

AGA

Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie
EUROPAS GRÖSSTE FACHGESELLSCHAFT FÜR ARTHROSKOPIE



AGA Simulator Training Arthroskopie



13. – 14. Mai 2022
in Siegburg, Deutschland



Instruktoren:

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

Dr. med. Bernd Döring, Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Hochschulklinikum Brandenburg, Medizinische Hochschule Brandenburg, Brandenburg, Deutschland

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

Prof. Dr. med. Bilal Farouk El-Zayat, OrthoMedicum Mittelhessen, Stadtallendorf, Deutschland

Dr. med. Dominik John, Gelenk.Bonn, Praxis für Orthopädie und Sporttraumatologie, Bonn, Deutschland

Prof. Dr. med. Sebastian Kopf, Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Hochschulklinikum Brandenburg, Medizinische Hochschule Brandenburg, Brandenburg, Deutschland

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

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

Prof. Dr. med. Franz-Josef Seibert, LKH-Uniklinikum (MUG), Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz, Österreich

Veranstaltungsort

KRANZ PARKHOTEL
Mühlenstraße 32 - 44
53721 Siegburg
Deutschland

Anreise

Siegburg liegt 30 km von Köln und 15 km von Bonn entfernt, hat einen ICE-Bahnhof und liegt in unmittelbarer Nähe zum Flughafen Köln-Bonn.

Das Kranz Parkhotel www.kranzparkhotel.de liegt 5 Gehminuten vom ICE Bahnhof Siegburg mitten in Siegburg und 20 Fahrminuten vom Flughafen Köln/Bonn entfernt.

Die Autobahn A3, A59 u. A560 verlaufen ebenfalls in unmittelbarer Nähe.

Leitung

Dr. Hansjörg Eickhoff (GFO Kliniken, Troisdorf)

Dr. Andreas Kugler (Zentrum für Gelenkchirurgie im MVZ Nordbad, München)

Veranstaltungszeiten

Freitag, den 13.05.2022 von 8:00 – 18:30 Uhr

Samstag, den 14.05.2022 von 8:00 – 18:00 Uhr

Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum:

Modul	Theorie	Workshop
Modul 1: Knie - Grundkurs Arthroskopie	3,5	5,5
Modul 2: Knie - Aufbaukurs Meniskus	1.5	5.5
Modul 7: Schulter - Grundkurs	2	2

Zertifizierung**Unkostenbeitrag**

AGA-Mitglieder 500 € , Nichtmitglieder 800 €

Anmeldung und Organisation

Eva Maria Pinz

info@aga-online.ch

Tel: 0043 6991 407 64 32

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

CORONA: Die Veranstaltung wird unter den zum Veranstaltungszeitpunkt lokal geltenden Corona-Verordnungen (Bundesland NRW) durchgeführt (ggf. 2G -Regelung mit Nachweis).

Sicherheitsvorkehrungen (Mund-Nasenschutz, Handschuhe, Desinfektionsmittel etc.) werden ggf. getroffen.

Ggf. erforderliche FFP2-Masken sind vom Teilnehmer selbst mitzubringen!

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

Eine Kooperation mit den Firmen Karl Storz und Virtamed

Programm

Freitag 13. Mai 2022

- 07:45-8:00** Anmeldung/Registrierung
08:00-08:05 Begrüßung *Eickhoff / Kugler*
08:05-08:30 Einführung in das Kurskonzept *Kugler (25 min)*
08:30-08:55 Anatomie der arthroskopischen Räume *Eickhoff (20 min)*
08:55-09:00 Diskussion

Gruppe 1

- 09:00-10:00** Einführung am Simulator und Eingangstest (Diagnostic I)
Pause 09:30-10:00

- 10:00-11:15** *Praxis 1 (FAST Modul) dominante Hand*
 - 3x Telescoping
 - 4x Triangulation
 - 4x Periscoping

Wechsel nach jeder Übung!

- 11:15-12:30** *Theorie*

Pause 11:15-11:30

Theorie

- Grundlagen der Arthroskopie
Anetzberger (30 min)
- Portalanlage und Portalfunktion
Kugler(15 min)
- Häufige Anfängerfehler
Anetzberger (15 min)
-

12:30-13:30 Mittagspause (beide Gruppen)

- 13:30-14:30** *Praxis 2 (FAST Modul) nicht dominante Hand*
 - 4x Triangulation
 - 4x Periscoping
 - individuelles Training

- 14:30-15:30** *Theorie*

- perioperatives Management
Eickhoff (20 min)
- *arthroskopisches Setting*
Döring (20 min)
- postoperatives Management
Döring (20 min)

- 15:30-17:00** *Praxis 3*

- 3x Diagnostic I
- 3x Catch the Stars II
- 1x Diagnostic I mit Tasthaken
- 17:00-1

- 17:00-18:30** *Theorie*

17:00-17:30 Pause

- praktische Übungen Knie
Anetzberger (60 min)

Gruppe 2

Pause 09:00-09:30

- Einführung am Simulator und Eingangstest (Diagnostic I)

Theorie

- Grundlagen der Arthroskopie
Anetzberger (30 min)
- Portalanlage und Portalfunktion
Kugler(15 min)
- Häufige Anfängerfehler
Anetzberger (15 min)

11:00-11:15 Pause

- Praxis 1 (FAST Modul) dominante Hand*

- 3x Telescoping
- 4x Triangulation
- 4x Periscoping

Wechsel nach jeder Übung!

