



Sozialstiftung Bamberg
Klinikum Bamberg



Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Das gesamte Behandlungsspektrum
für jedes Lebensalter

sozialstiftung-bamberg.de



Unser Ziel: die Herstellung bestmöglicher Mobilität

Die Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie bietet das gesamte Behandlungsspektrum der Orthopädie und Unfallchirurgie für jedes Lebensalter an. Auch die Kinder- und Alterstraumatologie sind fester Bestandteil unserer Klinik. Von den Berufsgenossenschaften haben wir die Zulassung für die Behandlung von Verletzungen jeglicher Schweregrade (Schwerstverletztenarten-Verfahren). Dazu gehören auch Polytrauma, Becken- und Wirbelsäulenverletzungen. Zudem erstellen wir im Auftrag der Berufsgenossenschaften Reha-Pläne und führen Begutachtungen sowie Heilverfahrenskontrollen durch.

Im Rahmen unserer Zertifizierung als Endprothesen-Zentrum der Maximalversorgung führen wir Gelenkersatzoperationen aller großen Gelenke durch. Dazu gehören auch der Prothesenwechsel und die Behandlung infizierter Kunstgelenke. Als Zentrum der Maximalversorgung unterstützen wir auch unsere Kooperationspartner mit Rat und Tat. Ein großer, überregionaler Schwerpunkt unserer Klinik besteht beim Gelenkerhalt und in der Korrektur von angeborenen oder unfallbedingten Fehlstellungen der Extremitäten.

Die konservative und operative Therapie von Sportunfällen und die Sportorthopädie erfolgt in enger Anbindung an die Sportmedizin. Hier betreut sie ein Team aus Sportmedizinern, von denen einige auch als Kniechirurgen zertifiziert sind.

Eine weitere Besonderheit unserer Klinik ist die Handchirurgie: Unser Spezialteam aus erfahrenen Handchirurgen führt alle handchirurgischen Verfahren bis zur Replantation durch. Die große Erfahrung unseres Teams aus plastisch-ästhetischen Chirurgen rundet unser umfangreiches Leistungsangebot ab.

Im Bereich der Wirbelsäulenchirurgie bieten unsere zertifizierten Wirbelsäulenchirurgen das gesamte Spektrum an chirurgischen Eingriffen, einschließlich minimal-invasiver Verfahren.

In all diesen Bereichen ist eine konsequente und enge Zusammenarbeit mit den niedergelassenen Kollegen selbstverständlich.

Ihr



Prof. Dr. med. Peter Strohm

Chefarzt Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Facharzt für Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie,
Spezielle Unfallchirurgie, Spezielle orthopädische Chirurgie



Sektion Sportorthopädie, Sporttraumatologie, Sportmedizin und Chirurgie der oberen Extremität

In unserer Sportorthopädie und -traumatologie bekommen Sie eine spezielle Diagnostik und Therapie sowie Beratung zur Prophylaxe und zu Trainingsmethoden für Sportverletzungen und -beschwerden bei Hochleistungs- und Freizeitsportlern. Dabei setzen wir sowohl auf die gesamte konservative Therapie als auch auf hochmoderne und minimalinvasive Operationsverfahren als Grundlage für eine schnelle Regeneration.

Des Weiteren haben wir den Anspruch, Hochleistungsmedizin jedem Patienten zukommen zu lassen – egal ob Freizeit- oder Spitzensportler. Die Unfallchirurgie der oberen Extremität, im Speziellen der Schulter, hat in den letzten Jahren eine rasante Weiterentwicklung erfahren. Dieser tragen wir durch eine weitere Spezialisierung Rechnung: So bieten wir modernste, minimalinvasive Operationsverfahren als Standard an, genauso wie komplexe Rekonstruktionen und Endoprothesen-Verfahren.

