

AGA

Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie
EUROPAS GRÖSSTE FACHGESELLSCHAFT FÜR ARTHROSKOPIE



AGA

Simulator Training Arthroskopie



07.- 08. September 2021
in Innsbruck

(Pre-Course zum AGA-Kongress von 9.-11.9.2021 in Innsbruck)



Instruktoren:

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

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

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

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

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

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

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

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

Veranstaltungsort

AUSTRIA TREND HOTELS
HOTEL CONGRESS INNSBRUCK****
Rennweg 12a, 6020 Innsbruck
Tel: 0043 512 2115601

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Hermann Anetzberger
Dr. Hansjörg Eickhoff

Veranstaltungszeiten

Dienstag, den 7. Sept. 2021 von 8:00 – 18:30 Uhr
Mittwoch, den 8. Sept. 2021 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

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

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)!

Sicherheitsvorkehrungen werden getroffen.

Eine Kooperation mit den Firmen Karl Storz und Virtamed



Dienstag 7. September 2021

- 07:45-8:00** Anmeldung/Registrierung
08:00-08:05 Begrüßung *Reppenhagen (5min)*
08:05-08:30 Einführung in das Kurskonzept *Reppenhagen (25 min)*
08:30-08:55 Anatomie der arthroskopischen Räume *Anetzberger (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

Partnerwechsel nach jeder Übung!

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

Theorie

- Grundlagen der Arthroskopie *Anetzberger (30 min)*
- Portalanlage und Portalfunktion *Reppenhagen (15 min)*
- Häufige Anfängerfehler *Reppenhagen (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* *Seibert (20 min)*
- postoperatives Management *Seibert (20 min)*

15:30-17:00 Praxis 3

- 3x Diagnostic I
- 3x Catch the Stars II
- 3x Triangulation III-Rings
- 3x Diagnostic I

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

- praktische Übungen Knie *Anetzberger (60 min)*

18:30-19:00 freies Üben (beide Gruppen)**Gruppe 2**

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

Theorie

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

11:00-11:15 Pause*Praxis 1 (FAST Modul) dominante Hand*

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

Partnerwechsel nach jeder Übung!

Theorie

- perioperatives Management *Eickhoff (20 min)*
- *arthroskopisches Setting* *Seibert (20 min)*
- postoperatives Management *Seibert (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
- 3x Triangulation III-Rings
- 3x Diagnostic I

Mittwoch 8. Sept. 2021

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

An die
AGA
Gesellschaft für
Arthroskopie und Gelenkchirurgie

ANMELDUNG ZUM
AGA
Simulator Training Arthroskopie
07.-08. Sept. 2021 in Innsbruck

Name:

Adresse:

E-Mail Adresse:

@

Mobil tel:

EFN Nummer (Deutsche Ärztekammer)

Zutreffendes bitte ankreuzen:

Teilnahme

AGA-Mitglied 500 €

Nichtmitglied 800 €

(Kostenfreie Absage nur wenn Nachbesetzung möglich!)

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

KONTAKT

Tel: +43 6991 407 64 32
info@aga-online.ch

Fax: +43 - 1 - 253 30 33 - 9035
www.aga-online.ch