

Pre-Course bei Arthrex GmbH München

06.09.2017

Wissenschaftliche Leitung (Knie)

Prof Dr. Stefan Hinterwimmer
OrthoPlus München

Veranstaltungsort: Arthrex GmbH, Erwin-Hielscher-Str. 9, 81249 München

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist für das AGA Kurscurriculum zertifiziert.

Modul 1: Knie - Grundkurs Arthroskopie, Theorie 0,5, Workshop 2

Modul 4: Knie - Aufbaukurs Knieligamente, Theorie 0,5, Workshop 2

Kursdaten

Veranstalter, Information und Anmeldung: Intercongress GmbH

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich online unter: www.aga-kongress.info

Kursgebühr: 250,- Euro

Workshop mit humanen Frischpräparaten: Max. 3 Teilnehmer pro Präparat und Instruktor

Kurstag Mittwoch 06.09.2017

ab 08:30	Anmeldung	<u>Arthrex GmbH, München</u>	
08:50	Begrüßung		Hinterwimmer
09:00 – 09:45	Theoretischer Teil I		
15`	Anatomische Key points, Setup & Portale und arthroskopischer Rundgang		Tischer
15`	Entfernung freier Gelenkkörper, Plicaresektion & Arthroskopische Arthrolyse		Hinterwimmer
15`	Arthroskopische Behandlung von Knorpelschäden		Glaab
09:45 – 10:00	Kaffeepause / Industrieausstellung		
10:00 – 12:30	Praktischer Teil I		
	Diagnostische Arthroskopie Plicaresektion Arthroskopische Arthrolyse		
12:30 – 13:30	Mittagspause		
13:30 – 14:15	Theoretischer Teil II		
15`	VKB-Ruptur und begleitende Instabilitäten		Feucht
15`	Mediale Instabilität		Tischer
15`	Posterolaterale Instabilität		Hinterwimmer
14:15 – 14:30	Kaffeepause / Industrieausstellung		
14:30 – 16:30	Praktischer Teil I		alle Instruktoren
	VKB-, Meniskus-, ALL-, MCL- und PLC-Rekonstruktion		
16:30 – 17:00	Abschlussdiskussion & Feedback		Faculty

Faculty:

Dr. med. Matthias J. Feucht, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Freiburg, Hugstetterstr. 55, D-79106 Freiburg

Dr. med. Richard Glaab, Klinik für Chirurgie, Abteilung Traumatologie u. Sporttraumatologie, Kantonsspital Aarau, CH-5001 Aarau

Prof. Dr. med. Stefan Hinterwimmer, OrthoPlus München, Lenbachplatz 2a, D-80333 München

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Tischer, Orthopädische Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Rostock, Doberanerstr. 142, D-18057 Rostock