

## Veranstaltungsort

Hörsaalgebäude und Simulationshospital (Gebäude 35)  
Universitätsklinikum des Saarlandes  
Kirrbergerstraße 100  
66421 Homburg

## Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Stefan **Landgraeber**  
Priv.-Doz. Dr. med. Stefan **Fickert**  
Dr. med. Oliver **Steimer**

## Veranstaltungszeiten

Freitag, 17. März 2023  
09:00 – 17:15 Uhr

Samstag, 18. März 2023  
08:30 – 14:30 Uhr

## Kursprache

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](mailto:info@congress-compact.de)

## Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum

Modul	Theorie	Workshop
Modul 10		
Hüfte Grundkurs	3.25	5
Modul 11		
Hüfte Aufbaukurs	1.25	0

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Teilnahme wird bei der Ärztekammer Saarland angefragt.

## Referenten und Insturktoren

Dr. med. Matthias **Brockmeyer**  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg 

Dr. med. Jörg **Bucher**  
Luzerner Kantonsspital, Wolhusen 

Prof. Dr. med. Michael **Dienst**  
OCM, München 

Ali **Dursun**  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg 

Dr. med. Clemens **Felsing**  
Sportorthopäde Dr. Felsing, St. Pölten 

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan **Fickert**  
Sporthopaedicum, Straubing 

Deniz **Halil**, M.Sc.  
Schule für Physiotherapie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg 

Dr. med. Matthias **Kusma**  
Orthopädie an den Planken, Mannheim 

Univ.-Prof. Dr. med. Stefan **Landgraeber**  
Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg 

Dr. med. Christoph **Lampert**  
St. Gallen 

Dr. med. Gregor **Möckel**  
Orthopädie Karlshorst, Berlin 

Dr. med. Oliver **Steimer**  
Orthopädische Gemeinschaftspraxis Berliner Promenade, Saarbrücken 

Prof. Dr. med. Thomas **Tschernig**  
Anatomisches Institut, Universität des Saarlandes, Homburg 



# AGA Simulator Training Arthroskopie

## Hüfte

Homburg/Saar, 17. und 18. März 2023

## PROGRAMM | 17. MÄRZ 2023

09:00 – 09:30 Begrüßung und Organisatorisches, Erläuterung des Kurskonzeptes (Stellenwert der Simulation von Arthroskopien)

### 09:30 – 11:00 Vorträge

Vorsitz: Landgraeber, Fickert

- 15' Anatomie der Hüfte *Tschernig*
- 15' Klinische Untersuchung des Hüftgelenkes – auf was muss ich achten? *Steimer*
- 15' Bildgebung der Hüfte *Bucher*
- 15' Arthroskopische Zugänge zum peripheren Hüftgelenk und diagnostischer Rundgang „peripheral first“ *Landgraeber*
- 15' Arthroskopische Zugänge zum zentralen Hüftgelenk und diagnostischer Rundgang „central first“ *Möckel*
- Diskussion

11:00 – 11:15 Kaffeepause

### 11:15 – 12:45 Praktische Übungen in Kleingruppen im Wechsel

#### Gruppe A

- 11:15 – 12:00 Simulatortraining in Zweiergruppen
- 12:00 – 12:45 Untersuchung des Hüftgelenks

#### Gruppe B

- 11:15 – 12:00 Untersuchung des Hüftgelenks
- 12:00 – 12:45 Simulatortraining in Zweiergruppen

12:45 – 13:30 Mittagspause

### 13:30 – 15:00 Vorträge

Vorsitz: Möckel, Steimer

- 15' Was brauche ich für eine Hüftarthroskopie? Lagerung, Instrumente und Setup *Lampert*
- 20' Die „Top-5“ Diagnosen des Hüftgelenkes *Dienst*
- 20' Komplikationen nach Hüftarthroskopie - wie kann man sie vermeiden? *Möckel*
- Diskussion

15:00 – 15:15 Kaffeepause

### 15:15 – 17:45 Praktische Übungen in Kleingruppen im Wechsel

#### Gruppe A

- 15:15 – 16:15 Simulatortraining in Zweiergruppen
- 16:15 – 17:15 Lagerungstechnik und Instrumente

#### Gruppe B

- 15:15 – 16:15 Lagerungstechnik und Instrumente
- 16:15 – 17:15 Simulatortraining in Zweiergruppen

17:15 Ende Tag 1

## PROGRAMM | 18. MÄRZ 2023

### 08:30 – 09:45 Vorträge

Vorsitz: Felsing, Lampert

- 15' Femoroazetabuläres Impingement Typ CAM – auf was muss ich achten? *Kusma*
- 15' Femoroazetabuläres Impingement Typ Pincer – auf was muss ich achten? *Felsing*
- 15' Knorpelschaden – und jetzt? (15min) *Fickert*
- 15' Labrumschaden – und jetzt? (15min) *Brockmeyer*
- Diskussion

09:45 – 10:00 Kaffeepause

### 10:00 – 11:30 Praktische Übungen in Kleingruppen im Wechsel

#### Gruppe A

- 09:45 – 10:30 Simulatortraining in Zweiergruppen
- 10:30 – 11:15 Coxometrie und Hüft-Arthroskopie des Hüftgelenks

#### Gruppe B

- 09:45 – 10:30 Coxometrie und Hüft-Arthroskopie des Hüftgelenks
- 10:30 – 11:15 Simulatortraining in Zweiergruppen

### 11:30 – 12:15 Vorträge

Vorsitz: Bucher, Dienst

- 15' Hüftarthroskopie – und dann? Nachbehandlung nach arthroskopischen Eingriffen *Bucher*
- 15' Einflussfaktoren auf die Ergebnisse nach Hüftarthroskopie *Landgraeber*
- 10' Zusammenfassung und Tipps für die weitere Ausbildung *Steimer*

12:15 – 13:00 Mittagspause

### 13:00 – 14:30 Praktische Übungen in Kleingruppen im Wechsel

#### Gruppe A

- 13:00 – 13:45 Simulatortraining in Zweiergruppen
- 13:45 – 14:30 Nachbehandlungskonzepte des Hüftgelenks mit praktischen Anleitungen

#### Gruppe B

- 13:00 – 13:45 Nachbehandlungskonzepte des Hüftgelenks mit praktischen Anleitungen
- 13:45 – 14:30 Simulatortraining in Zweiergruppen

14:30 Verabschiedung und Teilnahmebescheinigung