

INFORMATIONEN

Veranstaltungsort

HOTEL WITTELSBACHER HÖH
– Ringhotel Würzburg –
Hexenbruchweg 10
97082 Würzburg

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Hermann **Anetzberger**
Dr. med. Stephan **Reppenhagen**

Veranstaltungszeiten

Freitag, 13. Oktober 2023
8:00 – 18:30 Uhr

Samstag, 14. Oktober 2023
8:00 – 18:00 Uhr

Kurs Sprache

Deutsch

Kursgebühren

AGA-Mitglieder 500 €
Nichtmitglieder 800 €

Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH
Nicolas Dischinger, Luisa Göde
Joachimsthaler Straße 31-32
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 1 Knie – Grundkurs Arthroskopie	3	4
Modul 2 Knie – Aufbaukurs Meniskus	2	5
Modul 7 Schulter – Grundkurs	2	2


Zertifizierung


Die Zertifizierung der Teilnahme wird bei der Bayerische Landesärztekammer angefragt.


Referenten und Instruktoeren


PD Dr. med. Hermann **Anetzberger**
Orthopädische Gemeinschaftspraxis am OEZ, München 


Dr. med. Bernd **Döring**
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Hochschulklinikum Brandenburg, Medizinischen Hochschule Brandenburg 


Dr. med. Hansjörg **Eickhoff**
Klinik Orthopädie und Unfallchirurgie, Abteilung Arthroskopie und Schulterchirurgie, GFO Kliniken Troisdorf 


PD Dr. med. Florian **Haasters**
Schön Klinik München Harlaching, München 

Prof. Dr. med. Sebastian **Kopf**
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Brandenburg an der Havel, Medizinische Hochschule Brandenburg 

Dr. med. Andreas **Kugler**
Zentrum für Gelenkchirurgie im MVZ am Nordbad, München 

Dr. med. Michael **Mohr**
Orthopädisches Zentrum Bad Säckingen (OZBS), Bad Säckingen 

Maike **Ploeger**
Klinik Orthopädie und Unfallchirurgie, Abteilung Arthroskopie und Schulterchirurgie, GFO Kliniken Troisdorf 

Dr. med. Stephan **Reppenhagen**
Orthopädische Klinik, König-Ludwig-Haus, Würzburg 



AGA Simulator Training Arthroskopie mit Online Precourse

Würzburg, 13. und 14. Oktober 2023

Eine Kooperation mit der Firma

VIRTAMED⁺
WE SIMULATE REALITY

Precourse online (ab 13.09.2023 online)

- » 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 Precourse ist verpflichtend!

PROGRAMM | 13. OKTOBER 2023

PROGRAMM | 14. OKTOBER 2023

Ab 08:00	Registrierung		
08:05 – 08:15	Begrüßung / Diagnostischer Rundgang <i>H. Anetzberger, S. Reppenhagen</i>		
	GRUPPE 1		GRUPPE 2
08:15 – 08:35	Einführung am Simulator und Eingangstest (Diagnostic I)	08:15 – 09:15 30'	Theorie Grundlagen der Arthroskopie <i>S. Reppenhagen</i>
08:35 – 09:50	Praxis I (FAST Modul) dominante Hand - 3x Telescoping - 4x Triangulation - 4x Periscoping Wechsel nach jeder Übung!	15'	Portalanlage und Portalfunktion <i>A. Kugler</i>
		15'	Häufige Anfängerfehler <i>S. Reppenhagen</i>
09:50 – 10:20	Pause	09:15 – 09:50	Pause
10:20 – 11:20 30'	Theorie Grundlagen der Arthroskopie <i>S. Reppenhagen</i>	09:50 – 10:05	Einführung am Simulator und Eingangstest (Diagnostic I)
15'	Portalanlage und Portalfunktion <i>A. Kugler</i>	10:05 – 11:20	Praxis I (FAST Modul) dominante Hand - 3x Telescoping - 4x Triangulation - 4x Periscoping Wechsel nach jeder Übung!
15'	Häufige Anfängerfehler <i>S. Reppenhagen</i>		
11:20 – 11:30	Pause	11:20 – 11:30	Pause
11:30 – 12:45	Praxis II (FAST Modul) nicht dominante Hand - 4x Triangulation - 4x Periscoping - individuelles Training	11:30 – 12:30 20'	Theorie Perioperatives Management <i>H. Eickhoff</i>
		20'	Arthroskopisches Setting <i>B. Döring</i>
		20'	Postoperatives Management <i>B. Döring</i>
12:45 – 13:45	Mittagspause (beide Gruppen)	12:30 – 13:30	Mittagspause (beide Gruppen)
13:45 – 14:45 20'	Theorie Perioperatives Management <i>H. Eickhoff</i>	13:30 – 14:45	Praxis II (FAST Modul) nicht dominante Hand - 4x Triangulation - 4x Periscoping - individuelles Training
20'	Arthroskopisches Setting <i>B. Döring</i>		
20'	Postoperatives Management <i>B. Döring</i>		
14:45 – 16:30	Praxis III - 3x Diagnostic I - 3x Catch the Stars II - 1x Diagnostic I mit Tasthaken	14:45 – 15:45 60'	Theorie Praktische Übungen Knie <i>H. Anetzberger</i>
16:30 – 17:00	Pause	15:45 – 16:15	Pause
17:00 – 18:00 60'	Theorie praktische Übungen Knie <i>H. Anetzberger</i>	16:15 – 18:00	Praxis III - 3x Diagnostic I - 3x Catch the Stars II - 1x Diagnostic I mit Tasthaken
18:00 – 18:30	Freies Üben (beide Gruppen)		

