

**Veranstaltung**

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

**Veranstaltungstermin**

Freitag, 4. März & Samstag, 5. März 2016

**Veranstaltungsort**

Institut für Anatomie und der Zellbiologie  
Ernst-Moritz-Arndt-Universität  
Friedrich-Löffler-Straße 23c, 17487 Greifswald

**Wissenschaftliche Leitung**

Dr. med. Jörn Lange, Greifswald

**Kursbeirat der D.A.F.**

Prof. Dr. med. S. Rammelt, Dresden

**Referenten & Instruktoren**

Prof. Dr. A. Ekkernkamp, Greifswald  
Prof. Dr. K. Endlich, Greifswald  
Prof. Dr. J. Giebel, Greifswald  
Dr. D. Gümbel, Greifswald  
Prof. Dr. Th. Koppe, Greifswald  
Dr. med. J. Lange, Greifswald  
Dr. B. Miehe, Greifswald  
Dr. M. Napp, Greifswald  
S. Otto, Greifswald  
Prof. Dr. med. S. Rammelt, Dresden  
Prof. Dr. S. Rehberg, Greifswald  
Dr. K. Saljé, Greifswald  
M. Schröder, Greifswald

**Teilnahmegebühr**

Mitglieder der D.A.F.:

Fachärzte in Vollzeittätigkeit	450 €
Assistenzärzte/Ärzte in Teilzeittätigkeit	430 €

Nicht-Mitglieder:

Fachärzte in Vollzeittätigkeit	550 €
Assistenzärzte/Ärzte in Teilzeittätigkeit	530 €

**Kursinformation & Anmeldung**

Kursanmeldung nur online über: [www.fuss-chirurgie.de](http://www.fuss-chirurgie.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**

Eine Liste der Aussteller und Sponsoren finden Sie auf der Internetsite der D.A.F.

Den Umfang und die Bedingungen der jeweiligen Unterstützung entnehmen Sie bitte der Veranstaltungs-Internetseite:

[www.fuss-chirurgie.de](http://www.fuss-chirurgie.de)  
unter dem Menüpunkt „Transparenzvorgabe“.

**D.A.F. Zertifikat Fußchirurgie**

# Anatomischer Präparationskurs

**Themenschwerpunkte**

Präparation der Leitungsbahnen Techniken der Lokalanästhesie  
Topographische Anatomie Nervenengpaßsyndrome

**Zertifizierte ärztliche Fortbildung**

Zertifiziert von der Akademie Deutscher Orthopäden nach den Richtlinien der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern

## Freitag, 4. März 2016

### Moderation: A. Ekkernkamp

08.30 Uhr	<b>Begrüßung und Eröffnung</b> A. Ekkernkamp, K. Endlich, J. Lange
09.00 Uhr	<b>Ontomorphogenetische Entwicklung des Fußes</b> T. Koppe
09.20 Uhr	<b>Anatomie der oberflächlichen und tiefen Leitungsbahnen des Fußes</b> J. Giebel
09.50 Uhr	Kaffeepause
10.20 Uhr	<b>Klinische Pharmakologie von Lokalanästhetika</b> K. Saljé
10.35 Uhr	<b>Orthopädisch-chirurgische „Fußblockaden“ und Schmerztherapie am Fuß aus anästhesiologischer Sicht. Lokal- und Leitungsanästhesien bei operativen Eingriffen</b> S. Rehberg
11.00 Uhr	<b>Diagnostik und Therapie von Nervenengpasssyndromen des Fußes</b> J. Lange
11.20 Uhr	<b>Myofasziale Schmerzsyndrome am Fuß aus physiotherapeutischer Sicht</b> M. Schröder
11.30 Uhr	<b>Praktische Demonstration:</b> <b>Techniken der Regionalanästhesie am Fuß</b> S. Rehberg
12.15 Uhr	Mittagspause
13.15 Uhr	<b>Anatomische Live-Präparationsübungen:</b> <b>Nervenengpasssyndrome I</b> <b>Regio retromalleolaris medialis („Tarsaltunnel“)</b> J. Giebel
14.30 Uhr	<b>Anatomische Live-Präparationsübungen:</b> <b>Nervenengpasssyndrome II</b> <b>Planta pedis/Nervi digitales plantares communes („Morton“)</b> T. Koppe
15.30 Uhr	<b>Topographische Anatomie des Oberen Sprunggelenkes</b> J. Giebel
15.45 Uhr	<b>Operative Zugangswege zum Oberen Sprunggelenk – Klinische Fragestellungen</b> J. Lange
16.00 Uhr	Kaffeepause
16.30 Uhr	<b>Anatomische Präparationsübungen:</b> <b>Oberes Sprunggelenk</b>

17.30 Uhr	<b>Zusammenfassung des Tages</b> J. Lange
19.30 Uhr	<b>Rahmenprogramm</b> Gemeinsames Abendessen in einem maritimen Restaurant

## Samstag, 5. März 2016

### Moderation: S. Rammelt

08.30 Uhr	<b>Topographische Anatomie des USG-Komplex und des Mittelfußes</b> T. Koppe
09.00 Uhr	<b>Die akzessorischen Fußknochen und deren klinische Konsequenz</b> S. Rammelt
09.15 Uhr	<b>MRT Anatomie des Fußes und des Sprunggelenkes – Klinische Fragestellungen</b> S. Otto
09.30 Uhr	<b>Operative Zugangswege zum plantaren Mittelfuß – Klinische Fragestellungen</b> M. Napp
09.45 Uhr	<b>Klinik und Therapie des Fersenspornes – Plantarfasziitis</b> M. Napp
10.00 Uhr	Kaffeepause und Besichtigung der anatomischen Sammlung
10.30 Uhr	<b>Operative Zugangswege zum USG-Komplex und dorsaler Mittelfuß – Klinische Fragestellungen</b> D. Gümbel
10.45 Uhr	<b>Anatomische Präparationsübungen: Komplex des Unteren Sprunggelenkes und des Mittelfußes</b> T. Koppe
11.45 Uhr	<b>Topographische Anatomie des Vorfußes</b> T. Koppe
12.00 Uhr	<b>Operative Zugangswege zum Vorfuß – Klinische Fragestellungen</b> J. Lange
12.15 Uhr	<b>Anatomische Präparationsübungen: Vorfuß</b>
13.00 Uhr	<b>Zusammenfassung des Tages und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen</b> J. Lange