


INFORMATIONEN

Veranstaltungsort

Anatomisches Institut der Universität Basel
Pestalozzistraße 20, 4056 Basel
Direktorin: Frau Prof. Dr. M. Müller-Gerbl

Wissenschaftliche Organisation

PD Dr. med. Jochen **Paul**,
Praxisklinik Rennbahn AG, Muttenz 

Dr. med. Christoph **Lampert**, Orthopädie
Rosenberg, St. Gallen 

Veranstaltungszeiten

Freitag, 14. Januar 2022
08:00 – 17:30 Uhr

Samstag, 15. Januar 2022
08:30 – 15:00 Uhr

Kurssprache

Deutsch

Kursgebühren

AGA-Mitglieder 400 €
Nichtmitglieder 800 €

Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH
Luisa Göde
Joachimsthaler Straße 10
10719 Berlin
Telefon +49 30 88727370
Fax +49 30 887273710
E-Mail info@congress-compact.de

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Teilnahme wird bei der
Schweizerischen Ärztekammer angefragt.




AGA-AKADEMIE

Arthroskopie des Sprunggelenks

Basel, 14. bis 15. Januar 2022

AGA-Fuß-Sprunggelenk – Komitee

Wir danken den Firmen  und  für die Unterstützung des Forums der AGA-Assistenzärzte.

Anmeldung per Fax, Online-Formular
Fax +49 30 887273710
Internet www.aga-online.de
oder per Brief an:

Congress Compact 2C GmbH
AGA-Akademie 2022
Joachimsthaler Straße 10
10719 Berlin
DEUTSCHLAND

Verbindliche Anmeldung zur AGA-Akademie „Arthroskopie des Sprunggelenks“ | Basel, 14.–15. Januar 2022

Titel _____

Name _____ Vorname _____

Einrichtung _____

Straße _____

PLZ/Ort/Land _____

Telefon _____ Fax _____

E-Mail _____

Stornierungsbedingungen
Die Stornierung der Teilnahme ist bis 2 Monate vor Veranstaltung abzüglich 20 € Bearbeitungsgebühr kostenfrei möglich. Bei Stornierung danach werden 50% (mindestens 50 €) der Teilnehmergebühren berechnet. Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung werden 100% der Teilnahmegebühr berechnet. Eine Stornierung muss zwingend in schriftlicher Form erfolgen.

Teilnehmergebühren
 Mitglied der AGA 400 €
 Nichtmitglied 800 €

Anzahl Hüftarthroskopen
 <5 5-10 11-20 21-50 51-100
 >100 >500

Datum, Unterschrift

www.aga-online.ch

Freitag, 14. Januar 2022

Theoretischer Teil

- 08:00 – 09:00 Registrierung
- 09:00 – 09:10 Begrüßung *Paul / Lampert*
- 09:10 – 09:30 Anatomie und Biomechanik OSG *Walcher*
- 09:30 – 10:00 Portale und Instrumentarium *Polzer*
- 10:00 – 10:30 Ventrales Impingement *Hank*
- 10:30 – 10:45 Kaffeepause
- 10:45 – 11:15 Dorsales Impingement *Waizy*
- 11:15 – 11:45 ASK bei Syndesmosenverletzungen *Paul*
- 11:45 – 12:15 ASK bei OSG Arthrose *Lampert*
- 12:15 – 13:00 Mittagspause

Praktischer Teil

- 13:00 – 14:30 Zugänge ventral, Diagnostischer Rundgang / Synovektomie, Ventrales Impingement
- 14:30 – 15:00 Kaffeepause
- 15:00 – 16:30 Zugänge USG, Zugänge dorsales OSG / Synovektomie, Os trigonum Resektion
- 16:30 – 17:30 Diskussion/Zusammenfassung/Fallbesprechung

Samstag, 15. Januar 2022

Theoretischer Teil

- 08:30 – 09:00 OSG Instabilität *Fehske*
- 09:00 – 09:30 Osteochondrale Läsion Talus *Krause*
- 09:30 – 09:45 Kaffeepause
- 09:45 – 10:15 Umstellungsosteotomien distale Tibia und Calcaneus *Paul*

Praktischer Teil

- 10:30 – 12:00 Therapie osteochondraler Defekte, ASK und Mfx, Knorpelmembran
- 12:00 – 12:45 Mittagspause
- 12:45 – 14:00 OSG Stabilisierung
- Minimalinvasive Zugänge Talus
- Osteotomien
- 14:00 – 15:00 Diskussion/Zusammenfassung/Fallbesprechung
- ca. 15:00 Kursende

Die Kurse werden von der AGA finanziert, für die technische Ausstattung danken wir den Firmen:



Referenten und Instruktoren

- Dr. med. Kai **Fehske**, Universitätsklinikum, Würzburg
- Dr. med. Christian **Hank**, Arcus Sportklinik, Pforzheim
- Prof. Dr. Fabian **Krause**, Klinik für Orthopädische Chirurgie, Bern
- Dr. med. Christoph **Lampert**, Orthopädie Rosenberg, St. Gallen
- PD Dr. med. Jochen **Paul**, Praxisklinik Rennbahn AG, Muttenz
- Prof. Dr. med. Hans **Polzer**, Allgemeine-, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, LMU-Klinikum München
- Prof. Dr. med. Hazibullah **Waizy**, Orthoprofis - Rückenprofis, Hannover
- Dr. med. Matthias **Walcher**, OCW Würzburg, Würzburg