

**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, Medizinischen Hochschule Brandenburg

**Dr. med. Hansjörg Eickhoff**, GFO Kliniken Troisdorf, Orthopädischen Abteilung, Troisdorf, Deutschland

**Prof. Dr. med. Bilal Farouk El-Zayat**, Universitätsklinik Marburg, Deutschland

**Dr. med. Dominik John**, gelenk.Bonn Praxis für Orthopädie und Sporttraumatologie, Bonn, 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

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

**Veranstaltungsort**

KRANZ PARKHOTEL  
Mühlenstraße 32 - 44  
53721 Siegburg  
Deutschland

**Anreise**

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

Das Kranz Parkhotel [www.kranzparkhotel.de](http://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.

**Wissenschaftliche Leitung**

Dr. Hansjörg Eickhoff

**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](mailto:info@aga-online.ch)

Tel: 0043 6991 407 64 32

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

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

**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 *Reppenhagen*  
 08:05-08:30 Einführung in das Kurskonzept *Reppenhagen (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 *Reppenhagen (30 min)*
- Portalanlage und Portalfunktion *(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* *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  
*(15 min) / John (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 *Reppenhagen (30 min)*
- Portalanlage und Portalfunktion *(15 min)*
- Häufige Anfängerfehler *Reppenhagen (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 *(15 min) / John (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><b>Gruppe 1</b> <i>Praxis 4</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x Unknown Pathology mit Tasthaken</li> <li>- 3x Triangulation III</li> </ul> <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>	<p><b>Gruppe 2</b> <i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klassifikation Knorpelschaden ..... (15 min)</li> <li>- Klassifikation Meniskusshaden ..... (15 min)</li> <li>- Tipps&amp;Tricks und unerwartete Zwischenfälle Mohr (15 min)</li> <li>- OP -Dokumentation Mohr (15 min)</li> </ul> <p><b>09:00 - 9:30 Pause mit Video</b> Arthroskopie in Lokalanästhesie Mohr (20 min)</p> <p><i>Praxis 4</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x Unknown Pathology mit Tasthaken</li> <li>- 3x Triangulation III</li> </ul> <p>Wechsel nach jeder Übung!</p> <p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anatomie der arthroskopischen Räume Eickhoff (15 min)</li> <li>- Videodemo arthroskopischer Rundgang ..... (15 min)</li> <li>- arthroskopisches Setting Schulter ..... (15 min)</li> <li>- Portalanlage und Portalfunktion Eickhoff (15 min)</li> </ul>
9:30-11:00	<p><b>09:30 - 10:00 Pause mit Video</b> Arthroskopie in Lokalanästhesie Mohr (20 min)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klassifikation Knorpelschaden ..... (15 min)</li> <li>- Klassifikation Meniskusshaden ..... (15 min)</li> <li>- Tipps&amp;Tricks und unerwartete Zwischenfälle Mohr (15 min)</li> <li>- OP -Dokumentation Mohr (15 min)</li> </ul>	<p><i>Praxis 5</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x Loose Body II</li> <li>- 1x unknown Pathology</li> <li>- 1x Meniscectomy</li> </ul> <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>
11:00-12:00	<p><i>Praxis 5</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x Loose Body II</li> <li>- 1x unknown Pathology</li> <li>- 1x Meniscectomy</li> </ul> <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>	<p><i>Praxis 5</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x Loose Body II</li> <li>- 1x unknown Pathology</li> <li>- 1x Meniscectomy</li> </ul> <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>
12:00-13:00	<p><b>Mittagspause (beide Gruppen)</b></p>	
13:00-14:00	<p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anatomie der arthroskopischen Räume Eickhoff (15 min)</li> <li>- Videodemo arthroskopischer Rundgang ..... (15 min)</li> <li>- arthroskopisches Setting Schulter ..... (15 min)</li> <li>- Portalanlage und Portalfunktion Eickhoff (15 min)</li> </ul>	<p><i>Praxis 5</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x Loose Body II</li> <li>- 1x unknown Pathology</li> <li>- 1x Meniscectomy</li> </ul> <p>Wechsel nach jeder Übung!</p>
14:00-15:15	<p><i>Praxis 6</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars, Triangulation III)</li> <li>- freies Üben</li> </ul>	<p><i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Narkoseuntersuchung Schulter</li> <li>- Praktische Übungen Knotentechnik Kugler (45 min)</li> </ul> <p><b>14:45 – 15:15 Pause</b></p>
15:15-16:30	<p><b>15:15 – 15:45 Pause</b> <i>Theorie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Narkoseuntersuchung Schulter</li> <li>- Praktische Übungen Knotentechnik Kugler (45 min)</li> </ul>	<p><i>Praxis 6</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abschlusstest (Diagnostic I, Catch the stars, Triangulation III)</li> <li>- freies Üben</li> </ul>
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><b>Kursende</b></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:

EFN-Nummer (Ärztammer Deutschland):

**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  
[info@aga-online.ch](mailto:info@aga-online.ch)

KONTAKT

Fax: +43 - 1 - 253 30 33 - 9035  
[www.aga-online.ch](http://www.aga-online.ch)