

Butter bei die Fische!

13.-14.11.2017
30.-31.05.2018 **Hamburg**
22.-23.11.2018

Hands-On Training O&U

Praxiskurs für Berufseinsteiger zum
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

- ▶ Operieren am Humanpräparat
- ▶ Theorie zur Praxis durch E-Learning
- ▶ Community zum Austausch

Sehr geehrte angehende Fachärztinnen und Fachärzte für Orthopädie und Unfallchirurgie,

wir freuen uns, Ihnen ein neues Praxiskursformat vorzustellen:

Hands-On Training O&U – Theorie war gestern!

Legen Sie mit diesem Kurs ein Fundament für Ihre Zukunft in der Orthopädie und Unfallchirurgie. In praktischen Workshops vermitteln wir Ihnen in kleinen Gruppen die wichtigsten Fähigkeiten für Ihre spätere Tätigkeit:

- ▶ Knoten und Nähte inkl. Sehnennaht (Achillessehne)
- ▶ Thoraxdrainage
- ▶ Gipskurs
- ▶ Systematische Röntgenbefundung
- ▶ Osteosynthesen (Weber-B-Fraktur, Oberschenkel-Fraktur)
- ▶ Fixateur externe am Unterschenkel
- ▶ Punktionen, Infiltrationen und Lokalanästhesie

Im Vorfeld des praktischen Teils wird Ihnen mithilfe von Webinaren und E-Learning Kursen das theoretische Wissen vermittelt. Dieses können Sie bequem von zu Hause aus oder wo auch immer Sie gerade Ruhe, Zeit und einen Internetanschluss haben, durchführen. Im Seminar vor Ort besteht ausreichend Zeit, dass jeder Teilnehmer alle Eingriffe an den Humanpräparaten selbstständig durchführen kann.

Dank der Unterstützung unserer Sponsoren und des European Surgical Institute können wir Ihnen ein praxisorientiertes und realitätsnahes Training ermöglichen.

Starten Sie mit uns gemeinsam in die praktische Tätigkeit in Orthopädie und Unfallchirurgie und seien Sie Teil unserer Community im BVOU.net, einer Plattform zum Wissens- und Erfahrungsaustausch.

Ihr Prof. Markus Kröber und Prof. Thomas Mittlmeier

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Markus Kröber

Chefarzt am Zentrum für Orthopädie,
Unfall- und Wirbelsäulenchirurgie
Asklepios Klinik Altona
Paul-Ehrlich-Straße 1, 22763 Hamburg

Prof. Thomas Mittlmeier

Leiter der Abteilung für Unfall-, Hand-
und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsmedizin Rostock
Schillingallee 35, 18057 Rostock

Referenten

Dr. Jörg Ansorg

Geschäftsführer
Berufsverband für Orthopädie und
Unfallchirurgie e.V. (BVOU e.V.)
Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Straße des 17. Juni 106–108, 10623 Berlin

Neel Beermann

OP-Fachkrankenschwester
Asklepios Klinik Altona
Paul-Ehrlich-Straße 1,
22763 Hamburg

Prof. Roman Fischbach

Chefarzt Abteilung für Radiologie
Asklepios Klinik Altona
Paul-Ehrlich-Straße 1,
22763 Hamburg

Dr. Jörg Heberer

Rechtsanwaltskanzlei
Dr. Jörg Heberer & Kollegen
Paul-Hösch-Straße 25a,
81243 München

Dr. Thilo John

Chefarzt für Unfallchirurgie und Orthopädie
DRK Kliniken Berlin Westend
Spandauer Damm 130,
14050 Berlin

Dr. med. Matthias Münzberg

Leiter Centrum für interdisziplinäre
Rettungs- und Notfallmedizin CIRN
BG Unfallklinik Ludwigshafen
Ludwig-Guttman-Straße 13,
67071 Ludwigshafen

Carl Philipp Stys

Oberarzt am Zentrum für Orthopädie,
Unfall- und Wirbelsäulenchirurgie
Asklepios Klinik Altona
Paul-Ehrlich-Straße 1, 22763 Hamburg

Dr. Lisa Wenzel

Assistenzärztin
BG Klinikum Murnau gGmbH
Prof.-Küntschers-Straße, 882418 Murnau

Dr. Pawel Zwolak

Oberarzt Klinik für Orthopädie
und Unfallchirurgie
Alfried Krupp Krankenhaus Rüttenscheid
Alfried-Krupp-Straße 21, 45131 Essen

Hands-On Training O&U – Theorie war Gestern!

Theorie zur Praxis durch E-Learning

Webinare im BVOU Study Club

Datum	Thema	Referent
06.10.2017	Recht in der Notaufnahme	J. Heberer
13.10.2017	Perioperatives Management	L. Wenzel
20.10.2017	Notfallversorgung	M. Münzberg
03.11.2017	Fraktur und Weichteilschaden	T. John
10.11.2017	Naht- und Knotenkunde	M. Kröber

Den Teilnehmern wird vor Kursbeginn der Zugang zum E-Learning-Portal und zum BVOU Study Club ermöglicht.

E-Learning Operationskurse

Thema	Referent
Therapie der Sprunggelenksluxationsfrakturen vom Pronationstyp	S. Rammelt, H. Zwipp T. Mittlmeier
Osteosynthese von Weber-B-Sprunggelenkfrakturen	C. Spring, V. Lesche, K. Dresing
Mediale Schenkelhalsfraktur im Erwachsenenalter	F. Bonnaire, B. Muller
Osteosynthese von per- und subtrocantären Femurfrakturen mit dem proximalen Femurnagel	S. Sehmisch, J. Rieckenberg, K. Dresing

Hands-On Training O&U – Theorie war Gestern!

Tag 1 – 13.11.2017

Uhrzeit	Thema und Lernziele
08:45–09:00	Begrüßung, Inhalte und Ziele
09:00–10:00	Nahtmaterial, Nähte und Knoten
10:00–10:15	Kaffeepause
10:15–11:30	Nahtkurs: Wund- und Weichteilnähte, Achillessehnen-Naht
11:30–11:45	Kaffeepause
11:45–13:00	Infiltration an der Wirbelsäule, Gelenkpunktionen, Lokalanästhesie
13:00–14:00	Mittagspause
14:00–14:30	Diagnostik und konservative Therapie von Frakturen
14:30–15:00	Bildgebende Verfahren
15:00–15:15	Kaffeepause
15:15–16:15	Gipskurs
16:15–16:30	Kaffeepause
16:30–17:30	Bildgebende Verfahren: Systematische Röntgenbefundung an Fallbeispielen / Umgang mit Bildwandler und Navigation
ab 19:00	Gemeinsames Abendessen

Tag 2 – 14.11.2017

Uhrzeit	Thema und Lernziele
09:00 – 10:00	Grundlagen der operativen Frakturversorgung
10:00–10:15	Kaffeepause
10:15 – 11:30	Osteosynthese am Sprunggelenk: Weber-B-Fraktur Innenknöchelversorgung
11:30–11:45	Kaffeepause
11:45 – 13:00	Grundprinzipien der Plattenosteosynthese am Oberschenkel
13:00–14:00	Mittagspause
14:00 – 15:00	Notfallversorgung in O&U
15:00–15:15	Kaffeepause
15:15 – 16:15	Osteosynthese im Kadaverlab: Unterschenkelfraktur mit Fixateur externe
16:15–16:30	Kaffeepause
16:30 – 17:30	Anlage Thoraxdrainage am Humanpräparat
17:30	Abschlussdiskussion und Evaluation

■ Theorie

■ Hands-on Workshop

Kursgebühren und Ort

Begrenzte Teilnehmerzahl

maximal 28 Personen

BVOU-Mitglieder

800,00 €

Nicht-Mitglieder

950,00 €

Veranstaltungsort

Johnson & Johnson Institute Hamburg
Johnson & Johnson Medical GmbH
Hummelsbütteler Steindamm 71
22851 Norderstedt

www.esi-online.de

Anmeldebedingungen:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und wird in der Reihenfolge des Eingangs von uns gebucht. Sollte die Veranstaltung bereits ausgebucht sein, melden wir uns umgehend, ansonsten senden wir Ihnen Ihre Anmeldebestätigung mit ausführlichen Informationen.

Sie können jederzeit anstelle des angemeldeten Teilnehmers einen Vertreter benennen. Ihnen entstehen keine zusätzlichen Kosten.

Entrichtete Teilnahmegebühren werden Ihnen selbstverständlich zurückerstattet. Weitergehende Haftungs- und Schadensersatzansprüche, die nicht die Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit betreffen, sind, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit unsererseits vorliegt, ausgeschlossen. Bitte beachten Sie dies auch bei Ihrer Buchung von Flug- oder Bahntickets. Sie können jederzeit vom Vertrag zurücktreten. Dies ist jedoch nur schriftlich möglich. Bitte beachten Sie, dass wir folgende Bearbeitungsgebühren erheben:

Stornierung unter 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn 100% der Teilnahmegebühr. Bei Nichterscheinen des angemeldeten Teilnehmers, fällt die komplette Gebühr an.

Der Preis versteht sich inkl. Tagungsunterlagen, Verpflegung und Getränken.
Günstige Übernachtungen vermitteln wir gern in nahegelegenen Hotels.
Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG. steuerfrei.

Wir danken unseren Sponsoren für die Unterstützung



Anmeldung

Ich bin Mitglied des BVOU ja nein

Mitgliedsnummer

Frau Herr

Rechnung an Dienstadresse Privatadresse

Titel / Name / Vorname

EFN* Einheitliche Fortbildungsnummer, bitte angeben!

Online schneller
anmelden unter:



www.bvou.net/ado

Dienstanschrift

Straße / Nr.

PLZ / Ort

Klinik / Praxis

Abteilung

Dienststellung

Telefon / Fax

E-Mail

Privatanschrift

Straße / Nr.

PLZ / Ort

Ich erkläre hiermit, dass ich die Anmeldebedingungen vom BVOU (ADO) 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 zertifizierte Landesärztekammer auf Anfrage die Teilnehmerliste des Seminars einsehen darf.

Datum

Unterschrift

Veranstalter

ADO Akademie Deutscher Orthopäden

Berufsverband für
Orthopädie und Unfallchirurgie e.V.
Straße des 17. Juni 106–108
10623 Berlin

T 030 797 444 59
F 030 797 444 57
info@institut-ado.de

