

INFORMATIONEN

Veranstaltungsort

Institut für Anatomie 1
Krankenhausstraße 9
91054 Erlangen

Wissenschaftliche Organisation

PD Dr. René **El Attal**,
Landeskrankenhaus Feldkirch 
Dr. Markus **Geßlein**,
Abteilung für Sportorthopädie und
arthroskopische Chirurgie Universitätsklinik
für Orthopädie und Unfallchirurgie
Paracelsus Medizinische Privatuniversität
Nürnberg 

Veranstaltungszeiten

Freitag, 13. März 2020
10:00 – 18:30 Uhr

Samstag, 14. März 2020
08:00 – 12:30 Uhr

Kurssprache

Deutsch

Kursgebühren

AGA-Mitglieder 400 €
Nichtmitglieder 800 €

Anmeldung und Organisation

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

Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum

Modul	Theorie	Workshop
Modul 2 Knie – Aufbaukurs Meniskus	0.5	1
Modul 3 Knie – Aufbaukurs Patella	1	3
Modul 4 Knie – Aufbaukurs Kniebänder	1	1
Modul 6 Knie/Knorpel – Aufbaukurs Knorpel / Arthrose	1.5	1

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer Bayern
mit insgesamt 13 CME-Punkten in der Kategorie A
zertifiziert worden.



AGA-AKADEMIE

Arthroskopiekurs Knie, Gelenkerhalt

Nürnberg/Erlangen, 13. bis 14. März 2020

AGA-Knie – Komitees

Anmeldung unter

www.aga-online.ch

www.aga-online.ch

Freitag, 13. März 2020

- 10:00 – 10:50 Registrierung
 10:50 – 11:00 Begrüßung und Einführung in das Thema *El Attal/Geßlein*
 11:00 – 11:10 AGA-Education Komitee *Geßlein*
 11:10 – 11:30 Vorstellung der AGA, Kurscurriculum, Zertifikate, Hospitationen *Geßlein*

11:30 – 12:45 Theoretischer Teil – Knorpel und Meniskus

- 11:30 – 11:45 Update Meniskus 2020 – „Was gibt's Neues?“ *Anetzberger*
 11:45 – 12:00 Resektion oder Erhalt des Meniskus – Therapieoptionen *El Attal*
 12:00 – 12:15 Update Knorpel 2020 – „Innovationen“ *Vogt*
 12:15 – 12:30 Stadiengerechte Therapie von Knorpelläsionen *Obersteiner*
 12:30 – 12:45 Fragen/Diskussion
 12:45 – 13:00 Kaffeepause

13:00 – 15:00 Praktischer Teil – Knorpel und Meniskus

Meniskusresektion und POL Release

Nahttechniken des Meniskus (outside-in, inside-out, all-inside)

Therapie von Knorpel und Knorpel-/Knochenschäden (Mikrofrakturierung, Zelltransplantation, osteochondraler Transfer, „Sandwich“)

- 15:00 – 15:30 Mittagspause

15:30 – 17:00 Theoretischer Teil – Technik, Tipps und Tricks bei Bandrekonstruktionen am Kniegelenk

- 15:45 – 16:00 VKB Rekonstruktion – „State of the Art“ *Geßlein*
 16:00 – 16:15 HKB Rekonstruktion – „State of the Art“ *Jung*
 16:15 – 16:30 Periphere Instabilitäten *Scheffler/Geßlein*
 16:30 – 16:45 MPFL Rekonstruktion *Efe*
 16:45 – 17:00 Fragen/Diskussion

17:00 – 18:30 Praktischer Teil – Instabilität des Kniegelenkes**Anfänger**

Rekonstruktion des vorderen Kreuzbandes
 Rekonstruktion des MPFL

Fortgeschrittene

Rekonstruktion des hinteren Kreuzbandes
 Rekonstruktion der posterolateralen Ecke

(Vor dem Kurs erfolgt die Einteilung der Teilnehmer nach Anmeldung)

Wir danken den Firmen  **DJO** und  **STORZ** für die Unterstützung des Forums der AGA-Assistenzärzte. Es ist finanzielle Förderung der Teilnahmegebühr für AGA-Assistenzärzte in Höhe von max. 2.100 € (gesamt) möglich.

Samstag, 14. März 2020

08:00 – 09:30 Video Session – interaktive Technik-Demonstration

- 08:00 – 08:30 Analyse von Achsdeformitäten – Schritt für Schritt erklärt *Schuster*
 08:30 – 08:45 Die hohe tibiale Umstellung (HTO) *Dickschas*
 08:45 – 09:00 Die distale Femurosteotomie (DFO) *Harrer*
 09:00 – 09:15 Trochleoplastik *El Attal*
 09:15 – 09:30 Fragen/Diskussion
 09:30 – 09:45 Kaffeepause

09:45 – 12:30 Praktischer Teil – patellofemorale Pathologien

Technik der Trochleoplastik

MPFL / Quadrizepssehne / Gracilisehne

- 12:30 Kursende

Referenten und Instruktoren

- PD Dr. med. Hermann **Anetzberger**, Praxis Spezielle Orthopädie und Unfallchirurgie München 
 PD Dr. med. Jörg **Dickschas**, Sektion Gelenkerhalt und Rekonstruktion, Klinikum Bamberg 
 Prof. Dr. med. Turgay **Efe**, Orthopaedicum Lich 
 PD Dr. med. René **El Attal**, Landeskrankenhaus Feldkirch 
 Dr. med. Markus **Geßlein**, Abteilung für Sportorthopädie und arthroskopische Chirurgie Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg 
 Dr. med. Jörg **Harrer**, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Lichtenfels 
 Dr. med. Tobias **Jung**, Kniechirurgie und Sporttraumatologie – Charité, Universitätsmedizin Berlin 
 Dr. med. Christian **Obersteiner**, Orthopädiezentrum Theresie, München 
 PD Dr. med. Phillipp **Schuster**, Klinik für Sportorthopädie und arthroskopische Chirurgie, Markgröningen 
 Priv.-Doz. Dr. med. Sven **Scheffler**, sporthopaedicum Berlin 
 Prof. Dr. med. Stephan **Vogt**, Klinik für Sportorthopädie und arthroskopische Chirurgie, Augsburg 

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

