



Osteosyntheseverfahren an der oberen Extremität

Webinar, 04. April 2025

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

Live-
Webinar

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden herzlich zu einem Webinar zum Thema „Osteosyntheseverfahren an der oberen Extremität“ ein. Die wesentlichen Verletzungen und deren Therapieoptionen werden vorgestellt. Erfahrene Referentinnen und Referenten stellen ihr Wissen zur Verfügung und wir hoffen auf viele Fragen und Kommentare.

Das Webinar richtet sich an Kolleginnen und Kollegen kurz vor dem Facharzt Orthopädie/Unfallchirurgie, diejenigen unter Ihnen, die vor der Prüfung „Spezielle Unfallchirurgie“ stehen und schließlich an die erfahrenen Kolleg:innen, die ihr Wissen auffrischen wollen.

Machen Sie mit!

Beste Grüße

Prof. Dr. med. Lars G. Großterlinden
Wissenschaftlicher Leiter

15.50 - 16.00	Registrierung
16.00 - 16.10	Begrüßung Lars Gerhard Großterlinden, Hamburg
	Von proximal nach distal!
16.10 - 16.30	AC-Gelenkverletzung Michael Hoffmann, Hamburg
16.30 - 16.50	Osteosynthese bei Claviculafraktur Oliver Pieske, Oldenburg
16.50 - 17.00	Diskussion
17.00 - 17.20	Konservative Therapie proximale Humerusfraktur Thomas Gösling, Braunschweig
17.20 - 17.40	Osteosynthese proximale Humerusfraktur Knut Müller-Stahl, Bremen
17.40 - 18.00	Primäre Endoprothetik bei proximaler Humerusfraktur Henning Jeziorkowski, Hamburg
18.00 - 18.10	Diskussion
18.10 - 18.30	Distaler Humerus: Rekonstruktion Lars Gerhard Großterlinden, Hamburg
18.30 - 18.50	Distaler Humerus: primärer Gelenkersatz Burkhard Wippermann, Hildesheim
18.50 - 19.00	Diskussion
19.00 - 19.20	Proximaler Unterarm Christian Kühne, Hamburg
19.20 - 19.40	Unterarmschaftfraktur Max Daniel Kauther, Rotenburg Wümme
19.40 - 20.00	Distaler Radius/Unterarm Sinef Yazar-Schlickewei, Hamburg
20.00 - 20.10	Abschlussdiskussion und Verabschiedung

Prof. Dr. med. Thomas Gössling · Städt. Klinikum Braunschweig gGmbH · Unfallchirurgie und Orthopädische Chirurgie · Holwedestr. 16 · 38118 Braunschweig

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

Prof. Dr. med. Michael Hoffmann · Asklepios Klinik St. Georg · Unfallchirurgie, Orthopädie und Sportorthopädie · Lohmühlenstr. 5 · 20099 Hamburg

Dr. med. Henning Jeziorkowski · Asklepios Klinik Altona · Orthopädie, Unfall- und Wirbelsäulenchirurgie · Paul-Ehrlich-Str. 1 · 22763 Hamburg

Prof. Dr. med. Max Daniel Kautner · AGAPLESION Diakonieklinikum Rotenburg gGmbH · Unfallchirurgie und Orthopädie · Elise-Averdieck-Str. 17 · 27356 Rotenburg (Wümme)

Prof. Dr. med. Christian Kühne · Schön Klinik Hamburg Eilbek · Klinik für Unfall- und Handchirurgie, Zentrum für Alterstraumatologie · Dehnhaide 120 · 22081 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

Prof. Dr. med. Burkhard Wippermann · 31134 Hildesheim

Dr. med. Sinef Yazar-Schlickewei · Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf · Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie · Martinistr. 52 · 20246 Hamburg

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

Ich melde mich an für das Webinar Osteosyntheseverfahren an der oberen Extremität am 04. April 2025.

Kurs-Nr.: 23612

Ich bin Mitglied des BDC: ja nein
 Mitgliedsnummer: _____

Mitglieder: 150,- € Nichtmitglieder: 200,- €

Rechnung an Dienstanschrift Privatanschrift

Name: Herr Frau divers

 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. 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 04. April 2025
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
<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: 10.02.2025

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

Stornierungs-konditionen 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

Teilnahmegebühr Mitglieder des BDC 150,- €
 Nichtmitglieder 200,- €

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

Fortbildung 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 der Webinare können Sie Ihre Fragen per Chat an die Referent:innen stellen.

Die 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

akademie@bdc.de