

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin

Klinikum Links der Weser

Senator-Weßling-Str. 1
28277 Bremen

<https://www.gesundheitnord.de/krankenhaeuserundzentren/ldw.html>

Weiterempfehlung

Es liegen nicht genügend Bewertungen vor, um diese zu veröffentlichen. Erforderlich sind mindestens 50.

Sie sehen momentan die vollständige Ansicht des Krankenhausprofils.

Allgemeine Informationen zur Fachabteilung

Fachabteilungstyp	Hauptabteilung
Vollstationäre Fallzahl	1666
Teilstationäre Fallzahl	2095

Leistungsspektrum

▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

K50: Anhaltende (chronische) oder wiederkehrende Entzündung des Darms - Morbus Crohn

Anzahl: 164

Anteil an Fällen: 10,6 %

K51: Anhaltende (chronische) oder wiederkehrende Entzündung des Dickdarms - Colitis ulcerosa

Anzahl: 118

Anteil an Fällen: 7,6 %

S06: Verletzung des Schädelinneren

Anzahl: 91

Anteil an Fällen: 5,9 %

A09: Durchfallkrankheit bzw. Magen-Darm-Grippe, wahrscheinlich ausgelöst durch Bakterien, Viren oder andere Krankheitserreger

Anzahl: 64

Anteil an Fällen: 4,1 %

J21: Akute Entzündung der unteren, kleinen Atemwege - Bronchiolitis

Anzahl: 63

Anteil an Fällen: 4,1 %

K59: Sonstige Störung der Darmfunktion, z.B. Verstopfung oder Durchfall

Anzahl: 53

Anteil an Fällen: 3,4 %

G40: Anfallsleiden - Epilepsie

Anzahl: 52

Anteil an Fällen: 3,4 %

J18: Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet

Anzahl: 37

Anteil an Fällen: 2,4 %

R10: Bauch- bzw. Beckenschmerzen

Anzahl: 36

Anteil an Fällen: 2,3 %

E84: Erbliche Stoffwechselerkrankung mit Störung der Absonderung bestimmter Körperflüssigkeiten wie Schweiß oder Schleim - Mukoviszidose

Anzahl: 34

Anteil an Fällen: 2,2 %

N10: Akute Entzündung im Bindegewebe der Nieren und an den Nierenkanälchen

Anzahl: 32

Anteil an Fällen: 2,1 %

K90: Störung der Nährstoffaufnahme im Darm

Anzahl: 30

Anteil an Fällen: 1,9 %

J06: Akute Entzündung an mehreren Stellen oder einer nicht angegebenen Stelle der oberen Atemwege

Anzahl: 25

Anteil an Fällen: 1,6 %

K52: Sonstige Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Darms, nicht durch Bakterien oder andere Krankheitserreger verursacht

Anzahl: 25

Anteil an Fällen: 1,6 %

K63: Sonstige Krankheit des Darms

Anzahl: 23

Anteil an Fällen: 1,5 %

A08: Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Viren oder sonstige Krankheitserreger

Anzahl: 22

Anteil an Fällen: 1,4 %

K29: Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms

Anzahl: 22

Anteil an Fällen: 1,4 %

J20: Akute Bronchitis

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 1,4 %

S52: Knochenbruch des Unterarmes

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 1,4 %

F10: Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol

Anzahl: 16

Anteil an Fällen: 1,0 %

▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

8-930: Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

Anzahl: 1003

Anteil an Fällen: 19,9 %

1-207: Elektroenzephalographie (EEG)

Anzahl: 933

Anteil an Fällen: 18,5 %

8-900: Intravenöse Anästhesie

Anzahl: 411

Anteil an Fällen: 8,1 %

8-547: Andere Immuntherapie

Anzahl: 373

Anteil an Fällen: 7,4 %

9-984: Pflegebedürftigkeit

Anzahl: 316

Anteil an Fällen: 6,3 %

1-760: Belastungstest mit Substanzen zum Nachweis einer Stoffwechselstörung

Anzahl: 304

Anteil an Fällen: 6,0 %

9-500: Patientenschulung

Anzahl: 234

Anteil an Fällen: 4,6 %

6-001: Applikation von Medikamenten, Liste 1

Anzahl: 225

Anteil an Fällen: 4,5 %

1-208: Registrierung evozierter Potentiale

Anzahl: 184

Anteil an Fällen: 3,6 %

1-334: Urodynamische Untersuchung

Anzahl: 178

Anteil an Fällen: 3,5 %

8-121: Darmspülung

Anzahl: 137

Anteil an Fällen: 2,7 %

8-903: (Analgo-)Sedierung

Anzahl: 129

Anteil an Fällen: 2,6 %

1-901: (Neuro-)psychologische und psychosoziale Diagnostik

Anzahl: 64

Anteil an Fällen: 1,3 %

1-268: Kardiales Mapping

Anzahl: 57

Anteil an Fällen: 1,1 %

1-204: Untersuchung des Liquorsystems

Anzahl: 49

Anteil an Fällen: 1,0 %

8-810: Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

Anzahl: 41

Anteil an Fällen: 0,8 %

6-008: Applikation von Medikamenten, Liste 8

Anzahl: 37

Anteil an Fällen: 0,7 %

1-206: Neurographie

Anzahl: 26

Anteil an Fällen: 0,5 %

1-265: Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt

Anzahl: 24

Anteil an Fällen: 0,5 %

8-990: Anwendung eines Navigationssystems

Anzahl: 22

Anteil an Fällen: 0,4 %

Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

Behandlung von Neugeborenen, Kindern und Jugendlichen auf der Intensivstation

Betreuung von Patienten vor und nach Organverpflanzung (Transplantation) bei Kindern und Jugendlichen

Kinder- und Jugendpsychologie

Nervenkrankheiten bei Kindern

Sonstige im Bereich Pädiatrie

Sprechstunde für spezielle Krankheiten aus dem Fachgebiet der Kinderheilkunde

Untersuchung Neugeborener auf angeborene Stoffwechsel- und Hormonkrankheiten, z.B. Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose), Nebennierenfunktionsstörung (AGS) - Neugeborenencreening

Untersuchung und Behandlung veränderter Erbinformation (Chromosomen), z.B. Ullrich-Turner-Syndrom, Klinefelter Syndrom, Prader-Willi-Syndrom, Marfan Syndrom

Untersuchung und Behandlung von Allergien bei Kindern und Jugendlichen

Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Blutgefäßkrankheiten bei Kindern und Jugendlichen

Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Krankheiten der Atemwege und der Lunge bei Kindern und Jugendlichen
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Krankheiten der Leber, der Galle und der Bauchspeicheldrüse bei Kindern und Jugendlichen
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Krankheiten des Magen-Darm-Traktes bei Kindern und Jugendlichen
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Krankheiten des Nervenzstoffwechsels bei Kindern und Jugendlichen und von Krankheiten, die mit einem Absterben von Nervenzellen einhergehen
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Muskelkrankheiten bei Kindern und Jugendlichen, die durch eine Störung der zugehörigen Nerven bedingt sind
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Nervenkrankheiten bei Kindern und Jugendlichen
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Nierenkrankheiten bei Kindern und Jugendlichen
Untersuchung und Behandlung von (angeborenen) Stoffwechselkrankheiten, z.B. Mukoviszidose, bei Kindern und Jugendlichen
Untersuchung und Behandlung von Entwicklungsstörungen im Säuglings-, Kleinkindes- und Schulalter
Untersuchung und Behandlung von Krankheiten des Kindes, die durch seelische, körperliche und soziale Wechselwirkungen verursacht sind (psychosomatische Störungen)
Untersuchung und Behandlung von Krankheiten des Neugeborenen
Untersuchung und Behandlung von Krankheiten, die für Frühgeborene und reife Neugeborene typisch sind
Untersuchung und Behandlung von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder Krankheiten, die kurz vor, während oder kurz nach der Geburt erworben wurden
Zentrum für die Behandlung einer erblichen Stoffwechselstörung mit Störung der Absonderung von Körperflüssigkeiten wie Schweiß oder Schleim - Mukoviszidose

Ärztliche Qualifikation

Intensivmedizin
Kinder-Gastroenterologie
Kinder-Nephrologie
Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie
Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie
Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie
Palliativmedizin

