

Qualitätsbericht
für das Berichtsjahr 2013
gemäß § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 6 SGB V

Altonaer Kinderkrankenhaus

Qualitätsbericht für das Berichtsjahr 2013

gemäß § 137 Abs. 1 Satz 3 Nr. 6 SGB V

Altonaer Kinderkrankenhaus

Inhalt

	Vorwort	12
	Einleitung	13
A	Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts	19
A-0	Fachabteilungen	19
A-1	Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses (vollständige Angaben zur Erreichbarkeit)	22
A-1.1	Kontaktdaten des Standorts	22
A-1.2	Leitung des Krankenhauses/Standorts	22
A-1.3	Weitere Institutionskennzeichen des Krankenhauses .	23
A-2	Name und Art des Krankenhausträgers	23
A-3	Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus	23
A-4	Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie	23
A-5	Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses	23
A-6	Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses	25
A-7	Aspekte der Barrierefreiheit	26
A-8	Forschung und Lehre des Krankenhauses	27
A-8.1	Forschung und akademische Lehre	27
A-8.2	Ausbildung in anderen Heilberufen	27
A-9	Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus	28
A-10	Gesamtfallzahlen	28
A-11	Personal des Krankenhauses	28
A-11.1	Ärzte und Ärztinnen	28
A-11.2	Pflegepersonal	28
A-11.3	Spezielles therapeutisches Personal	29
A-11.4	Hygienepersonal	30
A-11.4.1	Hygienekommission	30
A-12	Verantwortliche Personen des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	30
A-13	Besondere apparative Ausstattung	31
A-14	Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement	31

B	Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen	34
B-[1]	Pädiatrie	34
B-[1].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	34
B-[1].1.1	Fachabteilungsschlüssel	34
B-[1].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	34
B-[1].1.3	Weitere Zugänge	34
B-[1].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	34
B-[1].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	34
B-[1].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	38
B-[1].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	38
B-[1].6	Hauptdiagnosen nach ICD	38
B-[1].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	38
B-[1].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	39
B-[1].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	39
B-[1].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	39
B-[1].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	40
B-[1].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	40
B-[1].11	Personelle Ausstattung	40
B-[1].11.1	Ärzte und Ärztinnen	40
B-[1].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	40
B-[1].11.1.2	Zusatzweiterbildung	40
B-[1].11.2	Pflegepersonal	41
B-[1].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	41
B-[1].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	41
B-[1].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	42
B-[2]	Neurochirurgie	42
B-[2].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	42
B-[2].1.1	Fachabteilungsschlüssel	43
B-[2].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	43
B-[2].1.3	Weitere Zugänge	43
B-[2].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	43
B-[2].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	43
B-[2].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	44
B-[2].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	44
B-[2].6	Hauptdiagnosen nach ICD	44
B-[2].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	44
B-[2].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	45
B-[2].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	45
B-[2].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	45
B-[2].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	45
B-[2].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	45

B-[2].11	Personelle Ausstattung	46
B-[2].11.1	Ärzte und Ärztinnen	46
B-[2].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	46
B-[2].11.1.2	Zusatzweiterbildung	46
B-[2].11.2	Pflegepersonal	46
B-[2].11.2.	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	47
B-[2].11.2.	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	47
B-[2].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	47
B-[3]	Kinderurologie	47
B-[3].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	47
B-[3].1.1	Fachabteilungsschlüssel	48
B-[3].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	48
B-[3].1.3	Weitere Zugänge	48
B-[3].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	48
B-[3].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	48
B-[3].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	49
B-[3].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	49
B-[3].6	Hauptdiagnosen nach ICD	49
B-[3].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	49
B-[3].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	49
B-[3].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	49
B-[3].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	50
B-[3].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	50
B-[3].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	50
B-[3].11	Personelle Ausstattung	50
B-[3].11.1	Ärzte und Ärztinnen	50
B-[3].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	51
B-[3].11.1.2	Zusatzweiterbildung	51
B-[3].11.2	Pflegepersonal	51
B-[3].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	51
B-[3].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	52
B-[3].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	52
B-[4]	Kinderchirurgie	52
B-[4].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	52
B-[4].1.1	Fachabteilungsschlüssel	52
B-[4].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	53
B-[4].1.3	Weitere Zugänge	53
B-[4].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	53
B-[4].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	53
B-[4].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	55

B-[4].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	55
B-[4].6	Hauptdiagnosen nach ICD	55
B-[4].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	55
B-[4].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	55
B-[4].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	55
B-[4].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	56
B-[4].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	56
B-[4].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	56
B-[4].11	Personelle Ausstattung	56
B-[4].11.1	Ärzte und Ärztinnen	56
B-[4].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	57
B-[4].11.1.2	Zusatzweiterbildung	57
B-[4].11.2	Pflegepersonal	57
B-[4].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	57
B-[4].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	58
B-[4].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	58
B-[5]	Kindertraumatologie	58
B-[5].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	58
B-[5].1.1	Fachabteilungsschlüssel	59
B-[5].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	59
B-[5].1.3	Weitere Zugänge	59
B-[5].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	59
B-[5].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	59
B-[5].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	60
B-[5].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	60
B-[5].6	Hauptdiagnosen nach ICD	60
B-[5].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	60
B-[5].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	61
B-[5].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	61
B-[5].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	61
B-[5].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	61
B-[5].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	62
B-[5].11	Personelle Ausstattung	62
B-[5].11.1	Ärzte und Ärztinnen	62
B-[5].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	62
B-[5].11.1.2	Zusatzweiterbildung	62
B-[5].11.2	Pflegepersonal	62
B-[5].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	63
B-[5].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	63
B-[5].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	63

B-[6]	Kinderorthopädie	64
B-[6].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	64
B-[6].1.1	Fachabteilungsschlüssel	64
B-[6].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	64
B-[6].1.3	Weitere Zugänge	64
B-[6].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	64
B-[6].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	64
B-[6].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	67
B-[6].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	67
B-[6].6	Hauptdiagnosen nach ICD	67
B-[6].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	67
B-[6].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	67
B-[6].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	67
B-[6].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	68
B-[6].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	68
B-[6].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	68
B-[6].11	Personelle Ausstattung	68
B-[6].11.1	Ärzte und Ärztinnen	69
B-[6].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	69
B-[6].11.1.2	Zusatzweiterbildung	69
B-[6].11.2	Pflegepersonal	69
B-[6].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	70
B-[6].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	70
B-[6].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	70
B-[7]	Kinderintensiv/Neonatologie	71
B-[7].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	71
B-[7].1.1	Fachabteilungsschlüssel	71
B-[7].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	71
B-[7].1.3	Weitere Zugänge	71
B-[7].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	71
B-[7].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	71
B-[7].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	72
B-[7].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	72
B-[7].6	Hauptdiagnosen nach ICD	72
B-[7].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	72
B-[7].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	73
B-[7].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	73
B-[7].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	73
B-[7].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	73
B-[7].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	73
B-[7].11	Personelle Ausstattung	73
B-[7].11.1	Ärzte und Ärztinnen	73
B-[7].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	74

B-[7].11.1.2	Zusatzweiterbildung	74
B-[7].11.2	Pflegepersonal	74
B-[7].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	74
B-[7].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	75
B-[7].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	75
B-[8]	Psychosomatik	75
B-[8].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	75
B-[8].1.1	Fachabteilungsschlüssel	76
B-[8].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	76
B-[8].1.3	Weitere Zugänge	76
B-[8].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	76
B-[8].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	76
B-[8].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	78
B-[8].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	78
B-[8].6	Hauptdiagnosen nach ICD	78
B-[8].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	78
B-[8].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	78
B-[8].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	78
B-[8].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	78
B-[8].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	78
B-[8].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	79
B-[8].11	Personelle Ausstattung	79
B-[8].11.1	Ärzte und Ärztinnen	79
B-[8].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	79
B-[8].11.1.2	Zusatzweiterbildung	79
B-[8].11.2	Pflegepersonal	79
B-[8].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	80
B-[8].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	80
B-[8].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	80
B-[9]	Kinderanästhesie	81
B-[9].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	81
B-[9].1.1	Fachabteilungsschlüssel	81
B-[9].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	81
B-[9].1.3	Weitere Zugänge	81
B-[9].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	81
B-[9].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	81
B-[9].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	84
B-[9].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	84
B-[9].6	Hauptdiagnosen nach ICD	84
B-[9].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	84

B-[9].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	85
B-[9].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	85
B-[9].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	85
B-[9].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	85
B-[9].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	85
B-[9].11	Personelle Ausstattung	85
B-[9].11.1	Ärzte und Ärztinnen	85
B-[9].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	85
B-[9].11.1.2	Zusatzweiterbildung	85
B-[9].11.2	Pflegepersonal	86
B-[9].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	86
B-[9].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	86
B-[9].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	87
B-[10]	Kinderradiologie	87
B-[10].1	Name der Organisationseinheit / Fachabteilung	87
B-[10].1.1	Fachabteilungsschlüssel	87
B-[10].1.2	Art der Organisationseinheit / Fachabteilung	87
B-[10].1.3	Weitere Zugänge	87
B-[10].2	Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen	88
B-[10].3	Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung	88
B-[10].4	Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung	88
B-[10].5	Fallzahlen der Organisationseinheit / Fachabteilung	88
B-[10].6	Hauptdiagnosen nach ICD	88
B-[10].6.1	ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe	88
B-[10].7	Durchgeführte Prozeduren nach OPS	88
B-[10].7.1	OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe	88
B-[10].8	Ambulante Behandlungsmöglichkeiten	89
B-[10].9	Ambulante Operationen nach § 115b SGB V	89
B-[10].10	Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft	89
B-[10].11	Personelle Ausstattung	89
B-[10].11.1	Ärzte und Ärztinnen	89
B-[10].11.1.1	Ärztliche Fachexpertise der Abteilung	89
B-[10].11.1.2	Zusatzweiterbildung	89
B-[10].11.2	Pflegepersonal	89
B-[10].11.2.1	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse	90
B-[10].11.2.2	Pflegerische Fachexpertise der Abteilung – Zusatzqualifikation	90
B-[10].11.3	Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik	90

C	Qualitätssicherung	91
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	91
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	91
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	91
C-5	Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V	91
C-6	Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V	91
C-7	Umsetzung der Regelung zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 SGB V	91
D	Qualitätsmanagement	92
D-1	Qualitätspolitik	92
D-1.1	Leitbild (Leitmotto) des Krankenhauses, Vision, Mission	92
D-1.2	Qualitätsmanagementansatz / -grundsätze des Krankenhauses	92
D-1.2.1	Patientenorientierung	92
D-1.2.2	Verantwortung und Führung	92
D-1.2.3	Mitarbeiterorientierung und -beteiligung	93
D-1.2.4	Wirtschaftlichkeit	93
D-1.2.5	Prozessorientierung	93
D-1.2.6	Zielorientierung und Flexibilität	93
D-1.2.7	Fehlervermeidung und Umgang mit Fehlern	94
D-1.2.8	kontinuierlicher Verbesserungsprozess	94
D-1.3	Umsetzung / Kommunikation der Qualitätspolitik im Krankenhaus (z.B. Information an Patienten, Mitarbeiter, niedergelassene Ärzte und die interessierte Fachöffentlichkeit)	94
D-2	Qualitätsziele	95
D-2.1	strategische/ operative Ziele	95
D-2.2	Messung und Evaluation der Zielerreichung	95
D-2.3	Kommunikation der Ziele und der Zielerreichung	95
D-3	Aufbau des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements	96
D-4	Instrumente des Qualitätsmanagements	96
D-5	Qualitätsmanagement-Projekte	96
D-6	Bewertung des Qualitätsmanagements	97

Vorwort

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Qualitätsbericht.

Auf den folgenden Seiten möchten wir Ihnen unser Krankenhaus detailliert mit seinem medizinischen Behandlungsspektrum und seiner personellen Struktur darstellen.

Als eine der größten Kinderkliniken in Deutschland übernimmt das Altonaer Kinderkrankenhaus die Versorgung von kranken Säuglingen, Kindern und Jugendlichen im Hamburger Westen.

Unser Versorgungsangebot in der Pädiatrie, Kinderchirurgie, Neonatologie, Kinderurologie und Kinderorthopädie sowie der Kinderneurochirurgie ist von regionaler, bei den Letztgenannten sogar von überregionaler Bedeutung.

Seit dem Jahr 2006 sind wir als gemeinnützige GmbH eine eigenständige Tochter des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf. Durch diesen Verbund konnte das medizinische Leistungsspektrum erhöht und durch weitere Spezialdisziplinen ergänzt werden.

Neben den Leistungs- und Strukturdaten im Basisteil unseres Berichtes wird im Systemteil das Qualitätsmanagement der Klinik mit ihren vielfältigen Aktivitäten aufgezeigt.

Sollten Sie noch weitere Fragen haben, stehen wir Ihnen gern mit weiterführenden Auskünften zur Verfügung.

C. Dienhold
Geschäftsführerin

H. Jipp
Qualitätsbeauftragte



Altonaer Kinderkrankenhaus –
Fassade des 1914 eingeweihten Haupthauses

Einleitung

Das Altonaer Kinderkrankenhaus – Wir über uns

Geschichte

Am 24.05.1859 wurde in der Großen Wilhelminenstraße 11 in Hamburg-Altona in einem gemieteten Gebäude das Kinderhospital mit sechs Betten eröffnet. Erst in dem großzügigen Neubau in der Tresckowallee, der heutigen Bleickenallee, fand unser Kinderkrankenhaus 1914 eine Stätte, die den medizinischen und pflegerischen Erfordernissen sowie der Bedeutung des Hauses für die Säuglings- und Kinderfürsorge entsprach.

Ohne das Engagement des Arztes Dr. Bernhard Grüneberg, der von 1888 – 1934 Leiter des Krankenhauses war, wäre dieser Weg kaum möglich gewesen. Dr. Grüneberg gehörte zweifellos zu den großen „Altonaern“ seiner Zeit – als Arzt, Bürger und Mensch. Nach dem ersten Weltkrieg, in dem das Krankenhaus auch als Lazarett diente, geriet der Verein in finanzielle Schwierigkeiten. Die unvermeidbar scheinende Verstaatlichung des Altonaer Kinderkrankenhauses von 1859 e. V. konnte jedoch durch Spenden engagierter Bürger vermieden werden. Der Bürgermeister Max Brauer der damals selbstständigen preußischen Stadt Altona und Senator August Kirch gehörten dem Vorstand an und ermöglichten durch die Beschaffung der notwendigen Gelder den dringend erforderlichen Bau des Infektionshauses mit 102 Betten.

Nach dem Zweiten Weltkrieg schien im Jahr 1946 eine Verstaatlichung erneut unabwendbar. Wieder waren es Altonaer Bürger, unter ihnen auch August Kirch, die sich tatkräftig und erfolgreich für die Selbstständigkeit des Kinderkrankenhauses einsetzten.

Begann das Hospital zunächst mit wenigem, ehrenamtlich tätigem Personal, so sind heute rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tätig. Am Anfang gab es sechs Betten – heute sind es über 200. Aufgrund der sich verschärfenden gesundheitswirtschaftlichen Rahmenbedingungen im Jahr 2003 war das AKK in seiner Existenz gefährdet. Für das Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) bot sich die strategische Chance, über eine Zusammenarbeit mit dem AKK seine Position im Bereich der Kindermedizin auszubauen.

Vor diesem Hintergrund wurde im Jahr 2003 die AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH gegründet, deren Gesellschaftszweck im Betreiben des Altonaer Kinderkrankenhauses besteht. An der AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH ist das Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf zu 94 % und der Verein Altonaer Kinderkrankenhaus von 1859 e.V. zu 6 % beteiligt. Seit 2006 ist die AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH alleinige Trägerin des Altonaer Kinderkrankenhauses.

Noch heute gilt für unser Haus gemäß unserer Satzung:

„Im Geiste menschlicher Nächstenliebe der durch Krankheit leidenden Menschheit, vorbeugend und abhelfend zu dienen ohne Unterschied der Person, Konfession, Weltanschauung oder Rasse“, dass „Fürsorge und Erfahrung“ Grundlage der Arbeit für die kranken Kinder und die freigemeinnützige Trägerschaft des Vereins sind, wenngleich unter veränderten Bedingungen und in unverzichtbarer Kooperation mit den Krankenkassenversicherungen und dem Staat.

Bauliche Veränderungen der letzten Jahre

Zwischenbau West

Der im Rahmen des Bauprojektes Zwischenbau West genannte Neubau auf dem Gelände des Kinderklinikums hat das Gesicht des Hauses prägend verändert. Die geförderte Maßnahme mit einem Bauvolumen von ca. 18 Mio. Euro konnte im Dezember 2004 mit dem Ende des 2. Bauabschnittes abgeschlossen werden.

Der Zwischenbau West wurde an die bestehenden Altbauten angeschlossen und bildet nun das Zentrum des gesamten Geländes; die Patienten und Besucher betreten jetzt das Haus über den repräsentativen Eingangsbereich des Zwischenbaus West. In der Erdgeschossenebene befinden sich neben der Patientenaufnahme die neue Notfallaufnahme sowie ein großer Ambulanzbereich. Sämtliche Ambulanzen des Hauses wurden räumlich in diesem Bereich zentralisiert. Interdisziplinär genutzte Räume und eine gemeinsame Anmeldung sowie ein Wartebereich gewährleisten sowohl optimale Prozesse als auch eine bestmögliche Raumnutzung.

Im ersten Obergeschoss befindet sich die Intensivstation in unmittelbarer Nähe des OP-Bereiches und des Aufwachraumes. Die Intensivstation verfügt über neun Betten für Kinder aller Altersstufen. Pro Jahr werden hier ca. 600 Patienten stationär behandelt. Die neu geschaffene Zentralsterilisation befindet sich ebenfalls direkt neben dem OP-Bereich im ersten Obergeschoss des Zwischenbaus West. Die Nähe zum Operationstrakt mit einer Anbindung über den Sterilflur gewährleistet einen optimalen Ablaufprozess.

Der zweite Stock des Zwischenbaus West beherbergt die neue orthopädische Station. Diese Station bietet Platz für 27 Patienten in Mutter-Kind-Zimmern, Zweibett- und Vierbettzimmern.

Die durch den Neubau realisierte räumliche Optimierung der orthopädischen Station war für das Haus von großer Bedeutung. Die Kinderorthopädie mit überregionalem Einzugsgebiet ist die größte kinderorthopädische Abteilung Deutschlands.

Auf dem Dach des Zwischenbaus West wurde eine Hubschrauberlandeplattform eingerichtet.

Mit der Etablierung eines offenen MRT wird das Altonaer Kinderkrankenhaus auch polytraumatisierte Patienten aufnehmen können.

Ebenfalls erwähnenswert sind ein patientenfreundlich gestalteter Physio- und Ergotherapie-Bereich sowie das moderne Bewegungsbad im Untergeschoss des Gebäudes.

Die Gestaltung des Außengeländes war dem Altonaer Kinderkrankenhaus sehr wichtig. Besonders ansprechend ist der große kinderfreundliche Innenhof mit einem phantasievollen Spielplatz.

Perinatalzentrum (PNZ) an der Asklepiosklinik Altona

Ein Perinatalzentrum Level 1 stellt die höchste Versorgungsstufe im Bereich der Geburtsmedizin dar. In dem Perinatalzentrum (Level 1) sind seit seiner Errichtung 1996 die Geburtenzahlen am Standort der Asklepiosklinik Altona stetig angestiegen. Mit ca. 2.500 Geburten pro Jahr hat sich das PNZ seit dem Jahr 2005 zu einem der größten geburtsmedizinischen Zentren in Deutschland entwickelt.

Aufgrund der hohen Patientenzahlen und der damit verbundenen hohen Auslastung wurde im Jahr 2004 ein Erweiterungsbau der Neonatologie eingeweiht, in dem sich der Intermediate-Care-Bereich für Neu- und Frühgeborene befindet.

Im Jahr 2013 fand nochmals ein Ausbau des PNZ statt. Damit hat die Neonatologie im PNZ nun 33 Betten. Besonderer Wert wurde auf die Elternfreundlichkeit in der räumlichen Gestaltung gelegt. So wurden u. a. drei zusätzliche Eltern-Kind-Einheiten eingerichtet, die in der Neonatologie bisher deutschlandweit noch selten angeboten werden. Diese Struktur entspricht dem ganzheitlichen Konzept, das der Behandlung vor, während und nach der Geburt zugrunde liegt.

Cafeteria und Küche

Die ursprüngliche Cafeteria wurde in den 50er Jahren als sogenannter Zweckbau errichtet, die Gebäudestruktur war konkret auf die Nutzung als Kochküche ausgerichtet. Die tragenden Wände und die Konstruktion von Außenhülle und Decken waren an den zu installierenden Geräten und den damaligen Prozessen ausgerichtet.

Über die Jahre führten verschiedene Anpassungen der Versorgungskonzepte dazu, dass die Prozesse sich veränderten, die zentrale Dampferzeugung nicht mehr zeitgemäß und Installationen – wie Kochinseln und Bandmaschine – aus organisatorischen und Altersgründen nicht mehr betrieben werden konnten.

Das Gebäude konnte in seiner ursprünglichen Form nur noch zur Umlagerung für bereits fertig gekochte Speisen genutzt werden. Die alten Großkücheninstallationen wurden entweder rückgebaut oder aber nicht weiterbetrieben. Aus diesem Grund wurde die alte Cafeteria komplett abgerissen und ein Neubau am alten Platz erstellt.

