

B-[16] Fachabteilung Kinder- und Jugendmedizin

B-[16].1 Name der Organisationseinheit/Fachabteilung

Kinder- und Jugendmedizin

Art der Abteilung: Hauptabteilung

Fachabteilungsschlüssel: 1000

Weitere Fachabteilungsschlüssel:

Nr. Fachabteilung:

1028 Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie



Direktor:	Prof. Dr. med. Manfred Gahr
Pflegedienstleitung:	Cornelia Thies
Hausanschrift:	Fetscherstr. 74, 01307 Dresden
Telefon:	0351 458 - 2440
Fax:	0351 458 - 4384
E-Mail:	manfred.gahr@uniklinikum-dresden.de
Internet:	http://www.tu-dresden.de/medkindh

B-[16].2 Versorgungsschwerpunkte [Kinder- und Jugendmedizin]

Nr.	Versorgungsschwerpunkte im Bereich Kinder- und Jugendmedizin	Kommentar / Erläuterung
VK02	Betreuung von Patienten und Patientinnen vor und nach Transplantation	
VK21	Diagnostik und Therapie chromosomaler Anomalien	
VN03	Diagnostik und Therapie entzündlicher ZNS-Erkrankungen	
VN02	Diagnostik und Therapie sonstiger neurovaskulärer Erkrankungen	
VK22	Diagnostik und Therapie spezieller Krankheitsbilder Frühgeborener und reifer Neugeborener	
VK08	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge	
VK05	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes)	
VK07	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Leber, der Galle und des Pankreas	
VK06	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	
VK03	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Gefäßerkrankungen	
VK11	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) hämatologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	
VK01	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Herzerkrankungen	
VK16	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen	
VK18	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurometabolischen/neurodegenerativen Erkrankungen	
VK17	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen	
VK04	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) pädiatrischen Nierenerkrankungen	

VK09 Diagnostik und Therapie von (angeborenen) rheumatischen Erkrankungen	
VK15 Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Stoffwechselerkrankungen	
VK13 Diagnostik und Therapie von Allergien	
VN05 Diagnostik und Therapie von Anfallsleiden	
VK14 Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Immundefekterkrankungen (einschließlich HIV und AIDS)	
VN12 Diagnostik und Therapie von degenerativen Krankheiten des Nervensystems	
VN13 Diagnostik und Therapie von demyelinisierenden Krankheiten des Zentralnervensystems	
VK26 Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes und Schulalter	
VN08 Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Hirnhäute	
VN11 Diagnostik und Therapie von extrapyramidalen Krankheiten und Bewegungsstörungen	
VN07 Diagnostik und Therapie von gutartigen Tumoren des Gehirns	
VN14 Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Nerven, der Nervenwurzeln und des Nervenplexus	
VN16 Diagnostik und Therapie von Krankheiten im Bereich der neuromuskulären Synapse und des Muskels	
VN06 Diagnostik und Therapie von malignen Erkrankungen des Gehirns	
VN04 Diagnostik und Therapie von neuroimmunologischen Erkrankungen	
VK10 Diagnostik und Therapie von onkologischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen	
VN15 Diagnostik und Therapie von Polyneuropathien und sonstigen Krankheiten des peripheren Nervensystems	
VK27 Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes	
VK20 Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen	
VN17 Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen	
VN01 Diagnostik und Therapie von zerebrovaskulären Erkrankungen	
VK00 Kindertraumatologie	
VK12 Neonatologische/ pädiatrische Intensivmedizin	
VK25 Neugeborenencreening	
VK24 Perinatale Beratung Hochrisikoschwangerer im Perinatalzentrum gemeinsam mit Frauenärzten	
VK29 Spezialsprechstunde	Uveitis
VK23 Versorgung von Mehrlingen	
VK00 Weitere Versorgungsschwerpunkte	Sonographie, Kinderradiologie, Kinderchirurgie, Schlaflabor, Endoskopie, PEG-Anlage, Prächirurgisches EEG-Monitoring

