

Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin

[Klinikum Oldenburg AöR](#)

Rahel-Straus-Str. 10
26133 Oldenburg

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	1509

Leistungsspektrum

▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

J18: Lungenentzündung, Krankheitserreger vom Arzt nicht näher bezeichnet

Anzahl: 106

Anteil an Fällen: 7,5 %

J45: Asthma

Anzahl: 101

Anteil an Fällen: 7,1 %

J20: Akute Bronchitis

Anzahl: 95

Anteil an Fällen: 6,7 %

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

Anzahl: 76

Anteil an Fällen: 5,3 %

J21: Akute Entzündung der unteren, kleinen Atemwege - Bronchiolitis

Anzahl: 59

Anteil an Fällen: 4,2 %

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

Anzahl: 56

Anteil an Fällen: 3,9 %

S06: Verletzung des Schädelinneren

Anzahl: 45

Anteil an Fällen: 3,2 %

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

Anzahl: 42

Anteil an Fällen: 3,0 %

R06: Atemstörung

Anzahl: 36

Anteil an Fällen: 2,5 %

T78: Unerwünschte Nebenwirkung

Anzahl: 33

Anteil an Fällen: 2,3 %

B86: Krätze - Skabies

Anzahl: 31

Anteil an Fällen: 2,2 %

S00: Oberflächliche Verletzung des Kopfes

Anzahl: 30

Anteil an Fällen: 2,1 %

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

Anzahl: 28

Anteil an Fällen: 2,0 %

A08: Durchfallkrankheit, ausgelöst durch Viren oder sonstige Krankheitserreger

Anzahl: 26

Anteil an Fällen: 1,8 %

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

Anzahl: 25

Anteil an Fällen: 1,8 %

Z01: Sonstige spezielle Untersuchung bzw. Abklärung bei Personen ohne Beschwerden oder festgestellter Krankheit

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 1,5 %

K21: Krankheit der Speiseröhre durch Rückfluss von Magensaft

Anzahl: 20

Anteil an Fällen: 1,4 %

T18: Fremdkörper im Verdauungstrakt

Anzahl: 18

Anteil an Fällen: 1,3 %

R10: Bauch- bzw. Beckenschmerzen

Anzahl: 18

Anteil an Fällen: 1,3 %

K29: Schleimhautentzündung des Magens bzw. des Zwölffingerdarms

Anzahl: 18

Anteil an Fällen: 1,3 %

▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

1-700: Spezifische allergologische Provokationstestung

Anzahl: 184

Anteil an Fällen: 10,6 %

1-620: Diagnostische Tracheobronchoskopie

Anzahl: 143

Anteil an Fällen: 8,3 %

8-903: (Analgo-)Sedierung

Anzahl: 115

Anteil an Fällen: 6,7 %

1-631: Diagnostische Ösophagogastroskopie

Anzahl: 109

Anteil an Fällen: 6,3 %

8-547: Andere Immuntherapie

Anzahl: 106

Anteil an Fällen: 6,1 %

1-632: Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie

Anzahl: 101

Anteil an Fällen: 5,8 %

1-316: pH-Metrie des Ösophagus

Anzahl: 93

Anteil an Fällen: 5,4 %

8-98g: Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit nicht multiresistenten isolationspflichtigen Erregern

Anzahl: 84

Anteil an Fällen: 4,9 %

1-710: Ganzkörperplethysmographie

Anzahl: 78

Anteil an Fällen: 4,5 %

1-440: Endoskopische Biopsie an oberem Verdauungstrakt, Gallengängen und Pankreas

Anzahl: 75

Anteil an Fällen: 4,3 %

8-900: Intravenöse Anästhesie

Anzahl: 73

Anteil an Fällen: 4,2 %

1-207: Elektroenzephalographie (EEG)

Anzahl: 66

Anteil an Fällen: 3,8 %

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

Anzahl: 56

Anteil an Fällen: 3,2 %

1-843: Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus

Anzahl: 31

Anteil an Fällen: 1,8 %

8-810: Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

Anzahl: 26

Anteil an Fällen: 1,5 %

9-984: Pflegebedürftigkeit

Anzahl: 26

Anteil an Fällen: 1,5 %

8-100: Fremdkörperentfernung durch Endoskopie

Anzahl: 24

Anteil an Fällen: 1,4 %

1-790: Kardiorespiratorische Polysomnographie

Anzahl: 23

Anteil an Fällen: 1,3 %

8-987: Komplexbehandlung bei Besiedelung oder Infektion mit multiresistenten Erregern [MRE]

Anzahl: 23

Anteil an Fällen: 1,3 %

1-650: Diagnostische Koloskopie

Anzahl: 20

Anteil an Fällen: 1,2 %

Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

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

Krankheiten des Immunsystems

Schlaflabor für nächtliche Atemstörungen, Untersättigungen etc.

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 angeborener und erworbener Immunschwächen (einschließlich HIV und AIDS) bei Kindern und Jugendlichen

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) 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), schmerzhaften und funktionsbeeinträchtigenden Krankheiten der Gelenke, Muskeln und des Bindegewebes (rheumatologische Krankheiten) 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, 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

Allergologie

Intensivmedizin

Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie

Kinder-Gastroenterologie

Kinder-Pneumologie

Kinder-Rheumatologie

Kinder- und Jugendmedizin

Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Hämatologie und -Onkologie

Kinder- und Jugendmedizin, SP Kinder-Kardiologie

Kinder- und Jugendmedizin, SP Neonatologie

Kinder- und Jugendmedizin, SP Neuropädiatrie

Medikamentöse Tumorthherapie

Notfallmedizin

Palliativmedizin

Sportmedizin

Pflegerische Qualifikation

Bachelor

Basale Stimulation

Bobath

Intensiv- und Anästhesiepflege

Kinästhetik
Leitung einer Station / eines Bereiches
Pädiatrische Intensiv- und Anästhesiepflege
Palliative Care
Pflege im Operationsdienst
Pflege in der Onkologie
Stomamanagement
Wundmanagement

Personelle Ausstattung

Leiter der Fachabteilung

Klinikdirektor - Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie Prof. Dr. med. Jürgen Seidenberg
Tel.: 0441 / 403 - 2024

E-Mail: paed-pneumologie@klinikum-oldenburg.de

Leiter der Fachabteilung

Geschäftsführender Klinikdirektor Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Univ.-Prof. Dr. med. Axel Heep

Tel.: 0441 / 403 - 4255

E-Mail: kikra@klinikum-oldenburg.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	4,15	363,61
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	4,15	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	4,15	363,61
▼ davon Fachärzte	2,29	658,95
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	2,29	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	

in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	2,29	658,95
Belegärzte	—	—

▼ **Pflegekräfte**

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Kinderkrankenpfleger	14,10	107,02
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	14,10	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	14,10	107,02
▼ Krankenpfleger	0,80	1886,25
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,80	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	0,80	1886,25
▼ Medizinische Fachangestellte	0,65	2321,54
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,65	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	0,65	2321,54

Ambulanzen

- ▼ **Ambulanz der Klinik für Pneumologie und Allergologie (Prof. Dr. med. J. Seidenberg, OA Dr. med. H. Köster) (Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin)**

Art der Ambulanz	Ambulanz der Klinik für Pneumologie und Allergologie (Prof. Dr. med. J. Seidenberg, OA Dr. med. H. Köster)
Krankenhaus	Klinikum Oldenburg AöR
Fachabteilung	Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge • Diagnostik und Therapie von Allergien • Spezialsprechstunde Pädiatrie • Mukoviszidosezentrum
Erläuterungen des Krankenhauses	Behandlung von Kindern mit chron. Lungenerkrankungen einschl. der Lungenfunktionsuntersuchungen
<p>▼ Ambulanz für Mukoviszidose, cystische Fibrose (Dr. med. H. Köster) (Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin)</p>	
Art der Ambulanz	Ambulanz für Mukoviszidose, cystische Fibrose (Dr. med. H. Köster)
Krankenhaus	Klinikum Oldenburg AöR
Fachabteilung	Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostik und Therapie von (angeborenen) Erkrankungen der Atemwege und der Lunge • Spezialsprechstunde Pädiatrie
Erläuterungen des Krankenhauses	Behandlung von Kindern und Erwachsenen mit Mukoviszidose einschl. der hierzu erforderl. Lungenfunktionsuntersuchungen
<p>▼ Ambulanz für Risikokinder (Dr. med. M. Viemann) (Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin)</p>	
Art der Ambulanz	Ambulanz für Risikokinder (Dr. med. M. Viemann)
Krankenhaus	Klinikum Oldenburg AöR
Fachabteilung	Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie - Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostik und Therapie von sonstigen angeborenen Fehlbildungen, angeborenen Störungen oder perinatal erworbenen Erkrankungen
Erläuterungen des Krankenhauses	Behandlung von Kindern mit komplexen Krankheitsbildern, Kurzdarmsyndrom, Heimbeatmung und Risikoneugeborene

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: 21. Oktober 2020