

Orthopädie/Unfallchirurgie

Spezielle Unfall- chirurgie Teil II

Augsburg, 01. – 03. März 2023

Empfohlen für
Ärztinnen/Ärzte in Weiterbildung
und Fachärztinnen/-ärzte

- 10.45 – 11.00 Begrüßung und Hinweise
Edgar Mayr, Augsburg
- Casebased lectures:
Becken- und Acetabulumfrakturen**
- 11.00 – 11.45 Acetabulumfrakturen
Edgar Mayr, Augsburg
- 11.45 – 12.30 Beckenringfrakturen
Fabian Stuby, Murnau
- 12.30 – 13.30 *Mittagspause*
-
- Casebased lectures:
Proximale Femurfrakturen**
- 13.30 – 14.15 Schenkelhalsfrakturen
Timm Littwin, Augsburg
- 14.15 – 15.00 Per- und subtrocantäre Femurfrakturen
Rainer Meffert, Würzburg
- 15.00 – 15.30 *Pause*
-
- 15.30 – 16.00 Wie der Unfallchirurg ein MRT lesen sollte
Thomas Grieser, Augsburg
- 16.00 – 16.30 Fragility fractures of the pelvis und ein
Therapievorschlagn
Stefan Nuber, Augsburg
- 16.45 – 18.30 Falldiskussion in Kleingruppen
Mitarbeiter der UCH Augsburg

- Kniechirurgie**
- 09.00 – 09.30 Knorpel- und Meniskusverletzungen
Johannes Zellner, Regensburg
- 09.30 – 10.00 Kniebandchirurgie und Knieluxation
Atesch Ateschrang, Koblenz
- 10.00 – 10.30 *Pause*
-
- Casebased lectures:
Distales Femur und proximale Tibia**
- 10.30 – 11.15 Distale Femurfrakturen
Johannes Fakler, Passau
- 11.15 – 12.00 Proximale Tibiafrakturen
Stefan Förch, Augsburg
- 12.00 – 13.00 *Mittagspause*
-
- Weichteile und septische Chirurgie**
- 13.00 – 13.30 MIPO – Tipps und Tricks der minimalinvasiven
Chirurgie
Jan Freiherr von Recum, Ludwigshafen
- 13.30 – 14.00 Plastische Chirurgie in der Traumatologie
Stefan Krischak, Augsburg
- 14.00 – 14.30 Septische Konzepte in der Unfallchirurgie
Gregor Reiter, Ludwigshafen
- 14.30 – 15.00 *Pause*
-
- Casebased lectures:
Schaftfrakturen von Oberschenkel und Unter-
schenkel, Sprunggelenksverletzungen**
- 15.00 – 15.45 Schaftfrakturen von Femur und Tibia
Rainer Holz, München
- 15.45 – 16.30 OSG und Pilon
Michael Wenzl, Ingolstadt
- 16.45 – 18.30 Falldiskussion in Kleingruppen
Mitarbeiter der UCH Augsburg
- ab 19.30 *Gemeinsames Abendessen*

Prof. Dr. med. Atesch Ateschrang · Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein · Ev. Stift St. Martin · Zentrum für Unfallchirurgie und Orthopädie · Johannes-Müller-Str. 7 · 56068 Koblenz

Rechtsanwalt Rolf-Werner Bock · Ulsenheimer Fiederich Rechtsanwälte · Schlüterstr. 37 · 10629 Berlin

PD Dr. med. habil. Johannes Fakler · Klinikum Passau · Klinik für Unfall-, Hand-, Wiederherstellungs- und Wirbelsäulenchirurgie · Innstr. 76 · 94032 Passau

Dr. med. Stefan Förch · Universitätsklinikum Augsburg · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Dr. med. Jan Freiherr von Recum · BG Klinik · Unfallchirurgie und Orthopädie · Ludwig-Guttman-Str. 13 · 67071 Ludwigshafen

