



Deformitäten | Defekte | Traumatologie

# Korrektur mittels Ring- fixateur und Hexapoden

Berlin, 19. – 20. November 2019

Empfohlen für  
Ärzte in Weiterbildung  
und Fachärzte

- 09.30 – 09.45 **Begrüßung und Einleitung**  
Robert Rödl
- 09.45 – 10.00 **Nomenklatur der Deformitätenplanung**  
Robert Rödl
- 10.00 – 10.15 **Zeichenübung A1 / A2 / A3**  
Robert Rödl / Faculty
- 10.15 – 10.30 **TSF Hardware, Montageprinzipien**  
Micha Langendörfer
- 10.30 – 10.45 **Deformitätenanalyse CORA -Methode Tibia**  
Robert Rödl
- 10.45 – 11.15 **Zeichenübung T1**  
Robert Rödl / Faculty
- 11.15 – 11.30 **Osteotomieeregeln**  
Robert Rödl
- 11.30 – 12.00 **Zeichenübung T2 / T3**  
Robert Rödl / Micha Langendörfer
- 12.00 – 12.15 **Pin- und Drahtplatzierung Unterschenkel**  
Micha Langendörfer
- 12.15 – 12.30 **Weichteilbelastung bei Korrekturosteotomien / SAR**  
Robert Rödl
- 12.30 – 13.00 **TSF-Software / Web-based Software / i Adjust**  
Micha Langendörfer
- 13.00 – 13.45 **Mittagspause**  
.....
- 13.45 – 14.15 **Demo für Workshop**  
Robert Rödl / Micha Langendörfer
- 14.15 – 15.30 **Workshop Uniapikale Fehlstellung Tibia**  
TSF-Montage und Fehlstellungskorrektur  
Sawbone 1159-6  
Faculty
- 15.30 – 15.45 **Korrektur von Translationsfehlstellungen mit dem TSF**  
Robert Rödl
- 15.45 – 16.15 **Radiologische Diagnostik – Tipps und Tricks**  
Heiko Baumgartner
- 16.15 – 16.45 **TSF Montagen beim Knochendefekt**  
Jan Geßmann
- 16.45 – 17.15 **TSF Montagen in der Kinderorthopädie**  
Micha Langendörfer
- 17.15 – 17.45 **TSF Montagen posttraumatisch**  
Heiko Baumgartner
- 17.45 – 18.15 **Verfahrenswechsel, Pinpflege, Schmerztherapie**  
Robert Rödl
- ab 19.00 **Get together**

- 09.00 – 09.30 **Pin und Draht-Platzierung Arm**  
Konrad Mader
- 09.30 – 10.00 **TSF Montagen an der oberen Extremität**  
Konrad Mader
- 10.00 – 10.30 **Pin- und Drahtplatzierung Fuß**  
Jan Geßmann
- 10.30 – 12.00 **Workshop OSG / Fuß**  
TSF-Montage und Fehlstellungskorrektur  
Micha Langendörfer / Faculty
- 12.00 – 12.30 **TSF-Montagen im Bereich distale Tibia, OSG und Rückfuß**  
Jan Geßmann
- 12.30 – 13.15 **Mittagspause**  
.....
- 13.15 – 13.30 **Oblique Fehlstellungsanalyse**  
Robert Rödl
- 13.30 – 14.00 **Zeichenübung O1, O2**  
Robert Rödl / Faculty
- 14.00 – 15.00 **Prüfungs-Workshop Oblique Fehlstellung Tibia**  
TSF-Montage und Fehlstellungskorrektur  
Sawbone 1160-3  
Faculty
- 15.00 – 16.00 **Prüfungsbesprechung**  
Faculty
- 16.00 – 16.30 **Kursevaluation und Fälle von Teilnehmern**  
Faculty
- 16.30 – 16.45 **Verabschiedung der Teilnehmer**

**Dr. med. Heiko Baumgartner** · Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik  
Tübingen · Unfall- und Wiederherstellungschirurgie · Schnarrenbergstr. 95 ·  
72076 Tübingen

**PD Dr. med. Jan Geßmann** · Berufsgenossenschaftliches ·  
Universitätsklinikum „Bergmannsheil“ · Chirurgische Klinik und Poliklinik ·  
Bürkle de la Camp-Platz 1 · 44789 Bochum

**Dr. med. Micha Langendörfer** · Klinikum Stuttgart - Olgahospital ·  
Orthopädie · Kriegsbergstr. 62 · 70174 Stuttgart

**PD Dr. med. Konrad Mader** · Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf ·  
Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie · Martinistr. 52 ·  
20246 Hamburg

**Prof. Dr. med. Robert Rödl** · Universitätsklinikum Münster · Abteilung für  
Kinderorthopädie, Deformitätenrekonstruktion und Fußchirurgie ·  
Albert-Schweitzer-Campus 1 · 48149 Münster

## Danke!

Wir danken allen Referenten für ihren unentgeltlichen Einsatz  
und unseren Sponsoren für die vertrauensvolle Zusammen-  
arbeit und für ihr professionelles Engagement zu diesem  
Seminar.



