

## Orthopädie, Unfall-, Hand-, und Fußchirurgie

### St. Martinus Krankenhaus

Klosterstrasse 32  
40764 Langenfeld  
<http://www.stmartinus-langenfeld.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	2006

### Leistungsspektrum

#### ▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

**S06:** Verletzung des Schädelinneren

**Anzahl:** 237

**Anteil an Fällen:** 12,6 %

**S52:** Knochenbruch des Unterarmes

**Anzahl:** 175

**Anteil an Fällen:** 9,3 %

**S82:** Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes

**Anzahl:** 107

**Anteil an Fällen:** 5,7 %

**S72:** Knochenbruch des Oberschenkels

**Anzahl:** 101

**Anteil an Fällen:** 5,4 %

**S32:** Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens

**Anzahl:** 99

**Anteil an Fällen:** 5,3 %

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

**Anzahl:** 96

**Anteil an Fällen:** 5,1 %

**S42:** Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms

**Anzahl:** 95

**Anteil an Fällen:** 5,0 %

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

**Anzahl:** 89

**Anteil an Fällen:** 4,7 %

**M51:** Sonstiger Bandscheibenschaden

**Anzahl:** 80

**Anteil an Fällen:** 4,2 %

**S62:** Knochenbruch im Bereich des Handgelenkes bzw. der Hand

**Anzahl:** 55

**Anteil an Fällen:** 2,9 %

**M54:** Rückenschmerzen

**Anzahl:** 49

**Anteil an Fällen:** 2,6 %

**M20:** Nicht angeborene Verformungen von Fingern bzw. Zehen

**Anzahl:** 41

**Anteil an Fällen:** 2,2 %

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

**Anzahl:** 41

**Anteil an Fällen:** 2,2 %

**M47:** Gelenkverschleiß (Arthrose) der Wirbelsäule

**Anzahl:** 39

**Anteil an Fällen:** 2,1 %

**M48:** Sonstige Krankheit der Wirbelsäule

**Anzahl:** 39

**Anteil an Fällen:** 2,1 %

**M23:** Schädigung von Bändern bzw. Knorpeln des Kniegelenkes

**Anzahl:** 30

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

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

**Anzahl:** 29

**Anteil an Fällen:** 1,5 %

**M19:** Sonstige Form des Gelenkverschleißes (Arthrose)

**Anzahl:** 27

**Anteil an Fällen:** 1,4 %

**S20:** Oberflächliche Verletzung im Bereich des Brustkorbes

**Anzahl:** 23

**Anteil an Fällen:** 1,2 %

**S80:** Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels

**Anzahl:** 22

**Anteil an Fällen:** 1,2 %

## ▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

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

**Anzahl:** 420

**Anteil an Fällen:** 7,5 %

**9-984:** Pflegebedürftigkeit

**Anzahl:** 406

**Anteil an Fällen:** 7,3 %

**5-786:** Osteosyntheseverfahren

**Anzahl:** 358

**Anteil an Fällen:** 6,4 %

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

**Anzahl:** 230

**Anteil an Fällen:** 4,1 %

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

**Anzahl:** 229

**Anteil an Fällen:** 4,1 %

**3-203:** Native Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark

**Anzahl:** 221

**Anteil an Fällen:** 4,0 %

**5-931:** Art des verwendeten Knorpelersatz-, Knochenersatz- und Osteosynthesematerials

**Anzahl:** 211

**Anteil an Fällen:** 3,8 %

**3-200:** Native Computertomographie des Schädels

**Anzahl:** 210

**Anteil an Fällen:** 3,8 %

**5-788:** Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes

**Anzahl:** 160

**Anteil an Fällen:** 2,9 %

**5-032:** Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis

**Anzahl:** 135

**Anteil an Fällen:** 2,4 %

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

**Anzahl:** 119

**Anteil an Fällen:** 2,1 %

**3-206:** Native Computertomographie des Beckens

**Anzahl:** 113

**Anteil an Fällen:** 2,0 %

**3-802:** Native Magnetresonanztomographie von Wirbelsäule und Rückenmark

**Anzahl:** 110

**Anteil an Fällen:** 2,0 %

**5-984:** Mikrochirurgische Technik

**Anzahl:** 101

**Anteil an Fällen:** 1,8 %

**1-207:** Elektroenzephalographie (EEG)

**Anzahl:** 98

**Anteil an Fällen:** 1,8 %

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

**Anzahl:** 95

**Anteil an Fällen:** 1,7 %

**5-787:** Entfernung von Osteosynthesematerial

**Anzahl:** 90

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**5-784:** Knochentransplantation und -transposition