Dr. med. Thomas Grieser · Klinikum Augsburg · Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Dr. med. Rainer Holz · Rotkreuzklinikum München · Abt. für Unfallchirurgie, Orthopädie · Nymphenburger Str. 163 · 80634 München

Prof. Dr. med. Bernd Kinner · Robert-Bosch-Krankenhaus · Orthopädie und Unfallchirurgie · Auerbachstr. 110 · 70376 Stuttgart

Dr. med. Stefan Krischak · Universitätsklinikum Augsburg · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Dr. med. Timm Littwin · Universitätsklinikum Augsburg · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Prof. Dr. Dr. h.c. Edgar Mayr · Universitätsklinikum Augsburg · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Prof. Dr. med. Rainer Meffert · Universitätsklinikum Würzburg · Klinik für Unfall-, Hand-, Plastische und Wiederherstellungschirurgie · Oberdürrbacher Str. 6 · 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Carl Neuerburg · Klinikum der LMU München-Großhadern · Muskuloskelettales Universitätszentrum München · Marchioninstr. 15 · 81377 München

Dr. med. Stefan Nuber · Universitätsklinikum Augsburg · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Dr. med. Gregor Reiter · Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik · Knochen-Gelenk-Prothesen-Infektionen · Ludwig-Guttman-Str. 13 · 67071 Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Fabian Stuby · BG Unfallklinik · Chirurgie, Unfallchirurgie/Orthopädie · Prof.-Küntscher-Str. 8 · 82418 Murnau a. Staffelsee

Prof. Dr. Dr. med. habil. Markus Walther · Schön Klinik München Harlaching · Zentrum für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie · Harlachinger Str. 51 · 81547 München

Prof. Dr. med. Michael Wenzl · Klinikum Ingolstadt · Klinik für Unfallchirurgie · Krumenauer Str. 25 · 85049 Ingolstadt

Dr. med. Andreas Wiedl · Universitätsklinikum Augsburg · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie · Stenglinstr. 2 · 86156 Augsburg

Prof. Dr. med. Johannes Zellner · Sporthopaedicum Regensburg · Hildegard-von-Bingen-Str. 1 · 93053 Regensburg

Zertifizierung und Sponsoring

Die Inhalte der ärztlichen Fortbildung sind unabhängig von wirtschaftlichen Interessen. Das wissenschaftliche Programm ist produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet. Etwaige Interessenkonflikte werden von den Referenten vor dem Vortrag offengelegt, entsprechende Vortragsvorlagen stellt der Veranstalter zur Verfügung. Die Gesamtzuwendung der Sponsoren beläuft sich für dieses Seminar auf insgesamt 2700,- €, die für die Raummiete und die Organisation verwendet werden.

Danke!

Wir danken allen Referent:innen für ihren unentgeltlichen Einsatz und unseren Sponsoren für die vertrauensvolle Zusammenarbeit und für ihr professionelles Engagement zu diesem Seminar.

Heraeus
Medical

1000,- €

Medtronic

500,- €



ZIMMER BIOMET
Moving You Forward™

1200,- €



Mitglied
werden und
Vorteile
sichern!

Die Karriereleiter hoch mit der **BDC|AKADEMIE**

Willkommen in einem starken Netzwerk

Beantragen Sie jetzt Ihre Mitgliedschaft im BDC und profitieren Sie von unseren speziellen Preisen für Mitglieder!

- ✓ Berufspolitische Interessenvertretung
- ✓ Umfangreiches Fortbildungsangebot
- ✓ Breites Webinar- und E-Learning-Angebot
- ✓ Starkes Netzwerk
- ✓ Umfassende Karriereberatung und chirurgischer Stellenmarkt
- ✓ Nachhaltige Förderung des chirurgischen Nachwuchses
- ✓ Kompetente Rechtsberatung
- ✓ Spezielle Versicherung für Chirurg:innen und Jungmediziner:innen
- ✓ Aktuelle Infos rund um die Chirurgie und kostenlose Zeitschrift
- ✓ Exklusive Angebote für das Berufs- und Privatleben



Kontakt und Informationen:

