

**Veranstalter**

Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e.V. (D.A.F.)

**Veranstaltungstermin**

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

**Veranstaltungsort**

Universität Düsseldorf, Anatomie, Universitätsstr. 1, 40225 Düsseldorf

**Wissenschaftliche Leitung**

Dr. med. Dan-Hendrik Boack, Berlin

Dr. med. Jörn Dohle, Wuppertal

Prof. Dr. med. Timm J. Filler, Düsseldorf

Dr. med. Markus Preis, Wiesbaden

Prof. Dr. med. Christina Stukenborg-Colsman, Hannover

**Referenten & Instruktoren**

Dr. med. Dariusch Arbab, Dortmund

Dr. med. Dan-Hendrik Boack, Berlin

Dr. med. Jörn Dohle, Wuppertal

Prof. Dr. med. Timm J. Filler, Düsseldorf

Dr. med. Dr. h. c. Michael Gabel, Stuttgart

Dr. med. Oliver Gottschalk, München

Prof. Dr. med. Johannes Hamel, München

Priv.-Doz. Dr. med. Markus Knupp, Basel

Prof. Dr. med. Sabine Ochman, Münster

Dr. med. Christian Plaass, Hannover

Dr. med. Markus Preis, Wiesbaden

Prof. Dr. med. Stefan Rammelt, Dresden

Prof. Dr. med. Martinus Richter, Schwarzenbruck

Prof. Dr. med. Reinhard Schuh, Wien

Prof. Dr. med. Christina Stukenborg-Colsman, Hannover

Dr. med. Manfred Thomas, Augsburg

Priv.-Doz. Dr. med. Hazibullah Waizy, Augsburg

Prof. Dr. med. Markus Walther, München

**Teilnahmegebühr**

800,- € (erhöhte Präparatekosten), Voraussetzung für die Teilnahme ist das D.A.F.-Zertifikat sowie die Mitgliedschaft bei der D.A.F.

**Kursinformation & Anmeldung**

Kursanmeldung nur online über: [www.daf-online.de](http://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](mailto:info@kmb-lentzsch.de)

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

# Masterkurs Rückfußchirurgie



## ■ Zertifizierte ärztliche Fortbildung

## ■ Themenschwerpunkte

- Supramalleoläre Umstellungen
- Der erworbene Plattfuß des Erwachsenen

## Freitag, 8. Februar 2019

- 09.00 Uhr **Supramalleoläre Umstellungen:  
Nomenklatur/Diagnostik**  
*Moderation: J. Dohle, D.-H. Boack*  
**Begrüßung und Eröffnung**  
**Nomenklatur der Bein- / OSG- / Malleolar- /  
Fussachsen und Winkel**  
*H. Waizy*  
**Konv. radiologische Basisdiagnostik**  
*D.-H. Boack*  
**Spezial-Diagnostik: CT, MRT, Stress-RÖ, DVT,  
Spect-CT, Rotationsmessung**  
*M. Preis*  
**Digitale OP Planung**  
*D.-H. Boack, M. Preis*  
**Frontale Deformitäten –  
Klassifikation / Definition / Indikation**  
*C. Plaass*
- 10.30 Uhr Pause
- 11.00 Uhr **Supramalleoläre Umstellung:  
OP-Technik/Planung**  
*Moderation: M. Preis, H. Waizy*  
**Varus-Deformität (Planung-Technik-Zugangswahl)**  
*D.-H. Boack*  
**Valgusdeformität (Planung-Technik-Zugangswahl)**  
*H. Waizy*  
**Spezial-Osteotomene (Indikation / Risiken / Technik)**  
*Moderation: H. Waizy*  
**Pendel-Osteotomie (Planung-Technik-Zugangswahl)**  
*M. Preis*  
**Artikuläre Osteotomien (Planung-Technik-Zugangswahl)**  
*D.-H. Boack*  
**Sagittale / Translaterische / Torsionale Korrektur  
(Basis-Planung / Basis-Technik)**  
*C. Plaass*  
**Malleolare Korrektur-Osteotomie  
(Planung-Technik-Zugangswahl)**  
*S. Rammelt*
- 12.30 Uhr Mittagspause
- 13.30 Uhr **Präparationsübungen Teil 1**
- 15.00 Uhr Pause
- 15.30 Uhr **Präparationsübungen Teil 2**
- 17.00 Uhr Ende des Tagesprogrammes

## Samstag, 9. Februar 2019

- 08.00 Uhr **Plattfuß Theorie** · Moderation: M. Gabel, S. Ochman  
**Klinisch-Radiologische Diagnostik des Pes planovalgus /  
Ätiologie Pathogenese**  
*J. Dohle*  
**Sehnenchirurgie bei AAFD**  
*R. Schuh*  
**Calcaneus-Osteotomien (MIS Offen)**  
*C. Stukenborg-Colsman*  
**Rekonstruktion Spring- und Deltoid Ligament**  
*M. Knupp*  
**Behandlung der sagittale Instabilität**  
*J. Hamel*  
**Diskussion**
- 09.30 Uhr Pause
- 10.00 Uhr **Plattfuß Theorie** · Moderation: D. Arbab, M. Richter  
**Gelenkerhaltende Therapie der frühen TPD durch  
Tenoskopie TPS, Arhrorise und minimalinvasive  
Kalkaneus-OT**  
*O. Gottschalk, M. Walther*  
**Arthrodesen bei AAFD**  
*J. Dohle*  
**Falldiskussionen (5 Fälle)**
- 11.30 Uhr Lunch
- 12.00 Uhr **Plattfuß Präparation**  
**Sehnentransfers bei AAFD**  
*R. Schuh*  
**Rekonstruktion Spring- und Deltoid Ligament**  
*M. Knupp*  
**Calcaneus-Osteotomien**  
*C. Stukenborg-Colsman*  
**MF Osteotomie**  
*J. Hamel*  
**MF-Arthrodesen**  
*J. Hamel*
- 13.30 Uhr Kaffeepause
- 14.00 Uhr **Plattfuß Präparation**  
**MIS Kalkaneusosteotomie**  
*M. Thomas*  
**Gelenkerhaltende Therapie der frühen TPD durch  
Tenoskopie TPS, Arhrorise und minimalinvasive  
Kalkaneus-OT**  
*O. Gottschalk, M. Walther*  
**Double- Arthrodesen**  
*J. Dohle*  
**Triple-Arthrodesen**  
*J. Dohle*
- 15.30 Uhr **Schlusswort**