Durch die Installation von modernster Großküchentechnik nach dem Cook-&-Serve-Verfahren, welches im UKE und in der dortigen Kinderklinik ebenfalls zum Einsatz kommt, sollen in einem neuen, energetisch optimierten Gebäude die Voraussetzungen für geschmacklich gute, gesunde und kindgerechte Beköstigung geschaffen werden. Dies fördert den Heilungsprozess und trägt zur langfristigen Sicherung der Patientenzufriedenheit bei.

Im Erdgeschoss des neuen Gebäudes soll neben der Küche ein Restaurantbetrieb (Cafeteria) entstehen, welcher durch Mitarbeiter/innen und Patienteneltern sowie deren Angehörige genutzt werden kann. Aufgrund der Ebenerdigkeit der Cafeteria ist ein barrierefreier Zugang sowie im Sommer die Nutzung der sehr schönen Terrasse im Innenhof des AKK gewährleistet.

Ronald McDonald Haus und Ronald McDonald Oase

Die Ronald McDonald's Kinderhilfe wird im Jahr 2014 im 1. Obergeschoss dieses

Gebäudes ein Ronald McDonald Haus sowie eine Ronald McDonald Oase betreiben.

Das Ronald McDonald Haus mit seinen elf Apartments soll durch Familienangehörige von im Altonaer Kinderkrankenhaus behandelten schwer-kranken Kindern belegt werden. Die Ronald McDonald Oase richtet sich insbesondere an ambulante Patienten des AKK. Hier sollen Patienten, ihre Geschwister und ihre Eltern betreut werden, damit sich die Familie während langer Wartezeiten wohlfühlt und beschäftigen kann (Bibliothek, kostenloser Internetzugang, Spielzimmer etc.).

Die McDonald's Kinderhilfe Stiftung ist eine Marke und steht weltweit für Qualität in Ausstattung und Betrieb von Elternhäusern seit 38 Jahren.

Auch durch diese beiden Maßnahmen wird sich die Patienten- und Elternzufriedenheit deutlich verbessern.



AKK-Haupteingang Neubau

Das Altonaer Kinderkrankenhaus heute

Das Altonaer Kinderkrankenhaus (AKK) verfügt heute über 201 Betten in insgesamt 12 medizinischen Fachabteilungen und behandelt pro Jahr ca. 13.000 Patienten stationär bzw. teilstationär und 45.000 Patienten ambulant.

Wir verfügen über modernste diagnostische, therapeutische und operative Techniken und sind als Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Hamburg an der Ausbildung von Medizinstudenten beteiligt.

Das AKK beschäftigt in den verschiedenen Fachabteilungen ca. 130 Ärzte, 305 ausgebildete Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen und -pfleger sowie 40 Therapeuten, die die medizinische Behandlung und die pflegerische und therapeutische Versorgung unserer Patienten ‚rund um die Uhr‘ gewährleisten.

Eines der Ziele von umfangreichen baulichen Erweiterungs- und Modernisierungsmaßnahmen in den letzten Jahren war die Mitaufnahme eines Elternteiles als Begleitperson für unsere Patienten, wann immer es erforderlich ist. Dieses Ziel ist heute weitestgehend erreicht.

Zur besseren Einbindung der Behandlung unserer Patienten durch die niedergelassenen Kinderärzte ist das Altonaer Kinderkrankenhaus in das Kinderärztenetz Paednet (www.paednet.de) in Hamburg eingebunden. Paednet ist ein Zusammenschluss von mittlerweile 56 Hamburger Kinderärzten, ambulanten Pflegediensten sowie anderer Therapeuten, die sich als Ziel gesetzt haben, ihre Behandlung gemeinsamen Leitlinien und Qualitätskriterien zu unterwerfen und somit zu einer optimalen medizinischen Versorgung von Kindern und Jugendlichen beizutragen.

Qualitätsbericht 2013

Dieser Qualitätsbericht wurde erstellt von

Heike Jipp (Qualitätsbeauftragte)
Bleickenallee 38, 22763 Hamburg
040/ 88908-116
heike.jipp@kinderkrankenhaus.net

Hans Olshausen (Medizin-Controlling)
Bleickenallee 38, 22763 Hamburg
040/ 88908-520
hans.olshausen@kinderkrankenhaus.net

Die Krankenhausleitung, vertreten durch

Christiane Dienhold (Geschäftsführerin)
Bleickenallee 38, 22763 Hamburg
040/ 88908-502
christiane.dienhold@kinderkrankenhaus.net

ist verantwortlich für die Vollständigkeit und Richtigkeit der
Angaben im Qualitätsbericht.

Hamburg, im November 2014

Verantwortliche:

Verantwortlicher für:	die Erstellung
Name/Position:	Frau Heike Jipp, Qualitätsbeauftragte
Telefon:	040 88908 116
Fax:	040 88908 785
E-Mail:	

Verantwortlicher für:	die Krankenhausleitung
Name/Position:	Frau Christiane Dienhold, Geschäftsführerin
Telefon:	040 88908 200
Fax:	040 88908 205
E-Mail:	

Links:

Link zur Homepage des

Krankenhauses: <https://kinderkrankenhaus.net>

Link zu weiteren Informationen

zu diesem Qualitätsbericht:

Qualitätsbericht 2013

Auf den folgenden Seiten möchten wir Ihnen die Fachabteilungen des Altonaer Kinderkrankenhauses in ihrer Struktur vorstellen und einen Einblick in die Schwerpunkte unserer Tätigkeit geben. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass in diesem Bericht nicht alle Fakten genannt und alle Fragen beantwortet werden können. Weiterführende Informationen finden Sie auf unserer Homepage (www.kinderkrankenhaus.net) oder bei den in den jeweiligen Kapiteln benannten Ansprechpartnern.

A Struktur- und Leistungsdaten des Krankenhauses bzw. des Krankenhausstandorts

A-0 Fachabteilungen

Die Patienten des Altonaer Kinderkrankenhauses werden in insgesamt 7 bettenführenden Fachabteilungen (Hauptabteilungen) und drei nicht bettenführenden Fachabteilungen behandelt, die eng miteinander kooperieren und so die bestmögliche Diagnostik und Therapie sicherstellen. Eine Auflistung der einzelnen Fachabteilungen kann der nachfolgenden Tabelle entnommen werden.

MVZ am AKK

Zusätzlich zu den unten aufgeführten Fachabteilungen befindet sich ein Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) am AKK, in dem Kinder und Jugendliche mit psychiatrischen, endokrinologischen und diabetologischen Krankheitsbildern ambulant behandelt werden können.

Lufthafen – Die Wohnstation am AKK

Seit Mai 2011 betreibt das Altonaer Kinderkrankenhaus eine stationäre Pflegeeinrichtung „Lufthafen – Die Wohnstation am AKK“ für langzeitbeatmete Kinder und Jugendliche. Diese Einrichtung bietet ihren Bewohnern ein Wohn- und Betreuungsangebot auf höchstem fachlichen Niveau mit dem Anspruch, ihnen ein Zuhause zu geben, in dem sie sich wohlfühlen.

	Abteilungsart	Schlüssel	Fachabteilung
1	Hauptabteilung	1000	Pädiatrie
2	Hauptabteilung	1700	Neurochirurgie
3	Hauptabteilung	2200	Kinderurologie
4	Hauptabteilung	1300	Kinderchirurgie
5	Hauptabteilung	1390	Kindertraumatologie
6	Hauptabteilung	2390	Kinderorthopädie
7	Hauptabteilung	3610	Kinderintensiv/Neonatalogie
8	Nicht bettenführende Abteilung/sonstige Organisationseinheit	3100	Psychosomatik
9	Nicht-Bettenführend	3700	Kinderanästhesie
10	Nicht-Bettenführend	3751	Kinderradiologie

Versorgungsschwerpunkt	Teilnehmende Fachabteilungen	Erläuterungen
Perinatalzentrum	1000 – Pädiatrie 1300 – Kinderchirurgie 1700 – Neurochirurgie 2200 – Kinderurologie 2390 – Kinderorthopädie 3100 – Psychosomatik 3610 – Kinderintensiv/ Neonatologie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie	Das Altonaer Kinderkrankenhaus betreibt mit der Asklepios Klinik Altona das Perinatalzentrum Altona als Level-1-Perinatalzentrum und mit dem Albertinen-Krankenhaus ein Level-2-Perinatalzentrum am Standort Albertinen-Krankenhaus
Zentrum für angeborene und erworbene Fehlbildungen	1000 – Pädiatrie 1300 – Kinderchirurgie 1700 – Neurochirurgie 2200 – Kinderurologie 2390 – Kinderorthopädie 3100 – Psychosomatik 3610 – Kinderintensiv/ Neonatologie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie	Als großer kinderchirurgischer Standort hält das AKK Spezialisten für fast alle angeborenen und erworbenen Fehlbildungen im Kindesalter vor und stellt so eine optimale disziplinäre Versorgung sicher. Ausgenommen hiervon sind Herzfehler.
Abdominalzentrum (Magen-Darm-Zentrum)	1000 – Pädiatrie 1300 – Kinderchirurgie 3100 – Psychosomatik 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie	Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes können vielfältige Ursachen haben und erfordern in vielen Fällen eine interdisziplinäre Herangehensweise. Dieser Forderung kommt das AKK mit einem interdisziplinären Therapieansatz in vollem Umfang nach.
Ambulantes OP-Zentrum	1300 – Kinderchirurgie 1390 – Kindertraumatologie 2200 – Kinderurologie 2390 – Kinderorthopädie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie	Mit eigenen Räumlichkeiten bietet das Ambulante Operieren im AKK optimale Bedingungen für die Durchführung ambulanter Operationen bei maximaler Sicherheit für die Patienten an.
Diabeteszentrum	1000 – Pädiatrie 3100 – Psychosomatik	Zusätzlich zur eigentlichen Therapie des Diabetes mellitus liegt ein besonderer Schwerpunkt in der stationären Schulung von Patienten und Angehörigen.

Interdisziplinäre Intensivmedizin	3610 – Kinderintensiv/ Neonatologie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie ...	Die Kinderintensivstation ITS gewährleistet die intensivmedizinische Versorgung von Patienten aller Altersgruppen aus allen Fachabteilungen des Altonaer Kinderkrankenhauses sowohl geplant nach Operationen als auch im Notfall.
Lungenzentrum	1000 – Pädiatrie 3610 -Kinderintensiv/ Neonatologie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie	Insbesondere chronische und allergische Lungenerkrankungen und Langzeit- bzw. Heimbeatmung
Mukoviszidosezentrum	1000 – Pädiatrie 3100 – Psychosomatik 3751 – Kinderradiologie ...	Interdisziplinäre Langzeitbetreuung von Patienten mit cystischer Fibrose, auch in Zusammenarbeit mit Herzenswünsche e.V
Schlafmedizinisches Zentrum	1000 – Pädiatrie 3610 – Kinderintensiv/ Neonatologie ...	Das Schlaflabor im Lufthafen bietet schlafmedizinische Diagnostik und Therapie insbesondere auch bei chronischer Ateminsuffizienz an
Wirbelsäulenzentrum	1700 – Neurochirurgie 2390 – Kinderorthopädie 3610 – Kinderintensiv/ Neonatologie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie ...	Überregionales Diagnostik- und Therapiezentrum für angeborene und erworbene Wirbelsäulendeformitäten im Kinder- und Jugendalter
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie	1390 – Kindertraumatologie 1700 – Neurochirurgie 2390 – Kinderorthopädie 3610 – Kinderintensiv/ Neonatologie 3700 – Kinderanästhesie 3751 – Kinderradiologie ...	Die interdisziplinäre Zusammenarbeit gewährleistet die optimale Versorgung auch polytraumatisierter Patienten; auf der Kinderintensivstation wird dazu u.a. ein Schockraum bereitgehalten.

A-1 Allgemeine Kontaktdaten des Krankenhauses (vollständige Angaben zur Erreichbarkeit)

Name: Altonaer Kinderkrankenhaus
PLZ: 22763
Ort: Hamburg
Straße: Bleickenallee
Hausnummer: 38
IK-Nummer: 260200193
Standort-Nummer: 0
Telefon-Vorwahl: 040
Telefon: 889080
Fax-Vorwahl: 040
Fax: 88908366
E-Mail: info@kinderkrankenhaus.net
Krankenhaus-URL: www.kinderkrankenhaus.net

A-1.1 Kontaktdaten des Standorts

Standort-Name: Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH
PLZ: 22763
Ort: Hamburg
Straße: Bleickenallee
Hausnummer: 38
IK-Nummer: 260200193
Standort-Nummer: 0
Telefon-Vorwahl: 040
Telefon: 889080
Fax-Vorwahl: 040
Fax: 88908366
E-Mail: info@kinderkrankenhaus.net
Standort-URL: www.kinderkrankenhaus.net

A-1.2 Leitung des Krankenhauses/Standorts

Leitung: Ärztliche Leitung
Name/Position: Prof. Dr. Frank Riedel, Ärztliche Leitung
Telefon: 040 88908 209
Fax: 040 88908 205
E-Mail:

Leitung: Pflegedienstleitung
Name/Position: Nicole Syben, komm. Pflegedirektorin
Telefon: 040 88908 304
Fax: 040 88908 368
E-Mail:

Leitung: Verwaltungsleitung
Name/Position: Christiane Dienhold, Geschäftsführerin
Telefon: 040 889080 200
Fax: 040 88908 205
E-Mail:

A-1.3 Weitere Institutionskennzeichen des Krankenhauses**Institutionskennzeichen**

1 260200193

A-2 Name und Art des Krankenhausträgers

Name des Trägers: AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH

Träger-Art: freigemeinnützig

A-3 Universitätsklinikum oder akademisches Lehrkrankenhaus

Lehrkrankenhaus: Ja

Name der Universität: Universität Hamburg

A-4 Regionale Versorgungsverpflichtung für die Psychiatrie

Besteht eine regionale

Versorgungsverpflichtung? Nein

A-5 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote des Krankenhauses**Medizinisch-pflegerisches Leistungsangebot**

- 1 Angehörigenbetreuung/-beratung/-seminare
z. B. Elternabende im Perinatalzentrum Altona, Spina Bifida-Schulungen für Patienten und Eltern
- 2 Atemgymnastik/-therapie
insbesondere bei chronischen Lungenerkrankungen und in der postoperativen Versorgung
- 3 Spezielle Angebote zur Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern
externes Leistungsangebot im Bewegungsbad des AKK
- 4 Besondere Formen/Konzepte der Betreuung von Sterbenden
auf den Intensivstationen durch entsprechen ausgebildete Pflegekräfte und ein Konzept zur Sterbebegleitung (in Kooperation mit der Krankenhauseeseorge der Asklepios Klinik Altona)
- 5 Bewegungsbad/Wassergymnastik
im Rahmen der ergotherapeutischen oder physiotherapeutischen Behandlung, insbesondere bei schwerstbehinderten Patienten
- 6 Sporttherapie/Bewegungstherapie
im Rahmen der Behandlung von psychosomatischen Krankheitsbildern
- 7 Bobath-Therapie (für Erwachsene und/oder Kinder)
Die Bobath-Therapie ist Bestandteil des physiotherapeutischen Behandlungskonzeptes zahlreicher Krankheitsbilder.
- 8 Spezielles Leistungsangebot für Diabetiker und Diabetikerinnen
Durchführung von stationären Diabetes-Schulungen, Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP).
- 9 Diät- und Ernährungsberatung
Umfangreiches Beratungsangebot durch erfahrene Ernährungswissenschaftliche Assistentinnen (EWAS), die bei zahlreichen Krankheitsbildern konsiliarisch tätig werden.
- 10 Entlassungsmanagement/Brückenpflege/Überleitungspflege
berufsgruppenübergreifende Entlassungsplanung insbesondere auf den Intensivstationen
- 11 Ergotherapie/Arbeitstherapie
Im Rahmen der interdisziplinären Behandlung insbesondere bei schwerstbehinderten Patienten

- 12 Fallmanagement/Case Management/Primary Nursing/Bezugspflege
Die Bezugspflege ist das Standardpflegemodell auf allen Stationen des AKK.
- 13 Kinästhetik
Kinästhetik Infant Handling ist Bestandteil der Berufsausbildung für Pflegekräfte am AKK und damit Standard für das Handling, insbesondere von Früh- und Neugeborenen
- 14 Kontinenztraining/Inkontinenzberatung
Blasentraining und Stuhltraining sind Bestandteil des interdisziplinären Behandlungskonzeptes bei den entsprechenden Krankheitsbildern.
- 15 Kreativtherapie/Kunsttherapie/Theatertherapie/Bibliotherapie
im Rahmen der Behandlung von psychosomatischen Krankheitsbildern
- 16 Musiktherapie
im Rahmen der Behandlung von psychosomatischen Krankheitsbildern
- 17 Naturheilverfahren/Homöopathie/Phytotherapie
insbesondere am PNZ Altona optionaler Bestandteil des Behandlungskonzeptes
- 18 Pädagogisches Leistungsangebot
Die Betreuung von schulpflichtigen Kindern während des Krankenhausaufenthaltes erfolgt durch die Schulstelle am AKK.
- 19 Physikalische Therapie/Bädertherapie
im Rahmen der ergotherapeutischen oder physiotherapeutischen Behandlung, insbesondere bei schwerstbehinderten Patienten
- 20 Physiotherapie/Krankengymnastik als Einzel- und/oder Gruppentherapie
Die physiotherapeutische Abteilung wird bei zahlreichen Krankheitsbildern konsiliarisch tätig. Die physiotherapeutische Behandlung ist wichtiger Bestandteil zahlreicher Behandlungskonzepte.
- 21 Psychologisches/psychotherapeutisches Leistungsangebot/Psychosozialdienst
Die Abteilung für Kinder- und Jugendpsychosomatik wird bei zahlreichen Krankheitsbildern konsiliarisch tätig. Die psychotherapeutische Diagnostik und Behandlung ist wichtiger Bestandteil zahlreicher Behandlungskonzepte.
- 22 Säuglingspflegekurse
externes Leistungsangebot in den Räumen des AKK
- 23 Schmerztherapie/-management
durch ausgebildete Schmerztherapeuten (algesiologische Fachassistenten) im Rahmen der postoperativen Versorgung und im Rahmen der psychosomatischen Behandlung
- 24 Spezielle Angebote zur Anleitung und Beratung von Patienten und Patientinnen sowie Angehörigen
z.B. Diabetes-Schulungen, Spina bifida-Schulungen, Asthma-Schulungen
- 25 Spezielles pflegerisches Leistungsangebot
z.B. Pflege langzeitbeatmeter Kinder im Lufthafen, entwicklungsfördernde Pflege in der Neonatologie
- 26 Stillberatung
Stillberatung ist Standard bei der Behandlung von Früh- und Neugeborenen auf allen Stationen und wird durch eine eigens freigestellte Stillberaterin sichergestellt.
- 27 Stimm- und Sprachtherapie/Logopädie
im Rahmen der ergotherapeutischen oder physiotherapeutischen Behandlung, insbesondere bei schwerstbehinderten Patienten
- 28 Stomatherapie/-beratung
durch entsprechend weitergebildete Pflegekräfte bei den spezifischen Krankheitsbildern.

- 29 Versorgung mit Hilfsmitteln/Orthopädietechnik
in Kooperation mit Fa. ACTO und anderen Anbietern, z. B. von Beatmungstechnik
- 30 Wundmanagement
Der Aufbau eines strukturierten Wundmanagements befindet sich in der Projektphase.
- 31 Zusammenarbeit mit/Kontakt zu Selbsthilfegruppen
z. B. Heimbeatmung, Kleinwuchs, Diabetes, Spina bifida und viele andere.
- 32 Asthmaschulung
Die stationäre Asthma-Schulung auf unserer Schulungsstation ist Bestandteil des
Therapiekonzeptes bei Asthma bronchiale.
- 33 Audiometrie/Hördiagnostik
Die Durchführung des Neugeborenen-Hörscreenings ist Standard in der Neonatologie.
- 34 Snoezelen
Ein Snoezelen-Raum befindet sich im Lufthafen.
- 35 Sozialdienst
Sozialdienst im Krankenhaus (sozialrechtliche Beratung, Hilfevermittlung,
Koordination) sowie sozialmedizinische Nachsorge durch Leuchtturm Hamburg e.V.
- 36 Spezielles Leistungsangebot für Eltern und Familien
Kooperation auf dem Gebiet sozialmedizinischer Nachsorge mit Leuchtturm Hamburg e.V.
und dem Jugendamt Altona
- 37 Vojtatherapie für Erwachsene und/oder Kinder
Die Vojta-Therapie ist Bestandteil des physiotherapeutischen Behandlungskonzeptes
einiger Krankheitsbilder
- 38 Zusammenarbeit mit Pflegeeinrichtungen/Angebot ambulanter Pflege/Kurzzeitpflege
Mit dem LUFTHAFEN betreibt das AKK eine stationäre Langzeit- und Kurzzeitpflege-
einrichtung für langzeitbeatmete Kinder. Darüber hinaus bestehen zahlreiche Kontakte zu
allen Anbietern von ambulanter Kinderkrankenpflege.
- 39 Eigenblutspende
Insbesondere in der Orthopädie ist die Eigenblutspende vor Operationen eine häufig
genutzte Option, die in Kooperation mit dem UKE durchgeführt wird.
- 40 Basale Stimulation
Einsatz besonders auf den Intensivstationen, im Rahmen der Betreuung von Säuglingen
sowie Früh- und Neugeborenen

A-6

Weitere nicht-medizinische Leistungsangebote des Krankenhauses

Leistungsangebot

- 1 Seelsorge
in Zusammenarbeit mit der Asklepios Klinik Altona
- 2 Rooming-in
Standard auf den neonatologischen Stationen im Perinatalzentrum Altona und im
Albertinen-Krankenhaus.
- 3 Ein-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle
z.B im Lufthafen
- 4 Gemeinschafts- oder Aufenthaltsraum
Standard auf allen Stationen.
- 5 Mutter-Kind-Zimmer
auf den meisten Stationen vorhanden.

