



# Osteosyntheseverfahren an der unteren Extremität

Webinar, 15. September 2026



**Live-  
Webinar**

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

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

in unserem Webinar „Osteosyntheseverfahren an der unteren Extremität“ wollen wir uns diesmal mit dem Ober- und Unterschenkel beschäftigen.

Die entsprechenden Verletzungen machen einen bedeutenden Anteil unserer täglichen Arbeit aus. Die Kunst der optimalen operativen Versorgung ist die Voraussetzung für die Wiedererlangung der Mobilität unserer Patient:innen.

Die Referenten werden mit evidenzbasierten Empfehlungen und ihrem Fundus an klinischen Erfahrungen für Kolleg:innen in der Weiterbildung und auch für erfahrene Fachärzte und Fachärztinnen zu einer interessanten Fortbildung beitragen!

Ich freue mich auf eine hoffentlich gut besuchte Veranstaltung!

Mit kollegialen Grüßen

Ihr  
Prof. Dr. med. Lars Gerhard Großterlinden

16.30 - 16.45 **Begrüßung und Einführung**  
Lars Gerhard Großterlinden, Hamburg  
Benedikt Braun, Tübingen

.....  
**Femur**

16.45 - 17.15 **Proximale Femurfrakturen**  
Maximilian Hartel, Hamburg

17.15 - 17.45 **Femurschaftfrakturen**  
Knut Müller-Stahl, Bremen

17.45 - 18.15 **Distale Femurfrakturen**  
Lars Gerhard Großterlinden, Hamburg

18.15 - 18.30 **Diskussion**  
.....

**Tibia**

18.30 - 19.00 **Proximale Tibiafrakturen**  
Matthias Krause, Hamburg

19.00 - 19.30 **Tibiaschaftfrakturen**  
Christopher Spering, Göttingen

19.30 - 20.00 **Distale Tibiafrakturen**  
Oliver Pieske, Oldenburg

20.00 - 20.15 **Diskussion**

**Prof. Dr. med. Benedikt Braun** · BG Unfallklinik Tübingen · Unfall- und Wiederherstellungschirurgie · Schnarrenbergstr. 95 · 72076 Tübingen

**Prof. Dr. med. Lars Gerhard Großterlinden** · Asklepios Klinik Altona · Orthopädie, Unfall- und Wirbelsäulenchirurgie · Paul-Ehrlich-Str. 1 · 22763 Hamburg

**PD Dr. med. Maximilian Hartel** · BG Klinikum Hamburg · Unfallchirurgie, Orthopädie und Sporttraumatologie · Bergedorfer Str. 10 · 21033 Hamburg

**Prof. Dr. med. Matthias Krause** · Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf · Orthopädie der Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie und Orthopädie · Martinistr. 52 · 20246 Hamburg

**Dr. med. Knut Müller-Stahl** · Klinikum Bremen-Mitte gGmbH · Unfallchirurgie und Orthopädie · St.-Jürgen-Str. 1 · 28205 Bremen

**PD Dr. med. Oliver Pieske** · Evangelisches Krankenhaus Oldenburg · Unfallchirurgie, Orthopädie und Sporttraumatologie · Steinweg 13-17 · 26122 Oldenburg

**PD Dr. med. Christopher Spering** · Universitätsmedizin Göttingen · Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie · Robert-Koch-Str. 40 · 37075 Göttingen

## Danke!

Die BDC|Akademie dankt allen Referent:innen für ihren Einsatz und ihr Engagement bei der Gestaltung dieses Webinars.

# Sponsoren der BDC|AKADEMIE

Der Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V. (BDC) definiert traditionell chirurgische Weiterbildung und Fortbildung als eine seiner Kernaufgaben. Das Angebot der BDC|Akademie hat sich in den letzten Jahren stetig erweitert und folgte der karrierebedingten Gliederung vom Berufseinstieg des chirurgischen Nachwuchses bis hin zu den praxisorientierten Anforderungen an klinisch tätige Chirurgeninnen und Chirurgen.

Die Umsetzung dieses umfassenden Programms ist ohne die finanzielle und materielle Unterstützung der medizintechnischen und pharmazeutischen Industrie heutzutage gerade unter den erschwerten Rahmenbedingungen nicht denkbar. Das betrifft neben dem Gesamtprogramm der Akademie auch immer wieder die gezielte Förderung einzelner zukunftsorientierter Projekte mit innovativen und modernen Lernkonzepten. Der konstruktive Dialog, der hier zwischen der BDC|Akademie und den einzelnen Industrieunternehmen entstanden ist und intensiv gepflegt wird, ist Ausdruck dieser engen Kooperation. Dabei bleiben die Inhalte der ärztlichen Fortbildung unabhängig von wirtschaftlichen Interessen. Das wissenschaftliche Programm jeder Veranstaltung wird auch weiterhin produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Die BDC|Akademie dankt allen Sponsoren für die vertrauensvolle Zusammenarbeit und für ihr professionelles Engagement in der chirurgischen Fort- und Weiterbildung.

**B|BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

**corzamedical**

**INTUITIVE**

**Medtronic**  
Engineering the extraordinary

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE

 **BDC** | Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V.

**Online:** <https://www.bdc.de/veranstaltungen/>  
**Fax:** 030/28004-108  
**E-Mail:** [akademie@bdc.de](mailto:akademie@bdc.de)

**Ich melde mich an für das Webinar Osteosyntheseverfahren an der unteren Extremität online am 15. September 2026.**

**Kurs-Nr.: 23612**

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

Mitglieder: 95,- € Nichtmitglieder: 125,- €

Rechnung an  Dienstschrift  Privatschrift

**Name:**  Herr  Frau  divers

\_\_\_\_\_  
 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/](http://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** 15. September 2026  
**Veranstaltungsort** online in der BDC|eAkademie  
**Wissenschaftlicher Leiter** Prof. Dr. med. Lars Gerhard Großterlinden  
 Asklepios Klinik Altona, Chefarzt des Zentrums für Orthopädie, Unfall- und Wirbelsäulenchirurgie

**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](mailto:akademie@bdc.de)  
<https://www.bdc.de/impressum>

**Registrierung** Ihre Anmeldung ist **verbindlich**, sobald Sie die Rechnung erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Teilnahmegebühr.

Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor. Stand: 08.06.2026

Die angemeldeten Teilnehmenden werden über mögliche Änderungen per E-Mail informiert.

**Teilnahmegebühr** Mitglieder des BDC 95,- €  
 Nichtmitglieder 125,- €

Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.

**Stornierungskonditionen** Stornierungen bedürfen der Schriftform. Fristen und Gebühren:

- Kostenfrei bis 28 Tage vor dem Webinar
- 50 % der Gebühr bis 7 Tage vor dem Webinar
- 100 % der Gebühr bei weniger als 7 Tage vor dem Webinar oder Nichterscheinen

**Zertifizierung** Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

**Organisatorisches** Nach Ihrer Webinaranmeldung erhalten Sie Ihre Rechnung per Post. Ca. eine Woche vor dem Webinar erhalten Sie die Zugangsdaten per E-Mail und können sich in der BDC|eAkademie mit Ihren BDC-Zugangsdaten einloggen. Während des Webinars können Sie Ihre Fragen per Chat an die Referent:innen stellen.

Die CME-Punkte werden automatisch an die Ärztekammern gemeldet, wenn Sie Ihre EFN bei der Anmeldung angeben.



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)