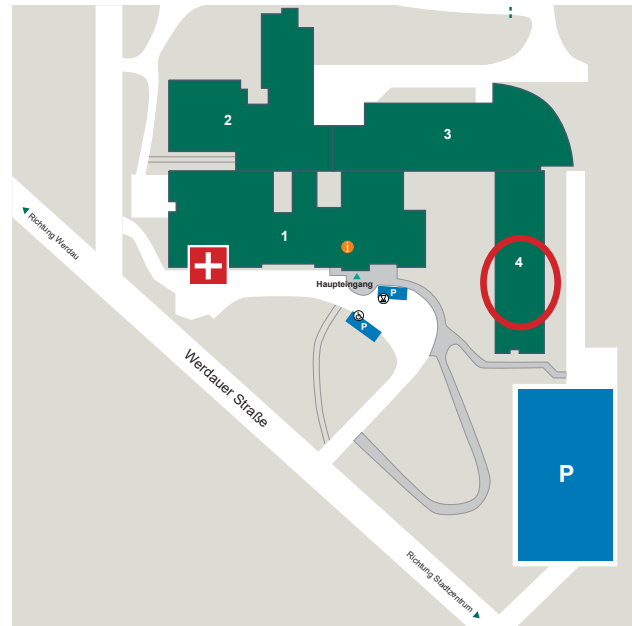


In unserer Abteilung werden Sie nach Verletzungen oder Überlastung des Bewegungsapparates behandelt, um Ihnen so schnell wie möglich wieder die Ausübung Ihres Sportes zu ermöglichen. Ziel ist dabei die schrittweise Wiederherstellung der Funktionsfähigkeit des betroffenen Gelenkes einschließlich der Kraft und des Bewegungsumfanges. So planen wir mit Ihnen gemeinsam die einzelnen Schritte der Behandlung und Rehabilitation. Die funktionelle Behandlung nimmt dabei, wann immer es möglich ist, einen besonders hohen Stellenwert ein.

In enger Kooperation mit der Klinik für Unfallchirurgie können zudem Sportverletzungen auch im D-Arzt-Verfahren versorgt werden.

Nach akuten Verletzungen ist eine kurzfristige Vorstellung in unserer ambulanten Sportorthopädischen Sprechstunde möglich. Vereinbaren Sie dazu bitte einen Termin über das Kliniksekretariat.



Kontakt

Heinrich-Braun-Klinikum gemeinnützige GmbH
Standort Zwickau | Werdauer Straße
Klinik für Orthopädie | Haus 4, 2. OG
Werdauer Straße 68 | 08060 Zwickau

Prof. Dr. med. Eric Röhner
Chefarzt der Klinik für Orthopädie

Case Management: Yvonne Schenke
Telefon: 0375 590-1930
E-Mail: yvonne.schenke@hbk-zwickau.de

Sekretariat: Anke Flügel
Telefon: 0375 590-1901
Telefax: 0375 590-1903
E-Mail: orth@hbk-zwickau.de

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Website unter: www.heinrich-braun-klinikum.de



Heinrich-Braun-Klinikum

Klinik für Orthopädie

Standort Zwickau | Werdauer Straße

Information für Patienten und Interessierte

WIR SIND FÜR SIE DA

In der Klinik für Orthopädie behandeln wir alle angeborenen und erworbenen Erkrankungen des Haltungs- und Bewegungsapparates sowie Unfallfolgeschäden. Dabei bestimmen schonende Operationstechniken die orthopädische Chirurgie. Eine besondere Entwicklung haben die sogenannten Schlüssellochtechniken erfahren. Es werden Arthroskopien (Gelenkspiegelungen) aller großen und vieler kleinen Gelenke durchgeführt. Einen besonderen überregionalen Stellenwert nimmt zudem die Kinderorthopädie, insbesondere bei Säuglingen und Kleinkindern ein.

Dank der engen Zusammenarbeit mit der Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie können Operationen bei Hochrisikopatienten und sehr alten Menschen durchgeführt werden. Zudem können eine erfolgreiche Schmerztherapie bei Wirbelsäulenerkrankungen sowie multimodale Schmerzbehandlungen angeboten werden.

Im Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung führen wir Operationen mit der gesamten Palette moderner Gelenkimplantate durch. Dazu gehören vorwiegend die totale Endoprothese (TEP) des Hüft-, Knie- und Schultergelenkes einschließlich Wechseloperationen. Die Eingriffe erfolgen auf höchstem Sicherheitsniveau und nach neuesten medizinischen Standards. Der Einbau mit Navigation und die Anfertigung von Individualprothesen sind möglich.

Die Listung als Top-Mediziner im Bereich Knie- und Hüftchirurgie in den Ärztelisten von FOCUS und STERN in 2026 unterstreicht die hohe Ergebnisqualität unserer Klinik und ist ein maßgebender Wegweiser für Patienten.

Ihr
Prof. Dr. med. Eric Röhner
Chefarzt der Orthopädie



UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM

Krankheitsbilder

- + Abnutzung aller Gelenke
- + Verstauchung/Verrenkung aller Gelenke
- + Knochenbrüche (Ermüdungsbrüche, Brüche bei vorhandenen Endoprothesen (Knie-TEP, Hüft-TEP))
- + Engpass-Syndrome an Schulter- und Sprunggelenk
- + Nervenkompressionssyndrome
- + Ganglien
- + Fußdeformitäten
- + Sportverletzungen (Rekonstruktion des Kniebandapparates, Schulterverletzungen)
- + Knorpelchirurgie (Knorpeltransplantationen)
- + angeborene Fehlbildungen (Hüftdysplasie, Klumpfuß)
- + Osteoporose (Vertebroplastie, Kyphoplastie)
- + Bandscheibenerkrankung
- + Tumorerkrankungen
- + rheumatische Erkrankungen
- + Wirbelsäulenverkrümmung/Skoliose
- + Sehnenerkrankung
- + Gelenksteife
- + Überbeine
- + schnellender Finger
- + Fersensporn

THERAPIEOPTIONEN

Operative Therapie

- + Implantation von Kunstgelenken an Schulter, Ellenbogen, Hüftgelenk, Kniegelenk, Sprunggelenk
- + Wechsel von Kunstgelenken an Hüfte, Knie und Schulter
- + arthroskopische und offene Operationen an allen Gelenken
- + Wirbelsäuleneingriffe
- + kinderorthopädische Operationen
- + Tumoroperationen
- + septische Chirurgie
- + Achskorrekturen an Extremitäten
- + Versteifungsoperationen

Konservative Therapie

- + akute Schmerztherapie
- + multimodale Schmerztherapie bei chronischen Schmerzen
- + Injektionsbehandlung (CT-gestützte Infiltration, Thermoläsion der Wirbelgelenke)

