

REFERENTEN

Dr. med. Manfred Eppel
LKH Salzburg
5020 Salzburg
Österreich

Dr. med. Ákos Kynsburg
Landeskrankenhaus Scheibbs
3270 Scheibbs
Österreich

Univ. Doz. Dr. med. Ernst Orthner
Fußzentrum Wels
4600 Wels
Österreich

Dr. med. Alexander Schwertner
Klinikum Wels-Grieskirchen
4600 Wels
Österreich

Dr. med. Paul Simons (Vorträge)
Gelenkzentrum Rhein-Main
55116 Mainz
Deutschland

Dr. med. Dirk Thümmler
Gesundheitszentrum Fricktal
4310 Rheinfelden
Schweiz

ORGANISATION

Tagungsort:
Austria Trend Parkhotel Schönbrunn
Hietzinger Hauptstraße 10-14
A-1130 Wien

Beginn – Ende:
Freitag, 9. Juli 2021, 08.00 Uhr
Samstag, 10. Juli 2021, 17.30 Uhr

Anmeldung online:
www.gffc-akademie.de

Kontakt:
GFFC Akademie GmbH
Gewerbegebiet 18
82399 Raisting
Tel. +49 8807-94 77 337
Fax +49 8807-94 77 338
jmaushard@gffc-akademie.de

Seminargebühr:
inkl. MwSt., Mittagessen und Kaffeepausen
Mitglieder der GFFC e.V. inkl. Kursbuch * € 460,-
(ohne Kursbuch € 370,-)
Nicht-Mitglieder der GFFC e.V. inkl. Kursbuch * € 510,-
(ohne Kursbuch € 420,-)

Die Seminargebühr des Basiskurses beinhaltet das **Kursbegleitende Skript für den Basis- und Aufbaukurs**. Dieses erhalten Sie mit Ihren Kursunterlagen vor Ort.

* Erläuterung zum Kursbuch:

Jahreszugang zum **Online-Lehrbuch** mit OP-Techniken
inkl. Videos und Downloads.

Walther/Thomas – my medibook – Fuß und Sprunggelenk

Den Zugangscode erhalten Sie mit Ihren Kursunterlagen vor Ort.

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. med. Ákos Kynsburg
Univ. Doz. Dr. med. Ernst Orthner

Mit freundlicher Unterstützung der Firma:

DARCO (Europe) GmbH, € 1500,-



9. – 10. Juli 2021

KURSPROGRAMM



8. Wiener Seminar für praktische Fußchirurgie Osteotomien am Knochenmodell

9. – 10. Juli 2021

Gesellschaft für Fuß- und
Sprunggelenkchirurgie e.V.
Society for Foot and Ankle Surgery



8. Wiener Seminar für praktische Fußchirurgie

Osteotomien am Knochenmodell

Notizen:

Copyright Vorträge:
 Sämtliche Vorträge sind zugunsten der jeweiligen Referierenden urheberrechtlich geschützt. Aufnahmen und Aufzeichnungen bedürfen daher der vorherigen Einwilligung der Referierenden (§ 53 Abs. 7 UrhG).
 Jede ungenehmigte Aufnahme/Aufzeichnung ist widerrechtlich und löst Schadensersatz- und Unterlassungsansprüche der Referierenden aus.

Freitag, 9. Juli 2021

- 08.00 **Anmeldung** GFFC Counter
- 09.00 **Begrüßung und Organisation**
- 09.10 Anatomische Grundlagen des Vorfußes Eppel
- 09.30 Klinische Untersuchung des Fußes Schwertner
- 09.50 Radiologische Untersuchung des Fußes Thümmler
- 10.10 Diskussion
- 10.30 **Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung**
- 11.00 Osteotomien an der Grundphalanx D1 Kynsburg
- 11.20 Subcapitale Osteotomien am Metatarsale I Thümmler
- 11.50 Schaftosteotomien zur Hallux valgus Korrektur Simons
- 12.10 Basisnahe Korrekturen am Metatarsale I Orthner
- 12.40 Diskussion
- 13.00 **Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung**
- 14.00 Praktische Übungen und Seminar in zwei Gruppen
Gruppe Rot: Akin, Austin, Base Wedge Instruktoren
 am Kunststoffknochen mit Videodemonstration
Gruppe Blau: Instruktoren
 Seminar – Biomechanik & Radiologie
- 15.30 **Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung – Gruppenwechsel –**
- 16.00 Praktische Übungen und Seminar in zwei Gruppen
Gruppe Blau: Akin, Austin, Base Wedge Instruktoren
 am Kunststoffknochen mit Videodemonstration
Gruppe Rot: Instruktoren
 Seminar – Biomechanik & Radiologie
- 17.30 **Ende des 1. Kurstages**
- 19.30 **Gemeinsames Abendessen (falls möglich).**
 Nähere Informationen vor Ort.

Samstag, 10. Juli 2021

- 09.00 **Begrüßung**
- 09.05 Kleinzehendeformitäten Simons
- 09.20 Metatarsalgie Eppel
- 09.40 Metatarsale V Korrekturen Schwertner
- 10.00 Diskussion
- 10.30 **Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung**
- 11.00 Arthrosen der Großzehe Kynsburg
- 11.20 Sesambeinkomplex und „lateral release“ Thümmler
- 11.40 Beste Technik Orthner
- 12.10 Diskussion
- 12.30 **Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung**
- 13.30 Praktische Übungen und Seminar in zwei Gruppen
Gruppe Blau: Instruktoren
 Reverdin, peg-in-hole PIP, Schneiderballen
 am Kunststoffknochen mit Videodemonstration
Gruppe Rot: Instruktoren
 Seminar – klinische Untersuchung
- 15.00 **Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung – Gruppenwechsel –**
- 15.30 Praktische Übungen und Seminar in zwei Gruppen
Gruppe Rot: Instruktoren
 Reverdin, peg-in-hole PIP, Schneiderballen
 am Kunststoffknochen mit Videodemonstration
Gruppe Blau: Instruktoren
 Seminar – klinische Untersuchung
- 17.30 **Ende der Veranstaltung**
Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen
- Die Übungen erfolgen unter Anleitung der Instruktoren am Kunststoffknochen, parallel mit einer Videodemonstration der einzelnen Operationsschritte. Die Arbeitsplätze sind mit speziellen fußchirurgischen Antriebsmaschinen ausgestattet. Parallel dazu erfolgt in der zweiten Gruppe eine interaktive Demonstration zur klinischen und radiologischen Untersuchung, sowie zur Biomechanik des Fußes.