



Osteosyntheseverfahren an der oberen Extremität

Bremen, 24. – 25. November 2022

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

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zum Seminar „Osteosyntheseverfahren an der oberen Extremität“ in Bremen begrüßen zu dürfen.

Ziel unseres Kurses ist es, mit Ihnen zusammen die Therapiemöglichkeiten bei Frakturen im Bereich der oberen Extremitäten zu besprechen. Sie sollen die modernen Implantate und deren Indikationen und Indikationsgrenzen mit uns diskutieren. Gibt es noch Raum für Verbesserungen? Gezielt haben wir die Themen so ausgewählt, dass eine lebhaft Diskussionsausweichlich ist!

Außerdem wollen wir Ihnen viel Zeit geben, um die Anwendbarkeit der Implantate und das Handling der Instrumente am Kunstknochen zu überprüfen.

Der Kurs: „Osteosyntheseverfahren an der oberen Extremität“ als Schwerpunktveranstaltung des BDC und Teil des Zertifikates „Osteosynthese“ des BDC richtet sich an alle Kolleginnen und Kollegen, die kurz vor der Facharztprüfung Orthopädie/Unfallchirurgie oder kurz vor der Prüfung Spezielle Unfallchirurgie stehen. Außerdem an die erfahrenen Kolleginnen und Kollegen, die sich informieren wollen, welche Techniken derzeit „state of the art“ sind und welche Anwendungsmöglichkeiten sie bieten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihr



Michael Paul Hahn

- 08.30 - 09.00 Registrierung
- 09.00 - 09.10 Begrüßung, Kursziele, Organisation
Michael Paul Hahn, Bremen
- Vorträge I: Humeruskopf/-schaft**
- 09.10 - 09.30 Konservative Therapie Humeruskopffraktur
Thomas Gösling, Braunschweig
- 09.30 - 09.50 Plattenostesynthese Humeruskopf
Knut Müller-Stahl, Bremen
- 09.50 - 10.10 Nagelostesynthese Humeruskopf
Andreas H. Rücker, Rendsburg
- 10.10 - 10.30 Endoprothetik bei Humeruskopffrakturen
Henning Jeziorkowski, Hamburg
- 10.30 - 11.00 Diskussion
- Praktische Übung A**
- 11.00 - 12.00 Platte Humeruskopf, Nagel Humeruskopf
- 12.00 - 13.00 *Mittagspause*
-
- Vorträge II: Ellenbogenfrakturen**
- 13.00 - 13.20 Distale Humerusfrakturen: Osteosynthese
Jan Wilhelm Thies, Bremen
- 13.20 - 13.40 Distale Humerusfrakturen: Primärer Gelenkersatz
Burkhard Wippermann, Hildesheim
- 13.40 - 14.00 Olecranonfrakturen
Henning Jeziorkowski, Hamburg
- 14.00 - 14.20 Radiuskopffrakturen
Andreas H. Rücker, Rendsburg
- 14.20 - 14.40 Diskussion
- 14.40 - 15.00 *Pause*
-
- Praktische Übung B**
- 15.00 - 16.00 Plattenosteosynthese distaler Humerus
- Vorträge III: Clavicula, AC-Gelenk**
- 16.00 - 16.20 Osteosynthese bei Claviculafraktur
Oliver Pieske, Oldenburg
- 16.20 - 16.40 AC-Gelenkverletzung
Benjamin Meyknecht, Oldenburg
- 16.40 - 17.00 Diskussion

Vorträge IV: Unterarm mit distalem Radius

- 09.00 - 09.20 Unterarmschaftfraktur
Max Daniel Kauther, Rotenburg (Wümme)
- 09.20 - 09.40 Distale Radiusfraktur: Platte
Sascha Fürst, Oldenburg
- 09.40 - 10.00 Distale Radiusfraktur: Fixateur Externe
Klaus Reichstein, Bremerhaven
- 10.00 - 10.20 Diskussion

Praktische Übungen C

- 10.20 - 11.20 Plattenosteosynthese Clavicula
- 11.20 - 11.30 *Pause*

.....

