

Unfallchirurgie

[Asklepios Klinik Barmbek](#)

Rübenkamp 220
22307 Hamburg

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	1893

Leistungsspektrum

▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

S72: Knochenbruch des Oberschenkels

Anzahl: 255

Anteil an Fällen: 14,2 %

S52: Knochenbruch des Unterarmes

Anzahl: 166

Anteil an Fällen: 9,2 %

S42: Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms

Anzahl: 160

Anteil an Fällen: 8,9 %

S06: Verletzung des Schädelinneren

Anzahl: 149

Anteil an Fällen: 8,3 %

S32: Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens

Anzahl: 139

Anteil an Fällen: 7,8 %

S82: Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes

Anzahl: 135

Anteil an Fällen: 7,5 %

S22: Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule

Anzahl: 76

Anteil an Fällen: 4,2 %

S00: Oberflächliche Verletzung des Kopfes

Anzahl: 57

Anteil an Fällen: 3,2 %

T84: Komplikationen durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Verpflanzung von Gewebe in Knochen, Sehnen, Muskeln bzw. Gelenken

Anzahl: 38

Anteil an Fällen: 2,1 %

M80: Knochenbruch bei normaler Belastung aufgrund einer Verminderung der Knochendichte - Osteoporose

Anzahl: 34

Anteil an Fällen: 1,9 %

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

Anzahl: 27

Anteil an Fällen: 1,5 %

M86: Knochenmarksentzündung, meist mit Knochenentzündung - Osteomyelitis

Anzahl: 24

Anteil an Fällen: 1,3 %

M51: Sonstiger Bandscheibenschaden

Anzahl: 23

Anteil an Fällen: 1,3 %

M23: Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes

Anzahl: 23

Anteil an Fällen: 1,3 %

S92: Knochenbruch des Fußes, außer im Bereich des oberen Sprunggelenkes

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 1,2 %

S30: Oberflächliche Verletzung des Bauches, der Lenden bzw. des Beckens

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 1,2 %

S70: Oberflächliche Verletzung der Hüfte bzw. des Oberschenkels

Anzahl: 18

Anteil an Fällen: 1,0 %

S86: Verletzung von Muskeln bzw. Sehnen in Höhe des Unterschenkels

Anzahl: 17

Anteil an Fällen: 0,9 %

M54: Rückenschmerzen

Anzahl: 16

Anteil an Fällen: 0,9 %

S83: Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder

Anzahl: 15

Anteil an Fällen: 0,8 %

▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

3-990: Computergestützte Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung

Anzahl: 848

Anteil an Fällen: 10,4 %

9-984: Pflegebedürftigkeit

Anzahl: 626

Anteil an Fällen: 7,7 %

3-200: Native Computertomographie des Schädels

Anzahl: 537

Anteil an Fällen: 6,6 %

5-794: Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens

Anzahl: 511

Anteil an Fällen: 6,3 %

8-561: Funktionsorientierte physikalische Therapie

Anzahl: 408

Anteil an Fällen: 5,0 %

3-994: Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik

Anzahl: 339

Anteil an Fällen: 4,2 %

8-800: Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat

Anzahl: 212

Anteil an Fällen: 2,6 %

5-780: Inzision am Knochen, septisch und aseptisch

Anzahl: 193

Anteil an Fällen: 2,4 %

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

Anzahl: 186

Anteil an Fällen: 2,3 %

3-802: Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark

Anzahl: 183

Anteil an Fällen: 2,2 %

5-850: Inzision an Muskel, Sehne und Faszie

Anzahl: 176

Anteil an Fällen: 2,2 %

3-205: Native Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems

Anzahl: 170

Anteil an Fällen: 2,1 %

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

Anzahl: 168

Anteil an Fällen: 2,1 %

3-206: Native Computertomographie des Beckens

Anzahl: 163

Anteil an Fällen: 2,0 %

5-787: Entfernung von Osteosynthesematerial

Anzahl: 145

Anteil an Fällen: 1,8 %

5-800: Offen chirurgische Operation eines Gelenkes

Anzahl: 130

Anteil an Fällen: 1,6 %

5-790: Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese

Anzahl: 122

Anteil an Fällen: 1,5 %

5-793: Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens

Anzahl: 120

Anteil an Fällen: 1,5 %

5-900: Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut

Anzahl: 117

Anteil an Fällen: 1,4 %

5-820: Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk

Anzahl: 111

Anteil an Fällen: 1,4 %

▼ Die häufigsten ambulant durchgeführten Operationen und stationärer Maßnahmen

5-787: Entfernung von Osteosynthesematerial

Anzahl: 88

Anteil an Fällen: 58,3 %

8-201: Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese

Anzahl: 24

Anteil an Fällen: 15,9 %

8-200: Geschlossene Reposition einer Fraktur ohne Osteosynthese

Anzahl: 14

Anteil an Fällen: 9,3 %

5-790: Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese

Anzahl: 7

Anteil an Fällen: 4,6 %

5-796: Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen

Anzahl: 7

Anteil an Fällen: 4,6 %

5-795: Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen

Anzahl: 6

Anteil an Fällen: 4,0 %

5-811: Arthroskopische Operation an der Synovialis

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 2,6 %

5-812: Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken

Anzahl: 1

Anteil an Fällen: 0,7 %

Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

Behandlung von Druck- und Wundliegeneschwüren

Metall- und Fremdkörperentfernung

Operationen am Fuß

Operationen an der Hand

Operationen an der Wirbelsäule

Operationen, bei denen die Abtrennung von Körperteilen notwendig ist

Operationen bei einer Brustkorbverletzung

Operationen bei infektiösen Knochenentzündungen

Operationen nach Verbrennungen

Operationen über eine Gelenksspiegelung

Operationen und intensivmedizinische Behandlung von Schädel-Hirn-Verletzungen

Operationen zum Aufbau bzw. zur Wiederherstellung von Bändern

Operationen zur Wiederherstellung der Funktion bzw. Ästhetik eines Körperteils

Operativer Ersatz eines Gelenkes durch ein künstliches Gelenk in der Chirurgie (Endoprothese)

Operativer Ersatz eines Gelenkes durch ein künstliches Gelenk in der Orthopädie (Endoprothese)

Operative Versorgung nach Unfällen

Schmerzbehandlung bzw. ganzheitliche Behandlung von Schmerzen durch Experten verschiedener Fachbereiche

Schönheitsoperationen bzw. wiederherstellende Operationen

Schulteroperationen

Sportmedizin bzw. Fachgebiet für Sportverletzungen

Sprechstunde für spezielle Krankheiten aus dem Fachgebiet für die Behandlung von Krankheiten der Knochen Muskeln und Gelenke (Orthopädie)

Sprechstunde für spezielle Krankheiten, die durch Operationen behandelt werden können

Untersuchung und Behandlung sonstiger Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens

Untersuchung und Behandlung sonstiger Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes

Untersuchung und Behandlung sonstiger Krankheiten des Weichteilgewebes

Untersuchung und Behandlung von Gelenkkrankheiten
Untersuchung und Behandlung von Knochenentzündungen
Untersuchung und Behandlung von Knochen- und Knorpelkrankheiten
Untersuchung und Behandlung von Krankheiten der Gelenkinnenhaut und der Sehnen
Untersuchung und Behandlung von Muskelkrankheiten
Untersuchung und Behandlung von sonstigen Verletzungen
Untersuchung und Behandlung von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Lendensteißbeingegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Brustkorbs
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Halses
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Kopfes
Untersuchung und Behandlung von Wirbelkrankheiten

Ärztliche Qualifikation

Allgemeinchirurgie
Gefäßchirurgie
Notfallmedizin
Orthopädie und Unfallchirurgie

Pflegerische Qualifikation

Dekubitusmanagement
Diabetes
Kinästhetik
Leitung einer Station / eines Bereiches
Schmerzmanagement
Sturzmanagement

Personelle Ausstattung

Leiter der Fachabteilung

Chefarzt Unfallchirurgie Dr. Ralf Gütschow

Tel.: 040 / 181882 - 2821

Fax: 040 / 181882 - 2829

E-Mail: unfallchirurgie.barmbek@asklepios.com

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	15,75	120,19
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	15,75	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	15,75	120,19
▼ davon Fachärzte	9,10	208,02
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	9,10	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	9,10	208,02
Belegärzte	—	—

▼ **Pflegekräfte**

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Krankenpfleger	28,57	66,26
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	28,57	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	28,57	66,26
▼ Krankenpflegehelfer	2,12	892,92
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	2,12	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	2,12	892,92
▼ Pflegehelfer	0,75	2524,00
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	0,75	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	0,75	2524,00

▼ **Spezielles therapeutisches Personal in Fachabteilungen für Psychiatrie und Psychosomatik**

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Diplom-Psychologen	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ Physiotherapeuten	2,00	946,50
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	2,00	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	2,00	946,50

Ambulanzen

▼ **BG-Ambulanz (Unfallchirurgie)**

Art der Ambulanz	BG-Ambulanz
Krankenhaus	Asklepios Klinik Barmbek
Fachabteilung	Unfallchirurgie

Leistungen der Ambulanz

- Amputationschirurgie
- Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie
- Wirbelsäulenchirurgie
- Verbrennungschirurgie
- Metall-/Fremdkörperentfernungen
- Handchirurgie
- Schulterchirurgie
- Sportmedizin/Sporttraumatologie
- Fußchirurgie
- Bandrekonstruktionen/Plastiken
- Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
- Behandlung von Dekubitalgeschwüren
- Septische Knochenchirurgie
- Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen

▼ **Physiotherapie Ambulanz (Unfallchirurgie)**

Art der Ambulanz	Physiotherapie Ambulanz
Krankenhaus	Asklepios Klinik Barmbek
Fachabteilung	Unfallchirurgie

▼ **Privatambulanz (Unfallchirurgie)**

Art der Ambulanz	Privatambulanz
Krankenhaus	Asklepios Klinik Barmbek
Fachabteilung	Unfallchirurgie



Leistungen der Ambulanz

- Diagnostik und Therapie von Arthropathien
- Diagnostik und Therapie von Spondylopathien
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Muskeln
- Diagnostik und Therapie von Krankheiten der Synovialis und der Sehnen
- Diagnostik und Therapie von Osteopathien und Chondropathien
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes
- Diagnostik und Therapie von Tumoren der Haltungs- und Bewegungsorgane
- Endoprothetik
- Fußchirurgie
- Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie
- Schulterchirurgie
- Sportmedizin/Sporttraumatologie
- Traumatologie
- Metall-/Fremdkörperentfernungen
- Wirbelsäulenchirurgie
- Arthroskopische Operationen

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