



Kassenärztliche Behandlung mit Überweisung von Unfall/- Chirurg\*innen und Orthopäd\*innen sind möglich.

## Sprechstunden:

Terminvereinbarung unter  
Tel. 0 62 52 701 - 204

### Durchgangsarzt

Montag von 09:30 bis 13:00 Uhr  
Dienstag bis Freitag von 08:30 bis 11:30 Uhr

### Fuß-Sprechstunde

Dienstag von 8:30 bis 12:00 Uhr

### Schulter-Sprechstunde

Donnerstag von 8:30 bis 14:00 Uhr

### Orthopädische/- endoprothetische Sprechstunde

Mittwoch von 08:30 bis 15:00 Uhr

Privatsprechstunde  
nach Vereinbarung

## In akuten Notfällen:

Rund um die Uhr für Sie da:  
Zentrale Notaufnahme am Kreiskrankenhaus Bergstraße

In unserer Notfallambulanz steht Ihnen zu jeder Zeit auch ein Durchgangsarzt zur Versorgung von Arbeitsunfällen zur Verfügung.

Tel. 06252 701 - 244

UniversitätsKlinikum Heidelberg  
**KB** Kreiskrankenhaus  
Bergstraße

Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Heidelberg



Impressum:  
Herausgeber/Redaktion: Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH  
Fotos: Thomas J. Zellinger, Gestaltung: www.kreativ-fee.de

### KONTAKT

Orthopädie und Unfallchirurgie  
Chefartzsekretariat  
Tel +49 62 52 701 - 204 | Fax +49 62 52 701 - 341  
orthopaedie@kkh-bergstrasse.de

Kreiskrankenhaus Bergstraße GmbH  
– eine Einrichtung des Universitätsklinikums Heidelberg  
Vierheimer Straße 2 | 64646 Heppenheim  
Tel +49 62 52 701 - 0 | Fax +49 62 52 701 - 347  
www.kkh-bergstrasse.de

Stand: September 2022

UniversitätsKlinikum Heidelberg  
**KB** Kreiskrankenhaus  
Bergstraße



## Orthopädie / Unfallchirurgie

am Kreiskrankenhaus Bergstraße

**EPRD**  
Endoprothesenregister  
Deutschland



## BEHANDLUNG ORTHOPÄDIE

Das Leistungsspektrum der Abteilung Orthopädie und Unfallchirurgie umfasst den gesamten Bewegungsapparat. Auf Grund unserer gemeinsamen Expertise in beiden Fachbereichen, können wir konservative, medikamentöse wie (minimalinvasiven) operative Therapieverfahren von einer hohen Behandlungsqualität und modernen Versorgungskonzepten gewährleisten.

### Knie und Hüfte

- Behandlung von Arthrose: medikamentös, Knorpeltherapie und Gelenkinjektionen
- Endoprothetik
- Komplexe Revisions-Endoprothetik aller Größen
- MPFL Plastik des Kniegelenkes
- Arthroskopie des Kniegelenkes

### Fuß- und Sprunggelenk

- Behandlung von Arthrose: medikamentös und mittels Knorpeltherapie
- Krallen- und Hammerzehen
- Hallux valgus, Hallux rigidus
- Fersensporn, Haglund Ferse
- Achillessehnen-OP
- Moderne Vorfußchirurgie

### Schulter und Ellenbogen

- konservative Behandlung von Schultererkrankungen (Impingement) und Ellenbogenpathologie
- (Chronisch) degenerative Veränderungen der Sehnen, Gelenke und Bewegungseinschränkungen
- Nervenkompressionen, Sulcus ulnaris Syndrom, Supinatorlogensyndrom und weitere
- Arthroskopische Rotatorenmanschettennaht nach Sehnenverletzung der Schulter
- Implantation von Endoprothesen bei Schultergelenksarthrose und nach Verletzungen
- Frakturversorgung nach Verletzungen des Schultergelenks
- Arthroskopische Erweiterung des Schulterdachs bei Impingement und Sehnenverkalkung

## BEHANDLUNG UNFALLCHIRURGIE

Im Fokus der Unfallchirurgie stehen Verletzungen des Bewegungsapparates wie Knochen, Muskulatur, Bänder und Sehnen. Wir streben mit unserer ärztliche Behandlung die schmerzfreie Mobilität und die Wiedererlangung der ursprünglichen Lebensqualität für unsere Patienten und Patientinnen an, unabhängig vom Lebensalter.

### Knochenbrüche und Gelenkverletzungen

- Konservative und medikamentöse Behandlung
- Versorgung mittels Gipschienen, semi-rigide Stützverbände (SoftCast)
- Moderne Orthesen-Behandlung
- Minimalinvasive Techniken zur Behandlung von gelenknahen Brüchen mit hoher Primärstabilität
- Osteosyntheseverfahren durch winkelstabile Plattenosteosynthesen und durch intrameduläre Implantate
- Minimalinvasive Lochschraubenosteosynthesen
- Minimalinvasive Osteosyntheseverfahren durch Prevot-Nägel/TEN, Spickdraht, insbesondere bei Kindern
- Endoprothetik der Schulter-, Hüft- und Kniegelenke
- Erhaltenden und Wechseloperationen bei Brüchen mit einliegenden Endoprothesen/Kunstgelenk
- Minimalinvasive operative Stabilisierung von Brüchen an der Wirbelsäule mittels Ballon-Kyphoplastie und dorsaler Instrumentierungen
- Entfernung von Implantaten

### Knochenbrüche und Gelenkverletzungen

- Konservative und medikamentöse Behandlung
- Gipschienen, semi-rigide Stützverbände (SoftCast) sowie Orthesen
- Minimalinvasive Operationsverfahren bei Riss der Achillessehne
- Naht bei Riss der Quadrizepssehne und der Patellarsehne
- Refixation von Bändern und Sehnen durch spezielle Knochenanker
- Hautverpflanzungen/Spalthauttransplantationen

## TEAM



**Dr. med. Thorsten Schache**

Chefarzt der Orthopädie und Unfallchirurgie  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Spezielle Orthopädische Chirurgie  
Chirotherapie



**Dr. med. Wolfgang Armbruster**

Sektionsleiter Spezielle Unfallchirurgie  
Durchgangsarzt  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie



**Abdulrhaman Hilani**

Oberarzt  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie



**Dr. med. Markus Kellert**

Oberarzt Spezielle Unfallchirurgie  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie



**Dr. med. Oliver Klemm**

Oberarzt  
Facharzt für Chirurgie und Unfallchirurgie



**Dr. med. Ferry Wijaya**

Oberarzt  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie