11.1.2 Zusatzweiterbildung

| | ZUSATZ-WEITERBILDUNG |
|----|---|
| 1 | Ärztliches Qualitätsmanagement <i>Mitarbeiter sind als interne Auditoren durch die Inhouseschulung "Qualitätsmanagement und Internes Audit" der DGQ (Deutsche Gesellschaft für Qualität) ausgebildet</i> |
| 2 | Diabetologie <i>weitere Zusatzweiterbildungen: Osteologie (DVO), Health Care Management, Physiotherapie, Ultraschalldiagnostik, Angiologie, Rheumatologie</i> |
| 3 | Flugmedizin |
| 4 | Geriatric |
| 5 | Intensivmedizin |
| 6 | Labordiagnostik – fachgebunden – |
| 7 | Naturheilverfahren |
| 8 | Notfallmedizin |
| 9 | Psychotherapie – fachgebunden – |
| 10 | Sportmedizin |
| 11 | Hämostaseologie |
| 12 | Manuelle Medizin/Chirotherapie |

| ZUSATZ-WEITERBILDUNG | |
|----------------------|--|
| 13 | Phlebologie |
| 14 | Physikalische Therapie und Balneologie |

B-[2].11.2 Pflegepersonal

| | BEZEICHNUNG | ANZAHL | FÄLLE JE VOLLKRAFT BZW. PERSON | AUSBILDUNGSDAUER |
|---|--|--------------------|--------------------------------|-----------------------|
| 1 | Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen | 111,694 Vollkräfte | 29,5 | 3 Jahre |
| <i>neben 82,16 VK Ges./Kr.pfl. sind auch anteilig 29,534 VK Ges./Kr.pfl. der fächerübergreifenden Bereiche des Zentrums für Innere Medizin und der Intensivstation der Inneren Medizin dargestellt; zusätzlich Einsatz Auszubildender; 0,33 VK Bachelor of Science; 0,83 VK Pflegedienstleitung</i> | | | | |
| 2 | Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen | 0 Vollkräfte | 0 | 3 Jahre |
| 3 | Altenpfleger und Altenpflegerinnen | 0,507 Vollkräfte | 6497 | 3 Jahre |
| <i>Davon sind 0,087 VK anteilig klinikübergreifend von MK 1 und MK 3 dargestellt</i> | | | | |
| 4 | Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen | 0 Vollkräfte | 0 | 2 Jahre |
| 5 | Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen | 4,487 Vollkräfte | 734,1 | 1 Jahr |
| <i>Auf Grund fehlender Auswahlmöglichkeiten sind neben 4,06 VK Kr.pfl.helfer auch anteilig 0,427 VK Kr.pfl.helfer der fächerübergreifenden Bereiche des Zentrums für Innere Medizin dargestellt. 1 VK Hilfskraft in der Pflege ohne Ausbildung zum Krankenpflegehelfer.</i> | | | | |
| 6 | Pflegehelfer und Pflegehelferinnen | 0 Vollkräfte | 0 | ab 200 Std. Basiskurs |
| 7 | Entbindungspfleger und Hebammen | 0 Personen | 0 | 3 Jahre |
| 8 | Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen | 0 Vollkräfte | 0 | 3 Jahre |

B-[2].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung "Medizinische Klinik und Poliklinik III" – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

| ANERKANNTE FACHWEITERBILDUNGEN / ZUSÄTZLICHE AKADEMISCHE ABSCHLÜSSE | |
|---|--|
| 1 | Bachelor <i>Bachelor of Science</i> |
| 2 | Intensivpflege und Anästhesie |
| 3 | Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten |
| 4 | Onkologische Pflege |
| 5 | Nephrologische Pflege <i>zusätzliche Fachexpertise: endokrinologische Fachassistenz, rheumatologische Fachassistenz</i> |

B-[2].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung "Medizinische Klinik und Poliklinik III" – Zusatzqualifikation

| ZUSATZQUALIFIKATIONEN | |
|-----------------------|---|
| 1 | Diabetes <i>Diabetesberatung, Diabetesassistent</i> |
| 2 | Endoskopie/Funktionsdiagnostik <i>Internistische Funktionsdiagnostik</i> |
| 3 | Dekubitusmanagement <i>Pflegestandard Dekubitusprophylaxe</i> |
| 4 | Sturzmanagement <i>Pflegestandard Sturzprophylaxe</i> |
| 5 | Wundmanagement <i>Am UKD sind mehrere speziell ausgebildete Wund- und Stomatherapeutinnen beschäftigt. Sie können für Patienten mit chronischen o. schlecht heilenden Wunden sowie zur Stomaversorgung während des stationären Aufenthaltes der Patienten in allen Fachkliniken des Universitätsklinikums angefordert werden.</i> |
| 6 | Notaufnahme <i>Manchester Triage; Fachexpertise Rettungssanitäter</i> |
| 7 | Qualitätsmanagement <i>Zahlreiche Mitarbeiter sind als interne Auditoren durch die Inhouseschulung "Qualitätsmanagement und Internes Audit" der DGQ (Deutsche Gesellschaft für Qualität) ausgebildet</i> |
| 8 | Schmerzmanagement <i>linikweit gültiger Behandlungspfad zur gezielten Behandlung von peri- und postoperativen Schmerzen nach aktuellen Leitlinien</i> |
| 9 | Stomamanagement <i>Am UKD sind mehrere speziell ausgebildete Wund- und Stomatherapeutinnen beschäftigt. Sie können für Patienten mit chronischen o. schlecht heilenden Wunden sowie zur Stomaversorgung während des stationären Aufenthaltes der Patienten in allen Fachkliniken des Universitätsklinikums angefordert werden.</i> |
| 10 | Entlassungsmanagement <i>linikweit gültiger Standard zum strukturierten Entlassmanagement</i> |
| 11 | Geriatric <i>Akutgeriatrische Pflege</i> |
| 12 | Praxisanleitung |
| 13 | Palliative Care |
| 14 | Ernährungsmanagement |