**Anzahl:** 80

**Anteil an Fällen:** 1,4 %

**5-892:** Andere Inzision an Haut und Unterhaut

**Anzahl:** 77

**Anteil an Fällen:** 1,4 %

**8-561:** Funktionsorientierte physikalische Therapie

**Anzahl:** 76

**Anteil an Fällen:** 1,4 %

#### ▼ Die häufigsten ambulant durchgeführten Operationen und stationärer ersetzenden Maßnahmen

**5-787:** Entfernung von Osteosynthesematerial

**Anzahl:** 172

**Anteil an Fällen:** 32,1 %

**5-056:** Neurolyse und Dekompression eines Nerven

**Anzahl:** 66

**Anteil an Fällen:** 12,3 %

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

**Anzahl:** 65

**Anteil an Fällen:** 12,1 %

**5-841:** Operationen an Bändern der Hand

**Anzahl:** 53

**Anteil an Fällen:** 9,9 %

**5-840:** Operationen an Sehnen der Hand

**Anzahl:** 52

**Anteil an Fällen:** 9,7 %

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

**Anzahl:** 24

**Anteil an Fällen:** 4,5 %

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

**Anzahl:** 16

**Anteil an Fällen:** 3,0 %

**5-849:** Andere Operationen an der Hand

**Anzahl:** 14

**Anteil an Fällen:** 2,6 %

**5-842:** Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger

**Anzahl:** 13

**Anteil an Fällen:** 2,4 %

**5-811:** Arthroskopische Operation an der Synovialis

**Anzahl:** 12

**Anteil an Fällen:** 2,2 %

**5-041:** Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven

**Anzahl:** 7

**Anteil an Fällen:** 1,3 %

**5-859:** Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln

**Anzahl:** 5

**Anteil an Fällen:** 0,9 %

**5-046:** Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, sekundär

**Anzahl:** 4

**Anteil an Fällen:** 0,8 %

**5-780:** Inzision am Knochen, septisch und aseptisch

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 0,6 %

**5-845:** Synovialektomie an der Hand

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 0,6 %

**5-852:** Exzision an Muskel, Sehne und Faszie

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 0,6 %

**5-039:** Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 0,4 %

**5-788:** Operationen an Metatarsale und Phalangen des Fußes

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 0,4 %

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

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 0,4 %

**5-808:** Arthrodesse

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 0,4 %

## Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

Operationen am Fuß

Operationen an den äußeren (peripheren) Nerven

Operationen an der Wirbelsäule

Operationen bei abnutzungs- und verletzungsbedingten Schäden der Hals-, Brust- und der Lendenwirbelsäule

Operationen, bei denen die Abtrennung von Körperteilen notwendig ist

Operationen über eine Gelenksspiegelung
Operationen zum Aufbau bzw. zur Wiederherstellung von Bändern
Operativer Ersatz eines Gelenkes durch ein künstliches Gelenk (Endoprothese)
Operativer Ersatz eines Gelenkes durch ein künstliches Gelenk (Endoprothese)
Untersuchung und Behandlung von Knochenentzündungen
Untersuchung und Behandlung von sonstigen Verletzungen
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 Handgelenkes und der Hand
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Kopfes

## Ärztliche Qualifikation

Allgemeinchirurgie
Handchirurgie
Orthopädie und Unfallchirurgie
Spezielle Unfallchirurgie

## Personelle Ausstattung

### Leiter der Fachabteilung

Chefarzt Herr Prof. Dr. med. Christian Simanski

Tel.: 02173 / 796 - 241

Fax: 02173 / 796 - 242

E-Mail: [chirurgie@smartinus-langenfeld.de](mailto:chirurgie@smartinus-langenfeld.de)

Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten  
und Ärztinnen

Keine Vereinbarung geschlossen

### ▼ Ärzte

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
<b>Belegärzte</b>	—	—

## ▼ Pflegekräfte

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ <b>Krankenpfleger</b>	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ <b>Operationstechnische Assistenz</b>	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—

## Ambulanzen

### ▼ Chirurgisches Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) (Orthopädie, Unfall-, Hand-, und Fußchirurgie)

Art der Ambulanz	Chirurgisches Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ)
Krankenhaus	St. Martinus Krankenhaus
Fachabteilung	Orthopädie, Unfall-, Hand-, und Fußchirurgie
Erläuterungen des Krankenhauses	Bursektomie-Bursitis olecrani/präpatellaris;Ganglion-Entfernung an Hand&Fuß Osteosynthesen,kindliche Frakturen;Sehnnennaht bei Strecksehnenverletzung, Handsehnnennaht Arthroskopie Schulter, Ellenbogen, Hand, Knie, Sprunggelenk;Nervenkompressionssynd gestützte Infiltration an Wirbelsäule

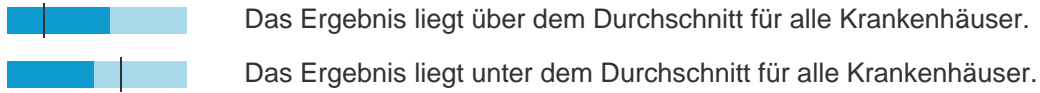
### ▼ Notfallambulanz (Orthopädie, Unfall-, Hand-, und Fußchirurgie)

Art der Ambulanz	Notfallambulanz
Krankenhaus	St. Martinus Krankenhaus
Fachabteilung	Orthopädie, Unfall-, Hand-, und Fußchirurgie

## 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.



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: 22. September 2020