	GRUPPE 1		GRUPPE 2
08:00 – 09:30	Praxis IV - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation III Wechsel nach jeder Übung!	08:00 – 09:00 15'	Theorie Klassifikation Knorpelschaden
		15'	Klassifikation Meniskuscha-
		15'	Tipps & Tricks und unerwartete Zwischenfälle <i>M. Mohr</i>
		15'	OP -Dokumentation <i>M. Mohr</i>
09:30 – 10:00 20'	Pause mit Video Arthroskopie in Lokalanästhesie <i>M. Mohr</i>	09:00 – 09:30 20'	Pause mit Video Arthroskopie in Lokalanästhesie <i>M. Mohr</i>
10:00 – 11:00 15'	Theorie Klassifikation Knorpelschaden	09:30 – 11:00	Praxis IV - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation III Wechsel nach jeder Übung!
15'	Klassifikation Meniskuscha-		
15'	Tipps & Tricks und unerwartete Zwischenfälle <i>M. Mohr</i>		
15'	OP -Dokumentation <i>M. Mohr</i>		
11:00 – 12:00	Praxis V - 1x Loose Body II - 1x unknown Pathology - 1x Meniscectomy Wechsel nach jeder Übung!	11:00 – 12:00 15'	Theorie Anatomie der arthroskopischen Räume <i>H. Eickhoff</i>
		15'	Videodemo arthroskopischer Rundgang <i>F. Haasters</i>
		15'	Arthroskopisches Setting Schulter
		15'	Portalanlage und Portalfunktion <i>H. Eickhoff</i>
12:00 – 13:00	Mittagspause (beide Gruppen)		
13:00 – 14:00 15'	Theorie Anatomie der arthroskopischen Räume <i>H. Eickhoff</i>	13:00 – 14:00	Praxis V - 1x Loose Body II - 1x unknown Pathology - 1x Meniscectomy Wechsel nach jeder Übung!
15'	Videodemo arthroskopischer Rundgang <i>F. Haasters</i>		
15'	Arthroskopisches Setting Schulter		
15'	Portalanlage und Portalfunktion <i>H. Eickhoff</i>		
14:00 – 15:15	Praxis VI - Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars, Triangulation III) - freies Üben	14:00 – 14:45 45'	Theorie Narkoseuntersuchung Schulter Praktische Übungen Knotentechnik <i>F. Haasters</i>
15:15 – 15:45	Pause	14:45 – 15:15	Pause
15:45 – 16:30 45'	Theorie Narkoseuntersuchung Schulter Praktische Übungen Knotentechnik <i>F. Haasters</i>	15:15 – 16:30	Praxis VI - Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars, Triangulation III) - freies Üben
16:30 – 17:00	Visionen Simulationstraining (beide Gruppen)		
17:00 – 18:00	Diagnostische Schulterarthroskopie/individuelles Training (beide Gruppen)		