Unser Leistungsspektrum:

Sportmedizin

- » Interdisziplinäre, multimodale Leistungsdiagnostik zur Trainingsplanung und -steuerung
- » Sportmedizinische Vorsorgeuntersuchungen für Freizeit- und Profisportler

Sportorthopädie und-traumatologie

Rekonstruktive und Ersatzverfahren mit dem Schwerpunkt minimalinvasiver Techniken an allen Gelenken

- » Rotatorenmanschettenrekonstruktionen inkl. Sehnentransfer und „superiorer Kapselrekonstruktion“
- » Weichteilige und knöcherne Stabilisationsverfahren der Schulter
- » Meniskusrekonstruktionen und -transplantationen
- » Knorpelreparative Maßnahmen inkl. Knorpelzelltransplantationen
- » Bandstabilisierung insb. Kreuzbandersatz
- » Sehnen- und Muskelverletzungen

Endoprothetik der oberen Extremität

- » Anatomische und inverse Schulterprothetik inkl. Wechseloperationen und „Individualprothetik“
- » Prothetische Versorgung des Ellenbogens

Ihre Ansprechpartner:



Prof. Dr. med. Volker Schöffl, MHBA
Stellvertretender Leiter der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Sektionsleiter, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Chirurgie, Spezielle Unfallchirurgie, Sportmedizin, Notfallmedizin, Röntgendiagnostik Skelett, Kniechirurg, FAWM



Dr. med. Ronny Pfefferkorn, MHBA
Stellvertretender Sektionsleiter, Oberarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Unfallchirurgie

Sprechzeiten:

Montag 09:00 – 15:00 Uhr,
Donnerstag 09:00 – 15:00 Uhr
☎ 0951 503-12241



Sektion Gelenkerhalt und -rekonstruktion, Korrektur von Deformitäten und Endoprothetik

Die Spezialisten für mehr Lebensqualität

Die Sektion Gelenkerhalt und -rekonstruktion, Korrektur von Deformitäten und Endoprothetik ist spezialisiert auf die Behandlung von Erkrankungen der unteren Extremitäten, die Schwerpunkte liegen im Bereich der Hüfte und des Kniegelenks. Unser breites Behandlungsspektrum ist auf dem neuesten Stand der Wissenschaft. Es umfasst alle konservativen und operativen Therapiemöglichkeiten, insbesondere auch in minimal-invasiver Technik. Wir behandeln unter anderem Arthrose, Knieschmerzen und Hüftschmerzen. Auch angeborene oder durch einen Unfall verursachte Beinfehlstellungen werden bei uns behandelt. Zusätzlich bieten wir ein breites Behandlungsspektrum bei Sportverletzungen der Hüfte und der Knie. Hierzu zählen Knorpelschäden sowie Verletzungen des Kreuzbands und des Meniskus.

Neben einer ausgiebigen Anamnese und körperlichen Untersuchung bieten wir eine zeitnahe Diagnostik. Dazu nutzen wir alle im Haus zur Verfügung stehenden Verfahren wie beispielsweise Computertomographie, Magnetresonanztomographie und Skelettszintigraphie. Alle Operationen werden vorher mit modernen Planungsprogrammen digital geplant. Auch die Einleitung einer Prehabilitation vor Gelenkersatzoperationen an Knie und Hüfte wird regelmäßig durchgeführt und führt zu einer schnelleren Genesung nach der OP der Patienten.

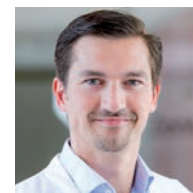
Unser Leistungsspektrum:

- » Gelenkerhalt und -rekonstruktion der Hüfte
- » Gelenkerhalt und -rekonstruktion der Knie
- » Vorderer Knieschmerz – Patellaprobleme
- » X- und O-Beine bei Kindern
- » Korrektur von Deformitäten im Erwachsenenalter
- » Drehkorrekturen
- » Komplexdeformitäten
- » Endoprothetik der Hüfte
- » Endoprothetik der Knie
- » minimalinvasiver Gelenkersatz

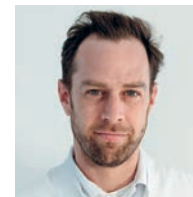
Ihre Ansprechpartner:



Priv.-Doz. Dr. med. Jörg Dickschas
Sektionsleiter des Endoprothetik-Zentrums der Maximalversorgung, Senior Hauptoperateur, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Sportmedizin, Notfallmedizin, Röntgendiagnostik Skelett, Spezielle Unfallchirurgie, Zertifikat Fußchirurgie GFFC (Gesellschaft für Fußchirurgie), AGA Instruktor (Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie), Zertifizierter Kniechirurg der Deutschen Kniegesellschaft



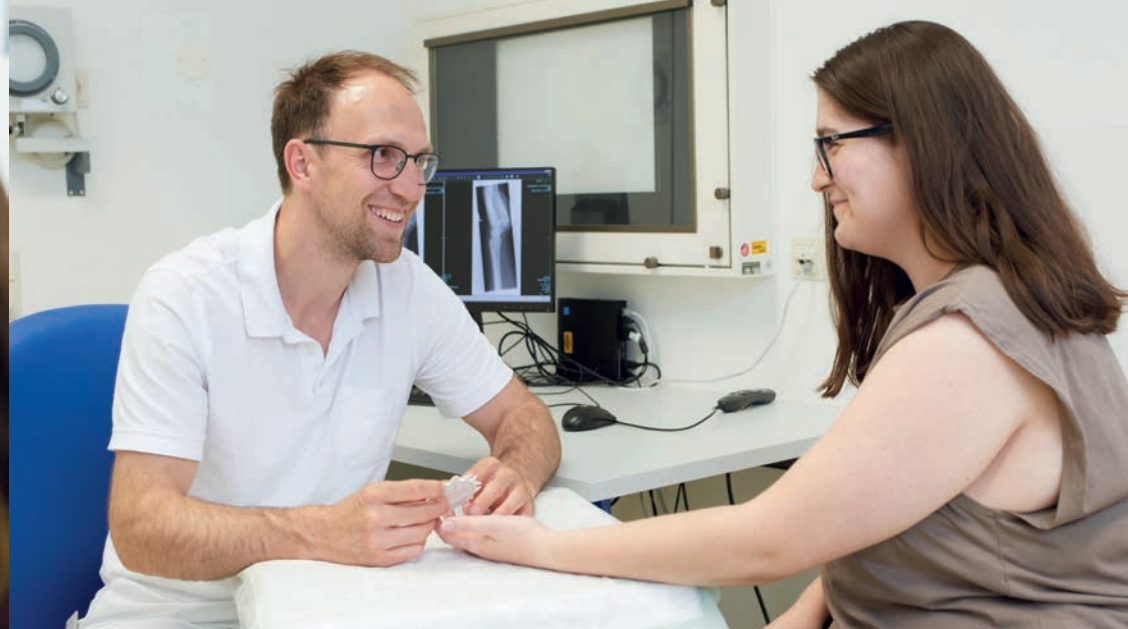
Priv.-Doz. Dr. med. Michael Wörner
Stellvertretender Sektionsleiter des Endoprothetik-Zentrums der Maximalversorgung, Senior Hauptoperateur, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezielle Orthopädische Chirurgie, Sportmedizin, Manuelle Medizin/Chirotherapie, Notfallmedizin, Röntgendiagnostik Skelett, Thorax, Notfalldiagnostik, Zertifikat Fußchirurgie (GFFC), Zertifizierter Kniechirurg der Deutschen Kniegesellschaft



Dr. med. Benoît Reuter
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Koordinator EPZ, stellv. Beauftragter für Qualitätsmanagement, spez. Unfallchirurgie
Schwerpunkte: allgemeine Endoprothetik, Gelenkerhalt

Sprechzeiten:

Mittwoch 09:00 – 15:00 Uhr
Donnerstag 09:00 – 14:00 Uhr
Freitag 09:00 – 14:00 Uhr
☎ 0951 503-12281



Sektion Hand- und Fußchirurgie

Zertifizierte Spezialisten für Hände und Füße

In der Sektion Hand- und Fußchirurgie im Klinikum am Bruderwald befassen wir uns mit Erkrankungen und Verletzungen der Hand und des Fußes. Dazu zählen angeborene Missbildungen, erworbene Veränderungen und Krankheiten sowie Unfallverletzungen aller Schweregrade. Unser Leistungsspektrum bietet eine umfassende Diagnostik und die gesamte Bandbreite an konservativen und operativen Therapien. Dabei liegen uns individuell abgestimmte Behandlungskonzepte und die persönliche Betreuung jedes einzelnen Patienten sehr am Herzen.