**Gratis Online-Kurs**  
Bei der Buchung eines  
BDC-Seminars erhalten Sie  
zusätzlich einen eCME-Kurs  
kostenfrei!

# Karriereleitersprossen!

## Empfohlene Seminare zur Orthopädie/Unfallchirurgie

### Facharztseminar Orthopädie/Unfallchirurgie

Berlin, 17. - 20.09.2019

### Orthotrauma: Zugangswege untere Extremität

Norderstedt, 23. - 24.09.2019

### Fußchirurgie III

Berlin, 27. - 28.09.2019

### OP-Kurs Ellenbogenchirurgie

Dresden, 27. - 28.09.2019

### Facharztseminar Orthopädie/Unfallchirurgie

Erfurt, 04. - 08.11.2019

### Osteosyntheseverfahren an der unteren Extremität

München, 21. - 23.11.2019

### Kindertraumatologie für D-Ärzte

Dresden, 29. - 30.11.2019

## Jetzt anmelden!

Online: [www.bdc.de](http://www.bdc.de)  
Rubrik BDC|Akademie

**Online:** www.bdc.de  
 Rubrik BDC|Akademie  
**Fax:** 030/28004-108  
**E-Mail:** akademie@bdc.de

**Ich melde mich an für das Seminar Korrektur mittels Ringfixateur und Hexapoden vom 19. – 20. November 2019 in Berlin.**

**Kurs-Nr.: 23616**

Am gemeinsamen Abendessen am 19.11.2019 nehme ich  teil  nicht teil

Ich bin Mitglied des BDC: Mitgliedsnummer: \_\_\_\_\_

ja  nein  
 Mitglieder: 400,- € Nichtmitglieder: 600,- €

Rechnung an  Dienstanschrift  Privatanschrift

**Name:**  Herr  Frau

\_\_\_\_\_  
 Titel/Vorname/Name

\_\_\_\_\_  
 EFN – Einheitliche Fortbildungsnummer Ihrer Landesärztekammer

**Dienstanschrift:**

\_\_\_\_\_  
 Klinik/Praxis

\_\_\_\_\_  
 Abteilung

\_\_\_\_\_  
 Dienststellung

\_\_\_\_\_  
 Straße PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
 Telefon Fax

\_\_\_\_\_  
 E-Mail – zur Anmeldebestätigung notwendig

**Privatanschrift:**

\_\_\_\_\_  
 Straße PLZ/Ort

Ich erkläre hiermit, dass ich die Anmelde- und Datenschutzbedingungen (www.bdc.de/bdcakademie/fuer-teilnehmer/) der BDC|Akademie gelesen habe und akzeptiere. Ich bin damit einverstanden, dass die in meiner Anmeldung genannten Daten zum Zwecke der Durchführung der Veranstaltung maschinell gespeichert und genutzt werden dürfen. Ich bin damit einverstanden, dass die zertifizierende Landesärztekammer auf Anfrage die Teilnehmerliste des Seminars einsehen darf.

\_\_\_\_\_  
 Datum

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift



**QR-Code:** Per Handy direkt auf die Online-Anmeldeseite

- Termin** 19. – 20. November 2019
- Veranstaltungsort und Unterkunft** HYPERION Hotel Berlin  
 Prager Straße 12  
 10779 Berlin  
 Es besteht bis zum 22.10.2019 ein Zimmerabrufkontingent im Veranstaltungshotel.  
 Tel: 030/130066122  
 Stichwort „BDC“  
 109 € pro Einzelzimmer inkl. Frühstück /  
 124 € pro Doppelzimmer inkl. Frühstück
- Wissenschaftliche Leitung** **Prof. Dr. med. Robert Rödl**  
 Universitätsklinikum Münster,  
 Klinik und Poliklinik für Allgemeine Orthopädie  
**Dr. med. Micha Langendörfer**  
 Klinikum Stuttgart-Olgahospital.  
 Orthopädische Klinik
- Anmeldung und Auskunft** **BDC|Akademie**  
 Berufsverband der Deutschen Chirurgen e.V.  
 Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin  
 Tel: 030/28004-120, Fax: 030/28004-108  
 akademie@bdc.de
- Registrierung** Ihre Anmeldung ist **verbindlich**, sobald Sie die Rechnung mit dem Teilnehrausweis erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Seminargebühr. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.
- Stornierungskonditionen** Stornierungen bedürfen der Schriftform. Fristen und Gebühren:  
 • Kostenfrei bis 28 Tage vor dem Seminar  
 • 50 % der Gebühr bis 7 Tage vor dem Seminar  
 • 100 % der Gebühr bei weniger als 7 Tage vor dem Seminar oder Nichterscheinen
- Seminargebühren** Mitglieder des BDC € 400,-  
 Nichtmitglieder € 600,-  
 Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
- Teilnehmerzahl Hinweis** min. 10 / max. 20  
 Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl wird die Veranstaltung rechtzeitig vorher abgesagt. Die Übernahme weiterer Kosten in Folge der Seminarabsage ist ausgeschlossen.
- Fortbildung** Fortbildungspunkte werden bei der ÄK Berlin beantragt.
- Anreise mit der DB BAHN** Zu Veranstaltungen der BDC|Akademie reisen Sie mit der Deutschen Bahn zum Sonderpreis. Informationen zur Buchung unter [www.bdc.de](http://www.bdc.de), Rubrik [BDC|Akademie/Für Teilnehmer](http://BDC|Akademie/FürTeilnehmer).



Langenbeck-Virchow-Haus  
Luisenstraße 58/59  
10117 Berlin

Tel: 030/28004-120

Fax: 030/28004-108

[www.bdc.de](http://www.bdc.de)

[akademie@bdc.de](mailto:akademie@bdc.de)