B-[16].5 Fallzahlen [Kinder- und Jugendmedizin]

Vollstationäre Fallzahl: 5153

Teilstationäre Fallzahl: 903

B-[16].6 Diagnosen nach ICD

B-[16].6.1 Hauptdiagnosen nach ICD

Rang	ICD-10-Ziffer*:	Fallzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	P07	423	Störung aufgrund kurzer Schwangerschaftsdauer oder niedrigem Geburtsgewicht
2	P70	281	Vorübergehende Störung des Zuckerstoffwechsels, die insbesondere beim ungeborenen Kind und beim Neugeborenen typisch ist
3	C91	203	Blutkrebs, ausgehend von bestimmten weißen Blutkörperchen (Lymphozyten)
4	P59	182	Gelbsucht des Neugeborenen durch sonstige bzw. vom Arzt nicht näher bezeichnete Ursachen
5	G40	174	Anfallsleiden - Epilepsie
6	J20	162	Akute Bronchitis
7	G47	157	Schlafstörung
8	R56	154	Krämpfe
9	A08	109	Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Viren oder sonstige Krankheitserreger
10	C71	94	Gehirnkrebs

* Hauptdiagnose gemäß der jeweils geltenden Fassung der Deutschen Kodierrichtlinien

B-[16].6.2 Weitere Kompetenzdiagnosen

Rang	ICD-10-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	K50	62	Anhaltende (chronische) oder wiederkehrende Entzündung des Darms - Morbus Crohn
2	R06	60	Atemstörung
3	J96	59	Störung der Atmung mit ungenügender Aufnahme von Sauerstoff ins Blut
4	J45	58	Asthma
5	D43	55	Tumor des Gehirns bzw. des Rückenmarks ohne Angabe, ob gutartig oder bösartig
6	P28	52	Sonstige Störung der Atmung mit Ursprung in der Zeit kurz vor, während oder kurz nach der Geburt
7	E84	50	Erbliche Stoffwechselkrankheit mit Störung der Absonderung bestimmter Körperflüssigkeiten wie Schweiß oder Schleim - Mukoviszidose
8	D18	44	Gutartige Veränderung der Blutgefäße (Blutschwamm) bzw. Lymphgefäße (Lymphschwamm)
9	M08	41	Gelenkentzündung bei Kindern
10	F83	39	Kombinierte Entwicklungsstörung z.B. des Sprechens, der Sprache, der Bewegungen oder schulischer Leistungen

B-[16].7 Prozeduren nach OPS

B-[16].7.1 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

Rang	OPS-301-Ziffer:	Anzahl:	Umgangssprachliche Bezeichnung:
1	8-930	3159	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens
2	1-208	1322	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)
3	9-262	1104	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt
4	1-207	819	Messung der Gehirnströme - EEG
5	3-820	772	Kernspintomographie (MRT) des Schädels mit Kontrastmittel
6	8-903	663	Gabe von Medikamenten zur Beruhigung und zur Schmerzausschaltung
7	8-010	660	Gabe von Medikamenten bzw. Salzlösungen über die Gefäße bei Neugeborenen
8	1-204	636	Untersuchung der Hirnwasserräume
9	8-800	553	Übertragung (Transfusion) von Blut, roten Blutkörperchen bzw. Blutplättchen eines Spenders auf einen Empfänger
10	8-560	535	Anwendung von natürlichem oder künstlichem Licht zu Heilzwecken - Lichttherapie

B-[16].7.2 Weitere Kompetenzprozeduren

Rang OPS-Ziffer: Anzahl: Umgangssprachliche Bezeichnung:			
1	8-711	458	Künstliche Beatmung bei Neugeborenen und Säuglingen
2	8-541	130	Einträufeln von und örtlich begrenzte Therapie mit Krebsmitteln bzw. von Mitteln, die das Immunsystem beeinflussen, in Hohlräume des Körpers
3	1-902	123	Untersuchung der Wahrnehmung und des Verhaltens mithilfe standardisierter Tests
4	1-797	120	Umfassende Untersuchung der Hormonfunktionen
5	8-544	99	Mehrtägige Krebsbehandlung (bspw. 5-8 Tage) mit zwei oder mehr Medikamenten zur Chemotherapie, die über die Vene verabreicht werden
6	1-991	80	Test (Molekulares Monitoring) zur Bestimmung verbliebener Tumorzellen nach einer Krebsbehandlung
7	1-930	78	Medizinische Überwachung bei einer Infektionskrankheit
8	1-901	30	(Neuro-)psychologische Untersuchung bzw. Erfassung des psychosozialen Hintergrundes, wie finanzielle, berufliche und familiäre Situation
9	8-984	26	Fachübergreifende Behandlung der Zuckerkrankheit (Diabetes)
10	8-714	17	Spezialverfahren zur künstlichen Beatmung bei schwerem Atemversagen

B-[16].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Nr	Art der Ambulanz	Bezeichnung der Ambulanz	Nr. / Leistung	Kommentar / Erläuterung
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB PSC V	Biliäre Zirrhose, Kurzdarmsyndrom,		
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	Pulmonale Hypertonie		
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	Spezialambulanz Hämatologie/Hämophilie u. andere Gerinnungsstörungen		
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	Spezialambulanz Mukoviszidose (einschl. Physiotherapie und Ernährungsberatung),		
AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V	Skelettfehlbildungen		
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Spezialambulanz Hämatologie/Onkologie		Ermächtigung des Universitätsklinikums nach § 95 SGB V
AM04	Ermächtigungsambulanz nach § 116 SGB V	Neuromuskuläre Spezialambulanz		Ermächtigung des Universitätsklinikums nach § 95 SGB V
AM01	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	BPD- /Entwicklungs- und Frühchenspezialambulanz		
AM01	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Neuromuskuläre Spezialambulanz		
AM01	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz Hämatologie/Hämophilie u. andere Gerinnungsstörungen		
AM01	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz Hämatologie/Onkologie		
AM01	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Nierenspezialambulanz		
AM01	Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Uveitis- und Rheumaspezialambulanz		

AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Endokrinologische Spezialambulanz (einschl. Ultraschalldiagnostik und Stimulationstest)
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Ambulanz Allgemeine Kinder- und Jugendheilkunde / Notfallambulanz
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Stoffwechsel /PKU-Spezialambulanz
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Gastroenterologische Spezialambulanz
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz Mukoviszidose (einschl. Physiotherapie und Ernährungsberatung)
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz Pulmologie II (schlafbezogene Atmungsstörungen)
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Immunologische Spezialambulanz
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz Pulmologie I (Asthma bronchiale, Insektengiftallergien, Lungenfibrose)
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Leberspezialambulanz
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz Diabetes
AM01 Hochschulambulanz nach § 117 SGB V	Spezialambulanz für Herzerkrankungen (einschl. Echokardiographie, Langzeit-EKG u. -Blutdruck)
AM08 Notfallambulanz (24h)	Ambulanz Allgemeine Kinder- und Jugendheilkunde / Notfallambulanz
AM07 Privatambulanz	Chefarztambulanz
AM03 Sozialpädiatrisches Zentrum nach § 119 SGB V	Sozialpädiatrisches Zentrum - SPZ

B-[16].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

stationäre BG-Zulassung: Ja

B-[16].11 Personelle Ausstattung

B-[16].11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	62,8	Vollkräfte
davon Fachärzte und Fachärztinnen	40,3	Vollkräfte
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0	Personen

Ärztliche Fachexpertise der Abteilung

Nr.	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen):	Kommentar / Erläuterung:
AQ01	Anästhesiologie	
AQ21	Humangenetik	
AQ32	Kinder- und Jugendmedizin	
AQ33	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Hämatologie und -Onkologie	
AQ34	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie	
AQ00	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinderendokrinologie und -diabetologie	
AQ00	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinderpneumologie	
AQ35	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie	

