

INFORMATIONEN

Veranstaltungsort

Institut für Anatomie und Zellbiologie
Klinikum Nürnberg Medical School
Paracelsus Medizinische Privatuniversität
Haus 57
Prof.-Ernst-Nathan-Str. 1
90419 Nürnberg, Deutschland

Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH
Joachimsthaler Straße 31-32
10719 Berlin
Telefon +49 30 88727370
Fax +49 30 887273710
E-Mail info@congress-compact.de

Wissenschaftliche Organisation

folgt...

Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum

AGA Curriculum Modulkurs 3 und 4

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der
Bayrischen Landesärztekammer beantragt.

Veranstaltungszeiten

Freitag, 07. Februar 2025
09:00 – 16:30 Uhr

Samstag, 08. Februar 2025
10:00 – 16:30 Uhr

Kursgebühren

AGA-Mitglieder 600 €
Nichtmitglieder 1.200 €

Referenten und Instruktoren

PD Dr. med. habil. Ralf **Henkelmann**, Universitätsklinik Leipzig 
Dr. med. univ. Alessandra **Ilchev**, Bezirkskrankenhaus Kufstein 
Dr. med. Michael **Mohr**, Orthopädisches Zentrum Bad Säckingen (OZBS), Bad Säckingen 
Dr. med. Stephan **Reppenhagen**, Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus, Würzburg 
Priv.-Doz. Dr. med. Bastian **Scheiderer**, Klinikum rechts der Isar Technische Universität,
Abteilung und Poliklinik für Sportorthopädie, München 
PD Dr. med. Jan **Theopold**, Universitätsklinik Leipzig 
Dr. med. Tayfun **Yilmaz**, Universitätsklinik Freiburg, Deutschland 



AGA KOMITEE
Education

AGA-AKADEMIE- ARTHROSKOPIEKURS KNIE UND SCHULTER BASISKURS

Nürnberg, 07. bis 08. Februar 2025



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



www.aga-online.ch

PROGRAMM SCHULTER

PROGRAMM KNIE

Freitag, 07. Februar 2025

Tag 1: Schulter Workshop praktischer Teil

Hörsaal PMU

- 09.00 Kaffee / Check in
- 09.30 Vorstellung der AGA und der Instruktoeren
- 09.45 Q&A zu den theoretischen Inhalten /Videodemo verschiedener operativer Prozeduren

PMU Anatomisches Institut

- 11.00 **Technik und Grundlagen der arthroskopischen Eingriffe am Schultergelenk**
Technik & Instrumente
Zugänge zum Schultergelenk
Diagnostischer Rundgang
Freie Gelenkkörper
Partielle Synovektomie
Subacromiale Dekompression (SAD)
- 13.30 **Pause**
- 14.00 **Grundlagen der rekonstruktiven arthroskopischen Eingriffe am Schultergelenk**
ACG-Resektion
Kalkschulter
Labrumrepair
Tenotomie/Tenodese LBS
offene Zugangswege
Präparation der wesentlichen anatomischen Strukturen
- 16.30 **Ende**

Samstag, 08. Februar 2025

Tag 2: Knie Workshop praktischer Teil

Hörsaal PMU

- 10.00 Kaffee
- 10.15 Q&A zu den theoretischen Inhalten /Videodemo verschiedener operativer Prozeduren

PMU Anatomisches Institut

- 11.00 **Technik und Grundlagen der arthroskopischen Eingriffe am Kniegelenk**
Technik & Instrumente
Zugänge zum Kniegelenk
Diagnostischer Rundgang
Freie Gelenkkörper
Partielle Synovektomie
Meniskusresektion
- 13.30 **Pause**
- 14.00 **Grundlagen der rekonstruktiven arthroskopischen Eingriffe am Kniegelenk**
Meniskunaht & Meniskusrefixation
Sehnenentnahme Hamstrings und Quadsehne
Rekonstruktion VKB
Knorpelchirurgie arthroskopisch + offen,
offene Zugangswege zum Kniegelenk
Präparation der wesentlichen anatomischen Strukturen
- 16.30 **Ende**