

Veranstaltung

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

Veranstaltungstermin

Freitag, 8. März & Samstag, 9. März 2019

Veranstaltungsort

Universität Düsseldorf, Anatomie
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Jörn Dohle, Wuppertal

Referenten & Instruktoren

Dr. med. D. Arbab, Dortmund
Dr. med. J. Dohle, Wuppertal
Prof. Dr. med. T. J. Filler, Düsseldorf
Dr. med. A. Marques, Wuppertal,
Dr. med. K. Schröder, Wiesbaden
Dr. med. A. Wagner, Eisenberg

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

Aussteller & Sponsoren der D.A.F. Service GmbH

Arthrex GmbH, Bioventus, HOLOGIC Medicor GmbH, Medartis AG, Newclip GmbH, Wright Medical Deutschland GmbH

Standgebühren jeweils in Höhe bis 1.500 €

Transparenz

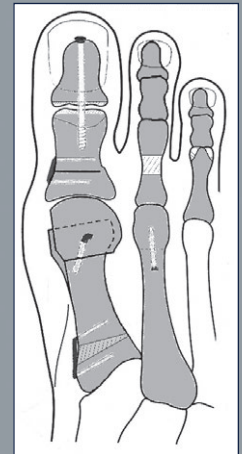
Als Veranstalter/Organisator versichert die Deutsche Assoziation für Fuß & Sprunggelenk e. V. (D.A.F.), dass von Seiten der Sponsoren/Unterstützer/Förderer kein produktbezogener Einfluss auf die Lehrinhalte unserer Referenten genommen wird und die in dem Kapitel „Neutralität und Transparenz“ der Empfehlungen zur ärztlichen Fortbildung der Bundesärztekammer hinterlegten Inhalte zur Fortbildungsgestaltung berücksichtigt werden.

Interessenkonflikte Referenten / Wissenschaftlicher Leiter / Veranstalter bestehen nicht.

D.A.F. Zertifikat Fußchirurgie



Operationskurs Vorfußchirurgie



Zertifizierte ärztliche Fortbildung

Freitag, 8. März 2019

Organisation: J. Dohle

- 09.00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung, organisatorische Hinweise**
T. Filler, J. Dohle
- 09.10 Uhr **Anatomie des Vorfußes – erster Strahl**
T. Filler
- 09.40 Uhr **Grundlagen der Hallux valgus Behandlung – Ätiologie und Pathogenese**
K. Schröder
- 10.00 Uhr **Operationsübung: Chevron-Osteotomie**
A. Wagner
- 10.40 Uhr Kaffeepause
- 11.10 Uhr **Klinische Bedeutung des Hallux valgus interphalangeus**
A. Wagner
- 11.20 Uhr **Operationsübung: Akin-Osteotomie**
J. Dohle
- 11.40 Uhr **Gelenkerhaltende Verfahren bei Hallux rigidus**
K. Schröder
- 12.00 Uhr **Grundlagen der MFK1-Basisosteotomie**
D. Arbab
- 12.20 Uhr **Die Lapidus-Arthrodese zur Behandlung des Hallux valgus**
K. Schröder
- 12.40 Uhr Gemeinsames Mittagessen im Institut
- 13.40 Uhr **Operationsübung: Closed wedge Osteotomie**
J. Dohle
- 14.00 Uhr **Operationsübung: Open wedge Umstellungsosteotomie**
K. Schröder
- 14.20 Uhr **Die Scarf-Osteotomie**
J. Dohle
- 14.40 Uhr **Kleinzehendeformitäten**
A. Wagner
- 15.00 Uhr **Operationsübung: Weichteilkorrekturen von Kleinzehenfehlstellungen**
J. Dohle
- 15.20 Uhr **Operationsübung: Knöcherner Korrekturen von Kleinzehendeformitäten**
K. Schröder
- 15.40 Uhr Kaffeepause
- 16.00 Uhr **Minimalinvasive Vorfußchirurgie**
D. Arbab
- 16.20 Uhr **Falldiskussionen – Abschlussdiskussion**
D. Arbab, J. Dohle, K. Schröder, A. Wagner
- 17.00 Uhr **Ende des ersten Tages**
- 19.30 Uhr **Kursdinner in der Brauerei „Zum Schiffchen“**
Hafenstraße 5, 40213 Düsseldorf

Samstag, 9. März 2019

Organisation: J. Dohle

- 08.15 Uhr **Anatomie des Vorfußes – zentraler und lateraler Vorfuß**
T. Filler
- 08.45 Uhr **Metatarsalgie: Klinik und Therapie**
J. Dohle
- 09.15 Uhr **Operationsübung: Weil-Osteotomie**
D. Arbab
- 09.45 Uhr **Operationsübung: Extendierende subkapitale Osteotomie**
J. Dohle
- 10.10 Uhr **Operationsübung: Proximale Osteotomie**
K. Schröder
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **Klinische Bedeutung und Therapie von Fehlstellungen des 5. Strahls**
A. Marques
- 11.20 Uhr **Operationsübung: Basisnahe Osteotomie von MFK5**
A. Marques
- 11.40 Uhr **Operationsübung: Chevronette MFK5**
A. Wagner
- 12.00 Uhr **Falldemonstrationen zur Metatarsalgie und zum 5. Strahl**
D. Arbab, J. Dohle, A. Marques, K. Schröder, A. Wagner
- 12.40 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 13.00 Uhr **Scheinausgabe, Ende der Veranstaltung**

