



PD Dr. med. Jörg Böhme



Prof. Dr. med. Thomas Kremer

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir freuen uns, Sie auch 2025 zu unserem neuen und erweiterten Operationskurs nach Leipzig einladen zu dürfen.

Wurde der Fokus in den Kursen 2022 und 2024 ausschließlich auf das Handgelenk gesetzt, so beeinflussen gerade koinzidente Verletzungen des Ellenbogengelenkes die ganzheitlichen Versorgungskonzepte in dem Bereich nicht unwesentlich.

Im ersten Kurstag lernen Sie den Umgang mit den wichtigsten Ellenbogenverletzungen im bewährten Kursformat kennen, während am zweiten Kurstag die distale Radiusfraktur mit ihren Begleitverletzungen behandelt wird. Ebenfalls neu ist der dritte Kurstag, an dem Unfallverletzungsfolgen der Hand im Zentrum stehen.

An allen Kurstagen erhalten Sie eine individuelle Tischbetreuung durch erfahrene Tutoren, um an frakturierten Einzelpräparaten Zugänge und Implantate anzuwenden. Neue Technologien wie der präoperative 3D-Druck erleichtern Ihnen dabei die Entscheidungsfindung.

Wir freuen uns, Sie in Leipzig begrüßen zu dürfen und freuen uns auf einen erfolgreichen gemeinsamen Kurs.

Mit kollegialen Grüßen

PD Dr. med. Jörg Böhme
Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie,
Orthopädie und Spezialisierte
Septische Chirurgie

Prof. Dr. med. Thomas Kremer
Chefarzt der Klinik für Plastische
und Handchirurgie mit
Schwerbrandverletzenzentrum

Programm 07.05.2025 | Ellenbogen

08:30 – 09:00 Uhr Registrierung | Haus 11.1

09:00 – 09:10 Uhr Begrüßung
Kremer | Böhme

09:10 – 09:40 Uhr
**Diagnostik und Therapie bei Ellenbogenluxationen –
Was muß sofort und was kann später erfolgen?**
Elze

09:40 – 10:30 Uhr
Diagnostik, Indikation, Zugang, Implantate
**1. Ligamentäre Instabilitäten und Radiuskopf-
und Halsfrakturen**
Raabe

2. Proximale Ulnafrakturen
Gierer

10:30 – 10:45 Uhr Kaffee | Tee | Snacks

10:45 – 11:15 Uhr
**Salvage procedures und Management von
Komplikationen**
Oberbeck

11:15 – 11:45 Uhr
Endoprothetik am Ellenbogen
tba

11:45 – 12:00 Uhr
Kurseinführung und Implantatvorstellung
Dietze | Scharf | Steffens

12:00 – 13:00 Uhr Mittagspause

13:00 – 17:00 Uhr | Haus 18, Pathologie
Kurs am frakturierten Humanpräparat

Task 1: Versorgung von Olekranon-Frakturen
| Plattenosteosynthese (75 min)

**Task 2: Versorgung von Radiuskopf- und
Halsfrakturen** (75 min)
| Schrauben- und Plattenosteosynthese

Task 3: Refixation bei distaler Bizepssehnenruptur
| Biceps Button Fa. Arthrex (60 min)

**Task 4: Arthroskopische Bandrefixation UCL am
Ellenbogen** (60 min)

ab 19:00 Uhr Get-together im Wied Nam

Programm 08.05.2025 | Handgelenk

08:30 – 09:00 Uhr | Haus 11.1
**CT Handgelenk zur Klassifikation und OP Planung
IBRA**
Schettler

09:00 – 09:30 Uhr
Volarer Zugang, Fossa Lunata und DRUG
Raabe

09:30 – 10:00 Uhr
Dorsaler Zugang
Oberbeck

10:00 – 10:30 Uhr Kaffee | Tee | Snacks

10:30 – 17:00 Uhr | Haus 18, Pathologie
Kurs am frakturierten Humanpräparat

10:30 – 10:45 Uhr
Implantatvorstellung
Scharf | Brandl

10:45 – 11:45 Uhr
Task 5: Radiuskopfprothese (60 min)

11:45 – 12:45 Uhr
Task 1: Distaler Radius volarer Zugang (60 min)

12:45 – 13:45 Uhr Mittagspause

13:45 – 16:45 Uhr
**Task 2: Versorgung des distalen Radius
(dorsaler Zugang/ Thompson)** (90 min)

**Task 3: Versorgung von distalen Ulnafrakturen
und DRUG Stabilisierung** (90 min)

17:00 – 18:00 Uhr
Der außergewöhnliche Fall | Haus 11.1
ALLE

im Anschluß
Auswertung OP Ergebnisse
Fire Side mit Pommes und Currywurst
Terrasse Bauinformationszentrum | Haus 11.1

Programm 09.05.2025 | Hand

08:00 – 08:25 Uhr | Haus 11.1
**Arthroskopie und frakturassoziierte
Begeleitverletzungen**
tba

08:25 – 08:50 Uhr
**Kahnbeinfraktur und perilunäre
Begleitverletzungen**
Kremer

08:50 – 09:15 Uhr
Kahnbeinpseudarthrose
Pötschke

09:15 – 09:35 Uhr
Frakturen der Metacarpalia
Rothe

09:35 – 10:15 Uhr Kaffee | Tee | Snacks

10:15 – 16:30 Uhr | Haus 18, Pathologie
Kurs am fraktionierten Humanpräparat

10:15 – 12:30 Uhr
**Task 1: Zugänge zum Kahnbein und Schrauben-
osteosynthese mit Doppelgewindeschraube**

**Task 2: Arthroskopie des Handgelenkes mit
kapsulärer/ossärer TFCC Refixierung**

12:30 – 13:30 Uhr Mittagspause

13:30 – 16:30 Uhr
**Task 3: Anfertigung von patientenindividuellen
Schienen** (60 Min)

Oesch
**Task 4: Antegrade Drahtosteosynthese von
subcapitalen Metacarpalefrakturen** (45 min)

**Task 5: Platten-/Schraubenosteosynthese von
Metacarpale-Schaftfrakturen** (75 min)

im Anschluß
Auswertung und Verabschiedung

Referenten | Tutoren

PD Dr. med. Jörg Böhme
Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie
und Spezialisierte Septische Chirurgie*

Sandra Brandl
Medizinproduktberaterin | Implantcast GmbH

Dr. med. Anna Dietze
Oberärztin der Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie
und Spezialisierte Septische Chirurgie*

Dr. med. Maria Elze
Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Orthopädie,
Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. Philip Gierer
Chefarzt der Klinik für Unfall- und
Wiederherstellungs- und Handchirurgie
Städtisches Klinikum Dresden Friedrichstadt

Prof. Dr. med. Thomas Kremer
Chefarzt der Klinik für Plastische und Handchirurgie
mit Schwerbrandverletzenzentrum*

Prof. Dr. med. Reiner Oberbeck
Ärztlicher Direktor | Chefarzt
Klinik für Unfall- und Handchirurgie
SRH Wald-Klinikum Gera

Benjamin Oesch
Geschäftsführer | Prothesen Orthesen Manufaktur,
Leipzig

René Raabe
Leitender Oberarzt der Klinik für Unfallchirurgie,
Orthopädie und Spezialisierte Septische Chirurgie*

Dr. med. Corinna Rothe
Leitende Oberärztin der Klinik für Plastische und
Handchirurgie mit Schwerbrandverletzenzentrum*

Rainer Scharf
Medizinprodukteberater | Medartis

Dr. med. Nicky Schettler
Leitender Oberarzt Klinik für Unfallchirurgie,
Orthopädie und Handchirurgie
Helios Klinikum Erfurt

Dr. med. Julian Pötschke
Oberarzt der Klinik für Plastische und Handchirurgie
mit Schwerbrandverletzenzentrum*

Dr. med. Zhihua Zhu
Oberarzt der Klinik für Orthopädie, Unfall- und
Handchirurgie
Klinikum Chemnitz gGmbH

* Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig