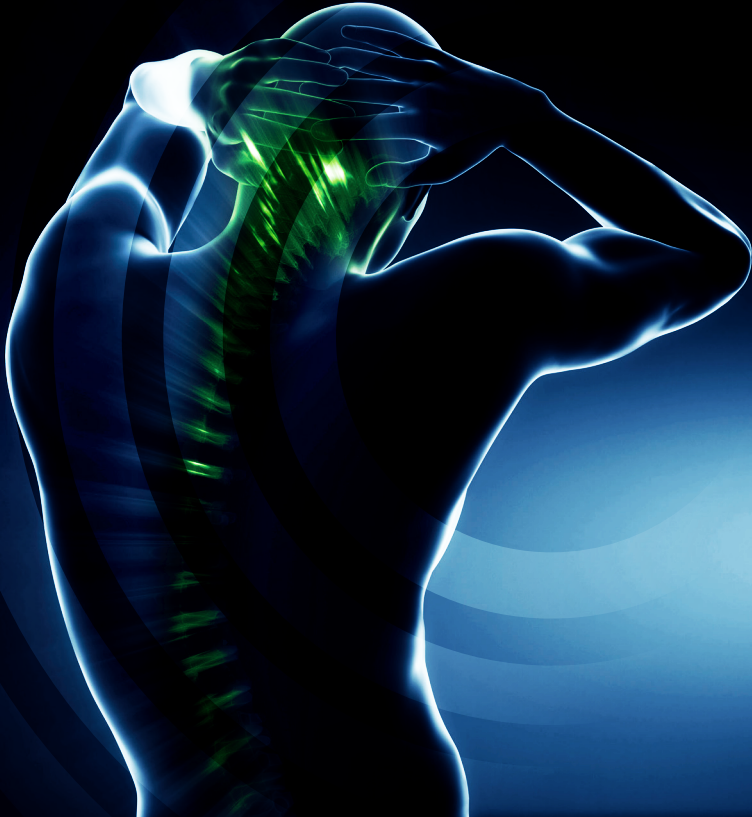




Osteosynthesis & Trauma Care

Germany



Programm

14. – 15. November 2019, Spine Cad Lab Kurs – Wirbelsäulen- kurs am anatomischen Präparat

Zervikale Wirbelsäulenchirurgie
Mülheim/Ruhr



Vorwort

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

die zervikale Wirbelsäulenchirurgie stellt nach wie vor eine große Herausforderung dar. Die hohe Dichte an vulnerablen anatomischen Strukturen erfordert eine besonders präzise Präparationstechnik. Neue minimalinvasive Techniken sind hier ebenso zu berücksichtigen wie mittlerweile die Navigation und intraoperative 3D-Bildgebung.

Organisatorisch bei diesem Kurs ist traditionell der Donnerstag der Einführung in die Thematik und in die Techniken gewidmet. Dabei ist neben den Vorträgen viel Zeit für Diskussion und persönlichen Erfahrungsaustausch vorgesehen.

Der Freitag ist dann voll umfänglich für die praktischen Übungen am Präparat vorgesehen. Auch hier steht Ihnen das erfahrene Team jederzeit für Fragen und Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

Durch die limitierte Teilnehmerzahl ist eine intensive praktische Übung gewährleistet.

Wir freuen uns auf Sie und wünschen Ihnen eine angenehme Anreise.

Dr. med. O. Gonschorek

Dr. med. J. Vastmans



Referenten

- Dr. med. B. Carl,
Universitätsklinikum Marburg
- Dr. med. O. Gonschorek,
BG Unfallklinik Murnau
- Prof. Dr. med. N. Hansen-Algenstaedt,
OrthoCentrum Hamburg, Park-Klinik Manhagen
- Dr. med. S. Katscher,
Sana Klinikum Borna
- Prof. Dr. med. P. Kobbe,
Uniklinik RWTH Aachen
- Dr. med. M. Lewandowski,
Diako Bremen
- Prof. Dr. med. R. Schmidt,
ALB FILS KLINIKEN, Göppingen
- Prof. Dr. med. C. Ulrich,
Göppingen
- Dr. med. J. Vastmans,
BG Unfallklinik Murnau

November 2019

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3
4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17
18 19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30

Wirbelsäulenkurs am anatomischen Präparat

Zervikale Wirbelsäulenchirurgie

Donnerstag, 14.11.

16:00 – 16:10 Begrüßung und Hinweise zur Organisation

16:10 – 16:20 Begrüßung

16:20 – 16:40 Chirurgische und radiologische Anatomie

16:40 – 17:00 Verletzungen der oberen HWS

17:00 – 17:20 Verletzungen der subaxialen HWS

17:20 – 18:00 Diskussion / Kaffee

18:00 – 18:20 Komplikationsmanagement

18:20 – 18:40 Degenerative HWS: ventral/dorsal/360°

18:40 – 19:00 Diskussion / Organisatorisches

November 2019

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3
4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17
18 19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30

Wirbelsäulenkurs am anatomischen Präparat

Zervikale Wirbelsäulenchirurgie

Freitag, 15.11.

09:00 – 09:15	Begrüßung, Resümee vom Vortag
09:15 – 09:45	Spezielle Techniken an der oberen HWS
09:45 – 10:45	CadLab Teil I
10:45 – 11:00	Wechsel
11:00 – 12:00	CadLab Teil II
12:00 – 12:45	Mittagspause
12:45 – 13:45	CadLab Teil III
13:45 – 14:00	Wechsel
14:00 – 15:00	CadLab Teil IV
15:00	Nachlese und Diskussion

Inhalte CadLab-Stationen

- Ventrale Versorgung HWS: Densverschraubung, BS Ausräumung oder Corporektomie und Fusion mit Cage und Platte
 - Dorsale Versorgung HWS: C1/2 Verschraubung nach Magerl, transpediculäre Verschraubung C1/2 nach Harms, Fusion C0/4 mit Massa lateralis Schrauben und Occiputplatte.
 - Dorsale Versorgung BWS und LWS: transpediculäre Fusion in MIS Technik.
 - Thorakoskopische ventrale Versorgung: Corporektomie und Fusion mit Cage und Platte
- > *Durch den Wechsel nach 45 Minuten ist gewährleistet, dass jeder Teilnehmer alle Stationen durchläuft.*



Information

Veranstaltungsort

European Anatomy Campus, Am Stoot 5, 45481 Mülheim / Ruhr

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Oliver Gonschorek, BG-Unfallklinik Murnau

Dr. med. Jan Vastmans, BG-Unfallklinik Murnau

Information & Anmeldung:

Akademie der OTC Germany

Postfach 210135 · 45065 Essen

Fon: +49 20129 44 86 - 00 · Fax: +49 20142 60 240

info@otc-akademie.de · www.otc-akademie.de

Teilnahmegebühren

400,-EUR für OTC Germany Mitglieder

500,- EUR für Nicht-Mitglieder

Die Fortbildung ist auf max. 20 Teilnehmer limitiert.

10% Frühbucherrabatt bei einer Anmeldung bis zum 14.08.2019

Hotel

Übernachtungen im nahegelegenen Mercure Hotel Düsseldorf Airport können zu 79,00 € inkl. Frühstück über das Kongressbüro gebucht werden.

Stornobedingungen:

Die Stornierungs- und Rücktrittsbedingungen finden Sie auf www.otc-akademie.de. Eine Stornierung muss in schriftlicher Form erfolgen.

Zertifizierung

Die Anerkennung des Kurses als Fortbildungsveranstaltung ist bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung von

stryker[®]

Etwas finanzielle Defizite (max. 5 % der Gesamtaufwendung) der Veranstaltung werden durch die Firma Stryker durch einen jährlichen Educational Grant abgedeckt. Die Lehrinhalte der Veranstaltung sind produkt- bzw. firmenneutral.



Osteosynthesis & Trauma Care

Germany



Weitere Informationen erhalten Sie bei der:

Akademie der OTC Germany

Postfach 21 01 35 · 45065 Essen

Fon: +49 201 29 44 86 - 00 · Fax: +49 201 42 60 240

info@otc-akademie.de · www.otc-akademie.de

Spine Cad Lab Kurs – Wirbelsäulenkurs am anatomischen Präparat

Zervikale Wirbelsäulenchirurgie
Mülheim / Ruhr

14. – 15.11.2019

Ort:

European Anatomy Campus, Am Stoot 5, 45481 Mülheim / Ruhr

Ich nehme verbindlich teil.

Hiermit bestätige ich, die AGBs der OTC Germany (www.otc-akademie.de), welche Hinweise zum Datenschutz beinhalten, zur Kenntnis genommen zu haben und stimme diesen zu.

.....
Stempel/Unterschrift

Spine Cad Lab Kurs – Wirbelsäulenkurs am anatomischen Präparat

Zervikale Wirbelsäulenchirurgie,
Mülheim / Ruhr

14. – 15.11.2019

*
Name/Titel

Vorname

Funktion

Krankenhaus

Straße (Klinik)

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

OTC Germany Mitglied Ja Nein

* bei abweichender Rechnungsadresse melden Sie sich bitte auf
www.aiood-akademie.de an oder senden Sie uns eine Mail mit Ihrer
Rechnungsadresse an info@otc-akademie.de

Bitte
freimachen

Akademie der OTC Germany
Stichwort: Spine CadLab Nov. 2019
Postfach 210135
45065 Essen