

Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Sporttraumatologie

Behandlungsspektrum

Sporttraumatologischer Schwerpunkt

Schulter

- Impingementsyndrom arthroskopische Dekompression
- Rotatorenmanschettenriss (arthroskopische Naht)
- Kalkschulter
- Arthrose des AC Gelenk (Discetomie, Trimming)
- Schulterreckgelenksprengung (Versorgung mittels Fadenzugsystemen)
- Verletzungen der langen Bizepssehne (Tenotomie / Tenodese)
- Schultersteife (arthroskopische Kapsulotomie / Schmerzkatheterbehandlung)
- Schulterinstabilität (arthroskopische Labrumrefixation; knöcherne Stabilisierungsoperation)
- Arthrose des Schultergelenks (anatomische sowie inverse Endoprothesen)

Knie

- Meniskusverletzungen (Meniskusnaht, ggf. -ersatz)
- Knorpelverletzungen

(Abrasionschondroplastik / Microfrakturierung / osteochondraler Aufbau)

- Knorpelzelltransplantation
- Bandverletzungen (Ersatz vorderes Kreuzband / hinteres Kreuzband / Revisionskreuzbandchirurgie / kindliche Kreuzbandverletzungen)
- Ligament Bracing
- Patello-Femorale Instabilität (arthroskopische Naht medialer Bandkomplex – Refixation osteochondraler Flakes / MPFL Plastiken / Umstellungsosteotomien)
- Trocheloplastik

Sprunggelenk

- Osteochondrosis Dissecans (retrograde Anbohrung / Spongiosaplastik / osteochondraler Aufbau)
- Knorpelverletzungen (arthroskopische Knorpelchirurgie / Refixation osteochondraler Flakes)
- Bandplastiken minimalinvasive Achillessehnennaht / Achillessehnenplastiken / Außenbandplastiken / Syndesmosenplastiken
- Arthrose (Arthrodesen OSG / USG – in ausgewählten Fällen Endoprothesenversorgung)

Fußchirurgischer Schwerpunkt

Vorfußchirurgie

- Hallux valgus und Kleinzehnenkorrekturen
- Minimalinvasive Fußchirurgie

Rückfußchirurgie

- Korrektur von Knick-Plattfuß und Ballen-Hohlfuß
- Sehnentransferoperationen
- Nervenengpasssyndrome und endoskopische Fersensporenabtragung
- Haglundexostosen
- Fußwurzel-, Rückfußarthrosen

Endoprothetischer Schwerpunkt

- Endoprothetik des Schulter-, Hüft-, Knie- und Sprunggelenks inkl. Wechseloperationen

Wirbelsäulenchirurgie

- Dorsale minimalinvasive sowie ventral minimal-invasive Stabilisierung von Wirbelkörperbrüchen
- Zementkyphoplastien bei osteoporotischen Wirbelkörperbrüchen

Beckenchirurgie

- Komplette Versorgung aller Brüche am Acetabulum und Becken, inklusive intraoperativer 3D Bildgebung

Traumatologie

- Bruchverletzungen am Stammskelett mit modernsten minimalinvasiven winkelstabilen Implantaten

- Interdisziplinäre Versorgung Schwerunfallverletzter
- Versorgung kindlicher Verletzungen
- Intraoperative 3D Bildgebung

Alterstraumatologischer Schwerpunkt

- Frakturversorgung mit altersentsprechenden winkelstabilen Implantaten
- Versorgung periprothetischer- und periimplantärer Frakturen
- Navigierte minimalinvasive Versorgung von Insuffizienzfrakturen am hinteren Beckenring mit Zementaugmentation (Sacroplastie)
- Zementaugmentierte Versorgungen an der Wirbelsäule inklusive zementaugmentierter dorsaler Spondylodesen
- Minimalinvasive Versorgung von vorderen Beckenringfrakturen mit Polymerverbundosteosynthesen (IlluminOss)

Tumorchirurgie

- Stadiengerechte Versorgung von pathologischen Frakturen mit Polymerverbundstoffosteosynthesen (IlluminOss)
- Metastasenchirurgie am Stammskelett und der Wirbelsäule mit Thermofrequenzablation und Stabilisierung

Handchirurgischer Schwerpunkt

- Frakturversorgung
- CTS
- Schnellender Finger
- Ganglion

Kontakt und Terminvereinbarung

Klinik für Orthopädie,
Unfallchirurgie und
Sporttraumatologie

Privatdozent Dr. med. Christoph Wölfel
Chefarzt

Telefon 06321 859-2006

Telefax 06321 859-2007

E-Mail unfallchirurgie.new@marienhaus.de