6	Klinikeigene Parkplätze für Besucher und Besucherinnen sowie Patienten und Patientinnen in Zusammenarbeit mit Fa. APCOA auf dem Klinikgelände
7	Zwei-Bett-Zimmer auf allen Stationen vorhanden
8	Fernsehgerät am Bett/im Zimmer Kosten pro Tag: 0 € auf allen Kinderstationen, z.T. auch auf den Säuglingsstationen, allerdings nicht im Perinatalzentrum und NIA
9	Ein-Bett-Zimmer
10	Zwei-Bett-Zimmer mit eigener Nasszelle auf den meisten Stationen vorhanden
11	Wertfach/Tresor am Bett/im Zimmer im Ambulanten Operieren vorhanden
12	Informationsveranstaltungen für Patienten und Patientinnen Einige Stationen bieten regelmäßige Informationsveranstaltungen für Eltern von Kindern mit bestimmten Krankheitsbildern an (z. B. Perinatalzentrum, Diabetologie).
13	Andachtsraum Andachts- und Abschiedsraum in den Räumlichkeiten des Lufthafens
14	Unterbringung Begleitperson (grundsätzlich möglich) Standard auf allen Stationen, auf den Intensivstationen u. U. in separaten Elternzimmern
15	Schule im Krankenhaus Beschulung durch Lehrer am Krankenbett des Kindes
16	Schwimmbad/Bewegungsbad Im Zentralbau vorhanden
17	Schulteilnahme in externer Schule/Einrichtung besonders für Patienten des Lufthafens

A-7

Aspekte der Barrierefreiheit

Aspekte der Barrierefreiheit

1	Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen
2	Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug
3	Rollstuhlgerechte Toiletten für Besucher und Besucherinnen
4	Dolmetscherdienst in Zusammenarbeit mit der Uniklinik Eppendorf
5	Diätetische Angebote Ernährungsberatung (EWAS) für alle Abteilungen verfügbar

A-8 Forschung und Lehre des Krankenhauses

A-8.1 Forschung und akademische Lehre

Das Altonaer Kinderkrankenhaus ist Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Hamburg, in dem Studierende der Medizin in den klinischen Semestern in allen Abteilungen des Krankenhauses ausgebildet werden.

Weiterhin obliegt dem Altonaer Kinderkrankenhaus die Blockausbildung im klinischen Studium in den Fächern Pädiatrie, Kinderchirurgie und Kinderorthopädie (Unterricht am Krankenbett).

Das Altonaer Kinderkrankenhaus richtet regelmäßig Fachtagungen, Symposien und große Kongresse aus. Es werden sowohl ärztliche Kongresse als auch Fachtagungen für medizinische Assistenzberufe organisiert.

Akademische Lehre und weitere ausgewählte wissenschaftliche Tätigkeiten

- | | |
|---|---|
| 1 | Dozenten/Lehrbeauftragungen an Hochschulen und Universitäten
Stiftungsprofessur für Kinderorthopädie, Dozententätigkeit im Bereich Neonatologie, Pädiatrie, pädiatrische Pulmologie, Kindertraumatologie, Humangenetik |
| 2 | Projektbezogene Zusammenarbeit mit Hochschulen und Universitäten
Teilnahme an multizentrischen Studien, beispielsweise im Bereich Neonatologie oder Pädiatrie (Mukoviszidose) in Zusammenarbeit mit dem UKE |
| 3 | Studierendenausbildung (Famulatur/Praktisches Jahr)
Blockausbildung von Studenten der Humanmedizin der Universität Hamburg in den Fächern Pädiatrie, Kinderchirurgie und Kinderorthopädie |
| 4 | Doktorandenbetreuung
Doktorandenbetreuung in der Pädiatrie und Orthopädie |

Als Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Hamburg bildet das Altonaer Kinderkrankenhaus regelmäßig Studenten der Humanmedizin im Praktischen Jahr aus. Die Ausbildung erstreckt sich auf nahezu alle Abteilungen des Krankenhauses, insbesondere aber auf die Pädiatrie.

A-8.2 Ausbildung in anderen Heilberufen

Ausbildungen in anderen Heilberufen

- | | |
|---|--|
| 1 | Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerin
Ausbildung in Zusammenarbeit mit der Universitären Bildungsakademie (www.uke.de/zentraledienste/bildungszentrum) des Universitätsklinikiums Hamburg-Eppendorf |
| 2 | Operationstechnischer Assistent und Operationstechnische Assistentin (OTA)
Ausbildung in Zusammenarbeit mit der Universitären Bildungsakademie (www.uke.de/zentraledienste/bildungszentrum) des Universitätsklinikiums Hamburg-Eppendorf |

A-9 Anzahl der Betten im gesamten Krankenhaus

Anzahl Betten: 201

A-10 Gesamtfallzahlen

Vollstationäre Fallzahl: 11109

Teilstationäre Fallzahl: 1543

Ambulante Fallzahl: 906

A-11 Personal des Krankenhauses**A-11.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Art	Anzahl
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) Vollkräfte	134,3 Vollkräfte
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen Vollkräfte	95,97 Vollkräfte
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGBV)	0 Personen
4	Ärzte und Ärztinnen, die keiner Fachabteilung zugeordnet sind	0 Vollkräfte

A-11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	1 Vollkräfte	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	299 Vollkräfte	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	2 Vollkräfte	1 Jahr
6	Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
7	Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
8	Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	3 Vollkräfte	3 Jahre

A-11.3 Spezielles therapeutisches Personal

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl Vollkräfte
1	Ergotherapeut und Ergotherapeutin	0,65
2	Erzieher und Erzieherin	1,04
3	Logopäde und Logopädin/Klinischer Linguist und Klinische Linguistin/ Sprechwissenschaftler und Sprechwissenschaftlerin/Phonetiker und Phonetikerin Konsiliardienst durch logopädische Praxis	0,5
4	Oecotrophologe und Oecotrophologin (Ernährungswissenschaftler und Ernährungswissenschaftlerin)	2,78
5	Physiotherapeut und Physiotherapeutin	7,41
6	Diplom-Psychologe und Diplom-Psychologin	2,03
7	Psychologischer Psychotherapeut und Psychologische Psychotherapeutin	0,5
8	Sozialpädagoge und Sozialpädagogin	2,37
9	Personal mit Zusatzqualifikation nach Bobath oder Vojta Ein Teil der Mitarbeiter hat sowohl die Zusatzqualifikation für Bobath und Vojta.	4,53
10	Personal mit Weiterbildung zum Diabetesberater/ zur Diabetesberaterin	4,25
11	Medizinisch-technischer Assistent für Funktionsdiagnostik und Medizinischtechnische Assistentin für Funktionsdiagnostik (MTAF)	5
12	Sozialarbeiter und Sozialarbeiterin	0,5
13	Medizinischer Fachangestellter und Medizinische Fachangestellte	3,5
14	Medizinisch-technischer Radiologieassistent und Medizinisch-technische Radiologieassistentin (MTRA)	4

A-11.4 Hygienepersonal

	Hygienepersonal	Anzahl (Personen)
1	Fachgesundheits- und Krankenpfleger und Fachgesundheits- und Krankenpflegerinnen bzw. Fachkindergesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Fachgesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen für Hygiene und Infektionsprävention – „Hygienefachkräfte“ (HFK) in Zusammenarbeit mit dem Hygieneinstitut Hamburg	2
2	Hygienebeauftragte in der Pflege	19
3	Hygienebeauftragte Ärzte und hygienebeauftragte Ärztinnen	5
4	Krankenhaushygieniker und Krankenhaushygienikerinnen	1

A-11.4.1 Hygienekommission

Eine Hygienekommission Ja
wurde eingerichtet?

Vorsitzende/Vorsitzender: Herr Dr. Peter Gudowius

A-12 Verantwortliche Personen des einrichtungsinternen Qualitätsmanagements

Name/Position: Frau Heike Jipp, Qualitätsbeauftragte
PLZ/Ort: 22763 Hamburg
Adresse: Bleickenallee 38
Telefon: 040 88908 116
Fax: 040 88908 785
E-Mail: heike.jipp@kinderkrankenhaus.net
Arbeitsschwerpunkte: DIN EN ISO 9001:2008

Name/Position: Herr Swen Höpfner, stv. Geschäftsführer,
Qualitätsbeauftragter
PLZ/Ort: 22763 Hamburg
Adresse: Bleickenallee 38
Telefon: 040 88908 521
Fax: 040 88908 205
E-Mail: swen.hoepfner@kinderkrankenhaus.net
Arbeitsschwerpunkte: DIN EN ISO 14001:2009

A-13

Besondere apparative Ausstattung

	Apparative Ausstattung	Umgangssprachliche Bezeichnung	24h verfügbar
1	Beatmungsgerät zur Beatmung von Früh- und Neugeborenen	Maskenbeatmungsgerät mit dauerhaft positivem Beatmungsdruck Beatmungsdruck	Ja
2	Elektroenzephalographiegerät (EEG)	Hirnstrommessung	Ja
3	Elektrophysiologischer Messplatz mit EMG, NLG, VEP, SEP, AEP	Messplatz zur Messung feinsten elektrischer Potentiale im Nervensystem, die durch eine Anregung eines der fünf Sinne hervorgerufen werden	
4	Inkubatoren Neonatologie	Geräte für Früh- und Neugeborene	Ja
5	Lithotripter (ESWL)	Stoßwellen-Steinzerstörung	
6	Magnetresonanztomograph (MRT)	Schnittbildverfahren mittels starker Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja
7	Uroflow/Blasendruckmessung/ Urodynamischer Messplatz	Harnflussmessung	
8	offener Ganzkörper-Magnetresonanztomograph	Schnittbildverfahren mittels Magnetfelder und elektromagnetischer Wechselfelder	Ja

A-14

Patientenorientiertes Lob- und Beschwerdemanagement

Im Jahr 2013 gingen insgesamt 636 Rückmeldungen bei 13.337 stationären und teilstationären sowie 35.665 ambulanten Patienten ein.

In der Regel wurden für die Rückmeldungen die ausliegenden oder ausgehändigten Formulare verwendet.

Von den Rückmeldungen erfolgten 173 anonym. Bei 463 Bögen waren Telefonnummer bzw. E-Mail-Adresse angegeben. Bei nicht anonymen Rückmeldungen erfolgte 283mal eine telefonische Kontaktaufnahme, in den anderen Fällen wurde eine Briefantwort formuliert oder mit den Eltern bzw. den Angehörigen persönlich auf der Station ein Gespräch geführt.

Neben den individuellen Beschwerdebögen erhält das AKK Rückmeldung über die Zufriedenheitsbögen (Ankreuzbögen). Der Rücklauf aus dieser Befragung belief sich in 2013 auf 481 Bögen. Die Gesamtzufriedenheit wurde in den abgegebenen Bögen mit 1,7 (Schulnotensystem) bewertet und ist somit besser als im Vorjahr.

(I) Lob- und Beschwerdemanagement:

Lob- und Beschwerdemanagement Erfüllt?		
1	Im Krankenhaus existiert ein schriftliches, verbindliches Konzept zum Beschwerdemanagement (Beschwerdestimulierung, Beschwerdeannahme, Beschwerdebearbeitung, Beschwerdeauswertung).	Ja
2	Die Zeitziele für die Rückmeldung an die Beschwerdeführer oder Beschwerdeführerinnen sind schriftlich definiert.	Ja
3	Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit schriftlichen Beschwerden.	Ja
4	Im Krankenhaus ist ein strukturiertes Lob- und Beschwerdemanagement eingeführt.	Ja
5	Das Beschwerdemanagement regelt den Umgang mit mündlichen Beschwerden.	Ja

(II) Ansprechpartner / Personen:

Name/Position: Frau Doris Brockmann,
Beschwerdemanagementbeauftragte

PLZ/Ort: 22763 Hamburg

Adresse: Bleickenallee 38

Telefon: 040 88908 777

Fax: 040 88908 205

E-Mail: feedback@kinderkrankenhaus.net

(III) Ansprechpartner / Links / Erläuterungen:

URL:

(IV) Patientenfürsprecher / Personen:

Name/Position: Frau Doris Brockmann,
Lob- und Beschwerdemanagement

PLZ/Ort: 22763 Hamburg

Adresse: Bleickenallee 38

Telefon: 040 88908 777

Fax: 040 88908 205

E-Mail:

(V) Patientenfürsprecher / Erläuterungen:

Erläuterungen: keine

(VI) Anonyme Eingabemöglichkeiten / Personen:

Name/Position: Frau Doris Brockmann,
Beschwerdemanagementbeauftragte

Telefon: 040 88908 777

Fax: 040 88908 205

E-Mail: Feedback@kinderkrankenhaus.net

(VII) Anonyme Eingabemöglichkeiten / Kontaktdetails:

Telefon: 040 88908 777
E-Mail: feedback@kinderkrankenhaus.net
URL zum Kontaktformular:

(VIII) Befragungen:

Befragung: Einweiserbefragungen
Durchgeführt: Nein
URL zur Befragung:
Befragung: Patientenbefragungen
Durchgeführt: Ja
URL zur Befragung:
Umgang mit Beschwerden

Durch umfangreiche bauliche Maßnahmen in der Notfallambulanz wurde eine Verbesserung der räumlichen Situation vor allem im Wartebereich der Zentralen Notfallaufnahme erreicht. Im Jahr 2012 wurde das Manchester-Triage-System eingeführt. 2013 wurde die Organisation optimiert. Zusätzlich erhalten die Eltern u. a. via Bildschirm Informationen über den aktuellen Wartezeitstatus.

In der Zentralambulanz wurde die räumliche Trennung von Ambulanzbereich und Tagesklinik durchgeführt, um den datenschutzrechtlichen Anforderungen zu entsprechen. Aufgrund verbesserter Abläufe konnte zudem die Wartezeit für die Patienten verringert werden. Um die Speisenversorgung auf den Stationen zu optimieren, werden Service-Assistenten eingesetzt.

Die Beschwerden werden nach Erhalt umgehend an die Verantwortlichen weitergeleitet, um die schnelle Einleitung von Maßnahmen zu gewährleisten. Jeder Beschwerdeführer erhält zeitnah eine Rückmeldung (persönlich/schriftlich/telefonisch), sofern die Personalien vorhanden sind.

B Struktur- und Leistungsdaten der Organisationseinheiten/Fachabteilungen

B-[1] Pädiatrie

B-[1].1 Name

Pädiatrie

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung: Pädiatrie

Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional): Prof. Dr. med. Frank Riedel

Straße: Bleickenallee

Hausnummer: 38

Ort: Hamburg

PLZ: 22763

URL: www.kinderkrankenhaus.net/h/padiatrie_13_de.php

E-Mail: info@kinderkrankenhaus.net

Telefon-Vorwahl: 040

Telefon: 88908202

Fax-Vorwahl: 040

Fax: 88908204

B-[1].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel

1 (1000) Pädiatrie

B-[1].1.2 Art der Fachabteilung „Pädiatrie“

Abteilungsart: Hauptabteilung

B-[1].1.3 Weitere Zugänge

B-[1].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 Keine Vereinbarung geschlossen

Zielvereinbarungen:

B-[1].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Pädiatrie

In der Pädiatrie am Altonaer Kinderkrankenhaus werden Kinder aller Altersgruppen vom Neugeborenenalter bis zum Abschluss des Jugendalters betreut. Hierfür stehen drei Stationen zur Verfügung, auf denen jeweils zahlreiche Mutter-Kind-Einheiten bestehen. Generell kann jedes Kind von einem Elternteil begleitet werden, soweit die Belegung der Stationen in Bezug auf die vorhandenen Räumlichkeiten dieses zulässt. Bis zum 6. Lebensjahr ist die Mitaufnahme eines Elternteils die Regel und von der KV finanziert.

Wenn keine Übernachtung erforderlich ist, erfolgt die Behandlung in unserer pädiatrischen Tagesklinik.

Spektrum

Die Schwerpunkte der Allgemeinen Pädiatrie sind Infektionskrankheiten, Lungenerkrankungen (inklusive Langzeitbeatmungen), Diabetes, endokrinologische Erkrankungen sowie immunologische und allergologische Erkrankungen. Selbstverständlich werden alle akuten Erkrankungen des Kindes- und Jugendalters behandelt.

Eine Notfallambulanz wird rund um die Uhr auf Facharztniveau betrieben, das Altonaer Kinderkrankenhaus ist auch Teil des Kinderärztlichen Notfallversorgungsdienstes im Hamburger Westen.

Medizinische Leistungsangebote

1	Behandlung des Diabetes mellitus siehe Freitext
2	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der endokrinen Drüsen (Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebenniere, Diabetes) siehe Freitext
3	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes siehe Freitext
4	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge siehe Freitext
5	Diagnostik und Therapie von Allergien siehe Freitext
6	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neurologischen Erkrankungen siehe Freitext
7	Diagnostik und Therapie von (angeborenen) neuromuskulären Erkrankungen siehe VK 16
8	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes Entwicklungsdiagnostik, neuropädiatrische Diagnostik. Kernspintomographische Bildgebung. Kinder und jugendpsychosomatische Testung und Betreuung.
9	Pädiatrische Psychologie über Psychosomatik

Diabetes mellitus

- Versorgung von Kindern und Jugendlichen im multidisziplinären Rahmen und in Kooperation mit der Abteilung für Kinder- und Jugendpsychosomatik mit dem Ziel, akute und chronische psychosoziale Folgeerscheinungen des Diabetes zu vermeiden und ein normales Leben zu ermöglichen.
- Behandlung der Diabetes-Manifestation mit strukturierter Schulung der Patienten und ihrer Eltern.
- Ambulante Weiterversorgung von Patienten nach Stabilisierung der initialen metabolischen Entgleisung.
- 3-Tages-Schulungsprogramm für ambulante Patienten mit länger bestehendem Diabetes zur Optimierung ihrer Fähigkeiten zur Stoffwechselführung.
- 5-Tages-Programm zur Einübung von Fähigkeiten zur Selbsthilfe, angeleitet durch das Diabetes-Team, bestehend aus Diabetes-Beraterinnen, Ernährungswissenschaftlerinnen, Psychologen, einem päd. Endokrinologen und mehreren Diabetologen.
- 5-Tages-Programm zur Stoffwechseleinstellung und Schulung im Umgang mit Insulinpumpen, angeleitet durch das Diabetesteam.

Hormonell bedingten Störungen

(Erkrankungen der Hirnanhangsdrüse, Schilddrüse, Nebenschilddrüse, Nebennieren, Keimdrüsen sowie des Vitamin D – und Kohlehydrat-Stoffwechsels).

- Betreuung von Neugeborenen, Kindern und Jugendlichen mit Störungen der Geschlechtsdifferenzierung, des Wachstums (Klein- oder Großwuchs), der Pubertätsentwicklung (verzögerte oder verfrühte sexuelle Reifung) oder mit hormonell verursachten Veränderungen des Körpergewichtes.
- Hormon-Analysen im hausinternen Labor (Dr. Fenner).
- Bildgebende Diagnostik durch Ultraschall- und Röntgenuntersuchung sowie MRT.
- Kooperation mit der Abteilung für Kinderchirurgie bei Tumoren endokriner Drüsen und bei Störungen der sexuellen Differenzierung.
- Kooperation mit der Abteilung für Kinder- und Jugendpsychosomatik mit dem Ziel, psychosoziale Folgeerscheinungen endokriner Erkrankungen zu vermeiden und ein normales Leben zu ermöglichen.

Erkrankungen des Verdauungssystems

Hierunter fallen insbesondere Behandlung von infektiösen und nichtinfektiösen Darmentzündungen, Verstopfung, Zöliakie und Kurzdarmsyndrom.

- Diagnostik/Therapie bei chronischen Bauchschmerzen, Verdauungsstörungen (chronische Obstipation und Durchfälle), chronisch entzündliche Darmerkrankungen (M. Crohn, Colitis ulcerosa), Meteorismus, Gedeihstörung, Zöliakie und Kurzdarmsyndrom.
- Diagnostische und therapeutische Möglichkeiten: Atemtests bei V.a. Helicobacterinfektion- und Zuckermalabsorption, Pricktestungen bei V.a. Nahrungsmittelunverträglichkeit, Ösophagogastroduodenoskopie sowie Koloskopie in Narkose, endoskopische Anlage von Ernährungs sonden (PEG), ph-Metrie.
- Alle Bildgebungsverfahren. Labordiagnostik in Kooperation mit dem Labor Dr. Fenner (am AKK).

Die komplexe Behandlung der Kinder erfolgt in der Regel über die Tagesklinik, um stationäre Aufenthalte zu vermeiden. Dort besteht auch die Möglichkeit, die Behandlung mit der Kinderchirurgie, der Kinder- und Jugendpsychosomatik und der Ernährungsberatung zu koordinieren. Im Rahmen der Kooperation mit dem UKE werden Kinder mit Lebererkrankungen dort behandelt.

Atemwegserkrankungen

- Diagnose und Behandlung des gesamten Spektrums pädiatrischer Atemwegserkrankungen und allergischer Erkrankungen einschließlich:
- Neonataler Lungenerkrankungen.
- Angeborene Fehlbildungen der Lunge.
- Asthma.
- Mukoviszidose.
- Chronische Bronchitis.
- Interstitielle Lungenerkrankung.
- Tuberkulose.
- Schlafstörungen.
- Obstruktive Schlaf-Apnoe.
- Neurologische und muskuläre Erkrankungen mit Ateminsuffizienz.
- Nicht-invasive Beatmungstechniken.

- Diagnostische Möglichkeiten:
- Flexible und starre Bronchioskopie inkl. Biopsie und bronchoalveoläre Lavage.
- Schlaflabor (Polysomnographie).
- Lungenfunktion jenseits des Alters von 2 Jahren.
- Laufbandbelastung, Ergometer.
- Pulsoxymetrische Sauerstoffmessung.
- Blutgasanalyse.
- pH-Metrie.
- Bronchiale und nasale Provokation.
- Haut-Allergietestungen, spezifisches IgE.
- Schweißtest. Zilienfunktion.
- Exhalierendes NO.
- In Verbindung mit der Abteilung für Kinderchirurgie: Lungenresektionen, Bronchial-Operationen, offene Lungenbiopsie.

Allergien

Diagnose und Behandlung des gesamten Spektrums pädiatrischer Allergien inklusive Asthma bronchiale, allergischer Rhinokonjunktivitis, Neurodermitis und Nahrungsmittelallergien, Medikamentenallergien, pseudoallergischer Erkrankungen, Kontaktallergien, akuter und chronischer Urtikaria.

Die diagnostischen Möglichkeiten beinhalten:

- Pricktest, Intracutantest, Epikutantest, Atopie-Patch-Test, Provokation mit Nahrungsmitteln und Pseudoallergenen.
 - Sequentielle Stichprovokation bei Insektenstichallergien unter Intensivüberwachung und Interventionsbereitschaft.
 - Klinische Anaphylaxie-Schulungen.
 - Therapeutisch bestehen alle pharmakologischen und physikalischen Möglichkeiten.
 - Hyposensibilisierung ambulant oder als stationäre Schnellhyposensibilisierung.
- Bei Kindern mit Asthma besteht sowohl die Möglichkeit einer Instruktion durch besonders ausgebildete Kinderkrankenschwestern als auch die Teilnahme an einer ambulanten Asthmaschulung.

Neurodermitis-Schulungen nach den Richtlinien der AGNES.

Epilepsie und ZNS-Erkrankungen

Behandlung von Patienten mit neuromuskulären Erkrankungen (Langzeitbetreuung) – übergreifend mit der Kinderorthopädie und dem „Lufthafen“.

- Schwerbehinderte Patienten, vor allem nach perinataler Schädigung mit Tetraspastik (ICP) etc. – übergreifend mit der Kinderorthopädie.
- Epilepsien.
- Entzündliche ZNS-Erkrankungen wie Encephalitis, Cerebellitis, ADEM, etc. Hydrocephalus – übergreifend mit Neurochirurgie.
- Baclofen-Pumpen bei Tetraspastik – übergreifend mit Neurochirurgie.
- Entwicklungsstörungen, zum Teil übergreifend mit der Kinder- und Jugendpsychosomatik.
- Diagnostik: EEG und Videoableitung. Schädel-MRT. 24-Stunden-EEG. Elektrophysiologie: SSEP (somatosensorisch evozierte Potentiale), VEP (visuell evozierte Potentiale), AEP (akustisch evozierte Potentiale), NLG (Nervenleitgeschwindigkeit), Hörscreening.

B-[1].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

- | | |
|---|--|
| 1 | Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette |
|---|--|

B-[1].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Pädiatrie“

Vollstationäre Versorgung

Die vollstationäre Versorgung (mit Übernachtung) von Patienten der Pädiatrie erfolgt auf den Stationen I1, I3 und I4 im ehemaligen Infektionshaus (heute: I-Haus) des Altonaer Kinderkrankenhauses. Insbesondere auf der Station I1 erfolgt die Behandlung von Kindern und Jugendlichen mit psychosomatischen Krankheitsbildern in enger Zusammenarbeit mit der Abteilung für Kinder- und Jugendpsychosomatik.

Teilstationäre Versorgung (Tagesklinik)

Die teilstationäre Versorgung (ohne Übernachtung in der Klinik) von Kindern und Jugendlichen erfolgt in der Pädiatrischen Tagesklinik, wenn die zugrunde liegende Erkrankung rein körperlicher (somatischer) Natur ist. Liegt ein eher psychosomatisches Krankheitsgeschehen vor, erfolgt die Behandlung in der Pädiatrischen Tagesklinik mit psychosomatischem Schwerpunkt im ehemaligen Säuglingshaus (S-Haus) des Altonaer Kinderkrankenhauses. Die Fallzahlen sind hier zusammengefasst.

Vollstationäre Fallzahl: 5281

Teilstationäre Fallzahl: 1543

Teilstationäre Versorgung (Tagesklinik)

Die teilstationäre Versorgung (ohne Übernachtung in der Klinik) von Kindern- und Jugendlichen erfolgt in der Pädiatrischen Tagesklinik, wenn die zugrunde liegende Erkrankung rein körperlicher (somatischer) Natur ist. Liegt ein eher psychosomatisches Krankheitsgeschehen vor, erfolgt die Behandlung in der Pädiatrischen Tagesklinik mit psychosomatischem Schwerpunkt im ehemaligen Säuglingshaus (S-Haus) des Altonaer Kinderkrankenhauses. Die Fallzahlen sind hier zusammengefasst.

B-[1].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[1].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	A09	Magen-Darm-Grippe und sonstige Entzündung des Dickdarmes	490
2	E10	Zuckerkrankheit, die von Anfang an mit Insulin behandelt werden muss – Diabetes Typ-1	288
3	J20	Akute Bronchitis	237
4	J06	Akute Entzündung an mehreren Stellen oder einer nicht angegebenen Stelle der oberen Atemwege	233
5	A08	Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Viren oder sonstige Krankheitserreger	162
6	G40	Anfallsleiden – Epilepsie	154
7	J18	Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet	148
8	K90	Störung der Nährstoffaufnahme im Darm	132

9	F98	Sonstige Verhaltens- bzw. emotionale Störung mit Beginn in der Kindheit oder Jugend	125
10	Z03	Ärztliche Beobachtung bzw. Beurteilung von Verdachtsfällen	116

B-[1].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-[1].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	573
2	1-207	Messung der Gehirnströme – EEG	481
3	8-900	Narkose mit Gabe des Narkosemittels über die Vene	282
4	1-760	Untersuchung zum Nachweis einer Stoffwechselstörung, bei der bestimmte Substanzen (z.B. Zucker) verabreicht werden	274
5	1-440	Entnahme einer Gewebeprobe (Biopsie) aus dem oberem Verdauungstrakt, den Gallengängen bzw. der Bauchspeicheldrüse bei einer Spiegelung	227
6	9-500	Patientenschulung	211
7	1-632	Untersuchung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms durch eine Spiegelung	197
8	1-790	Untersuchung von Hirn-, Herz-, Muskel- bzw. Atmungsvorgängen während des Schlafes	183
9	1-900	Untersuchung von psychischen Störungen bzw. des Zusammenhangs zwischen psychischen und körperlichen Beschwerden	157
10	1-710	Messung der Lungenfunktion in einer luftdichten Kabine - Ganzkörperplethysmographie	139

B-[1].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1 Pulmologische Ambulanz

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)

2 Diabetologische Ambulanz

AM10 Medizinisches Versorgungszentrum nach § 95 SGB V

3 Allergologische Ambulanz

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)

4 Tuberkulose

AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

Leistungen:

LK25 Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Tuberkulose

5 Anfallsleiden

AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

Leistungen:

LK21 Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Anfallsleiden

6 Osteogenesis Imperfecta

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)

7 Neuromuskuläre Erkrankungen

AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

durch Herrn Dr. Lischetzki

B-[1].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**B-[1].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**Arzt oder Ärztin mit Nein

ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden:

Stationäre BG-Zulassung: Nein**B-[1].11 Personelle Ausstattung****B-[1].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1 Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	43,57 Vollkräfte	121,20725
2 – davon Fachärzte und Fachärztinnen	28,32 Vollkräfte	186,47599
3 Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[1].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Pädiatrie“**Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)**

1	Kinder- und Jugendmedizin
2	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie
3	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie
4	Innere Medizin und SP Endokrinologie und Diabetologie
5	Innere Medizin und SP Nephrologie
6	Innere Medizin und SP Gastroenterologie
7	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

B-[1].11.1.1 Zusatzweiterbildung**Zusatz-Weiterbildung**

1	Allergologie
2	Hämostaseologie
3	Intensivmedizin
4	Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie
5	Kinder-Gastroenterologie
6	Kinder-Nephrologie

- 7 Kinder-Pneumologie
- 8 Labordiagnostik – fachgebunden –
- 9 Schlafmedizin

B-[1].11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	76,43 Vollkräfte	69,0959	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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-[1].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Pädiatrie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse

- 1 Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten

B-[1].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Pädiatrie“ – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikationen

- 1 Diabetes
2 weitergebildete MA auf der pädiatrischen Kinderstation
- 2 Endoskopie/Funktionsdiagnostik
- 3 Ernährungsmanagement
- 4 Kinästhetik
- 5 Kontinenzmanagement
- 6 Praxisanleitung
- 7 Qualitätsmanagement
Qualitäts- und Umweltkoordinatoren

8	Schmerzmanagement 2 weitergebildete MA auf der interdisziplinären Säuglingsstation
9	Basale Stimulation
10	Notaufnahme Notaufnahme nach Manchester Triage, ERNA
11	Case Management weitergebildete MA auf der interdisziplinären Säuglingsstation

Für den Bereich der pädiatrischen Neugeborenen- und Säuglingsversorgung sind einige Pflegekräfte zu Familiengesundheitsberater/innen und Präventionsassistenten/innen weitergebildet.

B-[1].11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0,5	10562
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und 2601,47783 Diplom-Psychologinnen		2,03
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[2] Neurochirurgie

B-[2].1

Name

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung:	Neurochirurgie
Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional):	Dr. med. P. Kunkel
Straße:	Bleickenallee
Hausnummer:	38
Ort:	Hamburg
PLZ:	22763
URL:	www.kinderkrankenhaus.net/h/kinderneurochirurgie_25_de.php
E-Mail:	info@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl:	040
Telefon:	88908382
Fax-Vorwahl:	040
Fax:	88908386

B-[2].1.1 Fachabteilungsschlüssel**Fachabteilungsschlüssel**

 1 (1700) Neurochirurgie
B-[2].1.2 Art der Fachabteilung „Neurochirurgie“

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: Keine Vereinbarung geschlossen

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

In der Abteilung für Kinderneurochirurgie (Leitung: Dr. P. Kunkel) werden alle neurochirurgischen Krankheitsbilder bei Kindern behandelt. Es bestehen enge Kooperationen mit der Abteilung für Kinderorthopädie (Leitung: Prof. Dr. R. Stücker) und der Neurochirurgischen Klinik des Universitätskrankenhauses Hamburg-Eppendorf (Direktor: Prof. Dr. M. Westphal)

Spektrum der Kinderneurochirurgie

Es werden alle neurochirurgischen Krankheitsbilder bei Kindern behandelt.

Besondere Schwerpunkte bestehen in der Therapie von:

- Hydrocephalus (Störungen des Hirnwasserkreislaufes), hierbei werden permanente Ableitungssysteme (Shunts) implantiert oder neuroendoskopische (Hirnspiegelung) Eingriffe wie die Ventrikulozysternostomie unter Anwendung eines modernen Lasersystems vorgenommen.
- Angeborenen Fehlbildungen des Gehirn und Rückenmarkes wie: Spina bifida, Myelomenigozele, Enzephalozele, Arachnoidalzyste, Chiari-Malformation usw.
- Schädeldefehlbildungen bei vorzeitigem Verknöcherung von Schädelnähten (Kraniosynostose, Saggitalnahtsynostose, Coronarnahtsynostose, Trigonocephalus), hierbei werden moderne Umstellungsoperationen durchgeführt, die auch schon bei kleinen Kindern schonend angewendet werden können.
- Bei Bewegungsstörungen (Spastik, Dystonie) werden insbesondere zur Spastikreduktion Medikamentenpumpen (Baclofenpumpe) implantiert oder die mikrochirurgische Operationstechnik zur Spastikreduktion, die Selektive Dorsale Rhizotomie (SDR) angewandt.
- Verletzungen des Schädels und Gehirns oder der Wirbelsäule (Blutungen, Frakturen) nach Unfällen werden operativ tags und nachts versorgt.
- Gemeinsam mit der Kinderorthopädie (Leitung: Prof. Dr. R. Stücker) werden sämtliche Fehlbildungen der Wirbelsäule (Skoliosen, kranio-zervikale Instabilitäten usw.) operativ behandelt.

- Im Falle von geburtstraumatischen Armplexuspareesen werden mikrochirurgische Eingriffe durchgeführt und Folgezustände solcher Lähmungen gemeinsam mit der Kinderorthopädie (Leitung: Prof. Dr. Stücker) mittels Muskel- und Sehnentransfers bzw. Umstellungsosteotomien behandelt.
- Tumoren der Gehirns, des Rückenmarkes und der Wirbelsäule werden in enger Kooperation mit dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf behandelt.

Medizinische Leistungsangebote

1	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes z. B. Schädel-Hirn-Verletzungen
2	Chirurgie der Missbildungen von Gehirn und Rückenmark z. B. Spina bifida, Tethered-Cord, Chiari-Malformation, Syringomyelie, Klippel-Feil-Syndrom
3	Chirurgische und intensivmedizinische Akutversorgung von Schädel-Hirn-Verletzungen z. B. Hirnblutungen, Shunt-Revisionen bei Hydrocephalus
4	Spezialsprechstunde - für spinale Anomalien und Bewegungsstörungen, Hydrocephalussprechstunde
5	Wirbelsäulenchirurgie Wirbelsäulenverletzungen
6	Diagnostik und Therapie von zerebraler Lähmung und sonstigen Lähmungssyndromen bei Spastik, Dystonie, neurochirurgische Operationsmethoden wie Baclofenpumpen-implantation, selektive dorsale Rhizotomie (SDR)

Die Abteilung für Neurochirurgie belegt die Betten der chirurgischen und orthopädischen Stationen. Informationen über das medizinisch-pflegerische Leistungsangebot entnehmen Sie bitte dort.

B-[2].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

1	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
---	--

B-[2].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Neurochirurgie“

Vollstationäre Fallzahl: 95

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[2].6 Hauptdiagnosen nach ICD

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

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	T85	Komplikationen durch sonstige eingepflanzte Fremdteile (z.B. künstliche Augenlinsen, Brustimplantate) oder Verpflanzung von Gewebe im Körperinneren	16
2	G91	Wasserkopf	9
3	Q06	Sonstige angeborene Fehlbildung des Rückenmarks	7
4	Q05	Spaltbildung der Wirbelsäule – Spina bifida	7
5	Q75	Sonstige angeborene Fehlbildung der Knochen des Kopfes bzw. des Gesichtes	6
6	S06	Verletzung des Schädelinneren	4

7	G80	Angeborene Lähmung durch Hirnschädigung des Kindes während Schwangerschaft und Geburt	4
8	P91	Sonstige Störung des Gehirns beim Neugeborenen	< 4
9	S02	Knochenbruch des Schädels bzw. der Gesichtsschädelknochen	< 4
10	M85	Sonstige Veränderung der Knochendichte bzw. -struktur	< 4

B-[2].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

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

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-036	Wiederherstellende Operation an Rückenmark bzw. Rückenmarkshäuten	43
2	5-032	Operativer Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Kreuzbein bzw. zum Steißbein	22
3	5-010	Operative Schädelöffnung über das Schädeldach	21
4	5-024	Erneuerung oder Entfernung einer künstlichen Ableitung des Hirnwassers	19
5	5-038	Operation an den Hirnwasserräumen im Rückenmarkskanal	15
6	8-919	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen	14
7	5-023	Anlegen einer künstlichen Ableitung für das Hirnwasser – Liquorshunt	13
8	5-020	Wiederherstellende Operation am Schädel – Kranioplastik	12
9	5-022	Operativer Einschnitt an den Hirnwasserräumen	10
10	5-031	Operativer Zugang zur Brustwirbelsäule	10

B-[2].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1	Spina bifida	
	AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V In enger Kooperation mit der Kinderorthopädie und der Pädiatrie
2	Angeborene Skelettfehlbildungen, Fehlbildungen	
	AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V In enger Kooperation mit der Kinderorthopädie und der Pädiatrie
3	Neuromuskuläre Erkrankungen	
	AM06	Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V In enger Kooperation mit der Kinderorthopädie und der Pädiatrie
4	Spina bifida, Zerebralparese, Hydrocephalus	
	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)

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

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

Arzt oder Ärztin mit
ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein

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)	2 Vollkräfte	47,5
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	2 Vollkräfte	47,5
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[2].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Neurochirurgie“

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

1	Neurochirurgie
---	----------------

B-[2].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1	Kinder-Orthopädie in Kooperation mit der Kinderorthopädie
---	--

B-[2].11.2 Pflegepersonal

Der Kinderneurochirurgie sind keine eigenen Betten zugeordnet. Die Patienten der Kinderneurochirurgie belegen Betten der Kinderintensivstation oder der kinderchirurgischen bzw. kinderorthopädischen Stationen, sodass die Abteilung kein eigenes Pflegepersonal beschäftigt.

Angaben zu Zahl und Qualifikation des Pflegepersonals entnehmen Sie bitte den Angaben für die Fachrichtungen Neonatologie und pädiatrische Intensivmedizin, Kinderchirurgie und Kinderorthopädie.

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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 „Neurochirurgie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**

B-[2].11.2.2 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Neurochirurgie“ – Zusatzqualifikation**

B-[2].11.3 **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[3] **Kinderurologie**

B-[3].1

Name

Name der Organisationseinheit/ Fachabteilung:	Kinderurologie
Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional):	Prof. Dr. Margit Fisch
Straße:	Bleickenallee
Hausnummer:	38
Ort:	Hamburg
PLZ:	22763
URL:	www.kinderkrankenhaus.net/h/kinderurologie_27_de.php
E-Mail:	margit.fisch@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl:	040
Telefon:	88908353
Fax-Vorwahl:	040
Fax:	88908350

B-[3].1.1 Fachabteilungsschlüssel**Fachabteilungsschlüssel**

 1 (2200) Urologie
B-[3].1.2 Art der Fachabteilung „Kinderurologie“

Hauptabteilung

Abteilungsart: Hauptabteilung

B-[3].1.3 Weitere Zugänge**B-[3].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: Keine Vereinbarung geschlossen

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

Die Kinderurologie umfasst alle angeborenen oder erworbenen Erkrankungen der Nieren, der Blase und des äußeren Genitale. Dazu gehören Nierenbeckenerweiterungen, Doppelnieren oder Nierenfunktionsstörungen genauso wie Inkontinenz, Enuresis oder Harnwegsinfekte. Aber auch neurogene Blasenstörungen bei komplexen Fehlbildungen wie Spina bifida oder Blasenektrophie (Spaltfehlbildung der Blase) werden diagnostisch und operativ behandelt. Es besteht eine KV-Ermächtigung (Chefärztin Kinderurologie: Frau Prof. Dr. Fisch, Frau Dr. Riechardt) zur Behandlung aller Kinder und jungen Erwachsenen mit angeborenen Fehlbildungen.

Die Kinderurologie nutzt in Kooperation mit der Kinderchirurgie die Einheit für ambulantes Operieren. Hier können Eingriffe ambulant durchgeführt werden: Die Kinder kommen morgens und können wenige Stunden nach den Eingriffen das Krankenhaus wieder verlassen. Zu den ambulant durchgeführten Operationen gehören: Hodenhochstand, Vorhautverengung und Wechsel von Kathetern.

