

Gefäßchirurgie

ALLGEMEINES KRANKENHAUS CELLE

Siemensplatz 4
29223 Celle
<http://www.akh-celle.de>

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	781

Leistungsspektrum

▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

I70: Verkalkung der Schlagadern - Arteriosklerose

Anzahl: 248

Anteil an Fällen: 32,7 %

E11: Zuckerkrankheit, die nicht zwingend mit Insulin behandelt werden muss - Diabetes Typ-2

Anzahl: 149

Anteil an Fällen: 19,6 %

I83: Krampfadern der Beine

Anzahl: 83

Anteil an Fällen: 10,9 %

T82: Komplikationen durch eingepflanzte Fremdteile wie Herzklappen oder Herzschrittmacher oder durch Verpflanzung von Gewebe im Herzen bzw. in den Blutgefäßen

Anzahl: 55

Anteil an Fällen: 7,2 %

I74: Verschluss einer Schlagader durch ein Blutgerinnsel

Anzahl: 36

Anteil an Fällen: 4,7 %

I65: Verschluss bzw. Verengung einer zum Gehirn führenden Schlagader ohne Entwicklung eines Schlaganfalls

Anzahl: 29

Anteil an Fällen: 3,8 %

I71: Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten der Hauptschlagader

Anzahl: 22

Anteil an Fällen: 2,9 %

I72: Sonstige Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten eines Blutgefäßes oder einer Herzkammer

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 2,8 %

I87: Sonstige Venenkrankheit

Anzahl: 13

Anteil an Fällen: 1,7 %

T87: Komplikationen, die bei der Wiedereinpflanzung bzw. Abtrennung von Körperteilen typisch sind

Anzahl: 11

Anteil an Fällen: 1,4 %

L02: Abgekapselter eitriger Entzündungsherd (Abszess) in der Haut bzw. an einem oder mehreren Haaransätzen

Anzahl: 10

Anteil an Fällen: 1,3 %

L03: Eitrige, sich ohne klare Grenzen ausbreitende Entzündung in tiefer liegendem Gewebe - Phlegmone

Anzahl: 6

Anteil an Fällen: 0,8 %

N18: Anhaltende (chronische) Verschlechterung bzw. Verlust der Nierenfunktion

Anzahl: 6

Anteil an Fällen: 0,8 %

L97: Geschwür am Unterschenkel

Anzahl: 5

Anteil an Fällen: 0,7 %

L89: Druckgeschwür (Dekubitus) und Druckzone

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 0,5 %

A46: Wundrose - Erysipel

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 0,5 %

E13: Sonstige näher bezeichnete Zuckerkrankheit

Anzahl: 3

Anteil an Fällen: 0,4 %

R02: Absterben von Gewebe meist durch Minderversorgung mit Blut - Gangrän

Anzahl: 3

Anteil an Fällen: 0,4 %

A41: Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)

Anzahl: 2

Anteil an Fällen: 0,3 %

I20: Anfallsartige Enge und Schmerzen in der Brust - Angina pectoris

Anzahl: 2

Anteil an Fällen: 0,3 %

▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

5-916: Temporäre Weichteildeckung

Anzahl: 324

Anteil an Fällen: 11,8 %

5-381: Endarteriektomie

Anzahl: 194

Anteil an Fällen: 7,1 %

9-984: Pflegebedürftigkeit

Anzahl: 190

Anteil an Fällen: 6,9 %

5-399: Andere Operationen an Blutgefäßen

Anzahl: 181

Anteil an Fällen: 6,6 %

5-380: Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen

Anzahl: 176

Anteil an Fällen: 6,4 %

5-385: Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen

Anzahl: 162

Anteil an Fällen: 5,9 %

5-896: Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut

Anzahl: 156

Anteil an Fällen: 5,7 %

8-192: Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde

Anzahl: 142

Anteil an Fällen: 5,2 %

5-865: Amputation und Exartikulation Fuß

Anzahl: 116

Anteil an Fällen: 4,2 %

8-190: Spezielle Verbandstechniken

Anzahl: 115

Anteil an Fällen: 4,2 %

5-930: Art des Transplantates

Anzahl: 106

Anteil an Fällen: 3,9 %

5-394: Revision einer Blutgefäßoperation

Anzahl: 77

Anteil an Fällen: 2,8 %

8-800: Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat

Anzahl: 74

Anteil an Fällen: 2,7 %

8-561: Funktionsorientierte physikalische Therapie

Anzahl: 71

Anteil an Fällen: 2,6 %

5-98a: Hybridtherapie

Anzahl: 62

Anteil an Fällen: 2,3 %

5-393: Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen

Anzahl: 60

Anteil an Fällen: 2,2 %

5-38a: Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen

Anzahl: 48

Anteil an Fällen: 1,8 %

5-892: Andere Inzision an Haut und Unterhaut

Anzahl: 41

Anteil an Fällen: 1,5 %

9-401: Psychosoziale Interventionen

Anzahl: 37

Anteil an Fällen: 1,4 %

5-864: Amputation und Exartikulation untere Extremität

Anzahl: 37

Anteil an Fällen: 1,4 %

▼ Die häufigsten ambulant durchgeführten Operationen und stationsersetzenden Maßnahmen