Wir bieten eine langfristige Nachbetreuung für Versicherte aller Kassen und Kostenträger. Dazu gehören die Verordnung und Überwachung von Physiotherapie, Ergo- und Handtherapie oder Reha-Maßnahmen. Die Anfertigung individueller Therapieschienen aus thermoplastischem Material ist auf hohem Niveau etabliert.

Sprechzeiten:

Dienstag 08:30 – 15:30 Uhr

Freitag 08:30 – 12:30 Uhr

☎ 0951 503-12251

Unser Leistungsspektrum:

» Unfallverletzungen:

- » Quetschung
- » Knochenbruch
- » Sehnen-/Bänderriss
- » Gefäß-/Nervenverletzung
- » Amputation
- » Verbrennung
- » Infekt

» Erkrankungen:

- » Sehnenscheidenentzündung
- » Ganglion/Cyste
- » Morbus Dupuytren
- » Tumor
- » Nervenkompressionssyndrom
- » Knick-Senk-Spreizfuß
- » Hallux valgus/Hammerzehe
- » Arthrose
- » Charcot-Fuß
- » Angeborene Fehlbildung

Ihre Ansprechpartner:



Dr. med. André Saal

Sektionsleiter, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Handchirurgie, Zertifikat Fußchirurgie (D.A.F.), European Diploma of Hand Surgery FESSH, spezielle Unfallchirurgie, Sportmedizin, Notfallmedizin und Röntgendiagnostik Skelett



Dr. med. Felix Sauer

Stellvertretender Sektionsleiter, Oberarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Handchirurgie



Bereich Wirbelsäulen Chirurgie

Ihre Spezialisten bei der Behandlung von Wirbelsäulenbeschwerden Gemeinsam zum optimalen Behandlungskonzept

Die Behandlung von Wirbelsäulenverletzungen erfordert viel Feingefühl und hochprofessionelles Vorgehen. Unser Bereich hat das Ziel, jedem unserer Patienten die optimale Therapie zu ermöglichen. Deshalb erfolgt zunächst eine ausführliche Anamnese im Rahmen unserer Sprechstunde, gefolgt von einer eingehenden körperlichen Untersuchung. Dabei nutzen wir die in unserem Haus zur Verfügung stehende Diagnostik wie z.B. CT, MRT und Skelettszintigraphie. Von großer Bedeutung ist auch unsere wöchentlich stattfindende, interdisziplinäre Wirbelsäulenkonferenz: Gemeinsam mit allen Fachabteilungen (Neurologie, Neurochirurgie, Schmerztherapie, Psychosomatik und Physiotherapie) werden hier die individuellen Behandlungskonzepte für unsere Patienten erstellt.

Unser Bereich bietet sowohl die Betreuung konservativ behandelter Patienten als auch die patientenorientierte Weiterbehandlung nach einer Operation an. Beides ist für Versicherte aller Kassen und Kostenträger möglich.

Unser Leistungsspektrum:

- » Verletzungen der Wirbelsäule
- » Tumorerkrankungen der Wirbelsäule
- » Entzündliche Erkrankungen der Wirbelsäule
- » Degenerative Veränderungen der Wirbelsäule (Verschleißerkrankungen)

Ihr Ansprechpartner:



Mirsad Spahic

Oberarzt, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

Sprechzeiten:

Dienstag 08:00 – 11:00 Uhr

☎ 0951 503-12201



Sektion Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie

Wir geben alles – für Ihre Lebensqualität

Die Sektion für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie ist ambulant wie stationär im Klinikum am Bruderwald vertreten. Unsere Tätigkeit umfasst ein breites Leistungsspektrum. Neben der Ästhetischen Chirurgie, die der Harmonisierung des äußeren Erscheinungsbildes dient, stellt die Rekonstruktive Chirurgie, welche die Wiederherstellung von Form und Funktion des Körpers zum Ziel hat, einen weiteren Tätigkeitsschwerpunkt dar. Der dritte Teilbereich unseres Fachgebietes umfasst sämtliche Behandlungsformen der Verbrennungschirurgie, die operative und konservative Therapieansätze bietet.

Unser Leistungsspektrum:

» Haut:

- » Entfernung von Tumoren
- » Narbenbehandlung
- » Faltentherapie
- » Therapie des vermehrten Schwitzens (Hyperhidrose)
- » Behandlung von Verbrennungswunden

» Kopf:

- » Ober-/Unterlidstraffung (Blepharoplastik)
- » Ohranlegeplastik (Otoplastik)
- » Lippen-/Wangenformung (Augmentation)
- » Haartransplantation

» Brust:

- » Wiederaufbau der weiblichen Brust
- » Formende Eingriffe an der weiblichen Brust
- » Brustkorrektur beim Mann (Gynäkomastie)

» Körperstamm und Extremitäten:

- » Wiederherstellende Operationen an Körperstamm und Extremitäten
- » Straffungsoperationen nach Gewichtsverlust
- » Fettabsaugung

Ihre Ansprechpartner:



Dr. med. Dirk Wisser
Sektionsleiter,
Facharzt für Plastische
Chirurgie



Dr. Annika Rauh
Stellvertretende
Sektionsleiterin,
Fachärztin für
Plastische
Chirurgie

Sprechzeiten:

Montag – Freitag 08:30 – 12:00 Uhr
und 13:00 – 15:00 Uhr

☎ 0951 503-12270



Kinderorthopädie

Spezialisiert auf Babys, Kinder und Jugendliche

Die Kinderorthopädie beschäftigt sich mit der Vorsorge, Erkennung und Behandlung von Erkrankungen und Veränderungen des Bewegungsapparates im Kindes- und Jugendalter. Das Wort „Orthopädie“ stammt aus dem griechischen und bedeutet eigentlich „aufrechtes Kind“. Dies erklärt die herausragende Wichtigkeit, Veränderungen des Bewegungsapparates schon früh zu erkennen und zu behandeln, z.B. durch den breiten Einsatz der Ultraschall-Untersuchung der Hüftgelenke. Im Rahmen der empfohlenen Routineuntersuchungen wird die Zahl der künstlichen Hüftgelenksoperationen in der Zukunft wieder rückläufig werden und junge Menschen haben weniger Probleme mit ihren Hüftgelenken.

In unserer Klinik haben wir eine regelmäßige Sprechstunde für alle Bereiche der Kinderorthopädie. Durch die enge Anbindung an unsere weiteren Sektionen und unsere große Kinderklinik und die Geburtshilfe werden spezielle Fragestellungen in enger Zusammenarbeit behandelt. Sowohl konservative Verfahren (Gipsbehandlung, Orthesen, Einlagen, Korsette) als auch operative Behandlungsmethoden werden entsprechend der Indikationsstellung angewendet. Auch die Unfälle im Kindes- und Jugendalter einschließlich der Folgeerscheinungen nach Unfällen werden in unserer Sprechstunde betreut.

Unser Leistungsspektrum:

- » Erkrankungen und Deformitäten von Händen und Füßen (z.B. Klumpfuß, Sichelfuß, Knick-Senk-Fuß)
- » Erkrankungen und Deformitäten der Hüft- und Kniegelenke (O-Beine, X-Beine, Morbus Perthes, Epiphyseolysis capitis femoris (ECF), Beinlängendifferenzen, Wachstumslenkung)
- » Erkrankungen der Wirbelsäule (z.B. Skoliose, Morbus Scheuermann)
- » Neben der Korrektur/Umstellung von Achsfehlstellungen führen wir auch die Verlängerung von Extremitäten durch

Ihre Ansprechpartner:



Dr. Nicholas Beuscher
Oberarzt

Sprechzeiten:

Mittwoch 09:00 – 14:00 Uhr

☎ 0951 700-12201



Kontakt:

Klinikum Bamberg

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Buger Straße 80 | 96049 Bamberg

 0951 503-12201

 0951 503-12229

 uch@sozialstiftung-bamberg.de

 sozialstiftung-bamberg.de