

Unser Team

Dr. med. Andreas Fleischmann

Chefarzt

Facharzt für Allgemeine Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Notfallmedizin, Sportmedizin, Physikalische Therapie, D-Arzt



Dr. medic Constantin Lascu

Leitender Oberarzt

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Stellv. D-Arzt



Dr. med. Mesfin Mandefro

Oberarzt

Facharzt für Chirurgie und Spezielle Unfallchirurgie, Notfallmedizin



Wilhelm Lairich

Oberarzt

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie



TERMINVEREINBARUNG

Zentrales Patientenmanagement

Montag bis Freitag: 09:00 - 12:00 Uhr

Telefon: 09352 / 505 - 72 00

Telefax: 09352 / 505 - 72 21

E-Mail: termine.chirurgie@klinikum-msp.de

KONTAKT

Klinikum Main-Spessart

Grafen-von-Rieneck-Straße 5
97816 Lohr a.Main

Telefon: 09352 / 505 - 0

www.klinikum-msp.de

Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin Sekretariat

Telefon: 09352/505-1202

Telefax: 09352/505-1203

E-Mail: ortho-unfall-sport@klinikum-msp.de

Vielfältige Sprachkompetenz:

Teile unserer Ärzteschaft und Pflegekräfte sprechen u.a. Englisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Spanisch, Russisch, Türkisch und Arabisch. Wir unterstützen Sie gerne in Ihrer Muttersprache!

Lokales TraumaZentrum DGU®

im zertifizierten TraumaNetzwerk
Nordbayern-Würzburg

TZ-00872



AltersTraumaZentrum DGU®

AltersTraumaZentrum am
Klinikum Main-Spessart

ATZ-05201



Klinikum Main-Spessart
Eigenbetrieb des Landkreises
www.klinikum-msp.de



KLINIK
KOMPETENZ
BAYERN^{EG}



■ Klinikum Lohr
■ Bildungszentrum für Pflegeberufe Marktheidenfeld



Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin

Moderne Medizin für Ihre Mobilität

Lohr a.Main

www.klinikum-msp.de

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

Unsere Fachabteilung für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin ist Ihr regionaler Ansprechpartner für die Behandlung akuter Verletzungen sowie verschleißbedingter Erkrankungen des Bewegungsapparates. Als zertifiziertes Traumazentrum und AlterTraumaZentrum der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU) bieten wir eine umfassende Versorgung nach den höchsten medizinischen Standards – insbesondere für ältere Patienten, die aufgrund von Osteoporose oder komplexen Verletzungen eine spezialisierte Betreuung benötigen.

In der Akutversorgung liegt unser Schwerpunkt auf der operativen Behandlung sämtlicher Knochenbrüche nach den neuesten Standards der modernen Unfallchirurgie. Dabei setzen wir auf minimalinvasive Verfahren und modernste Materialien, um Ihnen eine schonende und effektive Behandlung zu ermöglichen.

Ein weiterer zentraler Schwerpunkt ist der endoprothetische Ersatz der großen Gelenke (Schulter, Hüfte, Knie). Besonders in der Hüftendoprothetik sind wir als Referenzzentrum für den minimalinvasiven AMIS®-Zugang anerkannt, der eine raschere Erholung und weniger postoperative Beschwerden ermöglicht.

Im Bereich der Sporttraumatologie führen wir arthroskopische Eingriffe an Schulter, Ellenbogen, Hüfte, Knie und Sprunggelenk durch, um Verletzungen so schonend wie möglich zu behandeln. Zudem bieten wir handchirurgische, gelenkkorrigierende und vorfußchirurgische Eingriffe an. Als zugelassene Einrichtung für die berufsgenossenschaftliche Heilverfahren (VAV) sind wir auch auf die Versorgung von Arbeits-, Wege- und Schulunfällen spezialisiert.

Als kleines, familiäres Haus legen wir großen Wert auf eine persönliche und menschliche Betreuung. Bei uns stehen Sie im Mittelpunkt – die enge Zusammenarbeit im Team und die individuelle Versorgung jedes einzelnen Patienten zeichnen uns aus.



Ihr Chefarzt und sein Team
Dr. med. Andreas Fleischmann

Unfallchirurgie (alle Knochen)

biologische Osteosynthesen (intramedulläre Kraftträger)

winkelstabile Plattensysteme

Beckenverschraubung

Kyphoplastie

Wirbelsäulenstabilisierung (Fixateur interne)

Fadenankersysteme

Arthroskopie (Schulter/Hüfte/Kniegelenk)

Schulterverletzungen

Rotatorenmanschettenriss

Engpasssyndrome

Schulterreckgelenksprengung

Luxation (Bankart-Verletzung)

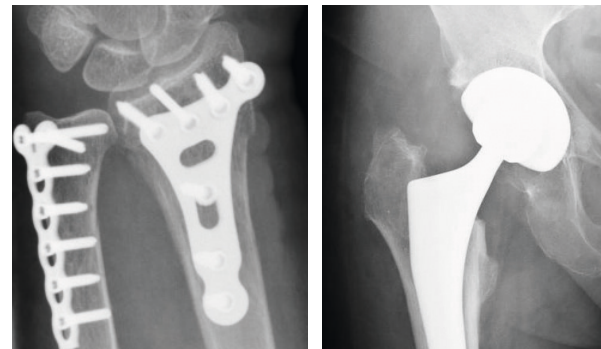
Hüftbeschwerden

CAM/Pincer-Engpasssyndrom

Knieverletzungen

Meniskusriss, Knorpelschaden

Kreuzbandriss



Gelenkersatz

Hüftgelenk minimalinvasiv (AMIS®)

Kniegelenk (GMK SPHERE®)

Schlittenprothese (Oxford III®)

Schultergelenk (anatomisch und invers)

Wechseloperationen (Hüfte und Knie)

Korrektureingriffe

MPFL-Plastik (Kniescheibenfesselung)

Achsumstellung Ober- und Unterschenkel

Pseudarthrosenkorrektur

Handchirurgie

Sattelgelenksarthrose

Karpaltunnelsyndrom

schnellender Finger

Morbus Dupuytren

Refixation ulnares Seitenband

Fußchirurgie

Hallux valgus/rigidus

Krallenzeh

Haglund-Ferse

Sprunggelenksarthroskopie

Morton-Neurom