Medizinische Leistungsangebote

-
- | | |
|---|--|
| 1 | Minimalinvasive laparoskopische Operationen
Urologische Endoskopie, perkutane Nephrostomie, transurethrale Eingriffe, Varicocele, Kryptorchismus, explorative Laparoskopie, Orchisopexie mit Laparoskopie |
| 2 | Kinderurologie
z. B. obstruktive Uropathie, Hydronephrose, Zystennieren, Urethralklappen, Blasenektrophie, Kloakenektrophie, Hypospadie, Intersex, Fehlbildungen des weiblichen Genitales, Fehlbildungen des männlichen Genitales |
| 3 | Diagnostik und Therapie von Krankheiten der männlichen Genitalorgane
z. B. Hypospadien, Concealed-Penis, andere Penisfehlbildungen, Leistenhoden, Hodentorsion |
| 4 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe an Niere, Harnwegen und Harnblase
Indikation und ggf. Korrekturoperationen bei Harntransportstörungen; Hydronephrose, Megourether bei Doppelniere, Vesikourethraler Reflux (VUR) |

- 5 Urodynamik/Urologische Funktionsdiagnostik
Urologisch-radiologische Funktionsdiagnostik wie z.B. Miktions-cysto-Urethrogramm (MCU), Uroflowmetrie, Blasenmanometrie
- 6 Ambulante Operationen
Varikozele, Zirkumcision, Meatusstenose, Leistenhoden einseitig mit Leistenbruch, operative Freilegung eines Hodens, Hydrocele testis/ funikuli

B-[3].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

- 1 Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette

B-[3].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Kinderurologie“

Vollstationäre Fallzahl: 217

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[3].6 Hauptdiagnosen nach ICD

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

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	Q54	Fehlentwicklung der Harnröhre mit Öffnung der Harnröhre an der Unterseite des Penis	57
2	Q53	Hodenhochstand innerhalb des Bauchraums	31
3	N13	Harnstau aufgrund einer Abflussbehinderung bzw. Harnrückfluss in Richtung Niere	31
4	Q62	Angeborene Fehlbildung des Nierenbeckens bzw. angeborene Fehlbildung des Harnleiters mit Verengung oder Aufstauung von Harn	21
5	Q55	Sonstige angeborene Fehlbildung der männlichen Geschlechtsorgane	14
6	Q64	Sonstige angeborene Fehlbildung der Harnwege bzw. der Harnblase	8
7	N99	Krankheit der Harn- bzw. Geschlechtsorgane nach medizinischen Maßnahmen	7
8	N36	Sonstige Krankheit der Harnröhre	7
9	Q63	Sonstige angeborene Fehlbildung der Niere	6
10	N39	Sonstige Krankheit der Niere, der Harnwege bzw. der Harnblase	5

B-[3].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-[3].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-984	Operation unter Verwendung optischer Vergrößerungshilfen, z.B. Lupenbrille, Operationsmikroskop	72
2	5-645	Operative Korrektur einer unteren Harnröhrenspaltung beim Mann	68
3	5-572	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung	50
4	5-624	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack	8
5	5-640	Operation an der Vorhaut des Penis	30
6	5-568	Wiederherstellende Operation am Harnleiter	25

7	1-661	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung	19
8	5-643	Wiederherstellende Operation am Penis	17
9	8-919	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen	14
10	5-584	Wiederherstellende Operation an der Harnröhre	11

B-[3].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1 Kinderurologie

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)

Leistungen:

VU08 Kinderurologie

2 Kinderurologie

AM11 Vor- und nachstationäre Leistungen nach § 115a SGB V

3 Kinderurologie

AM07 Privatambulanz

B-[3].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-640	Operation an der Vorhaut des Penis	86
2	5-624	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack	28
3	5-530	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)	10
4	1-661	Untersuchung der Harnröhre und der Harnblase durch eine Spiegelung	≤ 5
5	5-572	Operatives Anlegen einer Verbindung zwischen Harnblase und Bauchhaut zur künstlichen Harnableitung	≤ 5
6	5-581	Operative Erweiterung des Harnröhrenausganges	≤ 5

B-[3].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit

ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[3].11 Personelle Ausstattung

B-[3].11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen) in Kooperation mit der Kinderurologie des UKE	0 Vollkräfte	0
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	0
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[3].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderurologie“

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

1 Urologie

B-[3].11.1.2 Zusatzweiterbildung

B-[3].11.2 Pflegepersonal

Der Kinderurologie sind keine eigenen Betten zugeordnet. Die Patienten der Kinderurologie belegen Betten der Kinderintensivstation oder der kinderchirurgischen Stationen, sodass die Abteilung kein eigenes Pflegepersonal beschäftigt.

Angaben zu Zahl und Qualifikation des Pflegepersonals entnehmen Sie bitte den Angaben für die Fachrichtung Kinderchirurgie.

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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-[3].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderurologie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse

1 Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
2 Nephrologische Pflege

B-[3].11.2.2 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderurologie“ – Zusatzqualifikation**

Zusatzqualifikationen	
1	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
2	Kontinenzmanagement
3	Praxisanleitung
4	Schmerzmanagement
5	Stomamanagement
6	Qualitätsmanagement
7	Wundmanagement

B-[3].11.3 **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[4] **Kinderchirurgie**

B-[4].1

Name

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung:	Kinderchirurgie
Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional):	Prof Dr. med. Konrad Reinshagen
Straße:	Bleickenallee
Hausnummer:	38
Ort:	Hamburg
PLZ:	22763
URL:	www.kinderkrankenhaus.net/h/kinderchirurgie_26_de.php
E-Mail:	info@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl:	040
Telefon:	88908230
Fax-Vorwahl:	040
Fax:	88908180

B-[4].1.1 **Fachabteilungsschlüssel**

Fachabteilungsschlüssel	
1	(1300) Kinderchirurgie

B-[4].1.2 Art der Fachabteilung "Kinderchirurgie"

Abteilungsart: Hauptabteilung

B-[4].1.3 Weitere Zugänge**B-[4].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: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[4].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Spektrum

Unsere Klinik behandelt Kinder mit chirurgischen Erkrankungen auf höchstem medizinischen Niveau. Das Klinikteam besitzt umfangreiche Erfahrungen mit dem gesamten Leistungsspektrum der Kinderchirurgie.

- Allgemeine Kinderchirurgie
- Korrektur angeborener Fehlbildungen
- Onkologische Kinderchirurgie
- Thoraxwandfehlbildungen (Trichterbrust, Kielbrust)
- Thoraxchirurgie: Lungenresektionen, Mediastinaltumoren, Pneumothorax, Thoraxwandresektionen
- Ambulante Kinderchirurgie
- Spezielle Chirurgie des Magen-Darm-Traktes (Kurzdarmsyndrom, Gastro-ösophagealer Reflux, chronisch entzündliche Darmerkrankungen)
- Minimal invasive Chirurgie
- Verbrennungs- und rekonstruktive Chirurgie

Die Klinik für Kinderchirurgie verfügt im Altonaer Kinderkrankenhaus über zwei Stationen mit insgesamt 40 Betten, die

- Interdisziplinäre Säuglingsstation I-4, auf der operierte und chirurgisch kranke Neugeborene und Säuglinge behandelt werden, sowie die
- Kinderchirurgische Station I-2, auf der chirurgische kranke und operierte Kinder jenseits des Säuglingsalters behandelt (2. – 18. Lebensjahr) werden.

Darüber hinaus verfügt die Klinik für Kinderchirurgie über eine Einheit für ambulantes Operieren.

Eingriffe, die ambulant durchgeführt werden können, sind

- Leistenbruch
- Hodenhochstand
- Nabelbruch
- Epigastrische Hernie
- Vorhautverengungen
- Geschwülste von Haut- und Unterhaut
- kleine Hauttumore u. a.

Magen-Darm-Chirurgie:

Leistenhernien, Hernis femoralis, Nabel- bzw. supraumbilikal-epigastrische Hernien, Narbenhernien, Hydrozelen, Funiculozelen, Varikzelen, Leistenhoden, Kryptorchismus, Hodentorsion, akutes Skrotum, Zirkumzision, Präputiolyse, Meatotomien, Appendektomie, Meckelsches Divertikel, Gastrochisis, Omphalozele, Ileus, Mekoniumileus, Volvulus, Malrotation, Magen- bzw. Dünndarmperforation, Peritonitis, Invagination, Pfählungsverletzungen, Wilms-Tumor, Neuroblastomata, Tumoren der Bauchhöhle, retroperitoneale Tumoren, Gastrointestinale Blutungen, Funduplicatio, Perkutane gastroenteroskopie (PEG), Pyloromyotomien, Duodenalstenosen, -atresien, Durchzug-OP bei M. Hirschsprung, Durchzug-OP nach PENA bei anorektalen Anomalien, Splenektomie, Hemisplenektomie, Rektoskopien, Rektumschleimhautbiopsien, Anal- bzw. Rektumpolypen, Analfisteln, periproktitische Abszesse, Kloakenekstrophie, anorektale Malformationen, Morbus Crohn, Colitis ulcerosa

Medizinische Leistungsangebote

- | | |
|----|---|
| 1 | Hals- und Gesichtschirurgie
Mediane und laterale Halszysten, laterale Halsfisteln, präaurikuläre Fisteln bzw. Anhängsel, Lymphadenitis colli, Lymphknotenexstirpation (auch außerhalb der Halsregion), Lymphangiome, Weichteiltumoren, Tumoren an Brust- und Schilddrüse |
| 2 | Lungenchirurgie
Zwerchfellhernien, Relaxatio diaphragmatica, Thorako-/ Lobektomien, Dekortikationen, Thoraxwandresektion, Thoraxdrainage, Pleurapunktion bei Pleuraempyem und Pneumothorax, Trichter-, Kielbrust, Tumoren der Lunge/ des Mediastinums |
| 3 | Tracheobronchiale Rekonstruktionen bei angeborenen Malformationen
Tracheafehlbildungen, Tracheotomien |
| 4 | Speiseröhrenchirurgie
Ösophagusatresien, Ösophago-Gastroskopien, Ösophagusbougieierungen, Säue- und Laugenverätzungen des Ösophagus, Ösophagusachalasie |
| 5 | Thorakoskopische Eingriffe
Thoraskokopien, Lungenzysten, Lungen-PE, Trichterbrustoperationen |
| 6 | Metall-/Fremdkörperentfernungen |
| 7 | Minimalinvasive laparoskopische Operationen
Laparoskopien, Appendektomien, Cholezystektomien, Fundoplikation, Varicozele, Ovarialzysten, Pyloromyotomien, Kryptorchismus, Herniotomie |
| 8 | Minimalinvasive endoskopische Operationen
Arthroskopie, Zystoskopie, Ösophago-Gastro-Dudenoskopie, Bronchoskopie, Rektoskopie, Vaginoskopie, Entfernung eines tiefsitzenden Fremdkörpers |
| 9 | Plastisch-rekonstruktive Eingriffe
Hämangiome, Nävi (auch Kryotherapie), Hauttransplantationen, plastische Deckung von Weichteildefekten, Narbenkorrekturen, Verbrennungen, Verbrühungen |
| 10 | Portimplantation
Implantation und Revision zentraler Venenkatheter: Port, Broviac, Quinton |
| 11 | Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie
Hämangiome, Nävi (auch Kryotherapie), abstehende Ohren |
| 12 | Arthroskopische Operationen
Arthrotomien, Gelenkpunktionen, Ganglienentfernung, Entfernung von Baker-Zysten |
| 13 | Magen-Darm-Chirurgie
siehe Freitext |

14	Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen Osteomyelitis, septische Arthritis
15	Leber-, Gallen-, Pankreaschirurgie hämorrhagisch perforierende Pankreatitis, Gallengangsatresien, Choledochuszysten, Lebertumoren, -zysten, -abszesse, -PE, Mesenterial- und Ovarialzysten bzw. Tumoren
16	Handchirurgie 'Schnellender Daumen'

B-[4].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

1	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
---	--

B-[4].5 Fallzahlen der Fachabteilung "Kinderchirurgie"

Vollstationäre Fallzahl: 2091

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[4].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[4].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	J35	Anhaltende (chronische) Krankheit der Gaumen- bzw. Rachenmandeln	217
2	K35	Akute Blinddarmentzündung	182
3	A09	Magen-Darm-Grippe und sonstige Entzündung des Dickdarmes	125
4	K40	Leistenbruch (Hernie)	116
5	L02	Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in der Haut bzw. an einem oder mehreren Haaransätzen	78
6	K59	Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall	73
7	Q53	Hodenhochstand innerhalb des Bauchraums	56
8	N44	Drehung der Hoden mit Unterbrechung der Blutversorgung	46
9	S01	Offene Wunde des Kopfes	43
10	L03	Eitrige, sich ohne klare Grenzen ausbreitende Entzündung in tiefer liegendem Gewebe – Phlegmone	42

B-[4].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

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

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-470	Operative Entfernung des Blinddarms	211
2	5-921	Operative Wundversorgung und Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut bzw. Unterhaut bei Verbrennungen oder Verätzungen	177
3	5-285	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)	173
4	5-281	Operative Entfernung der Gaumenmandeln (ohne Entfernung der Rachenmandel) – Tonsillektomie ohne Adenotomie	168
5	5-530	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)	153
6	5-200	Operativer Einschnitt in das Trommelfell	134
7	5-892	Sonstige operative Einschnitte an Haut bzw. Unterhaut	112

8	8-121	Darmspülung	100
9	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	97
10	5-624	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack	95

B-[4].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1 Kinderchirurgische Sprechstunde

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)

Leistungen:

VC00 Untersuchung/Beratung/Behandlung von Kinder mit komplexen angeborene Fehlbildungen gastrointestinalen Bereichs; angeborene Fehlbildungen der Haut und Hautanhängsel, thermische Verletzungen

B-[4].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-640	Operation an der Vorhaut des Penis	175
2	5-530	Operativer Verschluss eines Leistenbruchs (Hernie)	173
3	5-285	Operative Entfernung der Rachenmandeln bzw. ihrer Wucherungen (ohne Entfernung der Gaumenmandeln)	91
4	5-903	Hautverpflanzung aus dem der Wunde benachbarten Hautareal	82
5	5-624	Operative Befestigung des Hodens im Hodensack	76
6	5-534	Operativer Verschluss eines Nabelbruchs (Hernie)	18
7	5-200	Operativer Einschnitt in das Trommelfell	7
8	5-259	Sonstige Operation an der Zunge	6
9	5-184	Operative Korrektur abstehender Ohren	≤ 5
10	5-611	Operativer Verschluss eines Wasserbruchs (Hydrocele) am Hoden	≤ 5

B-[4].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit

ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[4].11 Personelle Ausstattung

B-[4].11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	20 Vollkräfte	104,55
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	10,2 Vollkräfte	205
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[4].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung "Kinderchirurgie"**Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)**

1	Kinderchirurgie
2	Allgemeinchirurgie
3	Zahnmedizin
4	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde in Kooperation mit dem AKA (Asklepios)

B-[4].11.1.2 Zusatzweiterbildung**Zusatz-Weiterbildung**

1	Spezielle Unfallchirurgie
---	---------------------------

B-[4].11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0	Vollkräfte 0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen inkl. OP-Pflege	53 Vollkräfte 3	9,45283	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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	3 Vollkräfte	697	3 Jahre

B-[4].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung "Kinderchirurgie – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse**

1	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
2	Operationsdienst

B-[4].11.2.2 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung "Kinderchirurgie" – Zusatzqualifikation**

Zusatzqualifikationen	
1	Endoskopie/Funktionsdiagnostik
2	Kinästhetik
3	Praxisanleitung weitergebildete MA auf der chirurgischen Kinderstation
4	Qualitätsmanagement Qualitäts- und Umweltkoordinatoren
5	Schmerzmanagement Pain-Nurse
6	Stomamanagement
7	Case Management weitergebildete MA auf der chirurgischen Säuglingsstation

B-[4].11.3 **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsycho- therapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[5] **Kindertraumatologie**

B-[5].1

Name

Name der Organisations- einheit/Fachabteilung:	Kindertraumatologie
Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional):	PD Dr. med. Dirk Sommerfeldt
Straße:	Bleickenallee
Hausnummer:	38
Ort:	Hamburg
PLZ:	22763
URL:	www.kinderkrankenhaus.net/h/ kinderunfallchirurgie_28_de.php
E-Mail:	info@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl:	040
Telefon:	88908185
Fax-Vorwahl:	040
Fax:	88908432

B-[5].1.1 Fachabteilungsschlüssel**Fachabteilungsschlüssel**

1	(1390) Kinderchirurgie/ohne Differenzierung nach Schwerpunkten (II)
---	---

B-[5].1.2 Art der Fachabteilung "Kindertraumatologie"

Abteilungsart:	Hauptabteilung
----------------	----------------

B-[5].1.3 Weitere Zugänge**B-[5].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:	Keine Vereinbarung geschlossen
---------------------	--------------------------------

B-[5].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Allgemeines

Die Abteilung für Kindertraumatologie (Leitung: PD Dr. med. Dirk Sommerfeldt) bildet gemeinsam mit der Abteilung für Kinderorthopädie (Leitung: Prof. Dr. med. Ralf Stücker) das Zentrum für Kindertraumatologie am AKK. In enger Kooperation mit der Abteilung für Kinderchirurgie (Leitung: Prof. Dr. med. Konrad Reinshagen) erfolgt die kindgerechte Versorgung sämtlicher Verletzungen und Unfallfolgen im Kindes und Jugendalter.

Gemeinsam mit der Abt. für Kinderintensivmedizin (Leitung: Dr. med. Axel von der Wense) und der Abt. für Kinderanästhesiologie (Leitung: Dr. Rainer Wanner-Seiler) besteht eine kumulative zweijährige Weiterbildungsbefugnis für die Basisweiterbildung im Gebiet Chirurgie ("common trunk") gemäß WBO 2005. Des weiteren ist PD Dr. med. Dirk Sommerfeldt weiterbildungsbefugt für einen 18-monatigen Abschnitt zum FA für Orthopädie und Unfallchirurgie nach WBO 2005.

Medizinische Leistungsangebote

1	Metall-/Fremdkörperentfernungen
2	Bandrekonstruktionen/Plastiken
3	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
4	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
5	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
6	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
7	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
8	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
9	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
10	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
11	Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
12	Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
13	Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen

Leistungsspektrum

Alle akuten Verletzungen des Bewegungsapparates einschließlich Folgeschäden nach Trauma (Fehlwachstum, Deformitäten, chronische Luxationen) werden jederzeit behandelt. Dies umfasst auch die Bereiche der Handtraumatologie, Verletzungen der Sehnen und Bänder im Bereich der großen Gelenke (Schulter, Knie) sowie Deformitäten nach Verletzung der Wachstumsfugen, z. B. im Bereich des Ellenbogens.

Becken- und Wirbelsäulenverletzungen bei Kindern und Jugendlichen, isoliert oder im Rahmen von Mehrfachverletzungen, z. B. nach Verkehrsunfällen, gehören ebenfalls zum Spektrum der Abteilung. Weiterhin hat die Abteilung eine große Erfahrung in der Behandlung von gutartigen Knochenneubildungen, wie z. B. Zysten und Knorpel- oder Knochentumoren.

B-[5].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

- | | |
|---|--|
| 1 | Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette |
|---|--|

B-[5].5 Fallzahlen der Fachabteilung "Kindertraumatologie"

Vollstationäre Fallzahl: 1224

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[5].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[5].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	S06	Verletzung des Schädelinneren	459
2	S00	Oberflächliche Verletzung des Kopfes	251
3	S52	Knochenbruch des Unterarmes	185
4	S42	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms	71
5	S82	Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes	53
6	S62	Knochenbruch im Bereich des Handgelenkes bzw. der Hand	30
7	S72	Knochenbruch des Oberschenkels	28
8	S39	Sonstige bzw. vom Arzt nicht näher bezeichnete Verletzung des Bauches, der Lenden oder des Beckens	15
9	S53	Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Ellenbogengelenk bzw. Bändern des Ellenbogens	10
10	S68	Abtrennung von Fingern oder der Hand durch einen Unfall	9

B-[5].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-[5].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	734
2	5-790	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen	225
3	8-200	Nichtoperatives Einrichten (Reposition) eines Bruchs ohne operative Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten	158
4	5-787	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden	57
5	5-793	Operatives Einrichten (Reposition) eines einfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	37
6	5-900	Einfacher operativer Verschluss der Haut bzw. der Unterhaut nach Verletzungen, z.B. mit einer Naht	17
7	8-310	Aufwändiger Gipsverband	13
8	5-782	Operative Entfernung von erkranktem Knochengewebe	12
9	5-794	Operatives Einrichten (Reposition) eines mehrfachen Bruchs im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens	10
10	8-201	Nichtoperatives Einrenken (Reposition) einer Gelenkverrenkung ohne operative Befestigung der Knochen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten	10

B-[5].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1 Kinderunfallchirurgische Sprechstunde

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)

Leistungen:

VC00 Frakturen und Entzündungen an Gelenken und Knochen, gutartige Knochenveränderungen, posttraumatische Fehlstellungen, Verletzungen der Hände

B-[5].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-787	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochenteilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden	144
2	8-200	Nichtoperatives Einrichten (Reposition) eines Bruchs ohne operative Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten	≤ 5
3	5-903	Hautverpflanzung aus dem der Wunde benachbarten Hautareal	≤ 5
4	5-841	Operation an den Bändern der Hand	≤ 5

5	5-790	Einrichten (Reposition) eines Knochenbruchs oder einer Ablösung der Wachstumsfuge und Befestigung der Knochenteile mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten von außen	≤ 5
6	5-780	Operativer Einschnitt in Knochengewebe bei einer keimfreien oder durch Krankheitserreger verunreinigten Knochenkrankheit	≤ 5
7	5-849	Sonstige Operation an der Hand	≤ 5
8	5-640	Operation an der Vorhaut des Penis	≤ 5

B-[5].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Es besteht eine volle Ermächtigung zur Behandlung von Schul- und Wegeunfällen (Durchgangsarzt PD Dr. med. Dirk Sommerfeldt) sowie eine Ermächtigung der KV zur Untersuchung und Beratung der obengenannten Krankheitsbilder auf Zuweisung durch den niedergelassenen Chirurgen, Kinderchirurgen oder Orthopäden.

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

B-[5].11 Personelle Ausstattung

B-[5].11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	1 Vollkräfte	1224
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	1 Vollkräfte	1224
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[5].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung "Kindertraumatologie"

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Orthopädie und Unfallchirurgie
2	Allgemeinchirurgie

B-[5].11.1.2 Zusatzweiterbildung

	Zusatz-Weiterbildung
1	Notfallmedizin
2	Spezielle Unfallchirurgie

B-[5].11.2 Pflegepersonal

Der Kindertraumatologie sind keine eigenen Betten zugeordnet. Die Patienten der Kindertraumatologie belegen Betten der kinderchirurgischen bzw. kinderorthopädischen Stationen, so dass die Abteilung kein eigenes Pflegepersonal beschäftigt. Angaben zu Zahl und Qualifikation des Pflegepersonals entnehmen Sie bitte den Angaben für die Fachrichtung Kinderchirurgie.