Tel: 030/28004-140 bzw. -141 • mitglieder@bdc.de • www.bdc.de

Empfohlene Seminare zur Unfallchirurgie

Facharztseminar Plastische Chirurgie
online, 23. - 25.03.2023

Facharztseminar Orthopädie/Unfallchirurgie
Leipzig und online, 29.03. - 01.04.2023

Osteosyntheseverfahren an der unteren Extremität
Bremen, 04. - 05.05.2023

Facharztseminar Orthopädie/Unfallchirurgie
Hamburg, 08. - 12.05.2023

Fußchirurgie IV
Köln, 24. - 25.05.2023

**Facharzt-Seminar Hand zur Prüfungsvorbereitung
Orthopädie und Unfallchirurgie**
Hamburg, 16.06.2023



Jetzt anmelden!

www.bdc.de/veranstaltungen
akademie@bdc.de



* Änderungen der Durchführung von Veranstaltungen vorbehalten

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

**Ich melde mich an für das Seminar Spezielle Unfallchirurgie Teil II
 in Augsburg vom 01. – 03. März 2023.**

Kurs-Nr.: 23610

Ich bin Mitglied des BDC: ja nein
 Mitgliedsnummer: _____

Mitglieder: 300,- € Nichtmitglieder: 500,- €
 ja nein

Rechnung an Dienstschrift Privatschrift

Name: Herr Frau

 Titel/Vorname/Name

 EFN – Einheitliche Fortbildungsnummer Ihrer Landesärztekammer

Dienstschrift:

 Klinik/Praxis

 Abteilung

 Dienststellung

 Straße PLZ/Ort

 Telefon Fax

 E-Mail – zur Anmeldebestätigung notwendig

Privatschrift:

 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. Wir weisen Sie darauf hin, dass wir Ihre E-Mail zur Direktwerbung für BDC-Fortbildungsangebote verwenden. Der Werbung können Sie jederzeit kostenlos widersprechen: <https://anmeldung.bdc.de/Abmelden.jsp>.

 Datum

 Unterschrift



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

Termin 01. – 03. März 2023
Veranstaltungsort Großer Hörsaal
 Universitätsklinikum Augsburg
 Stenglinstraße 2
 86156 Augsburg

Wissenschaftliche Leitung und Organisation **Prof. Dr. med. Dr. h.c. Edgar Mayr**
 Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie, Plastische und Handchirurgie
 Universitätsklinikum Augsburg

Anmeldung und Auskunft **BDC|Akademie**
 Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V.
 Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin
 Tel: 030/28004-120, Fax: 030/28004-108
 akademie@bdc.de
<https://www.bdc.de/impressum>

Registrierung Ihre Anmeldung ist **verbindlich**, sobald Sie die Rechnung mit dem Teilnehmerschein erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Seminargebühr.
 Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Stornierungs-konditionen 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 300,- €
 Nichtmitglieder 500,- €
 Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.

Verpflegung In der Cafeteria des Klinikums möglich.
Unterkunft Fremdenverkehrsverein
 Bahnhofstraße 7, 86150 Augsburg
 Tel: 0821/502070, Fax: 0821/5020746

Anreise Mit dem PKW: Autobahnausfahrt Neusäß, dann der Beschilderung „Universitätsklinikum“ folgen.
 Flugverbindungen: unter Tel: 01803-803803
 Öffentliche Verkehrsmittel:
 VG A-Bus Linie 32 vom Königplatz und Hauptbahnhof
 Straßenbahnlinie 2 bis Klinikum
 AVV -Buslinien 500/503 Hauptbahnhof-Kinderkliniken (ohne Umsteigen)

Fortbildung Fortbildungspunkte werden bei der ÄK Bayern 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, Rubrik [BDC|Akademie/Für Teilnehmer](http://www.bdc.de).



Langenbeck-Virchow-Haus
Luisenstraße 58/59
10117 Berlin

Tel: 030/28004-120

Fax: 030/28004-108

www.bdc.de

akademie@bdc.de