Theorie

- perioperatives Management
Eickhoff (20 min)
- *arthroskopisches Setting*
Döring (20 min)
- postoperatives Management
Döring (20 min)

- Praxis 2 (FAST Modul) nicht dominante Hand*

- 4x Triangulation
- 4x Periscoping
- individuelles Training

Theorie

- praktische Übungen Knie
Anetzberger (60 min)

16:30 – 17:00 Pause

- Praxis 3*

- 3x Diagnostic I
- 3x Catch the Stars II
- 1x Diagnostic I mit Tasthaken

Samstag, 14. Mai 2022

08:00- 09:30	<p>Gruppe 1 <i>Praxis 4</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation III <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>	<p>Gruppe 2 <i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Klassifikation Knorpelschaden <i>Döring..... (15 min)</i> - Klassifikation Meniskuscha- den <i>Kopf (15 min)</i> - Tipps&Tricks und unerwartete Zwischenfälle <i>Mohr (15 min)</i> - OP -Dokumentation <i>Mohr (15 min)</i>
9:30-11:00	<p>09:30 - 10:00 Pause mit Video Arthroskopie in Lokalanästhesie <i>Mohr (20 min)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Klassifikation Knorpelschaden <i>Döring..... (15 min)</i> - Klassifikation Meniskuscha- den <i>Kopf.....(15 min)</i> - Tipps&Tricks und unerwartete Zwischenfälle <i>Mohr (15 min)</i> - OP -Dokumentation <i>Mohr (15 min)</i> 	<p>09:00 - 9:30 Pause mit Video Arthroskopie in Lokalanästhesie <i>Mohr (20 min)</i></p> <p><i>Praxis 4</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation III <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>
11:00-12:00	<p><i>Praxis 5</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x Loose Body II - 1x unknown Pathology - 1x Meniscectomy <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>	<p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Anatomie der arthroskopischen Räume <i>Eickhoff (15 min)</i> - Videodemo arthroskopischer Rundgang <i>El-Zayat..... (15 min)</i> - arthroskopisches Setting Schulter <i>John..... (15 min)</i> - Portalanlage und Portalfunktion <i>Eickhoff (15 min)</i>
12:00-13:00	<p>Mittagspause (beide Gruppen)</p>	
13:00-14:00	<p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Anatomie der arthroskopischen Räume <i>Eickhoff (15 min)</i> - Videodemo arthroskopischer Rundgang <i>El-Zayat..... (15 min))</i> - arthroskopisches Setting Schulter <i>John..... (15 min)</i> - Portalanlage und Portalfunktion <i>Eickhoff (15 min)</i> 	<p><i>Praxis 5</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x Loose Body II - 1x unknown Pathology - 1x Meniscectomy <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>
14:00-15:15	<p><i>Praxis 6</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars, Triangulation III) - freies Üben 	<p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Narkoseuntersuchung Schulter - Praktische Übungen Knotentechnik <i>Kugler / El-Zayat (45 min)</i>
15:15-16:30	<p>15:15 – 15:45 Pause</p> <p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Narkoseuntersuchung Schulter - Praktische Übungen Knotentechnik <i>Kugler / El-Zayat (45 min)</i> 	<p>14:45 – 15:15 Pause</p> <p><i>Praxis 6</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars, Triangulation III) - freies Üben
16:30-17:00	<p><i>Kursevaluation/Visionen Simulationstraining (beide Gruppen)</i></p>	
17:00-18:00	<p>Diagnostische Schulterarthroskopie/individuelles Training (beide Gruppen)</p>	
18:00	<p>Kursende</p>	

An die
AGA
Gesellschaft für
Arthroskopie und Gelenkchirurgie

ANMELDUNG ZUM
AGA
Simulator Training Arthroskopie
13.-14. Mai 2022 in Siegburg

Name:

Adresse:

E-Mail Adresse:

@

Mobil-Tel:
Deutschland):

EFN-Nummer (Ärztammer)

Zutreffendes bitte ankreuzen:

- Teilnahme**
 AGA-Mitglied 500 € Nichtmitglied 800 €
(Kostenfreie Absage nur wenn Nachbesetzung möglich ist!)

- verbindliche Zimmerreservierung im Kranz Parkhotel**
(verbilligter Zimmertarif inkl. Frühstück)

- von Do 12.05. – So 15.05.2022 3 Nächte 327 €
 von Do 12.05. – Sa 14.05.2022 2 Nächte 218 €
 von Fr 13.05. – So 15.05.2022 2 Nächte 218 €
 von Fr 13.05. – Sa 14.05.2022 1 Nacht 109 €

Stornokosten: bis 40 Tage vor Anreise kostenfrei
 bis 39-30 Tage vor Anreise zu zahlen 30% des Zimmerarrangements
 bis 29-14 Tage vor Anreise zu zahlen 45% des Zimmerarrangements
 bis 13- 1 Tage vor Anreise zu zahlen 60% des Zimmerarrangements mind. jedoch 50€
 am Veranstaltungstag 90% des Zimmerarrangements

Hiermit melde ich mich verbindlich für die Teilnahme an o.g. Kurs an und verpflichte mich zur Entrichtung der Gebühren nach Rechnungserhalt

Datum

Signatur

AGA, Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie

Sitz der Gesellschaft in Zürich

Tel: +43 6991 407 64 32

KONTAKT

Fax: +43 - 1 - 253 30 33 - 9035

info@aga-online.ch

www.aga-online.ch