AQ36 Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie

AQ09 Kinderchirurgie

Nr. Zusatz-Weiterbildung: Kommentar / Erläuterung:

ZF03 Allergologie

ZF07 Diabetologie

ZF15 Intensivmedizin

ZF17 Kinder-Gastroenterologie

ZF21 Kinder-Rheumatologie

ZF30 Palliativmedizin

ZF39 Schlafmedizin

B-[16].11.2 Pflegepersonal

	Anzahl	Ausbildungsdauer	Kommentar/ Erläuterung
Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre	
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	166,5 Vollkräfte	3 Jahre	Zusätzlich Einsatz von Auszubildenden der Medizinischen Berufsfachschule im Rahmen der praktischen Ausbildung zum Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger.
Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre	
Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre	
Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	1,9 Vollkräfte	1 Jahr	
Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basis-kurs	
Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre	
Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre	
Bachelor of Science	1		
Stationsassistent	0,6		

Pflegerische Fachexpertise der Abteilung

Nr. Anerkannte Fachweiterbildung/ zusätzlicher akademischer Abschluss: Kommentar / Erläuterung:

PQ01 Bachelor Bachelor of Science

PQ00 Brückenpflege

PQ00 Fachkinderkrankenschwester/ -pfleger

PQ00 Fachschwester/ -pfleger für Intensivmedizin Kinder

PQ00 Hämatologische Spezialpflege

PQ04 Intensivpflege und Anästhesie

PQ05 Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

PQ00 Neonatologische Spezialpflege

PQ07 Onkologische Pflege/Palliative Care Kinderonkologie

PQ09 Pädiatrische Intensivpflege

B-[16].11.3 Spezielles therapeutisches Personal

Für die Kinder- und Jugendmedizin steht folgendes spezielles therapeutisches Personal zur Verfügung:

Nr.	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl	Kommentar/ Erläuterung
SP02	Arzthelfer und Arzthelferin	13,1 Vollkräfte	3 jährige Ausbildung
SP04	Diätassistent und Diätassistentin	2,1 Vollkräfte	
SP00	EEG-Assistent	2 Vollkräfte	
SP05	Ergotherapeut und Ergotherapeutin/Arbeits- und Beschäftigungstherapeut und Arbeits- und Beschäftigungstherapeutin	0,7 Vollkräfte	
SP06	Erzieher und Erzieherin	1,5 Vollkräfte	
SP37	Fotograf und Fotografin	0,5 Vollkräfte	
SP13	Kunsttherapeut und Kunsttherapeutin/Maltherapeut und Maltherapeutin/Gestaltungstherapeut und Gestaltungstherapeutin/ Bibliotheraeut und Bibliotheraeutin	0,5 Vollkräfte	Diplom-Kunsttherapeut
SP14	Logopäde und Logopädin/Sprachheilpädagogin und Sprachheilpädagogin/Klinischer Linguist und Klinische Linguistin/Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin/Phonetiker und Phonetikerin	0,5 Vollkräfte	
SP15	Masseur/Medizinischer Bademeister und Masseurin/Medizinische Bademeisterin	2,6 Vollkräfte	fachabteilungsübergreifend
SP43	Medizinisch-technischer Assistent und Medizinisch-technische Assistentin/Funktionspersonal	7,7 Vollkräfte	
SP16	Musiktherapeut und Musiktherapeutin	0,5 Vollkräfte	
SP21	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	1,1 Vollkräfte	Direkt der Klinik zugeordnet. Zusätzlich 50,1 fachabteilungsübergreifende Physiotherapeuten. Zusätzlich Einsatz von Auszubildenden der Medizinischen Berufsfachschule im Rahmen der praktischen Ausbildung zum Physiotherapeuten.
SP23	Psychologe und Psychologin	4,1 Vollkräfte	
SP25	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	1 Vollkräfte	
SP26	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin	0,5 Vollkräfte	