



DEUTSCHE  
GESELLSCHAFT FÜR  
ENDOPROTHETIK



LIVE ▶  
STREAM

23.–24. September 2025

## AE-ONLINE-MASTERKURS

Update und Experten-  
austausch Knie- und  
Hüftendoprothetik

# Allgemeine Informationen

## Wissenschaftliche Konzeption



Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik e. V.  
www.ae-germany.com

## Wissenschaftliche Leitung

**Priv.-Doz. Dr. med. Stephan Kirschner, MBA**

ViDia Christliche Kliniken Karlsruhe

**Univ.-Prof. Dr. med. Boris M. Holzapfel, PhD, FEBOT**

Muskuloskeletales Universitätszentrum München (LMU)

**Prof. Dr. med. Michael Müller**

MEOCLINIC GmbH, Berlin

## Veranstalter · Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Oltmannsstraße 5 · 79100 Freiburg

Jelena Bindemann · Projektleitung

+49 171 563 67 60 · j.bindemann@ae-gmbh.com

## AE-Online-Kurs

Ihre Zugangsdaten erhalten Sie per E-Mail.

## Kursgebühren

AE-Mitglieder: ..... 275,00 €

AE-YOUTH-Mitglieder: ..... 275,00 €

Nicht-Mitglieder ..... 320,00 €

## Zertifizierung

Diese Fortbildungsveranstaltung wurde durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg mit **11 Fortbildungspunkten** in der **Kategorie A** zertifiziert.

## Anerkennung

Anerkannte Fortbildungsveranstaltung für (Senior-)Hauptoperateure entsprechend den Anforderungen von EndoCert.



Anmeldung zum  
AE-Online-Masterkurs:

[www.ae-gmbh.com](http://www.ae-gmbh.com)



# Dienstag, 23.09.2025 · Session I

15.00 Begrüßung und Einführung  
*Wiss. Leitung*

## **Block I: EndoCert und Registerdaten**

Vorsitz: *B. Holzapfel, S. Kirschner*

15.05 EndoCert zertifizierte Kliniken und Anerkennung von Leistungsgruppen - vorläufiger Stand am Beispiel NRW  
*H. Haas*

15.20 Versorgungsbedarf Primär- und Wechselendoprothetik in Deutschland  
*B. Holzapfel*

15.35 Meine Daten aus dem EPRD  
*S. Kirschner*

15.50 Aktuelle EPRD Auswertung Hüfte – Implikationen für die eigene Versorgung  
*J. Lützner*

16.05 AE-Endoprothetiker Hüfte Master  
*S. Kirschner*

16.20 Pause

## **Block II: Der Weg ist das Ziel: Zugang zum Hüftgelenk**

Vorsitz: *M. Citak, I. Stratos*

16.30 Zugänge in der Primärendoprothetik: Was sagen die Registerdaten?  
*I. Stratos*

16.45 Zugänge in der Primärendoprothetik: Was empfehlen klinische Studien mit hohem Evidenzlevel?  
*S. Brodt*

### **Crossfire:**

17.00 In der Revision komme ich immer von hinten  
*M. Citak*

17.10 In der Revision komme ich immer von vorne  
*B. Holzapfel*

17.20 Diskussion Crossfire

17.30 Mein Revisionszugang adressiert die Hauptrevisionsursache  
*M. Müller*

17.45 Pause

18.00 **Breakout-Session**

# Dienstag, 23.09.2025 · Session I

## Block III: Frakturotoprothetik

Vorsitz: *C. Kleber, S. Meller*

- 18.30 Best time? Best patient?  
*C. Neuerburg*
- 18.45 Best surgeon? Best team?  
*H. Kohlhof*
- 19.00 Best implant?  
*S. Meller*
- 19.15 Kombination Traumazentrum – Endoprothesenzentrum:  
Auswirkung auf Versorgungsqualität hüftgelenksnaher  
Frakturen  
*C. Lampert*
- 19.30 Auswirkungen der Krankenhausreform und des GBA Beschlus-  
ses zur Versorgung hüftgelenksnaher Frakturen  
*C. Kleber*
- 19.45 Abschlussdiskussion & Zusammenfassung des Veranstaltungstages  
*Wiss. Leitung*
- 20.00 Ende Session I – Evaluation per E-Mail

# Mittwoch, 24.09.2025 · Session II

15.00 Begrüßung und Einführung  
*Wiss. Leitung*

## **Block IV: Perioperatives Management**

Vorsitz: *M. Müller, P. Weber*

15.05 Der adipöse Patient in der Endoprothetik – Risiken, Komplikationen, Konditionierung, Abnehmspritzen

*P. Weber*

15.20 Mangelernährung in der Endoprothetik – Wer ist betroffen? Worauf müssen wir achten?

*M. Müller*

15.35 Rheumamedikation und Endoprothetik – Was gibt es zu beachten?

*I. Stratos*

15.50 Prä- und perioperative Möglichkeiten zur Minimierung des Infektionsrisikos

*S. Meller*

16.05 Pause

## **Block V: Prozessabweichungen und Recht: Hüfte**

Vorsitz: *B. Holzapfel, C. Lüring*

16.15 Bedienungsanleitung – Spannende Fakten und sinnvolle Revisionsentscheidungen

*L. Leitner*

16.30 Prozesskontrolle in der Hüftendoprothetik: Intraoperatives Röntgen und Verlaufsrontgen

*B. Holzapfel*

16.45 Komplikationsbeispiele aus Endoprothesenzentren

*C. Lüring*

17.15 Pause

17.25 Breakout-Session

## **Block VI: Aktuelle und zukünftige Versorgung**

Vorsitz: *M. Müller, M. Thaler*

17.55 Alles nur noch Kurzschaft – Hat der Standardschaft noch eine Bedeutung in der nicht zementierten Endoprothetik?

*P. Kutzner*

18.10 Brauchen wir die Robotik in der Hüft-Endoprothetik?

*M. Thaler*

18.25 Hüft-TEP Luxation – Wie hoch ist das aktuelle Risiko? Brauchen wir noch 36mm Köpfe?

*L. Leitner*

18.40 Keramik-Keramik Gleitpaarung – Wie groß sind die Vorteile noch?

*F. Schmidutz*

18.55 Zusammenfassung des Veranstaltungstages & Verabschiedung  
*Wiss. Leitung*

19.10 Ende der Veranstaltung – Evaluation per E-Mail

## Vortragende · Vorsitzende

**apl. Prof. Dr. med. Steffen Brodt**  
Oberarzt, Departmentleiter Hüfte  
Waldkliniken Eisenberg GmbH

**Prof. Dr. med. Mustafa Citak**  
Oberarzt  
Helios ENDO-Klinik Hamburg

**Dr. med. Holger Haas**  
Chefarzt  
Zentrum für Orthopädie,  
Unfallchirurgie und Sportmedizin  
Gemeinschaftskrankenhaus Bonn

**Univ.-Prof. Dr. med.  
Boris Michael Holzapfel,  
Ph.D., FEBOT**  
Geschäftsführender Direktor  
MUM – Muskuloskelettales  
Universitätszentrum München  
LMU Klinikum Campus  
Großhadern

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Stephan Kirschner, MBA**  
Direktor  
Klinik für Orthopädie  
Standort St. Vincentius-Kliniken  
Karlsruhe  
ViDia Christliche Kliniken  
Karlsruhe

**Prof. Dr. med. habil.  
Christian Kleber**  
Bereichsleiter Unfallchirurgie,  
Leiter Überregionales  
Traumazentrum  
Universitätsklinikum Leipzig

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Hendrik Kohlhof, MHBA**  
Stellv. Ärztlicher Direktor  
und Chefarzt  
Klinik für Unfall-, Hand- und  
Orthopädische Chirurgie  
St. Antonius Krankenhaus Köln

**Prof. Dr. med.  
Karl Philipp Kutzner**  
Facharzt für Orthopädie  
und Unfallchirurgie  
ENDOPROTHETICUM RHEIN-MAIN  
Mainz

**Dr. med. Christopher Lampert**  
Assistenzarzt  
MUM – Muskuloskelettales  
Universitätszentrum München  
LMU Klinikum Campus  
Großhadern

**Priv.-Doz. Dr. med. univ.  
Lukas Leitner, Ph.D.**  
Geschäftsführender Oberarzt  
MUM – Muskuloskelettales  
Universitätszentrum München  
LMU Klinikum Campus  
Großhadern

**Prof. Dr. med.  
Christian M. Lüring**  
Klinikdirektor  
Klinik für Orthopädie  
Klinikum Dortmund gGmbH

**Prof. Dr. med. Jörg Lützner**  
Sektionsleiter  
UniversitätsCentrum für  
Orthopädie, Unfall- & Plastische  
Chirurgie  
Universitätsklinikum Carl Gustav  
Carus Dresden

**Dr. med. Sebastian Meller**  
Oberarzt, Sektionsleiter des  
Departments für Hüftendo-  
prothetik (CVK) und  
Periimplantäre Infektionen  
Centrum für Muskuloskeletale  
Chirurgie  
Charité – Universitätsmedizin  
Berlin

**Prof. Dr. med. Michael Müller**  
Facharzt für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
MEOCLINIC GmbH  
Berlin

**Prof. Dr. med. Carl Neuerburg**  
Stellvertretender Klinikdirektor  
Unfallchirurgie, Leitung  
Unfallchirurgie  
MUM – Muskuloskelettales  
Universitätszentrum München  
LMU Klinikum Campus  
Großhadern

## Vortragende · Vorsitzende

**Prof. Dr. med.**

**Florian Schmidutz, M.Sc.**

Chefarzt

Orthopädie-Zentrum Rosenheim

**Prof. Dr. med. Ioannis Stratos**

Oberarzt

Orthopädie

Orthopädische Klinik König-

Ludwig-Haus

Würzburg

**Assoz. Prof (Univ. Innsbruck)**

**Priv.-Doz. Dr. med.**

**Martin Thaler, MBA, MSc**

Chefarzt

Zentrum für Orthopädie und

Unfallchirurgie

Helios Klinikum München West

Akademisches Lehrkrankenhaus

der LMU München

**Prof. Dr. med. Patrick Weber**

Leitender Arzt

ECOM – Praxis für Orthopädie

Sportmedizin und Unfallchirurgie

München



**Smith+Nephew**

**Johnson&Johnson  
MedTech**

