



DEUTSCHE  
GESELLSCHAFT FÜR  
ENDOPROTHETIK



Leipzig, 27.–28. August 2026

# AE-MASTERKURS

## Hüfte

SEKTION

**DGOJ**

Deutsche Gesellschaft für  
Orthopädie und Unfallchirurgie

# Allgemeine Informationen

## Wissenschaftliche Konzeption



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

## Wissenschaftliche Leitung

**Prof. Dr. med. habil. Andreas Roth**

Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Prof. Dr. med. habil. Christian Kleber**

Universitätsklinikum Leipzig AöR

## Veranstalter · Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Oltmannsstraße 5 · 79100 Freiburg

Angela Beißner · Projektleitung

+49 157 582 561 35 · a.beissner@ae-gmbh.com

## Veranstaltungsort

Radisson Blu Hotel · Augustusplatz 5/6 · 04109 Leipzig

**Hinweis zur Anreise:** Nutzen Sie die Sonderkonditionen der AE für Veranstaltungstickets der Deutschen Bahn, buchbar unter [www.ae-gmbh.com/anreise-DB](http://www.ae-gmbh.com/anreise-DB).

## Kursgebühr (inkl. Breakout Sessions und Tagungsverpflegung)

Bei Anmeldung bis zum 27.07.2026

AE-Mitglieder ..... 395,00 €

Nicht-Mitglieder ..... 475,00 €

Bei Anmeldung ab dem 28.07.2026

AE-Mitglieder ..... 470,00 €

Nicht-Mitglieder ..... 555,00 €

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

Abendessen am 27.08.2026 (optional)

Preis pro Person inkl. Speisen & Getränke ..... 65,00 €

# Allgemeine Informationen

## Zertifizierung

Für diese Veranstaltung ist die Anerkennung einer Fortbildungsmaßnahme bei der Ärztekammer Sachsen beantragt.

## Anerkennung

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



## Compliance

Der AE-Masterkurs ist bei EthicalMedTech zur Anerkennung beantragt.



## Transparenz

Als Veranstalter/Organisator versichert die AE GmbH, dass von Seiten der Sponsoren/Unterstützer/Förderer kein produktbezogener Einfluss auf die Lehrinhalte unserer Referenten genommen wird und die in dem Kapitel „Neutralität und Transparenz“ der Empfehlungen zur ärztlichen Fortbildung der Bundesärztekammer hinterlegten Inhalte zu Fortbildungsveranstaltungen berücksichtigt werden.

Die Mitwirkenden legen etwaige Interessenskonflikte offen.

Der Veranstalter und die wissenschaftliche Leitung werden vorhandene Interessenskonflikte kenntlich machen.

Wir danken den Firmen B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG (2.400 €), Johnson & Johnson MedTech (2.400 €), Enovis Surgical Germany GmbH (2.400 €) und CeramTec GmbH (2.900 €) für ihre Unterstützung in Höhe von 10.100 €.

**Anmeldung zum  
AE-Masterkurs:**  
[www.ae-gmbh.com](http://www.ae-gmbh.com)



# Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

der AE Masterkurs Hüfte in Leipzig am 27.–28. August 2026 widmet sich den aktuellen Herausforderungen der modernen Hüftendoprothetik – praxisnah, strukturiert und auf hohem fachlichem Niveau.

Das vorliegende Programm verbindet interaktive Workshop-Formate mit thematisch klar gegliederten Sitzungen. Am ersten Kurstag stehen präoperative Planung, differenzierte Indikationsstellung, operative Technik in der Primärendoprothetik sowie das strukturierte Management komplexer Situationen im Mittelpunkt. Der Fokus liegt dabei bewusst auf Entscheidungsalgorithmen, technischen Details und dem offenen Austausch über Komplikationen und „Tipps und Tricks“ aus der täglichen Praxis.

Der zweite Tag greift übergeordnete Strategien, Grenzindikationen, Revisionskonzepte und ausgewählte Fallanalysen auf. Neben aktueller Evidenz soll insbesondere die klinische Erfahrung der Referierenden und Teilnehmenden zusammengeführt werden. Gerade im erfahrenen Kreis der AE lebt das Format von kontroverser, aber konstruktiver Diskussion.

Unser Ziel ist es, nicht nur Standards zu vermitteln, sondern operative Entscheidungen kritisch zu reflektieren und weiterzuentwickeln – im Sinne einer qualitativ hochwertigen und verantwortungsvollen Versorgung unserer Patientinnen und Patienten.

Wir freuen uns auf zwei intensive, kollegiale und wissenschaftlich anspruchsvolle Tage in Leipzig.

Prof. Dr. med. Andreas Roth

Prof. Dr. med. Christian Kleber

# Donnerstag, 27.08.2026

12.00 Registrierung

12.45 Begrüßung

## **Block I: Gelenkerhalt, Gelenkersatz, zusätzliche Herausforderungen**

Vorsitz: *C. Lohmann, C. Pempe*

13.00 Indikation und Timing der H-TEP (EKIT-Hip)

*C. Lüring*

13.15 Operative Zugangswege – evidenzbasierte Bewertung

*D. Wohlrab*

13.30 Primäre Hüftendoprothetik – Stellenwert gelenkerhaltender Verfahren im Jahr 2026

*J. Goronzy*

13.45 Entscheidungsfindung bei Patienten mit Knochenstoffwechselerkrankungen

*A. Roth*

14.00 Rheuma – in der Endoprothetik der Hüfte heute kein Problem mehr

*R. Scholz*

14.15 Große Daten, klare Signale? Hüftendoprothetik im EPRD

*A. Grimberg*

## **Block II: Primäre Hüftendoprothetik: Technik & Biomechanik**

Vorsitz: *S. Brodt, C. Kleber*

14.30 Implantatdesign, Materialentwicklung und Gleitpaarung

*C. Lohmann*

14.45 Zementiert versus zementfrei: evidenzbasierte Indikation

*S. Hardt*

15.00 Spinopelvine Balance und Pfannenpositionierung

*C. Pempe*

15.15 Rekonstruktion von Offset und Beinlänge – Alltagsprobleme und Lösungsalgorithmus

*S. Scheidt*

15.30 Digitalisierung, Navigation und Robotik

*J. Stöve*

15.45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

**Donnerstag, 27.08.2026**

**Block III: Komplikationen in der Primärendo-  
prothetik**

Vorsitz: *A. Zeh, D. Wohlrab*

- 16.15 Die intraoperative periprothetische Fraktur an Stem und Pfanne – überhaupt kein Problem?  
*A. Zeh*
- 16.30 Instabilität und Luxation – Prävention und Therapie  
*M. Stiehler*
- 16.45 Intraoperative und frühe postoperative Probleme  
*T. Rolvien*
- 17.00 Prävention der Luxation bei Tumorendoprothesen  
*C. Kleber*
- 17.15 Management periprothetischer Frakturen in der Akutsituation  
*D. Notov*
- 17.30 Sonderfall interprothetische Fraktur – Prävention und Behandlung  
*M. Ghanem*
- 17.45 Ende des ersten Veranstaltungstages
- 19.00 Gemeinsames Abendessen

## Freitag, 28.08.2026

### **Block IV: Periprothetische Infektionen**

Vorsitz: *A. Postler, M. Stiehler*

- 08.00 Der interessante Fall. Oder: was würden Sie tun?  
*I. Meinecke*
- 08.15 Moderne Diagnostik der PPI  
*A. Moter*
- 08.30 Akute Infektion – therapeutische Konzepte  
*T. Kluba*
- 08.45 Chronische Infektion – therapeutische Konzepte  
*A. Darwich*
- 09.00 Einzeitiger versus zweizeitiger Wechsel  
*M. Jaenisch*
- 09.15 Der interessante Fall. Oder: was würden Sie tun?  
*E. Röhner*
- 09.30 Pause · Besuch der Fachausstellung · Demo-Workshops ·  
Breakout-Sessions
- 11.30 Falldiskussion
- 12.40 Pause · Besuch der Fachausstellung · Demo-Workshops ·  
Breakout-Sessions
- 15.10 Falldiskussion