5-385: Unterbindung, Exzision und Stripping von Varizen

Anzahl: 62

Anteil an Fällen: 78,5 %

5-399: Andere Operationen an Blutgefäßen

Anzahl: 11

Anteil an Fällen: 13,9 %

5-392: Anlegen eines arteriovenösen Shuntes

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 5,1 %

5-394: Revision einer Blutgefäßoperation

Anzahl: 1

Anteil an Fällen: 1,3 %

5-850: Inzision an Muskel, Sehne und Faszie

Anzahl: 1

Anteil an Fällen: 1,3 %

Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

Behandlung des diabetischen Fußsyndroms

Chirurgie der Halsschlagadererkrankungen

Nicht-operative Behandlung von Krankheiten der Schlagadern, z.B. mit Medikamenten

Offene Operationen und Gefäßspiegelungen bei Gefäßkrankheiten, z.B. Behandlung an der Carotis-Arterie

Operationen bei Aussackungen (Aneurysmen) der Hauptschlagader

Operationen zur Herstellung einer Verbindung zwischen Schlagader und Vene für die Durchführung einer Blutwäsche (Dialyse)

Untersuchung und Behandlung von Krankheiten der Venen (z.B. Blutgerinnsel, Krampfadern) und ihrer Folgeerkrankungen (z.B. offenes Bein)

Ärztliche Qualifikation

Allgemeinchirurgie

Gefäßchirurgie

Herzchirurgie

Phlebologie

Pflegerische Qualifikation

Dekubitusmanagement

Hygienebeauftragte in der Pflege

Intensiv- und Anästhesiepflege

Leitung einer Station / eines Bereiches

Praxisanleitung

Schmerzmanagement

Sturzmanagement

Wundmanagement

Personelle Ausstattung

Leiter der Fachabteilung

Chefarzt Dr. med. Kayvan Baharmast

Tel.: 05141 / 72 - 8484

Fax: 05141 / 72 - 2369

E-Mail: kayvan.baharmast@akh-celle.de

Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten
und Ärztinnen

Keine Vereinbarung geschlossen

▼ **Ärzte**

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Ärzte ohne Belegärzte	6,28	124,36
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	6,28	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	6,28	124,36
▼ davon Fachärzte	4,50	173,56
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	4,50	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	4,50	173,56
Belegärzte	—	—

▼ **Pflegekräfte**

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Krankenpfleger	11,62	67,21
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	11,62	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	11,62	67,21
▼ Krankenpflegehelfer	0,42	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,42	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	0,42	1859,52
▼ Medizinische Fachangestellte	0,58	1346,55
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,58	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	0,58	1346,55

Ambulanzen

▼ **KV-Ermächtigung Dr. med. Kayvan Baharmast (Gefäßchirurgie)**

Art der Ambulanz	KV-Ermächtigung Dr. med. Kayvan Baharmast
Krankenhaus	ALLGEMEINES KRANKENHAUS CELLE
Fachabteilung	Gefäßchirurgie

Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Aortenaneurysmachirurgie • Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen • Dialysehuntchirurgie • Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen • Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen
-------------------------	--

▼ **KV- Ermächtigungssprechstunde Dr. Brune (Gefäßchirurgie)**

Art der Ambulanz	KV- Ermächtigungssprechstunde Dr. Brune
Krankenhaus	ALLGEMEINES KRANKENHAUS CELLE
Fachabteilung	Gefäßchirurgie
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen • Anlage von Dialyse-Shunts • Aortenaneurysmachirurgie • Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
Erläuterungen des Krankenhauses	Innerhalb der Sprechstunde wird die OP- Notwendigkeit abgeklärt.

▼ **Privatsprechstunde Dr. Brune (Gefäßchirurgie)**

Art der Ambulanz	Privatsprechstunde Dr. Brune
Krankenhaus	ALLGEMEINES KRANKENHAUS CELLE
Fachabteilung	Gefäßchirurgie
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Offen chirurgische und endovaskuläre Behandlung von Gefäßerkrankungen • Aortenaneurysmachirurgie • Diagnostik und Therapie von venösen Erkrankungen und Folgeerkrankungen • Dialysehuntchirurgie • Konservative Behandlung von arteriellen Gefäßerkrankungen
Erläuterungen des Krankenhauses	In der Sprechstunde wird die OP- Notwendigkeit abgeklärt, und auch, soweit möglich eine konservative Therapie durchgeführt.

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: 01. Juni 2021