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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-[5].11.2.1 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung "Kindertraumatologie" – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**

B-[5].11.2.2 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung "Kindertraumatologie" – Zusatzqualifikation**

Zusatzqualifikationen

1	Praxisanleitung
2	Bobath
3	Basale Stimulation

B-[5].11.3 **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[6] Kinderorthopädie**B-[6].1 Name**

Name der
Organisationseinheit/
Fachabteilung: Kinderorthopädie
Name des Chefarztes
oder der
Chefärztin (optional): Prof. Dr. med. Ralf Stücker
Straße: Bleickenallee
Hausnummer: 38
Ort: Hamburg
PLZ: 22763
URL: [www.kinderkrankenhaus.net/h/
kinderorthopadie_24_de.php](http://www.kinderkrankenhaus.net/h/kinderorthopadie_24_de.php)
E-Mail: info@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl: 040
Telefon: 88908382
Fax-Vorwahl: 040
Fax: 88908386

B-[6].1.1 Fachabteilungsschlüssel**Fachabteilungsschlüssel**

1 (2390) Orthopädie/ohne Differenzierung nach Schwerpunkten (II)

B-[6].1.2 Art der Fachabteilung „Kinderorthopädie“

Abteilungsart: Hauptabteilung

B-[6].1.3 Weitere Zugänge**B-[6].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: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[6].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Allgemeines

Die orthopädische Abteilung des Altonaer Kinderkrankenhauses ist ein überregionales Zentrum für Kinderorthopädie und unterhält eine Akutstation mit 25 Betten. Angegliedert ist eine Station für postoperative neuroorthopädische Rehabilitation mit 15 Betten unter der Trägerschaft der HELIOS Klinik Geesthacht.

Die Kinderorthopädie kooperiert eng mit der orthopädischen Klinik des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf (<http://www.uke.de/kliniken/orthopaedie>).

Medizinische Leistungsangebote

1 Behandlung des Hüftkopfabrutsches
siehe Freitext

2	Behandlung von Spina bifida – Patienten siehe Freitext
3	Behandlung von Kniegelenkerkrankungen siehe Freitext
4	Extremitätenrekonstruktionen
5	Behandlung von Patienten mit Zerebralparese siehe Freitext
6	Hüftdysplasie-Behandlung siehe Freitext
7	Diagnostik und Therapie von Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens bei idiopathischer, angeborener Skoliose, neuromuskulärer Skoliose: konservative und chirurgische, insbesondere ‚nicht versteifende‘ chirurgische Verfahren
8	Kinderorthopädie siehe Freitext

Spektrum der Abteilung

Die Abteilung bietet das gesamte Spektrum der Kinderorthopädie an, inklusive Verletzungen und Verletzungsfolgen, Korrektur von angulären Deformitäten, Beinlängendifferenzen und Wirbelsäulendeformitäten, Behandlung neuromuskulärer Erkrankungen (z. B. Zerebralparese, Spina bifida, Muskelerkrankungen) und angeborener Deformitäten (Hüftdysplasie, Klumpfuß), Behandlung von Tumoren des Haltungs- und Bewegungsapparates sowie Sportverletzungen, Hämophilie, Infektionen, Osteogenesis imperfecta etc. Viele Schwerpunkte sind besonders vertreten.

Auf dem Gebiet der Wirbelsäulen Chirurgie und ganz besonders in der Behandlung von Skoliosen ohne Versteifung hat die kinderorthopädische Abteilung eine große nationale und internationale Reputation. Die Extremitätenrekonstruktion mit modernen Fixationsverfahren (Taylor-Spatial-Frame, Markraumnägel) ist seit Jahren ein wesentliches Tätigkeitsfeld.

Die Traumatologie des kindlichen Bewegungsapparates ist seit Jahren ein wesentlicher Schwerpunkt und wird kooperativ gemeinsam mit der Abteilung für Kindertraumatologie (Leitung: PD Dr. med. Dirk W. Sommerfeldt) durchgeführt.

Behandlung des Hüftkopfabrutsches:

Erkrankung der hüftgelenknahen Wachstumsfuge des Oberschenkelknochens. Diagnostik durch Röntgen, Sonographie und Kernspintomographie. Behandlung: Bei langsam progredientem Hüftkopfabrutsch: Geringgradig: Fixation in situ mit einer Schraube auf beiden Seiten. Mittelgradig: Umstellungsosteotomie. Schwergradig: Operation nach Dunn mit keilförmiger Excision eines Teils des Schenkenhalses und Refixation des Hüftkopfes. Bei akutem Hüftkopfabrutsch: Orthopädische Notfalloperation.

Behandlung von Spina bifida Patienten:

Diagnose und Behandlung orthopädischer Aspekte des interdisziplinären Behandlungskonzeptes (Neuropädiatrie, Kinderchirurgie, Nephrologie, Neurochirurgie). Konservativ: Anpassen und Training im Umgang von Hilfsmitteln, Orthesen und Lagerungsschienen Krankengymnastik zur Vermeidung von Fehlstellungen durch Muskelverkürzungen und Erhalt der passiven Beweglichkeit. Operativ: Operative

Behandlung der Folgen von Spina bifida (Bewegungsstörungen, Muskelverkürzungen, Einschränkung der Beweglichkeit): Korrekturoperationen an Knochen, Bändern und Gelenken, besonders der unteren Extremitäten und Hüfte, aber auch der Wirbelsäule.

Behandlung von Kniegelenkerkrankungen:

Diagnostische und Therapie der vielfältigen Ursachen von Kniegelenkerkrankungen aller Altersstufen. Seite 51 von 83 Infektiöse Ursache: Osteomyelitis, Rheumatische Erkrankung. Aseptische Nekrosen: Osteochondrosis dissecans. Angeborene Fehlstellungen: Rotationsfehler Ober- oder Unterschenkel, X-Beine. Angeborene Meniskusschäden: Scheibenmeniskus. Diagnose aller dieser Erkrankungen durch Kernspintomographie. Konservative Behandlung: Konsequente krankengymnastische Dehnungsbehandlung. Operative Behandlung: Von minimal-invasiver Operation mit endoskopischer Anbohrung und Lasertechnik bis zur aufwändigen Operation mit Knorpeltransplantation.

Behandlung von Patienten mit Zerebralparese:

In Abhängigkeit von der Lokalisation der Hirnschädigung, die sich vor, während oder nach der Geburt ereignen kann, sind unterschiedliche Ausprägungen von Bewegungsstörungen zu unterscheiden. Folgen: Muskelverkürzungen, Einschränkung der Beweglichkeit, Gelenkluxationen, Asymmetrien. Konservative Behandlungsformen: Stehtraining, Krankengymnastik Bobath, Vojta, konduktive Förderung nach PETÖ, Lagerungs- und Funktionsorthesen, Motorschienen, Botulinum-Toxin Injektionen. Operative Behandlung: Korrekturoperationen an Knochen, Bändern und Gelenken im Bereich der oberen und unteren Extremitäten, aber auch der Wirbelsäule.

Hüftdysplasiebehandlung:

Diagnose und Therapie aller Formen und Schweregrade der Hüftdysplasie. Kooperation mit NIA und PNZ (Hüftsonographie aller dort geborenen Kinder mit Risikofaktoren, d.h. Geburt aus Beckenendlage bzw. familiäre Belastung). Eine Hüftdysplasie bezeichnet zunächst nur das Vorliegen eines zu steilen Pfannendaches. Unbehandelt geht eine solche Dysplasie häufig in eine Hüftgelenkverrenkung über (Hüftluxation). Die Übergänge zwischen Dysplasie und Luxation sind fließend. Behandlung: Einfache Hüftdysplasie: Spreizhose bzw. Beugeschiene. Instabiles Hüftgelenk: Pavlik-Bandage oder Becken-Bein-Gips. Luxiertes Hüftgelenk: je nach Therapieerfolg von Pavlik-Bandage über Traktionsbehandlung mit anschließendem Becken-Bein-Gips (stationär) bis zur operativen Zentrierung des Hüftkopfes mit anschließendem Becken-Bein-Gips. Zuweilen Notwendigkeit einer Korrekturoperation bei zu steilem Hüftpfannendachwinkel mit anschließendem Becken-Bein-Gips. Bei Spätmanifestation 3-fach Osteotomie des Beckens.

Behandlung des Morbus Perthes:

Der Morbus Perthes ist eine Hüftgelenkerkrankung, die vorwiegend Jungen zwischen dem 4. – 8. Lebensjahr befällt. Es kommt zunächst zu einer Durchblutungsstörung von Anteilen des Hüftkopfes. Im weiteren Verlauf sterben Knochenzellen ab, sodass der Hüftkopf weich wird. Ziel der Behandlung muss sein, eine Verformung zu verhindern. Man unterscheidet die konservative und operative Behandlung. Grundsätzlich steht die konservative Behandlung auf 2 Säulen. Beweglichkeit durch regelmäßige krankengymnastische Behandlung erhalten. Ein runder Kopf, der zentriert in einer runden

Hüftpfanne steht, hat eine gute Passform. Ist eine ausreichende Passform im Verlauf der Erkrankung nicht zu erhalten, sind operative Maßnahmen angezeigt. Wir führen in unserer Klinik eine Korrektur bevorzugt durch Eingriffe am Oberschenkel oder der Hüftpfanne durch. Bei verbleibenden Deformitäten werden Korrekturen am Hüftkopf und der Hüftpfanne durch chirurgische Hüftluxation angeboten.

B-[6].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

1	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
2	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o.ä.

B-[6].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Kinderorthopädie“

Vollstationäre Fallzahl:	1429
Teilstationäre Fallzahl:	0

B-[6].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[6].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	M21	Sonstige nicht angeborene Verformungen von Armen bzw. Beinen	250
2	M41	Seitverbiegung der Wirbelsäule – Skoliose	203
3	Q65	Angeborene Fehlbildung der Hüfte	115
4	S52	Knochenbruch des Unterarmes	98
5	Q66	Angeborene Fehlbildung der Füße	80
6	M24	Sonstige näher bezeichnete Gelenkschädigung	71
7	Q76	Angeborene Fehlbildung der Wirbelsäule bzw. der Knochen des Brustkorbes	58
8	M91	Knochen- und Knorpelverschleiß der Hüfte bzw. des Beckens bei Kindern und Jugendlichen	47
9	M93	Sonstige Knochen- und Knorpelkrankheit	43
10	S42	Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms	43

B-[6].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-[6].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-787	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knochen-teilen z.B. bei Brüchen verwendet wurden	370
2	8-919	Umfassende Schmerzbehandlung bei akuten Schmerzen	273
3	8-310	Aufwändiger Gipsverband	263
4	5-786	Operative Befestigung von Knochen-teilen z.B. bei Brüchen mit Hilfsmitteln wie Schrauben oder Platten	241
5	5-031	Operativer Zugang zur Brustwirbelsäule	234
6	5-789	Sonstige Operation am Knochen	208

7	5-781	Operative Durchtrennung von Knochengewebe zum Ausgleich von Fehlstellungen	184
8	5-839	Sonstige Operation an der Wirbelsäule	170
9	8-902	Narkose mit Gabe des Narkosemittels zuerst über die Vene, dann über die Atemwege	142
10	5-835	Ersatz von Knochen an der Wirbelsäule	138

B-[6].8**Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****1 Kinderorthopädische Sprechstunde**

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)

Leistungen:

VO12 Kinderorthopädie

2 Neurochirurgische Sprechstunde

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)

3 Spina bifida Sprechstunde

AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

Leistungen:

LK05 Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen

4 Angeborene Skelettfehlbildungen, Fehlbildungen

AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

5 Neuromuskuläre Erkrankungen

AM06 Bestimmung zur ambulanten Behandlung nach § 116b SGB V

Leistungen:

LK26 Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit neuromuskulären Erkrankungen durch Herrn Prof. Dr. Stücker

B-[6].9**Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	5-787	Entfernung von Hilfsmitteln, die zur Befestigung von Knocheiten z.B. bei Brüchen verwendet wurden	13

B-[6].10**Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Arzt oder Ärztin mit

ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden: Ja

Stationäre BG-Zulassung: Ja

B-[6].11**Personelle Ausstattung**

B-[6].11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
	Ärzte und Ärztinnen insgesamt		
1	(außer Belegärzte und 15 Belegärztinnen)	15 Vollkräfte	95,26667
2	davon Fachärzte und Fachärztinnen	9,5 Vollkräfte	150,42105
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[6].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderorthopädie“

	Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)
1	Orthopädie und Unfallchirurgie
2	Neurochirurgie
3	Orthopädie

B-[6].11.1.2 Zusatzweiterbildung

	Zusatz-Weiterbildung
1	Kinder-Orthopädie
2	Physikalische Therapie und Balneologie
3	Spezielle Orthopädische Chirurgie
4	Sportmedizin

B-[6].11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungs-dauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	25,9 Vollkräfte	55,17375	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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-[6].11.2.1 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderorthopädie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse**

Die Patienten der orthopädischen Abteilung stellen aufgrund der Komplexität ihrer Erkrankungen und der Vielfalt der operativen wie konservativen Therapiemöglichkeiten besondere Anforderungen an die pflegerische Versorgung. Die Mitarbeiter der Abteilung sind durch langjährige Erfahrung mit diesen Anforderungen vertraut und gewährleisten eine optimale Pflege.

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse

1	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
---	---

B-[6].11.2.2 **Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderorthopädie“ – Zusatzqualifikation**

Zusatzqualifikationen

1	Kinästhetik
2	Praxisanleitung
4	weitergebildete MA auf der orthopädischen Kinderstation
3	Schmerzmanagement
4	Qualitätsmanagement Qualitäts- und Umweltkoordinatoren

In der Kinderorthopädie wird das pflegerische Team zusätzlich durch eine Study Nurse unterstützt.

B-[6].11.3 **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik**

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[7] Kinderintensiv/Neonatologie**B-[7].1 Name**

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung:	Kinderintensiv/Neonatologie
Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional):	Dr. med. Axel von der Wense
Straße:	Bleickenallee
Hausnummer:	38
Ort:	Hamburg
PLZ:	22763
URL:	www.kinderkrankenhaus.net/h/neonatologie_und_padiatrische_intensivmedizin_29_de.php
E-Mail:	info@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl:	040
Telefon:	88908212
Fax-Vorwahl:	040
Fax:	88908215

B-[7].1.1 Fachabteilungsschlüssel**Fachabteilungsschlüssel**

1	(3610) Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie
---	--

B-[7].1.2 Art der Fachabteilung „Kinderintensiv/Neonatologie“

Abteilungsart:	Hauptabteilung
----------------	----------------

B-[7].1.3 Weitere Zugänge**B-[7].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:	Keine Vereinbarung geschlossen
---------------------	--------------------------------

B-[7].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung**Medizinische Leistungsangebote**

-
- | | |
|---|---|
| 1 | Neonatologische/Pädiatrische Intensivmedizin
z. B. bei Meningitis, entgleister Diabetes mellitus, Patienten mit schwerster Austrocknung bei Brechdurchfall. Beatmungspflichtige Atemwegserkrankungen wie schwere Lungenentzündung oder Status asthmaticus. Sepsis. |
| 2 | Intensivmedizinische Nachbehandlung nach großen kinderchirurgischen, kinderorthopädischen und kindertraumatologischen Operationen
z. B. Skolioseoperationen, große Darmeingriffe, sonstige große Bauchoperationen, Lungenoperationen, ausgedehnte Knochenbrüche oder polytraumatisierte Patienten. |

- 3 Kompetenzzentrum zur Behandlung von Frühgeborenen ab 23-24 vollendeter Schwangerschaftswoche
im Perinatalzentrum Altona in Kooperation mit der Asklepios Klinik Altona
- 4 Versorgung von neurochirurgischen Patienten nach Operationen
z. B. Hirnblutungen, Ventilversorgungen, Schädelfrakturen, Operationen am Rückenmark.
Kinder nach Ertrinkungsunfällen.
- 5 Kompetenzzentrum für die Behandlung von Frühgeborenen mit einem Geburtsgewicht unter 1500 Gramm.
im Albertinen-Krankenhaus
- 6 Kompetenzzentrum für Behandlung mit speziellen Beatmungstechniken
z. B. NO-Beatmung, Unterdruckbeatmung, Hochfrequenzoszillationsbeatmung.
Maskenbeatmung ohne Luftröhrenschauch. Nichtinvasive Beatmungstechniken z. B. bei Frühgeborenen.
- 7 Einstellung von Heimbeatmungen
Im Lufthafen – Klinischer Bereich
- 8 Stationäre Pflegeeinrichtung für langzeitbeatmete Kinder und Jugendliche
Lufthafen – Die Wohnstation am AKK

B-[7].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

- 1 Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette und Dusche o.ä.
im Bereich Lufthafen (klinische Beatmung) vorhanden

B-[7].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Kinderintensiv/Neonatalogie“

Vollstationäre Fallzahl: 772
Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[7].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[7].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

	ICD	Bezeichnung	Fallzahl
1	P07	Störung aufgrund kurzer Schwangerschaftsdauer oder niedrigem Geburtsgewicht	340
2	J96	Störung der Atmung mit ungenügender Aufnahme von Sauerstoff ins Blut	80
3	P22	Atemnot beim Neugeborenen	46
4	P05	Mangelentwicklung bzw. Mangelernährung des ungeborenen Kindes in der Gebärmutter	21
5	P39	Sonstige ansteckende Krankheit die für die Zeit kurz vor, während und kurz nach der Geburt kennzeichnend ist	16
6	P28	Sonstige Störung der Atmung mit Ursprung in der Zeit kurz vor, während oder kurz nach der Geburt	14
7	P70	Vorübergehende Störung des Zuckerstoffwechsels, die insbesondere beim ungeborenen Kind und beim Neugeborenen typisch ist	13
8	G47	Schlafstörung	12
9	P36	Blutvergiftung (Sepsis) durch Bakterien beim Neugeborenen	10
10	P21	Atemstillstand (Asphyxie) des Kindes während der Geburt	10

B-[7].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**B-[7].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe**

	OPS	Bezeichnung	Fallzahl
1	8-930	Intensivmedizinische Überwachung von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Drucks in der Lungenschlagader und im rechten Vorhof des Herzens	836
2	8-010	Gabe von Medikamenten bzw. Salzlösungen über die Gefäße bei Neugeborenen	501
3	1-208	Messung von Gehirnströmen, die durch gezielte Reize ausgelöst werden (evozierte Potentiale)	495
4	9-262	Versorgung eines Neugeborenen nach der Geburt	457
5	8-711	Künstliche Beatmung bei Neugeborenen und Säuglingen	356
6	8-706	Anlegen einer Gesichts-, Nasen- oder Kehlkopfmaske zur künstlichen Beatmung	293
7	8-015	Künstliche Ernährung über eine Magensonde als medizinische Hauptbehandlung	284
8	8-779	Sonstige Wiederbelebungsmaßnahmen	234
9	8-560	Anwendung von natürlichem oder künstlichem Licht zu Heilzwecken – Lichttherapie	194
10	8-831	Legen bzw. Wechsel eines Schlauches (Katheter), der in den großen Venen platziert ist	151

B-[7].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**B-[7].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-[7].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Arzt oder Ärztin mit
ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden: Ja

Stationäre BG-Zulassung: Ja

B-[7].11 Personelle Ausstattung**B-[7].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	37,8 Vollkräfte	20,42328
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	31,05 Vollkräfte	24,86312
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[7].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderintensiv/Neonatologie“ Aus- und Weiterbildung

Der Leitende Arzt ist für die Weiterbildung im Fachgebiet Kinder- und Jugendmedizin für ein Jahr, für den Bereich Neonatologie für drei Jahre und für den Bereich spezielle pädiatrische Intensivmedizin für zwei Jahre ermächtigt.

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)	
1	Kinder- und Jugendmedizin
2	Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie
3	Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie

B-[7].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung	
1	Intensivmedizin Spezielle Pädiatrische Intensivmedizin

B-[7].11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	109 Vollkräfte	7,08257	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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-[7].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderintensiv/Neonatologie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse Aus- und Weiterbildung

Im Bereich Pflege wird die Fachweiterbildung für neonatologische und pädiatrische Intensivpflege in einem Ausbildungsverbund mit 12 norddeutschen Krankenhäusern (www.kwb-hamburg.de) vom Altonaer Kinderkrankenhaus geleitet und organisiert.

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse

1	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
2	Pädiatrische Intensivpflege
3	Intensivpflege und Anästhesie
4	Onkologische Pflege

B-[7].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderintensiv/ Neonatologie“ – Zusatzqualifikation

Zusatzqualifikation

1	Basale Stimulation
2	Kinästhetik
3	Praxisanleitung 15 weitergebildete Praxisanleiter auf den Intensivstationen
4	Qualitätsmanagement Qualitäts- und Umweltkoordinatoren
5	Schmerzmanagement 2 Pain Nurse auf der Kinderintensivstation, 1 Pain Nurse im Lufthafen
6	Palliative Care 1 weitergebildeter MA auf der Kinderintensivstation
7	Wundmanagement 2 weitergebildete MA auf der Kinderintensivstation

In den Bereich der Neonatologischen Intensivbereiche sind Pflegekräfte mit einer Weiterbildung zur Still- und Laktationsberaterin (IBCLC) tätig. Im Lufthafen sind Mitarbeiter mit einer Zusatzausbildung zur Atemtherapeut/in tätig.

B-[7].11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[8] Psychosomatik

B-[8].1

Name

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung:

Psychosomatik

Name des Chefarztes oder
der Chefarztin (optional): Prof. Dr. med. Michael Schulte-Markwort
 Straße: Bleickenallee
 Hausnummer: 38
 Ort: Hamburg
 PLZ: 22763
 URL: [www.kinderkrankenhaus.net/h/
kinder_und_jugendpsychosomatik_32_de.php](http://www.kinderkrankenhaus.net/h/kinder_und_jugendpsychosomatik_32_de.php)
 E-Mail: info@kinderkrankenhaus.net
 Telefon-Vorwahl: 040
 Telefon: 88908270
 Fax-Vorwahl: 040
 Fax: 88908272

B-[8].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel

1 (3100) Psychosomatik/Psychotherapie

B-[8].1.2 Art der Fachabteilung „Psychosomatik“

Abteilungsart: Nicht bettenführende Abteilung/
sonstige Organisationseinheit

B-[8].1.3 Weitere Zugänge

B-[8].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: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[8].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Leistungsspektrum

Die Kinder- und Jugendpsychosomatik beschäftigt sich zum einen mit seelischen Belastungen und Krankheitssymptomen, die im Zusammenhang mit akuten und chronischen körperlichen Erkrankungen auftreten, sowie zum anderen mit körperlichen Funktionsstörungen, die infolge von seelischen Belastungen oder Erkrankungen entstehen.

An der gemeinsamen psychosomatischen Abteilung des Altonaer Kinderkrankenhauses und des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf werden Kinder von 0 bis 18 Jahren unter Einbeziehung ihrer Eltern nach Anmeldung durch die pädiatrischen Stationen sowie auf Empfehlung von niedergelassenen Kinderärzten und Kinder- und Jugendpsychiatern untersucht bzw. behandelt.

- Konsil- und Liaisondienst auf den pädiatrischen Stationen
- Psychosomatische Betreuung auf der Neonatologischen Intensivstation des Perinatalzentrums Altona

- Kinder- und Jugendpsychosomatische Ambulanz für Kinder von 0 – 6 Jahren (Dr. Bindt)
- Privatambulanz (Prof. Schulte-Markwort)
- Tagesklinische Diagnostik und Behandlung
- Stationäre Diagnostik und Behandlung

Psychosomatischer Schwerpunkt in der pädiatrischen Tagesklinik

Diagnostik

- Diagnostik körperlicher Erkrankungen in Kooperation mit den Fachärzten der pädiatrischen Klinik
- Kinder- und jugendpsychosomatisch-psychiatrische Diagnostik
- Entwicklungsdiagnostik im Säuglings- und Kleinkindalter
- Testpsychologische Leistungsdiagnostik zur Identifikation individueller Stärken und Schwächen (Intelligenz-Niveau, Aufmerksamkeit, Konzentration etc.)
- Verhaltensbeobachtung im Einzel- und Gruppenkontext

Behandlung

- Pädiatrische Behandlungen
- Kinder- und jugendpsychosomatische Kriseninterventionen, Beratungen und Behandlungen im Einzel- und Gruppensetting durch Ärzte und Psychologen
- Begleitende Eltern- und Familiengespräche
- Ernährungsberatung, Physiotherapie, Ergotherapie, Logopädie, Kunst- und Bewegungstherapie
- Psychopharmakologische Behandlung
- Einleitung weiterführender Maßnahmen, Kooperation mit Jugendhilfeträgern und Schulen

Kinder- und jugendpsychiatrische Station des UKE am AKK

Diagnostik

- Diagnostik körperlicher Erkrankungen in Kooperation mit den Fachärzten der pädiatrischen Klinik
- Kinder- und jugendpsychosomatisch-psychiatrische Diagnostik
- Testpsychologische Leistungsdiagnostik zur Identifikation individueller Stärken und Schwächen (Intelligenz-Niveau, Aufmerksamkeit, Konzentration etc.)
- Verhaltensbeobachtung im Einzel- und Gruppenkontext
- Schwerpunkt: somatoforme Schmerzsyndrome und komplexe psychosomatische Krankheitsbilder

Behandlung

- Pädiatrische Behandlungen
- Kinder- und jugendpsychosomatische Kriseninterventionen, Beratungen und Behandlungen im Einzel- und Gruppensetting durch Ärzte und Psychologen
- Begleitende Eltern- und Familiengespräche
- Ernährungsberatung, Physiotherapie, Ergotherapie, Kunst- und Bewegungstherapie

- Übende Verfahren
- Psychopharmakologische Behandlung
- Tiefenpsychologisch und/oder verhaltenstherapeutisch orientierte Psychotherapie
- Einleitung weiterführender Maßnahmen, Kooperation mit Jugendhilfeträgern und Schulen

Medizinische Leistungsangebote

1	Diagnostik und Therapie von Entwicklungsstörungen
2	Diagnostik und Therapie von Verhaltens- und emotionalen Störungen mit Beginn in der Kindheit und Jugend
3	Diagnostik und Therapie von Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Störungen und Faktoren
4	Diagnostik, Behandlung, Prävention und Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und entwicklungsbedingter Störungen im Säuglings-, Kindes- und Jugendalter
5	Psychosomatische Tagesklinik
6	Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Störungen des Kindes

B-[8].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

- | | |
|---|--|
| 1 | Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette |
|---|--|

B-[8].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Psychosomatik“

Die Fälle der pädiatrischen Tagesklinik mit psychosomatischem Schwerpunkt sind in der Fallzahl der Pädiatrischen Tagesklinik enthalten.

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[8].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[8].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

B-[8].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS

B-[8].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe

B-[8].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

1	Psychosomatische Behandlung von Kindern im Alter von 0-6 Jahren
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)

B-[8].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

B-[8].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt oder Ärztin mit
ambulanter D-Arzt-

Zulassung vorhanden: Ja

Stationäre BG-Zulassung: Ja

B-[8].11 Personelle Ausstattung**B-[8].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	0 Vollkräfte	0
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	0 Vollkräfte	0
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[8].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Psychosomatik“

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

1	Kinder- und Jugendmedizin
2	Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie
3	Psychiatrie und Psychotherapie
4	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

B-[8].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1	Psychoanalyse
2	Psychotherapie – fachgebunden

B-[8].11.2 Pflegepersonal

Die Personaldaten der pädiatrischen Tagesklinik mit psychosomatischem Schwerpunkt sind in den Daten der Pädiatrie enthalten.

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungs- dauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0 Vollkräfte		3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkranken- pflegerinnen Die Personaldaten sind in den Daten der Pädiatrie enthalten	0 Vollkräfte	0	3 Jahre

3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	1 Jahr
6	Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte	ab 200 Std. Basiskurs
7	Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen	3 Jahre
8	Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte	3 Jahre

**B-[8].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Psychosomatik“ –
Anerkannte Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse**

**B-[8].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Psychosomatik“ –
Zusatzqualifikation**

Zusatzqualifikationen

1	Qualitätsmanagement
---	---------------------

**B-[8].11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie,
Psychotherapie und Psychosomatik**

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichen- psychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichen- psychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen Die Personaldaten sind in den Daten der Pädiatrie enthalten.	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[9] Kinderanästhesie**B-[9].1 Name**

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung:	Kinderanästhesie
Name des Chefarztes oder der Cheärztin (optional):	Dr. med. Rainer Wanner-Seiler
Straße:	Bleickenallee
Hausnummer:	38
Ort: Hamburg	
PLZ:	22763
URL:	www.kinderkrankenhaus.net/h/padiatrische_anesthesiologie_30_de.php
E-Mail:	info@kinderkrankenhaus.net
Telefon-Vorwahl:	040
Telefon:	88908222
Fax-Vorwahl:	040
Fax:	88908366

B-[9].1.1 Fachabteilungsschlüssel**Fachabteilungsschlüssel**

1	(3700) Sonstige Fachabteilung
---	-------------------------------

B-[9].1.2 Art der Fachabteilung „Kinderanästhesie“

Abteilungsart:	Nicht-Bettenführend
----------------	---------------------

B-[9].1.3 Weitere Zugänge**B-[9].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:	Keine Vereinbarung geschlossen
---------------------	--------------------------------

B-[9].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Allgemeines

Die Abteilung Pädiatrische Anästhesie versorgt die operativen und konservativen Abteilungen des AKK mit Anästhesieleistungen für Operationen und Diagnostik. Schwerpunkte sind die perioperative Patientenbetreuung in OP und Aufwachraum, in der Kernspintomografie und im Perinatalzentrum Altona.

Für die schmerztherapeutische Versorgung der Patienten wird ein perioperativer Schmerzdienst vorgehalten.

Medizinische Leistungsangebote

1	Pädiatrische Anästhesie
---	-------------------------

Spektrum:

Die Abteilung bietet das gesamte Spektrum kinderanästhesiologischer Verfahren der Narkoseführung einschließlich der spezifischen, für das Kindesalter geeigneten Methoden der Regionalanästhesie und Schmerztherapie.

Als kindgerecht betrachten wir solche Techniken, die geeignet sind, schmerzhaft oder unangenehme Prozeduren vermeiden zu helfen.

Hierzu zählen die präoperative angstlösende Medikation in Saftform, die inhalativen Techniken der Narkoseeinleitung unter Vermeidung von Schmerzen durch Gefäßpunktionen. Die Integration diagnostischer Prozeduren (z. B. Blutentnahmen) in die Zeiten während Narkose sowie die Anlage von Regionalanästhesien erst nach Narkoseeinleitung.

Allgemeinanästhesien:

- TIVA Totale Intravenöse Anästhesien (Propofol, Remifentanyl)
- Balancierte Anästhesien unter Einsatz volatiler Anästhetica (Desfluran und Opioiden (Sufenta, Remifentanyl)).
- Wahlweise inhalative (Sevofluran) oder intravenöse Narkoseeinleitung (Propofol, Thiopental), bei Kleinkindern auch rektal (Methohexital).

Atemwegssicherung:

- Larynxmaske (LAMA)
- Endotracheale Intubation
- Videolaryngoskopische Intubation (via Videolaryngoskop oder Bonfils)
- Fiberoptische Intubation via LAMA oder nasal

Periphere oder zentrale Regionalanästhesie:

Sie werden – soweit mit den Eltern oder Patienten vereinbart – durchweg erst nach Narkoseeinleitung angelegt.

Patienten profitieren während einer Operation in Allgemeinnarkose durch Harmonisierung zahlreicher Körperfunktionen und durch die Einsparung von systemisch wirksamen, der Allgemeinnarkose dienenden Medikamenten.

Der Schwerpunkt ihrer Wirkung ist jedoch der postoperativen Schmerzausschaltung (s.u.) gewidmet.

- Periphere Regionalanästhesie: Single shot oder mit Katheter unter Ultraschall
- Armplexusanästhesie (Plex. axillaris supraclaviculär/ infraclaviculär)
- Ne. Femoralisblockade, N. Obturatorius Blockade
- N. Ischiadicus Blockade distal lateral und dorsal
- Rückenmarksnahe Regionalanästhesie:
- Lumbale Periduralanästhesie mit Katheter
- Caudalanästhesie Single shot ggf. mit Sandwich- Technik

Sonstige periphere Kinder-Regionalanästhesien unter Zuhilfenahme von Ultraschall

- Peniswurzelblockade PWB
- Ilioinguinalis-Hypogastricus-Blockaden (IHB)
- TAP Blockade

Schmerztherapie

Periphere und zentrale Regionalanästhesien dienen – soweit solche Verfahren mit den Eltern oder Patienten vereinbart sind – schwerpunktmäßig der postoperativen Schmerzausschaltung.

Mithilfe von Regionalanästhesien wird eine besonders wirksame Schmerzausschaltung im Zusammenhang mit größeren Operationen erzielt.

PCA-Schmerzpumpe:

Sie wird oft als eine Alternative zu den Regionalanästhesien zur postoperativen Schmerzbehandlung eingesetzt.

Die elternkontrollierte Analgesie PCA (parent-controlled-analgesia) ermöglicht Pflegekräften, nach entsprechender Anweisung auch Eltern und Patienten an der Verabreichung von intravenös verabreichten, systemisch wirksamen starken Schmerzmitteln (Opioiden) mitzuwirken. Das individuell programmierbare System erlaubt eine suffiziente Schmerzbehandlung in den ersten Tagen nach größeren Operationen.

Balancierte Schmerztherapie:

Alle Schmerztherapieoptionen sind eingebettet in ein System der balancierten Schmerztherapie, wobei die Komponenten der Behandlung im Rahmen von Schmerzvisiten täglich überprüft, ergänzt und ggf. revidiert werden.

Arzt und Pflegekraft begleiten die Patienten während der ersten kritischen Tage nach Operationen.

Anästhesie-Sprechstunden:

Es wird ein mobiler Anästhesie-Prämedikationsdienst (Arzt) gestellt, der auf Abruf in enger Anbindung an die Sprechstunden der operativen Disziplinen das Gespräch mit Angehörigen und Patienten führt.

Eltern können damit rechnen, unmittelbar oder zeitnah nach dem Gespräch mit dem Operateur die notwendigen Informationen über Narkose und ggf. Schmerztherapie zu erhalten.

Gespräch mit dem Anästhesisten auf Vereinbarung: Tel.. 88908 – 219

Narkoseeinleitung im Beisein von Eltern:

Während der Narkoseeinleitung für ambulante Eingriffe wird Eltern die Teilhabe an der Narkoseeinleitung ermöglicht: es wird ein besonderer Einleitungsraum – separat vom übrigen aseptischen Teil des OP – vorgehalten.

Wartzone für Eltern:

Eltern/Angehörigen wird eine Wartzone in unmittelbarer OP- und Aufwachraumnähe geboten.

Aufwachraum:

Im Aufwachraum werden stationäre und ambulante Patienten postoperativ betreut und behandelt.

Ziel ist es, die Wiederherstellung der Vitalfunktionen qualifiziert zu begleiten.

Die Akutschmerzbehandlung gehört zum Leistungsangebot des Aufwachraums.

Eltern werden gegen Ende der Operation benachrichtigt und sind im Aufwachraum regelhaft zugegen.

Anästhesieleistungen im OP:

Es werden per anno ca. 5200 Pat (2013) in 4 Operationssälen und einer Eingriffshalle, im PNZ und MRT anästhesiologisch betreut.

Anästhesieleistungen im Perinatalzentrum Altona:

Das AKK betreibt im Perinatalzentrum Altona eine neonatologische Intensivstation (Ltd. Arzt Dr. Axel von der Wense) mit einem Operationssaal für Frühgeborene. Die Frühgeborenen werden, falls eine operative Intervention erforderlich ist, vom Anästhesiepersonal des AKK (Arzt und Pflegekraft) betreut.

Anästhesieleistungen bei MRT -Kernspintomografien:

Die Abteilung verfügt über ein für die Erfordernisse der Magnetresonanztomografie geeignetes Narkosebeatmungsgerät inklusive Monitoring. Es können Patienten, welche während der Untersuchung eine Sedierung oder Narkose benötigen, qualifiziert anästhesiert und betreut werden. Die kontrollierte Beatmung und Intensivbehandlung von Polytrauma- und Intensivpatienten während der NMR-Untersuchung ist möglich.

OP-Management:

Die Anästhesie des AKK als fachübergreifende Service-Disziplin trägt zu der Organisation der OP-Abläufe wesentlich bei. Das OP-Management setzt sich aus dem leitenden Arzt der Anästhesie, einem/r Oberarzt/-ärztin der Anästhesie, der Gesamtleitung OP und den pflegerischen Fachbereichsleitungen des OP und der Anästhesie zusammen.

Qualitätsmanagement:

Die Anästhesie des AKK nimmt an der externen Qualitätssicherung (EQS) aktiv teil.

Leitende Pflegekräfte und ärztliche Mitarbeiter haben sich initiativ an der Implementierung eines CIRS (Critical Incident Reporting System) innerhalb des AKK engagiert und ab 2009 ein fachübergreifendes Qualitäts-System „Patientensicherheit“ innerhalb und außerhalb des OP-Bereichs etabliert.

Die Abteilung liefert qualitätsrelevante Daten aus dem OP- bzw. Anästhesiebereich für die Belange der für Leistungserfassung und Qualitätsmanagement Verantwortlichen innerhalb des Hauses.

Elterninformation:

Auf der Webseite des Altonaer Kinderkrankenhauses finden sich Informationen für Eltern zu den Themen: Anästhesie und Schmerztherapie. Häufig gestellte Fragen der Eltern werden dort zusammen mit Antworten präsentiert.

B-[9].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

B-[9].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Kinderanästhesie“

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[9].6 Hauptdiagnosen nach ICD

B-[9].6.1 ICD, 3-stellig, Print-Ausgabe

B-[9].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS**B-[9].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe****B-[9].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten****B-[9].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V****B-[9].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Arzt oder Ärztin mit ambulanter

D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[9].11 Personelle Ausstattung**B-[9].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	13,6 Vollkräfte	0
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	13,6 Vollkräfte	0
3	Belegärzte und Beleg- ärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[9].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderanästhesie“

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

1	Anästhesiologie
2	Kinder- und Jugendmedizin

B-[9].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1	Notfallmedizin
2	Spezielle Schmerztherapie

B-[9].11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person	Ausbildungsdauer
1	Gesundheits- und Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	2 Vollkräfte	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	20,2 Vollkräfte	0	3 Jahre
3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte		3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte		2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte		1 Jahr
6	Pflegehelfer und Pflegehelferinnen	0 Vollkräfte		ab 200 Std. Basiskurs
7	Entbindungspfleger und Hebammen	0 Personen		3 Jahre
8	Operationstechnische Assistenten und Operationstechnische Assistentinnen	0 Vollkräfte		3 Jahre

B-[9].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderanästhesie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen/akademische Abschlüsse**Anerkannte Fachweiterbildungen/zusätzliche akademische Abschlüsse**

1	Bachelor	
2	Leitung von Stationen oder Funktionseinheitenw3	Intensivpflege und Anästhesie
4	Pädiatrische Intensivpflege	

B-[9].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderanästhesie“ – Zusatzqualifikation**Zusatzqualifikationen**

1	Schmerzmanagement 7 weitergebildete MA (algesiologische Fachassistenten)
2	Praxisanleitung 3 Praxisanleiter für den Bereich Kinderanästhesie, 4 Praxisanleiter für den operativen Bereich
3	Qualitätsmanagement 2 Qualitäts- und Umweltkoordinatoren
4	Kinästhetik
5	Basale Stimulation

B-[9].11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

B-[10] Kinderradiologie

B-[10].1

Name

Name der Organisationseinheit/Fachabteilung: Kinderradiologie
 Name des Chefarztes oder der Chefarztin (optional): Prof. Dr. med. Knut Helmke
 Straße: Bleickenallee
 Hausnummer: 38
 Ort: Hamburg
 PLZ: 22763
 URL: www.kinderkrankenhaus.net/h/padiatrische_radiologie_31_de.php
 E-Mail: info@kinderkrankenhaus.net
 Telefon-Vorwahl: 040
 Telefon: 88908260
 Fax-Vorwahl: 040
 Fax: 88908214

B-[10].1.1 Fachabteilungsschlüssel

Fachabteilungsschlüssel	
1	(3751) Radiologie

B-[10].1.2 Art der Fachabteilung „Kinderradiologie“

Abteilungsart: Nicht-Bettenführend

B-[10].1.3 Weitere Zugänge

B-[10].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: Keine Vereinbarung geschlossen

B-[10].3 Medizinische Leistungsangebote der Organisationseinheit/Fachabteilung Leistungsbeschreibung

Die Pädiatrische Radiologie im AKK führt diagnostische Untersuchungen mit bildgebenden Verfahren für alle Fachabteilungen und -bereiche der Klinik durch.

Dazu stehen die folgenden Verfahren zur Verfügung:

- Allgemeine und funktionelle Röntgenuntersuchungen mit und ohne Kontrastmittelgabe (intravenös/oral/rektal)
 - Retrograde Urographie (MCU) bei urologischen Krankheitsbildern, insbesondere bei komplexen Fehlbildungen des Urogenitaltraktes
 - Sonographische Untersuchungen des Bauchraumes, der Schilddrüse, des Schädels (bei Neugeborenen, bei älteren Kindern auch Transkraniall), des Gesichtschädels, der Augen und Sehnerven des Halses sowie der Weichteile und von Gelenken
 - Doppler-sonographische Untersuchungen bei Fragestellungen des Blutkreislauf (außer Herz)
 - Magnetresonanztomographie für sämtliche Fragestellungen mit Ausnahme der weiblichen Brustdrüse und der Prostata
- Zusätzlich wird unter radiologischer oder sonographischer Sichtkontrolle eine hydrostatische Desinvagination bei Darminvaginationen durchgeführt.

Medizinische Leistungsangebote

1	Kinderradiologie
2	Magnetresonanztomographie (MRT), nativ
3	Magnetresonanztomographie (MRT) mit Kontrastmittel
4	Native Sonographie

B-[10].4 Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit der Organisationseinheit/Fachabteilung

Aspekte der Barrierefreiheit

1	Zimmer mit rollstuhlgerechter Toilette
---	--

B-[10].5 Fallzahlen der Fachabteilung „Kinderradiologie“

Vollstationäre Fallzahl: 0

Teilstationäre Fallzahl: 0

B-[10].6 Hauptdiagnosen nach ICD**B-[10].6.1 CD, 3-stellig, Print-Ausgabe****B-[10].7 Durchgeführte Prozeduren nach OPS****B-[10].7.1 OPS, 4-stellig, Print-Ausgabe**

B-[10].8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten**1 Radiologie**

AM05 Ermächtigung zur ambulanten Behandlung nach § 116a SGB V bzw. § 31 Abs. 1a Ärzte-ZV (Unterversorgung)

Im Rahmen dieser Ermächtigung können für alle Fragestellungen sämtliche Röntgen- und Ultraschalluntersuchungen für Kinder bis zum vollendeten 5. Lebensjahr durchgeführt werden. Für Patienten mit Mukoviszidose besteht eine Altersbeschränkung bis zum 12. Lebensjahr.