Vorträge V: Komplikationsmanagement

- 11.30 - 11.50 Offene Frakturen an der oberen Extremität:
Managementprinzipien
Burkhard Wippermann, Hildesheim
- 11.50 - 12.10 Weichteildefektdeckung an der oberen Extremität
Can Cedidi, Bremen
- 12.10 - 12.30 Komplikationsmanagement bei verzögerter
Heilung/Pseudarthrose
Max Daniel Kauther, Rotenburg (Wümme)
- 12.30 - 12.50 Diskussion
- 12.50 - 13.40 *Mittagspause*

.....

Praktische Übungen D

- 13.40 - 14.40 Plattenosteosynthese Olecranon,
Plattenosteosynthese Unterarm
- 14.40 - 15.00 Abschlussbesprechung

Prof. Dr. med. Can Cedidi · Klinikum Bremen-Mitte gGmbH · Plastische und Rekonstruktive Chirurgie · St.-Jürgen-Str. 1 · 28205 Bremen

Dr. med. Sascha Fürst · Evangelisches Krankenhaus Oldenburg · Unfallchirurgie, Orthopädie und Sporttraumatologie · Steinweg 13-17 · 26122 Oldenburg

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

Prof. Dr. med. Michael Paul Hahn · Klinikum Bremen-Mitte gGmbH · Unfallchirurgie und Orthopädie · St.-Jürgen-Str. 1 · 28205 Bremen

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

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

Dr. med. Benjamin Meyknecht · Evangelisches Krankenhaus Oldenburg · Unfallchirurgie, Orthopädie und Sporttraumatologie · Steinweg 13-17 · 26122 Oldenburg

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

Dr. med. Klaus Reichstein · Klinikum Bremerhaven · Reinkenheide gGmbH · Unfall-, Orthopädie und Handchirurgie · Postbrookstr. 103 · 27574 Bremerhaven

Dr. med. Andreas H. Rücker · imland Klinik Rendsburg · Unfall- und Wiederherstellungschirurgie · Lilienstr. 20-28 · 24768 Rendsburg

Jan Wilhelm Thies · Klinikum Bremen-Mitte gGmbH · Unfallchirurgie und Orthopädie · St.-Jürgen-Str. 1 · 28205 Bremen

Prof. Dr. med. Burkhard Wippermann · HELIOS Klinikum Hildesheim GmbH · Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädische Chirurgie · Senator-Braun-Allee 33 · 31135 Hildesheim

Zertifizierung und Sponsoring

Die Inhalte der ärztlichen Fortbildung sind unabhängig von wirtschaftlichen Interessen. Das wissenschaftliche Programm ist produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet. Etwasige Interessenkonflikte werden von den Referent:innen vor dem Vortrag offengelegt, entsprechende Vortragsvorlagen stellt der Veranstalter zur Verfügung. Die Gesamtzusendung von Sponsoren der BDC|Akademie sowie sonstigen Unterstützern belaufen sich für dieses Seminar auf insgesamt 0,- €. Die Zuwendungen belaufen sich auf Material zur Workshopausstattung.

Danke!

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



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 in Bremen vom 24. – 25. November 2022.

Kurs-Nr.: 23612

Ich bin Mitglied des BDC: ja nein
 Mitgliedsnummer: _____

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. 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 24. – 25. November 2022

Veranstaltungsort ATLANTIC Hotel an der Galopprennbahn
 Ludwig-Roselius-Allee 2
 28329 Bremen

Wissenschaftlicher Leiter: Prof. Dr. med. Michael Paul Hahn
 Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Klinikum Bremen-Mitte

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 erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Seminargebühr.
 Der Veranstalter behält sich jegliche Programmänderungen vor, aufgrund der COVID-Pandemie auch kurzfristig.
 Die angemeldeten Teilnehmenden werden über mögliche Änderungen per E-Mail informiert.

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,- €

Fortbildung Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
 Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Bremen beantragt.



Langenbeck-Virchow-Haus
Luisenstraße 58/59
10117 Berlin

Tel: 030/28004-120

Fax: 030/28004-108

www.bdc.de

akademie@bdc.de