

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie



Chefarzt:
Privatdozent Dr. med. Uwe Lehmann



Unser Ziel: die Wiederherstellung der vollen Körperfunktionen

Seit Juli 2004 wird der Bereich Orthopädie und Unfallchirurgie am Klinikum Forchheim als eigenständige Fachabteilung geführt. Wir versorgen Patienten mit Akut-Verletzungen und behandeln Folgeschäden nach Unfällen jeder Art sowie degenerative Erkrankungen und Tumoren des Bewegungsapparates.

Durch unsere Zugehörigkeit zur Berufsgenossenschaft besteht eine uneingeschränkte Zulassung zur Versorgung Schwerverletzter bei Arbeits- und Wegeunfällen. Dabei steht die schnellstmögliche Wiederherstellung der vollen Körperfunktionen im Vordergrund.

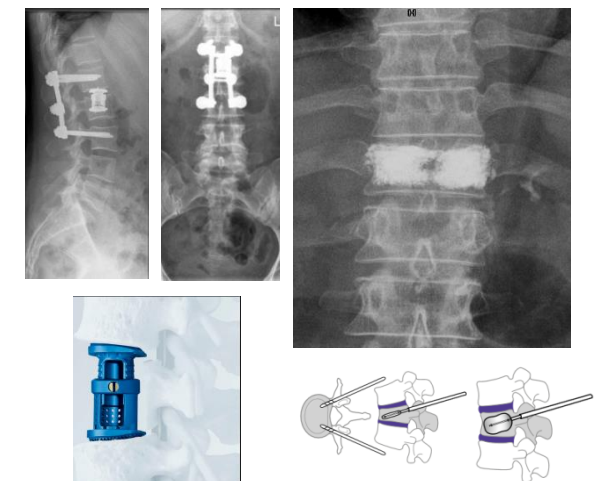
Wir setzen auf die Anwendung moderner, wenig invasiver und schonender Verfahren und eine frühfunktionelle Behandlung unseres Teams der Physikalischen Therapie.



Eine Vielzahl von Verletzungen und insbesondere Knochenbrüche (Frakturen) können konservativ – also ohne Operation – behandelt werden. Abhängig von Körperregion, Alter und Mobilität wird dies mit Patient oder Angehörigen individuell entschieden.

Offene Brüche und Brüche mit Verschiebung oder Beteiligung der Gelenkfläche sind eine klare Indikation für einen operativen Eingriff. Je nach Situation und Körperregion kommen bei der Operation individuelle Implantate, winkelstabile Platten, Schrauben und Nägel zur Anwendung.

Dabei werden bevorzugt weichteilschonende und minimalinvasive Techniken eingesetzt („Schlüsselloch-Chirurgie“). Um spätere Folgeoperationen zu vermeiden, werden bereits intraoperativ Röntgenkontrollen mit dem aktuell modernsten 3D-Röntgenbildwandler (Ziehm FD Vario 3D) durchgeführt.



Endoprothetik



Im Rahmen der Qualitätssicherung unterzog sich die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie und das Medikon Forchheim der Zertifizierung durch die Fachgesellschaften, erstmalig im Jahr 2014, gefolgt von alljährlichen Auditierungen. Dadurch können wir ein Höchstmaß an Patientensicherheit und Versorgungsqualität gewährleisten.



Einen Meilenstein in der technologischen Entwicklung stellt die roboterarmassistierte Implantation von (Teil-) Gelenkprothesen dar. Die Patienten profitieren dadurch von einer schnelleren Rehabilitation und verbesserten funktionellen Ergebnis im Vergleich zur herkömmlichen Operationstechnik.



Unsere Schwerpunkte in der Orthopädie und Unfallchirurgie

Allgemeine Traumatologie
Becken- und Acetabulumchirurgie
Gelenkersatz / Endoprothetik
Roboterarmassistiertes Operieren - Mako®
Muskuloskeletale Tumorchirurgie
Kindertraumatologie
Wirbelsäulenchirurgie
Sportverletzungen
Rekonstruktive Eingriffe
Septische Knochenchirurgie
Fußchirurgie
Polytraumaversorgung



Unsere Sprechstunden:

Berufsgenossenschaftliche Sprechstunde
Montag von 09:00 / 10:00 bis 12:00 Uhr
Donnerstag von 09:00 bis 12:00 Uhr
Kindersprechstunde Montag ab 07:00 Uhr
Telefon: 09191/610-236; Fax -920

Endoprothesensprechstunde nach Vereinbarung

Ansprechpartner Frau König / Frau Walz
Mittwoch von 09:00 – 12:00 Uhr
Telefon: 09191/610-379

Chefarztsprechstunde nach Vereinbarung

Ansprechpartner Frau König / Frau Walz
Montag von 12:30 – 14:00 Uhr
Donnerstag von 09:30 bis 11:00 Uhr
Telefon: 09191/610-379; Fax -920

Klinikum Forchheim
Krankenhausstraße 10
91301 Forchheim

unfallchirurgie@klinikum-forchheim.de

www.klinikum-forchheim.de

www.endofo.de