

09.-10. September 2005
Greifswald
Zertifikat Fußchirurgie
Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e.V.

■ **KURSinFORMATION & ANMELDUNG**

event & marketing services
Dr. med. Michael Groth
Elstraße 12
D-92421 Schwandorf-Fronberg
Telefon: 0049-(0)9431-3819094
eMail: groth.ems@t-online.de

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl ist eine vorherige Anmeldung zwingend erforderlich.

■ **TEILNAHMEGEBÜHR**

Euro 300,- für Mitglieder der D.A.F.
Euro 400,- für Nicht-Mitglieder
Euro 50,- Ermäßigung für Teilnehmer Neue Bundesländer

■ **HOTEL-INFORMATION**

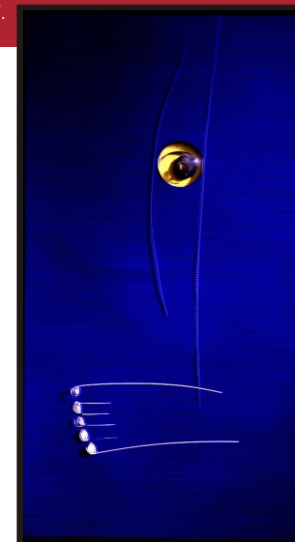
Die im Folgenden genannten Hotels befinden sich in einer Entfernung von wenigen Gehminuten zum Veranstaltungsort:

Hotel Am Dom (Telefon: 03834/79750)
Hotel Kronprinz (Telefon: 03834/7900)
Hotel Alter Speicher (Telefon: 03834/77700)

Buchungen sollten durch die Teilnehmer selbst vorgenommen werden.

Weitere Stadt- und Hotelinformationen unter:
www.greifswald.de

D.A.F. Zertifikat
Fußchirurgie
Operationskurs Vorfußchirurgie
Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e.V.



■ **WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG**

Dr. med. N. Follak, Greifswald
Dr. med. D. Frank, Leverkusen-Opladen

■ **TRAUMABAUSTEIN**

Dieser Kurs beinhaltet den Traumabaustein
"Frakturversorgung am Rückfuß"

■ **ZERTIFIZIERTE ÄRZTLICHE FORTBILDUNG**

Akademie Deutscher Orthopäden (ADO) für die
Landesärztekammer Mecklenburg-Vorpommern
16 Punkte in Kategorie C (Reg.-Nr. 110905)

D.A.F. Operationskurs Vorfußchirurgie

Greifswald, 09.-10.09.2005
Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e.V.

KURSORT

Institut für Anatomie der Ernst-Moritz-Arndt-Universität
Friedrich-Löffler-Straße 23
17487 Greifswald

REFERENTEN UND INSTRUKTOREN

Dr. med. J. Dohle
Gemeinschaftspraxis, Wuppertal

Prof. Dr. med. J. Fanghänel
Institut für Anatomie, Greifswald

Dr. med. N. Follak
Orthopädische Klinik, Greifswald

Dr. med. U. Klapper
Orthopädische Abteilung, Leverkusen-Opladen

Priv.-Doz. Dr. med. Th. Koppe
Institut für Anatomie, Greifswald

Dr. med. J. Lange
Orthopädische Klinik, Greifswald

Dr. med. A. Leutloff
Orthopädische Klinik, Eisenberg

Univ.-Prof. Dr. med. H. Merk
Orthopädische Klinik, Greifswald

Dr. med. T. Nowotny
Unfallchirurgische Klinik, Greifswald

ABENDESSEN AM FREITAG

Am Abend des ersten Kurstages sind die Teilnehmer/Innen ab 19:30 Uhr zu einem gemeinsamen Abendessen eingeladen. Die Lokalität wird vor Ort bekannt gegeben.

Hallux valgus und Großzehe

Moderation: N. Follak

- 08.30 Begrüßung und Einleitung
H. Merk, N. Follak, J. Fanghänel
- 09.00 Anatomische Grundlagen des ersten Zehenstrahls
J. Fanghänel
- 09.30 Klinische Bedeutung des Hallux valgus
U. Klapper
- 09.50 Differenzierte operative Therapie des Hallux valgus
N. Follak
- 10.15 Kaffeepause
- 10.45 Operationsübungen:
Osteotomie nach Austin
A. Leutloff
- 11.45 Grundlagen der MFK I - Basisosteotomien
J. Lange
- 12.05 Die TMT-Korrekturarthrodese zur Behandlung des Metatarsus primus varus mit Hallux valgus
A. Leutloff
- 12.25 Operationsübungen:
MFK I - Basisosteotomien, open & closed wedge
J. Lange
- 13.15 Gemeinsames Mittagessen
- 14.15 Klinische Bedeutung und Therapie des Hallux valgus interphalangeus
J. Dohle
- 14.30 Operationsdemonstration:
Osteotomie nach Akin
J. Dohle
- 15.15 Hallux rigidus
U. Klapper
- 15.30 Kurzvortrag / OP-Übungen / OP-Demonstration:
Implantation einer GGG-Endoprothese
N. Follak
- 16.15 Klinische Bedeutung und Therapie der schmerzhaften Pseudoexostose D V
J. Dohle
- 16.30 Operationsübungen:
Osteotomien am MFK V
J. Dohle
- 17.00 Probleme und Komplikationen in der Hallux valgus - Chirurgie
J. Lange
- 17.20 Zusammenfassung des ersten Tages
N. Follak

Metatarsalgie, Frakturversorgung am Rückfuß

Moderation: J. Dohle

- 08.30 Anatomische Grundlagen der Zehenstrahlen II-V
Th. Koppe
- 09.00 Diagnostik und Therapiemöglichkeiten der Metatarsalgie und des dislozierten MTP - Gelenkes
J. Dohle
- 09.30 Klinische Bedeutung der überlangen Kleinzehe
U. Klapper
- 09.40 Komplikationen nach Kleinzehenkorrekturen
A. Leutloff
- 09.55 Komplexe vorfußchirurgische Eingriffe
N. Follak
- 10.10 Kaffeepause und Führung durch die anatomische Sammlung
- 10.45 Operationsübungen:
Osteotomie nach Weil
J. Dohle
- 11.30 Diagnostik und Therapie von Frakturen des Rückfußes
Th. Nowotny
- 11.45 Operationsübungen:
Frakturversorgung am Rückfuß
Th. Nowotny
- 12.30 Zusammenfassung des Tages
N. Follak
- Abschlussdiskussion und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen.
Bitte geben Sie dann auch die Evaluationsbögen ab.