Pflegerische Qualifikation

Basale Stimulation
Bobath
Casemanagement

Diabetes
Entlassungsmanagement
Ernährungsmanagement
Familien Gesundheits- und Kinderkrankenpflege
Hygienebeauftragte in der Pflege
Intermediate Care Pflege
Kinästhetik
Kontinenzmanagement
Leitung einer Station / eines Bereiches
Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
Qualitätsmanagement
Still- und Laktationsberatung
Sturzmanagement

Personelle Ausstattung

Leiter der Fachabteilung

Chefarzt Dr. med. Martin Claßen

Tel.: 0421 / 879 - 1443

Fax: 0421 / 879 - 1590

E-Mail: martin.classen@klinikum-bremen-ldw.de

Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Fachabteilung an die Empfehlung der Deutschen Krankenhausgesellschaft (DKG) nach § 135c SGB V.

▼ Ärzte

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Ärzte ohne Belegärzte	28,77	57,91
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	28,77	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	28,77	57,91
▼ davon Fachärzte	17,52	95,09
mit direktem	17,52	

Beschäftigungsverhältnis

ohne direktes
Beschäftigungsverhältnis

in ambulanter Versorgung

in stationärer Versorgung

17,52

95,09

Belegärzte

▼ **Pflegekräfte**

Vollkräfte

Fälle je Vollkraft

▼ **Kinderkrankenpfleger**

82,00

20,32

mit direktem
Beschäftigungsverhältnis

82,00

ohne direktes
Beschäftigungsverhältnis

in ambulanter Versorgung

4,98

in stationärer Versorgung

77,02

21,63

▼ **Krankenpfleger**

2,73

610,26

mit direktem
Beschäftigungsverhältnis

1,42

ohne direktes
Beschäftigungsverhältnis

1,31

in ambulanter Versorgung

in stationärer Versorgung

2,73

610,26

▼ **Medizinische
Fachangestellte**

1,41

1181,56

mit direktem
Beschäftigungsverhältnis

1,41

ohne direktes
Beschäftigungsverhältnis

in ambulanter Versorgung

1,41

in stationärer Versorgung

▼ **Pflegehelfer**

1,75

952,00

mit direktem Beschäftigungsverhältnis	1,75	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	1,75	952,00

Ambulanzen

▼ Ambulanz nach § 116b SGB V (Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin)

Art der Ambulanz	Ambulanz nach § 116b SGB V
Krankenhaus	Klinikum Links der Weser
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Mukoviszidose
Erläuterungen des Krankenhauses	alle Altersgruppen (Kinder und Erwachsene)

▼ Ermächtigungsambulanz (Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin)

Art der Ambulanz	Ermächtigungsambulanz
Krankenhaus	Klinikum Links der Weser
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Erläuterungen des Krankenhauses	Pädiatrische Nephrologie; pädiatrische Gastroenterologie, Hepatologie und Ernährung; Kindergynäkologie

▼ Notfallambulanz (24h) (Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin)

Art der Ambulanz	Notfallambulanz (24h)
Krankenhaus	Klinikum Links der Weser
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin

▼ Privatambulanz (Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin)



Art der Ambulanz	Privatambulanz
------------------	----------------





Krankenhaus	Klinikum Links der Weser
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin
▼ Vor- und nachstationäre Leistungen (Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin)	
Art der Ambulanz	Vor- und nachstationäre Leistungen
Krankenhaus	Klinikum Links der Weser
Fachabteilung	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin und Tagesklinik für Kinder- und Jugendmedizin

Legende

Die Ergebnisse zur Weiterempfehlung sowie zu den weiteren Bewertungskriterien stammen aus der Versichertenbefragung der AOKs, der BARMER und der KKH.

Längere Balken zeigen höhere Zustimmung an. Der Strich zeigt dabei den Durchschnittswert an.

-  Das Ergebnis liegt über dem Durchschnitt für alle Krankenhäuser.
-  Das Ergebnis liegt unter dem Durchschnitt für alle Krankenhäuser.

-  verfügbar
-  nicht verfügbar
-  Das medizinische Gerät ist 24 Stunden täglich verfügbar.
-  keine Angaben / es liegen keine Daten vor

[Weiterführende Erläuterungen / Hinweise zur Datengrundlage](#)

Letzte Aktualisierung: 16. Juli 2021