

Veranstaltung

Zertifikat Fußchirurgie – Anatomischer Präparationskurs
Deutsche Assoziation für Fuß & Sprunggelenk e.V. (D.A.F.)
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

Veranstaltungstermin

Donnerstag, 4. Mai & Freitag, 5. Mai 2023

Veranstaltungsort

Institut für Anatomie, Gebäude 22.02
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
Priv.-Doz. Dr. med. D. Arbab, Herten
Dr. med. A. Demant, Bonn
Dr. med. A. Elsner, Bielefeld
Prof. Dr. med. T. J. Filler, Düsseldorf
Dr. med. F. Brenig, Mechernich
Prof. Dr. C. Müller, Köln

Teilnahmegebühr

Mitglieder der D.A.F./ÖGF:	
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
Von-Baab-Weg 3
86911 Dießen am Ammersee
Tel.: +49 (0)176-8766 5916
E-Mail: matthias.kummer@kmb-lentzsch.de

D.A.F. Zertifikat Fußchirurgie

Anatomischer Präparationskurs



Fotos: T. Albrecht, Dresden

Themenschwerpunkte

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

Zertifizierte ärztliche Fortbildung

Donnerstag, 4. Mai 2023

Moderation: J. Andermahr und T. Filler

- 08.30 Uhr **Anmeldung und Begrüßung**
- 09.00 Uhr **Grundlagen der Anatomie des Fußes**
T. Filler
- 09.30 Uhr **Topographische Anatomie des OSG und Rückfußes**
T. Filler
- 10.00 Uhr Kaffeepause
- 10.30 Uhr **Diagnostik und Therapie von Nervenengpasssyndromen des Fußes**
J. Andermahr
- 11.00 Uhr **Präparation des Tarsaltunnels Kompartimente**
J. Andermahr
- 12.00 Uhr Mittagessen
- 12.30 Uhr **Klinische Pharmakologie der perioperativen Schmerztherapie**
C. Müller
- 13.00 Uhr **Zugänge zum OSG. Indikationen**
J. Andermahr
- Zugänge zum USG. Indikationen**
F. Brenig
- 13.30 Uhr **Anatomische Präparation OSG: lateraler und anteromedianer Zugang**
J. Andermahr
- 14.00 Uhr **Anatomische Präparation USG-Komplex: Ollier-Zugang, posterolateraler Zugang**
F. Brenig
- 14.30 Uhr Kaffeepause
- 14.45 Uhr **Topographische Anatomie Mittelfuß und Fußsohle**
T. Filler
- 15.15 Uhr **Klinik und Therapie des Fersensporn/Plantarfasziitis**
F. Brenig
- 15.30 Uhr **Erkrankung der Fußsohle (M. Ledderhose) Zugangswege zum Mittelfuß von dorsal**
F. Brenig
- 16.00 Uhr **Ende des ersten Tages**
- 19.00 Uhr **Gemeinsames Abendessen**

Freitag, 5. Mai 2023

Moderation: J. Andermahr und T. Filler

- 08.30 Uhr **Topographische Anatomie des Vorfußes**
T. Filler
- 08.50 Uhr **Klinische Untersuchung und konventionelle Bildgebung am Fuß**
Case Management Aspekte der Fußchirurgie
A. Elsner
- 09.20 Uhr **Techniken der Regionalanästhesie bei fußchirurgischen Eingriffen**
A. Elsner
- 09.35 Uhr **Operative Zugangswege zum Vorfuß**
D. Arbab
- 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
D. Arbab
- 12.00 Uhr **Gefäßanatomie des Fußes und klinische Bedeutung**
J. Andermahr
- 12.45 Uhr **Radiologische Anatomie des Fußes: Spezialuntersuchungen und MRT**
A. Demant
- 13.15 Uhr **Abschlussdiskussion und Zusammenfassung**
J. Andermahr, T. Filler
- 14.00 Uhr **Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen**