

Veranstaltung

Zertifikat Fußchirurgie – Anatomischer Präparationskurs
Deutsche Assoziation für Fuß & Sprunggelenk e. V. (D.A.F.)

Veranstaltungstermin

Donnerstag, 17. Mai & Freitag, 18. Mai 2018

Veranstaltungsort

Institut für Anatomie
Gebäude 22.01
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Jonas Andermahr, Mechernich
Prof. Dr. med. Timm J. Filler, Düsseldorf

Kursbeirat der D.A.F.

Prof. Dr. med. Stefan Rammelt, Dresden

Referenten & Instruktoren

Prof. Dr. med. J. Andermahr, Mechernich
Dr. B. Braunstein, Köln
Dr. med. F. Brenig, Mechernich
Dr. med. A. Elsner, Bielefeld
Prof. Dr. med. T. J. Filler, Düsseldorf
Dr. med. U. Klapper, Castrop-Rauxel
Dr. med. C. Wingenfeld, Bad Neuenahr-Ahrweiler

Teilnahmegebühr

Mitglieder der D.A.F.:

Fachärzte in Vollzeitätigkeit	450 €
Assistenzärzte/Ärzte in Teilzeitätigkeit	430 €

Nicht-Mitglieder:

Fachärzte in Vollzeitätigkeit	550 €
Assistenzärzte/Ärzte in Teilzeitätigkeit	530 €

Kursinformation & Anmeldung

Kursanmeldung nur online über: www.daf-online.de

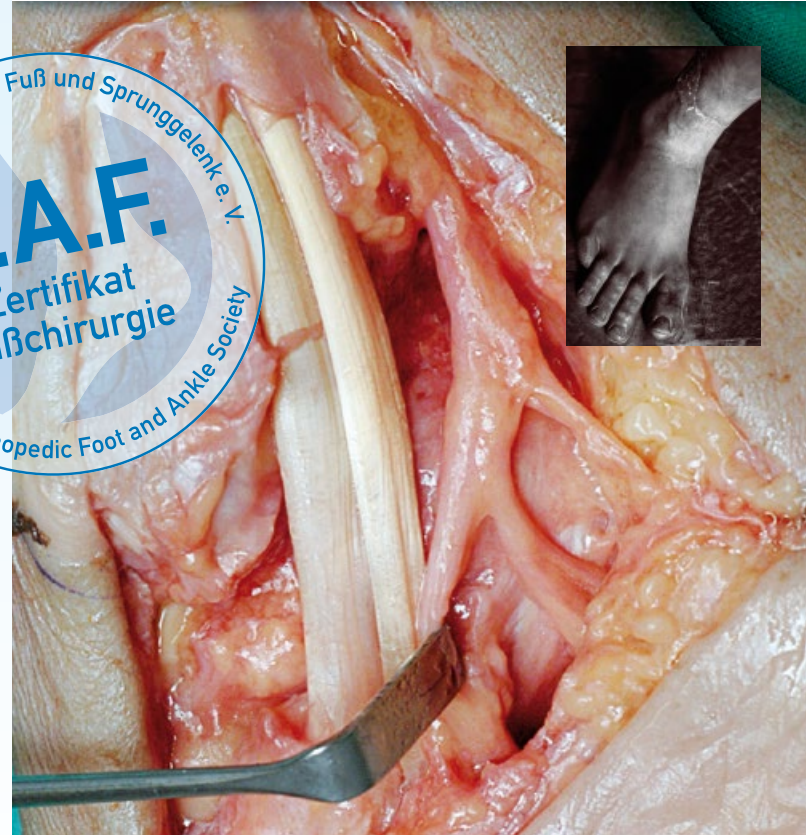
Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH
Gartenstraße 29, 61352 Bad Homburg

Tel.: +49 (0) 6172 6796-0, Fax: +49 (0) 6172 6796-26

E-Mail: info@kmb-lentzsch.de

D.A.F. Zertifikat Fußchirurgie

Anatomischer Präparationskurs

**■ Themenschwerpunkte**

- Topographische Anatomie der Zugangswege
- Biomechanik des Fußes
- Präparation der Leitungsbahnen
- Nervenengpasssyndrome
- Technik der Lokalanästhesie

■ Zertifizierte ärztliche Fortbildung

Donnerstag, 17. Mai 2018

- Moderation:** T. Filler und J. Andermahr
- 08.30 Uhr **Anmeldung und Begrüßung**
- 09.00 Uhr **Grundlagen der Anatomie des Fußes**
T. Filler
- 09.45 Uhr **Biomechanik und Ganganalyse**
B. Braunstein
- 10.15 Uhr **Diagnostik und Therapie von Nervenengpassyndromen des Fußes**
J. Andermahr
- 10.45 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **Präparation des Tarsaltunnels Kompartimente**
J. Andermahr
- 12.00 Uhr Mittagessen
- 12.30 Uhr **Topographische Anatomie des OSG und Rückfußes**
T. Filler
- 13.00 Uhr **Zugänge zum OSG und USG. Indikationen**
U. Klapper
- 13.30 Uhr **Anatomische Präparation OSG (lateraler und anteromedianer Zugang)**
U. Klapper
- Anatomische Präparation USG-Komplex (Ollier-Zugang, posterolateraler Zugang)**
U. Klapper
- 14.40 Uhr Kaffeepause
- 15.00 Uhr **Topographische Anatomie Mittelfuß und Fußsohle**
T. Filler
- 15.30 Uhr **Klinik und Therapie des Fersensporn/Plantarfasziitis**
F. Brenig
- 15.50 Uhr **Erkrankung der Fußsohle (M. Ledderhose)**
F. Brenig
- 16.05 Uhr **Zugangswege zum Mittelfuß von dorsal**
F. Brenig
- 16.30 Uhr **Anatomische Präparation der Fußsohle**
F. Brenig
- Anatomische Präparation des Fußrückens und der Lisfranc-Gelenkreihe**
F. Brenig
- 19.00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Freitag, 18. Mai 2018

- Moderation:** T. Filler und J. Andermahr
- 08.30 Uhr **Topographische Anatomie des Vorfußes**
T. Filler
- 09.00 Uhr **Klinische Untersuchung und konventionelle Bildgebung am Fuß**
A. Elsner
- 09.20 Uhr **Techniken der Regionalanästhesie bei fußchirurgischen Eingriffen**
A. Elsner
- 09.35 Uhr **Operative Zugangswege zum Vorfuß**
C. Wingenfeld
- 09.50 Uhr Kaffeepause
- 10.10 Uhr **Präparation des Vorfußes**
Dorsale Anatomie der Mittelfußknochen und Grundgelenke
A. Elsner
- Plantare Anatomie der Zehengrundgelenke mit besonderer Berücksichtigung des Großzehengrundgelenkes**
Anatomie der Zehen – streck- und beugeseitig
C. Wingenfeld
- 12.30 Uhr **Gefäßanatomie des Fußes und klinische Bedeutung**
J. Andermahr
- 13.00 Uhr **Abschlussdiskussion und Zusammenfassung des 2. Tages**
J. Andermahr, T. Filler
- 13.30 Uhr **Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen**