INFORMATIONEN

Veranstaltungsort

Hotel Das Weitzer

Grieskai 12/14, 8020 Graz

Österreich

Wissenschaftliche Leitung

Priv. Doz. Mag. Dr. Stefan Franz **Fischerauer** Univ. Prof. Dr. med. Franz Josef **Seibert**

Veranstaltungszeiten

Freitag, 29. August 2025 08:00 -18:30Uhr

Samstag, 30. August 2025 08:00 -18:00 Uhr

Kurssprache

Deutsch

Kursgebühren

AGA-Mitglieder 600 € Nichtmitglieder 1200 €

Zertifizierung

Die approbierte Fortbildung ist für das Diplom Fortbildungs-Programm der österreichischen Ärztekammer mit 16 Medizinischen DFP-Punkten anrechenbar.

Ethical MedTech Europe

COMPLIANT: EMT-24-01380

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

Haftung:

Die Teilnahme am Kurs findet auf eigene Gefahr statt. Der Veranstalter haftet nicht für Verluste, Unfälle oder Schäden an Personen oder Sachen gleich welchen Ursprungs. Es wird deshalb angeraten, den eigenen Versicherungsschutz entsprechend zu überprüfen.

Absage:

Bei Abmeldung werden folgende Stornogebühren erhoben:

- bis zum 91.Tag vor Beginn des Aufenthalts 10%
- ab dem 61. Tag 60%
- ab dem 31. Tag 85%
- ab dem 15. Tag 100 % des Rechnungsbetrags

BITTE bequemes Schuhwerk mitnehmen (Training am Simulator im Stehen)!

Referenten und Instruktoren

Dr. med. Bernd **Döring**

Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Hochschulklinikum Brandenburg, Medizinischen Hochschule Brandenburg

Dr. med. Lena **Eggeling**BG Klinik Hamburg Boberg,

Dr. med. Hansjörg **Eickhoff**

Klinik Orthopädie und Unfallchirurgie, Abteilung Arthroskopie und Schulterchirurgie, GFO Kliniken Troisdorf 🛸

Prof. Dr. med. Bilal Farouk **El-Zayat**

OrthoMedicum Mittelhessen, Marburg, Priv.Doz. Mag. DDr. Stefan Franz **Fischerauer**

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz

Dr. med. Andreas **Kugler**

Zentrum für Gelenkchirurgie im MVZ am Nordbad, München

Dr. med. Natalie Mengis

Kantonspital Baselland, Bruderholz

Dr. med. Michael Mohr

Orthopädisches Zentrum Bad Säckingen (OZBS), Bad Säckingen 🗯

Dr. med. Stephan **Reppenhagen**

Orthopädische Klinik, König-Ludwig-Haus, Würzburg 📜

Dr. med. Jules.-Nikolaus Rippke

KSA Spital Zofingen, 🔼

Univ. Prof. Dr. med. Franz Josef Seibert

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz,

Wir danken der Firma Arthrex und SmithNephew für die kostenfreie zur Verfügung Stellung von Instrumenten und Verbrauchsmaterialien.

Folgende Firmen treten als Sponsoren – kostenfreie zur Verfügung Stellung der Materialen – auf:

Firma Arthrex – Warenwert 2.000 €. Firma Smith&Nephew – Warenwert 2.000 €.

Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 15.000€ – 17.000€. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Für die Miete der VIRTAMED-Simulatoren werden CHF 14.000 von der AGAaufgewendet.



AGA SimulatorTraining Arthroskopie

Schulter und Knie

mit Online VORBEREITUNGSKURS und Simulatorprüfung für das AGA-Curriculum in

Graz (Österreich), 29. und 30. August 2025

Eine Kooperation mit der Firma



VORBEREITUNGSKURS online (der Link wird den Teilnehmern rechtzeitig vor dem Kurs zugesandt)

- » Wie geht virtuelle Arthroskopie? (Videodemonstration mit Lernzielkontrolle)
- » Einführung in das Kurskonzept (mit Lernzielkontrolle)
- » Anatomie der arthroskopischen Räume (mit Lernzielkontrolle)
- » Diagnostischer Rundgang (Videodemonstration mit Lernzielkontrolle)

Die erfolgreiche Teilnahme am online Vorbereitungskurs ist verpflichtend!

PROGRAMM | FREITAG 29. AUGUST 2025

Ab 08:00 08:05 – 08:15	Registrierung Begrüßung A. Kugler, S. Reppenhagen		
	GRUPPE 1		GRUPPE 2
08:15 – 10:00	Praxis I (FAST Modul) Kamera dominante Hand - 3x Telescoping - 4x Triangulation - 4x Periscoping Wechsel nach jeder Übung!	08:15 – 09:30 30' 20' 20' 5'	Theorie I Grundlagen der Arthroskopie N.N. Portalanlage und Portalfunktion N.N. Häufige Anfängerfehler S. Reppenhagen Video diagnostischer Rundgang N.N.
10:00 – 10:30	Pause	09:30 – 10:00	Pause
10:30 – 11:45 30' 20' 20' 5'	Theorie I Grundlagen der Arthroskopie N.N. Portalanlage und Portalfunktion N.N. Häufige Anfängerfehler S. Reppenhagen Video diagnostischer Rundgang N.N.	10:00 – 11:45	Praxis I (FAST Modul) Kamera dominante Hand - 3x Telescoping - 4x Triangulation - 4x Periscoping Wechsel nach jeder Übung!
11:45 – 12:45	Praxis II (FAST Modul) nicht dominante Hand - 4x Triangulation - 4x Periscoping - individuelles Training	11:45 – 12:45 60'	Theorie II Praktische Untersuchung Knie A. Kugler
12:45 – 13:45	Mittagspause (beide Gruppen)		
13:45 – 14:45 60'	Theorie II Praktische Untersuchung Knie A. Kugler	13:45 – 14:45	Praxis II (FAST Modul) nicht dominante Hand - 4x Triangulation - 4x Periscoping - individuelles Training
14:45 – 16:15	Praxis III - 3x Diagnostic I - 3x Catch the Stars II - 1x Diagnostic I mit Tasthaken	14:45 – 16:00 15' 15'	Theorie III DASS Score – was ist das N.N. Klassifikation Knorpelschaden N.N.
16:15 – 16:30	Pause	15' 15'	Klassifikation Meniskuschaden N.N. Tippe Rivieke und upperwartete Zwiechenfälle
16:30 – 17:45 15'	Theorie III DASS Score – was ist das N.N.	15'	Tipps&Tricks und unerwartete Zwischenfälle M. Mohr Arthroskopie in Lokalanästhesie M. Mohr
15'	Klassifikation Knorpelschaden <i>N.N.</i>	16:00– 16:15	Pause
15'	Klassifikation Meniskuschaden N.N.	16:15 – 17:45	Praxis III
15'	Tipps&Tricks und unerwartete Zwischenfälle M. Mohr		- 3x Diagnostic I- 3x Catch the Stars II
15'	Arthroskopie in Lokalanästhesie M. Mohr		- 1x Diagnostic I mit Tasthaken
17:45 – 18:30	Freies Üben (beide Gruppen)		

PROGRAMM | SAMSTAG 30. AUGUST 2025

	GRUPPE 1		GRUPPE 2
08:00 – 09:30	Praxis IV - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation III Wechsel nach jeder Übung!	08:00 – 09:15 75'	Theorie IV Praktische Übungen Meniskuschirurgie (Teilresektion/Instrumente; Nahttechniken: all-innside; outside-in; inside-out) A. Kugler
09:30 – 09:45	Pause	09:15 – 09:30	Pause mit Video
09:45 – 11:00 75'	Theorie IV Praktische Übungen Meniskuschirurgie (Teilresektion/Instrumente; Nahttechniken: all-innside; outside-in; inside-out) A. Kugler	09:30 – 11:00	Praxis IV - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation III Wechsel nach jeder Übung!
11:00 – 12:00	Praxis V - 1x Loose Body II - 1x unknown Pathology - 1x Meniscectomy Wechsel nach jeder Übung!	11:00 – 12:00 10' 15' 15' 20'	Theorie V Videodemo arthroskopischer Rundgang A. Kugler Portalanlage und Portalfunktion El Zayat Tipps & Tricks Schulter El Zayat Gelenkinfekt N.N.
12:00 – 13:00	Mittagspause (beide Gruppen)		
13:00 – 14:00 10' 15' 15'	Theorie V Videodemo arthroskopischer Rundgang A. Kugler Portalanlage und Portalfunktion El Zayat Tipps & Tricks Schulter El Zayat	13:00 – 14:00	Praxis V - 1x Loose Body II - 1x unknown Pathology - 1x Meniscectomy Wechsel nach jeder Übung!
20'	Gelenkinfekt N.N.		
14:00 – 15:15	Praxis VI - Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars II, Triangulation III Skills - Rings, Probing - wide field of view [Triangulation] (FAST)) - freies Üben	14:00 – 15:00 60'	Theorie VI Narkoseuntersuchung Schulter Praktische Übungen Knotentechnik El Zayat
15:15 – 15:30	Pause	15:00 – 15:15	Pause
15:30 – 16:30 60'	Theorie VI Narkoseuntersuchung Schulter Praktische Übungen Knotentechnik El Zayat	15:15 – 16:30	Praxis VI - Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars I Triangulation III Skills - Rings, Probing - wide f of view [Triangulation] (FAST))