B-[10].9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V**B-[10].10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft**

Arzt oder Ärztin mit ambulanter

D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein

Stationäre BG-Zulassung: Nein

B-[10].11 Personelle Ausstattung**B-[10].11.1 Ärzte und Ärztinnen**

	Art	Anzahl	Fälle je Vollkraft bzw. Person
1	Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	2 Vollkräfte	0
2	– davon Fachärzte und Fachärztinnen	2 Vollkräfte	0
3	Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0 Personen	0

B-[10].11.1.1 Ärztliche Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderradiologie“

Facharztbezeichnung (Gebiete, Facharzt- und Schwerpunktkompetenzen)

1 Radiologie

2 Radiologie, SP Kinderradiologie

B-[10].11.1.2 Zusatzweiterbildung

Zusatz-Weiterbildung

1 Magnetresonanztomographie – fachgebunden –

B-[10].11.2 Pflegepersonal

	Bezeichnung	Anzahl bzw. Person	Fälle je Vollkraft	Ausbildungs- dauer
1	Gesundheits- und Vollkräfte Krankenpfleger und Gesundheits- und Krankenpflegerinnen	0	0	3 Jahre
2	Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger und Gesundheits- und Kinderkrankenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre

3	Altenpfleger und Altenpflegerinnen	0 Vollkräfte	0	3 Jahre
4	Pflegeassistenten und Pflegeassistentinnen	0 Vollkräfte	0	2 Jahre
5	Krankenpflegehelfer und Krankenpflegehelferinnen	0 Vollkräfte	0	1 Jahr
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-[10].11.2.1 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderradiologie“ – Anerkannte Fachweiterbildungen / akademische Abschlüsse

Anerkannte Fachweiterbildungen / zusätzliche akademische Abschlüsse

1	Leitung von Stationen oder Funktionseinheiten
---	---

B-[10].11.2.2 Pflegerische Fachexpertise der Fachabteilung „Kinderradiologie“ – Zusatzqualifikation

B-[10].11.3 Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik

	Spezielles therapeutisches Personal	Anzahl (Vollkräfte)	Anzahl je Fall
1	Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeutinnen	0	0
2	Psychologische Psychotherapeuten und Psychologische Psychotherapeutinnen	0	0
3	Diplom-Psychologen und Diplom-Psychologinnen	0	0
4	Klinische Neuropsychologen und Klinische Neuropsychologinnen	0	0

C	Qualitätssicherung	
C-2	Externe Qualitätssicherung nach Landesrecht gemäß § 112 SGB V	
	Leistungsbereich	
	1 Anästhesiologie	
C-3	Qualitätssicherung bei Teilnahme an Disease-Management-Programmen (DMP) nach § 137f SGB V	
	entfällt	
	DMP	
	1 Diabetes mellitus Typ 1	
C-4	Teilnahme an sonstigen Verfahren der externen vergleichenden Qualitätssicherung	
	entfällt	
C-5	Umsetzung der Mindestmengenvereinbarung nach § 137 SGB V	
	entfällt	
C-6	Umsetzung von Beschlüssen des Gemeinsamen Bundesausschusses zur Qualitätssicherung nach § 137 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 SGB V	
	Vereinbarung bzw. Richtlinie	
	1 Vereinbarung über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 1	
	Die geforderten Maßnahmen zur Versorgung von Früh- und Neugeborenen werden im AKK erfüllt	
	2 Vereinbarung über Maßnahmen zur Qualitätssicherung der Versorgung von Früh- und Neugeborenen – Perinatalzentrum LEVEL 2	
	Die geforderten Maßnahmen zur Versorgung von Früh- und Neugeborenen werden im AKK erfüllt	
C-7	Umsetzung der Regelung zur Fortbildung im Krankenhaus nach § 137 SGB V	
	Fachärzte und Fachärztinnen, psychologische Psychotherapeuten und Psychotherapeutinnen sowie Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten und -psychotherapeutinnen, die der Fortbildungspflicht* unterliegen:	95
	Anzahl derjenigen Fachärzte und Fachärztinnen aus Nr. 1, die einen Fünfjahreszeitraum der Fortbildung abgeschlossen haben und damit der Nachweispflicht unterliegen [Teilmenge von Nr. 1, Nenner von Nr. 3]:	44
	Anzahl derjenigen Personen aus Nr. 2, die den Fortbildungsnachweis gemäß § 3 der GBA-Regelungen erbracht haben** [Zähler von Nr. 2]:	44

D Qualitätsmanagement

D-1 Qualitätspolitik

D-1.1 Leitbild (Leitmotto) des Krankenhauses, Vision, Mission

Das Leitbild wurde von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erarbeitet und ist seitdem Bestandteil der Unternehmenskultur. Es befindet sich als Aushang auf allen Stationen und Abteilungen der Klinik, im Qualitätshandbuch des Altonaer Kinderkrankenhauses sowie an prominenter Stelle im Internet-Auftritt der Klinik.

D-1.2 Qualitätsmanagementansatz/-grundsätze des Krankenhauses

D-1.2.1 Patientenorientierung

Das Altonaer Kinderkrankenhaus hat den Anspruch an sich selbst, eine fachlich fundierte Betreuung der Kinder und Jugendlichen zu gewährleisten, verbunden mit bestmöglicher medizinischer Versorgung und Pflege. Das AKK hat eine Reihe von Instrumenten implementiert, die Eltern und Kindern die Orientierung im Hause erleichtern und die Mitbestimmung in vielen Punkten fördern soll.

Schon vor Aufnahme ihres Kindes haben Eltern die Möglichkeit, unserer Homepage alle erforderlichen Informationen im Zusammenhang mit dem bevorstehenden Aufenthalt zu entnehmen. Auch unsere kleinen Patienten werden hier anhand einer kindgerechten Präsentation über das AKK informiert. In einem strukturierten Erstaufnahmegespräch erhalten Eltern und Kinder dann auch persönlich detaillierte Informationen über den Aufenthalt in unserem Hause sowie die geplanten Maßnahmen. Sie erhalten hier die Möglichkeit, Fragen zu stellen und Antworten zu erhalten. So werden sie zum Beispiel darüber informiert, dass das AKK umfassende Mitaufnahmemöglichkeiten für Begleitpersonen anbietet. Ein weiteres Ziel dieses Gespräches ist es, die persönlichen Ressourcen der Patienten und deren Wünsche und gegebenenfalls Erfordernisse für den Aufenthalt zu ermitteln, um eine optimale Versorgung zu gewährleisten.

Ergänzend erhalten Patienten Informationsbroschüren, die individuell für die verschiedenen Stationen, Abteilungen und Bereiche erstellt wurden. Über bestimmte Verfahren, Operationen und allgemeine Angebote gibt es zusätzliche Broschüren mit spezifischen, detaillierten Informationen. Außerdem stehen die Mitarbeiter aus dem ärztlichen, pflegerischen und therapeutischen Bereich gern zur Verfügung, um weitergehende Fragen zu beantworten.

Über gezielte Patientenbefragungen – zum Beispiel zur Speisenversorgung sowie über die Rückmeldebögen im Rahmen des strukturierten Beschwerdemanagements entsprechend der „Hamburger Erklärung“ – erhalten wir Anregungen zu Maßnahmen hinsichtlich der Verbesserung von Abläufen bei Aufenthalten von Patienten und Angehörigen.

D-1.2.2 Verantwortung und Führung

Seit 2001 ist ein Qualitätsmanagement etabliert. Verantwortlich für das Qualitätsmanagement ist der Qualitätsmanager. Dieser ist direkt dem Direktorium unterstellt. Durch die direkte Anbindung an das Direktorium ist eine gemeinsame Qualitätspolitik gewährleistet. Die Einbindung sämtlicher Leitungsebenen in der Weiterentwicklung und Umsetzung des Qualitätsmanagements erfolgt durch regelmäßige Berichterstat-

tung des Qualitätsmanagers in den entsprechenden Konferenzen (zum Beispiel Direktoriumssitzung, ärztliche Leitungskonferenz, Oberarztbesprechung, Stationsleitungssitzung, Betriebs- und Mitarbeiterversammlung).

Im Jahre 2006 wurde von der Geschäftsführung eine externe vergleichende Zertifizierung nach ISO 9001:2000 initiiert. 2007 erfolgte die Erstzertifizierung durch den Germanischen Lloyd. 2009 wurde das AKK im Rahmen der UKE-Konzernzertifizierung nach der ISO 9001:2008 zertifiziert, von 2010 bis 2013 erfolgten Überwachungsaudits. Seit 2012 wird das AKK zusätzlich nach der Umweltnorm ISO EN 14001 zertifiziert.

D-1.2.3 Mitarbeiterorientierung und -beteiligung

Die Führung des AKK legt großen Wert auf die Information und Beteiligung der Mitarbeiter. Über ein strukturiertes Besprechungsmanagement wird ein intensiver Informationsfluss sichergestellt. So gibt es neben der alltäglichen Kommunikation für jeden Mitarbeiter geplante, strukturierte Jahresmitarbeitergespräche. Weiter werden durch Leitungs- und Teambesprechungen – aber auch durch interdisziplinäre Besprechungen – der Dialog gefördert und die Informationsweitergabe auf allen Ebenen sichergestellt. Zusätzlich dazu werden die Mitarbeiter durch Befragungen, Betriebs- und Mitarbeiterversammlungen, e-Mails, Newsletter und Hausmitteilungen über die betrieblichen Abläufe im AKK informiert und an deren Weiterentwicklung beteiligt.

Die Mitarbeiter sind aufgefordert, sich an diversen Arbeitsgruppen – wie zum Beispiel betrieblicher Gesundheitsförderung, Pflege-Standards, CIRS-Gruppe, Qualität- und Umweltmanagementkoordinatoren-Gruppe (QUMK) und ähnlichen Arbeitskreisen wie MANV /DEKON-AG oder Hygiene-AG. – zu beteiligen und so ihre Ideen und Vorstellungen unter Anleitung von Fachpersonal in Prozesse mit einzubringen. Den Mitarbeitern wird über die Innerbetriebliche Fortbildung (IBF) eine Vielzahl von Fortbildungen angeboten, hierunter fallen auch Fortbildungen zum Qualitätsmanagement.

D-1.2.4 Wirtschaftlichkeit

Entsprechend unserem Leitbild sind alle Mitarbeiter zu wirtschaftlichem Handeln aufgefordert, allerdings ohne dass es zu Qualitätseinbußen kommt. Dabei stehen vor allem der sorgfältige Umgang mit Materialien und Geräten, aber auch Maßnahmen zur Energieeinsparung (zum Beispiel der Einsatz von Energiesparlampen und automatischer Lichtsteuerung) im Vordergrund.

D-1.2.5 Prozessorientierung

Im AKK-Handbuch sind alle entscheidenden Prozesse des Krankenhauses im Bereich der Krankenversorgung und der Verwaltung festgeschrieben. Im Rahmen der Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008 und DIN EN ISO 14001 und des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses werden die SOPs und Arbeitsanweisungen in allen Bereichen regelmäßig überarbeitet und an veränderte Abläufe angepasst.

D-1.2.6 Zielorientierung und Flexibilität

Das Handeln aller Mitarbeiter ist auf das gemeinsame Ziel ausgerichtet, die Patienten und Angehörigen vor allem medizinisch und pflegerisch auf qualitativ hohem Niveau zu versorgen. Darüber hinaus möchten wir ein Umfeld und eine Atmosphäre schaffen, in denen sich Mitarbeiter, Patienten, Angehörige und Gäste wohlfühlen. Um dieses zu erreichen, orientieren wir uns an unserem Leitbild, unserer Qualitätspolitik (Qualitäts-

politik ist zielgerichtet) und an den Zielen (auch andere Ziele außerhalb des Themas Qualität) des AKK. Ganz wesentlich trägt hierzu die enorm hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität aller Mitarbeiter bei, zum Beispiel bei der Dienstplan- und Arbeitsgestaltung oder bei Veranstaltungen wie dem ‚Tag der offenen Tür‘.

D-1.2.7 Fehlervermeidung und Umgang mit Fehlern

Das Altonaer Kinderkrankenhaus betreibt seit 2005 ein Critical incident reporting system (CIRS).

Hier sollen aus dem entsprechenden Reporting keine Sanktionsmaßnahmen für Einzelpersonen resultieren, sondern ausschließlich Verbesserungspotential herausgestellt werden. Durch diese Schwerpunktsetzung konnte die Meldepraxis erheblich verbessert werden.

Festgehalten werden unerwünschte Ereignisse und Zwischenfälle sowie kritische Situationen. Das System hat mit Bedacht keine ausschließliche Orientierung an entstandenen Fehlern. Die berichteten Ereignisse werden analysiert und nach individuellen, insbesondere aber nach systemischen, institutionell bedingten oder organisatorischen Fehlern begutachtet.

Das Ziel ist die Früherkennung von Gefahrenquellen und die Vermeidung von Fehlern. Im kontinuierlichen Verbesserungsprozess werden die Ergebnisse bewertet nach

- Risikoerkennung
- Risikoabschätzung
- Risikobewertung
- Risikominimierung

Die abgeleiteten Maßnahmen haben das Ziel, organisatorische Leitlinien zur Fehlerminimierung aufzustellen. Sie werden in der CIRS-Gruppe unter Zuhilfenahme von Experten entworfen und mit dem Direktorium abgestimmt und umgesetzt.

D-1.2.8 Kontinuierlicher Verbesserungsprozess

Der kontinuierliche Verbesserungsprozess ist vorrangiges Unternehmensziel. Im Rahmen der regelmäßigen Bewertung aller Bereiche durch interne und externe Audits sowie durch Patientenrückmeldebögen und Befragungen werden Probleme und Schwachstellen aufgedeckt und entsprechende Korrekturmaßnahmen entwickelt. Die Umsetzung dieser Maßnahmen wird kontrolliert und deren Effizienz auf Wirksamkeit geprüft und dokumentiert.

D-1.3 Umsetzung/Kommunikation der Qualitätspolitik im Krankenhaus (z.B. Information an Patienten, Mitarbeiter, niedergelassene Ärzte und die interessierte Fachöffentlichkeit).

Die Kommunikation der Qualitätspolitik wird in der Klinik sowohl in- als auch extern betrieben. Intern erfolgt eine regelmäßige Berichterstattung des Qualitätsmanagers gegenüber den unterschiedlichen Gremien (zum Beispiel Direktoriumssitzung, ärztliche und pflegerische Leitungskonferenzen, Betriebsversammlungen). Mitarbeiter nehmen regelmäßig an Fort- und Weiterbildungen zu diversen Sachthemen teil. Das Intranet dient als Plattform des Qualitätsmanagements (zum Beispiel AKK-Handbuch, Formulare und Dokumente, Veröffentlichung von Hausmitteilungen, Sicherheitshandbuch, Pflegestandards etc.).

Durch zeitnahe Auswertungen der Feedbackbögen und Zufriedenheitsrückmeldungen werden sowohl positive als auch negative Rückmeldungen der Patienten direkt in

die betroffenen Leistungsstellen rückgemeldet und – falls notwendig – Prozessverbesserungen vorgenommen. Bei nicht anonymen Rückmeldungen erhalten die Meldenden umgehend eine Antwort vom Beschwerdemanagementbeauftragten.

Extern werden Öffentlichkeit, Patienten und einweisende Ärzte durch die Internetseite, spezielle Fachvorträge, Flyer, Patientenbroschüren und einen „Tag der offenen Tür“ über das aktuelle Leistungsspektrum, Prozessabläufe und Kooperationen mit anderen Leistungsträgern informiert.

D-2 Qualitätsziele

In Anlehnung an die Qualitätsziele des UKE-Konzerns legt der Qualitätsmanager in Zusammenarbeit mit dem Direktorium in Qualitätskonferenzen jährlich Qualitätsziele fest und berichtet dem Direktorium in regelmäßigen Sitzungen über die Arbeit der Qualitätsgruppe (Dokumentation im Direktoriumssitzungsprotokoll) und den Stand der Zielerreichung.

D-2.1 Strategische/operative Ziele

Mit der Vorbereitung auf die Zertifizierung hat das Altonaer Kinderkrankenhaus erstmals Qualitätsziele formuliert, die im Jahr 2008 überprüft und bewertet wurden.

Dieser Prozess wird kontinuierlich fortgeführt. Die Ziele in 2013 beziehen sich auf unterschiedlichste Bereiche, wie z. B. spezielle medizinische Angebote für Patienten, Arbeitssicherheit, Hygiene (Ausweitung des bundesweiten Projektes „Aktion Saubere Hände“) Prozessoptimierung, Förderung der Kommunikation und des Informationsflusses sowie Patientensicherheit und -Zufriedenheit.

Gleichzeitig standen Ziele des Umweltmanagements, wie z.B. Reduktion des Ressourcenverbrauchs im Fokus.

D-2.2 Messung und Evaluation der Zielerreichung

Die Geschäftsführung führt jährlich eine Bewertung des Qualitätssystems (Managementbewertung) durch.

In die Bewertung fließen unterschiedliche Daten aus diversen Berichten, Begehungen und Auswertungen ein. Dabei werden auch die Qualitätsziele des vorangegangenen Jahres hinsichtlich der Zielerreichung bewertet. Die Managementbewertung dient als Grundlage für die Formulierung der Qualitätsziele, wobei Vorschläge aus allen Berufsgruppen und Abteilungen berücksichtigt werden. Die Qualitätsziele werden im Direktorium gemeinsam mit dem Qualitätsmanager besprochen und verabschiedet. Hieraus wird ein Qualitätsentwicklungsplan erarbeitet.

D-2.3 Kommunikation der Ziele und der Zielerreichung

Die Auswertung der Vorjahresziele hinsichtlich der Zielerreichung sowie die Festlegung der neuen Qualitätsziele werden allen Mitarbeitern per Hausmitteilung bekannt gegeben. Zusätzlich sind alle Mitteilungen zu diesem Thema sowie der Qualitätsentwicklungsplan jederzeit im AKK-Handbuch (Intranet) einsehbar.

D-3 **Aufbau des einrichtungswinteren Qualitätsmanagements**

Die Leiter des Qualitäts- und Umweltmanagements sind zum Qualitäts- bzw. Umweltmanager im Altonaer Kinderkrankenhaus ernannt. Die Qualitäts- bzw. Umweltmanager leiten eine berufs- und hierarchieübergreifende Qualitätsgruppe von 30 bestellten Koordinatoren. Die Qualitäts- bzw. Umweltbeauftragten haben eine Schulung im Qualitätsmanagement absolviert.

Die Qualitäts- und Umweltkoordinatoren treffen sich monatlich zu gemeinsamen Sitzungen, in denen Prozesse besprochen, Maßnahmen geplant, deren Umsetzung festgelegt sowie Projekte bearbeitet werden. Zu den einzelnen Projektsitzungen werden auch Mitarbeiter nicht vertretener, aber von dem jeweiligen Projekt betroffener Bereiche geladen.

D-4 **Instrumente des Qualitätsmanagements**

Die Qualitäts- und Umweltmanager führen gemeinsam die internen Audits durch. Zusätzlich nehmen Qualitäts- und Umweltkoordinatoren an den Audits teil. Die Auditberichte werden an die Verantwortlichen sowie das Direktorium geleitet und daraus ein Maßnahmenplan entwickelt. Nach einem vorgegebenen Zeitraum erfolgt aus den Bereichen eine Rückmeldung zu den geplanten bzw. durchgeführten Maßnahmen an den Qualitäts- bzw. Umweltmanager. Zusätzlich erfolgt eine dokumentierte Wirksamkeitsprüfung der ergriffenen Maßnahmen.

Zu den internen Audits kommen die Berichte der externen Auditoren im Rahmen der Überwachungsaudits. Diese Berichte sowie Begehungsberichte, z. B. der Arbeitssicherheit, der Hygiene, der Zentralapotheke oder von Behörden und Patienten- sowie Personalbefragungen bzw. -rückmeldungen dienen als Arbeitsgrundlage der QUMKs. Daraus entwickeln sich Maßnahmenpläne sowie kleinere und größere Projekte in Abstimmung mit dem Direktorium.

D-5 **Qualitätsmanagement-Projekte** **Mitarbeiterbefragung**

Im Herbst 2012 hat das AKK an der konzernweiten Mitarbeiterbefragung durch das Picker Institut teilgenommen. Als Folge fanden im AKK berufsgruppenübergreifende Workshops statt, um Veränderungswünsche detailliert gemeinsam mit den Mitarbeitern zu erarbeiten.

Telemedizin

Die Nutzung/Erweiterung der Telemedizin wurde in der Traumatologie implementiert, sodass eine Beratung externer Praxen und Kliniken durch Kinderunfallchirurgen des AKK erleichtert wird.

DEKON

Im Sommer 2013 fand eine Übung für den Bereich DEKON (Dekontamination von Patienten) zusammen mit der Behörde für Gesundheit- und Verbraucherschutz statt. Hierfür ließen sich 45 Mitarbeiter berufsgruppenübergreifend im Umgang mit der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) schulen. Die neu erstellten Verfahrensanweisungen und Materialien wurden während der Übung auf ihre Praxis- und Einsatztauglichkeit überprüft.

D-6 **Bewertung des Qualitätsmanagements**

Die Geschäftsführung führt jährlich eine Bewertung des Qualitätssystems (Managementbewertung) durch. In die Bewertung der Geschäftsführung über das Qualitätssystem des Krankenhauses gehen folgende Daten und Fakten ein:

- Interne Auditberichte
- Externe Auditberichte
- Inspektionen (Hygieneberichte, Apothekenbegehungen, Sicherheitsbegehungen etc.)
- Lob- und Beschwerdestatistik
- Zufriedenheitsbefragungen
- Fehler-/Beinahefehler-Analyse und unerwünschte Ereignisse
- Vorbeugemaßnahmen
- Berichte der externen Qualitätssicherung
- Vorhergehende Managementbewertungen
- Benchmarkergebnisse
- Qualitätsziele und Bewertung hinsichtlich der Realisierung
- Mitarbeiterbefragungen
- Umweltaspekte
- Ressourcenverbrauch
- Energiemanagement