### **Block V: Revisionsendoprothetik**

Vorsitz: *M. Wagner, R. Ascherl, A. Roth*

- 16.20 Der interessante Fall. Oder: was würden Sie tun?  
*U. Kilian*
- 16.35 Revisionsendoprothetik – präoperative Planung  
*C. Pempe*
- 16.50 Aseptische Lockerung: Ursachen und Strategien  
*A. Postler*
- 17.05 Revisionsschäfte: Konzepte und Fallstricke  
*M. Wagner*
- 17.20 Pfannenrevision bei großen Defekten  
*S. Brodt*
- 17.35 Grenzen der Revisionsendoprothetik  
*R. Ascherl*
- 17.50 Evaluation und Ende der Veranstaltung

## Vortragende · Vorsitzende

**Prof. Dr. med. Rudolf Ascherl**  
Kirchham

**Prof. Dr. med. Steffen Brodt**  
Oberarzt, Departmentleiter  
Hüfte

Waldkliniken Eisenberg GmbH  
Eisenberg

**Prof. Dr. med.**

**Ali Darwich, FEBOT**

Geschäftsführender Oberarzt  
Orthopädisch-Unfallchirurgi-  
sches Zentrum

Universitätsmedizin Mannheim

**Prof. Dr. med.**

**Mohamed Ghanem, MBA**

Geschäftsführender Oberarzt  
Klinik und Poliklinik für Ortho-  
pädie, Unfallchirurgie und  
Plastische Chirurgie

Stellvertretender Bereichsleiter  
Endoprothetik/Orthopädie  
Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Prof. Dr. med. Jens Goronzy**

Stellv. Klinikdirektor  
Klinik für Orthopädie, Unfall-  
chirurgie und Rehabilitative  
Medizin

Universitätsmedizin Greifswald

**Dr. med. Sebastian Hardt**

Oberarzt, Sektionsleiter Hüft-  
endoprothetik und -chirurgie  
Centrum für Muskuloskeletale  
Chirurgie (CMSC)

Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
Charité – Universitätsmedizin  
Berlin

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

**Max Jaenisch**

Oberarzt  
Sektion Gelenkchirurgie  
Klinik und Poliklinik für Ortho-  
pädie und Unfallchirurgie  
Universitätsklinikum Bonn

**Alexander Grimberg**

Leiter Medizin / Chief Medical  
Officer (CMO)  
EPRD Endoprothesenregister  
Deutschland

**Dr. med. Ulf Kilian**

Chefarzt  
Klinik für Unfallchirurgie  
und Orthopädie  
Ev. Diakonissenkrankenhaus  
Leipzig

**Prof. Dr. med. Christian Kleber**

Stellvertretender geschäftsfüh-  
render Klinikdirektor  
Bereichsleiter Unfallchirurgie  
Klinik und Poliklinik für Ortho-  
pädie, Unfallchirurgie und  
Plastische Chirurgie  
Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Prof. Dr. med. Torsten Kluba**

Chefarzt  
Klinik für Orthopädie und  
Orthopädische Chirurgie  
Städtisches Klinikum Dresden-  
Friedrichstadt

**Prof. Dr. med.**

**Christoph Hubertus Lohmann**

Direktor  
Orthopädische Universitätsklinik  
Universitätsklinikum  
Magdeburg

**Prof. Dr. med.**

**Christian M. Lüring**

Klinikdirektor  
Klinik für Orthopädie  
Klinikum Dortmund gGmbH

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

**Ingmar Meinecke**

Chefarzt  
Klinik für Endoprothetik  
Orthopädisch-Traumatologi-  
sches Zentrum  
Helios Park-Klinikum Leipzig

## Vortragende · Vorsitzende

**Prof. Dr. med. Annette Moter**  
Institutsdirektorin  
Institut für Medizinische  
Mikrobiologie und Infektionsepi-  
demiologie  
Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Dr. med. Dmitry Notov**  
Oberarzt  
Klinik und Poliklinik für Ortho-  
pädie, Unfallchirurgie und  
Plastische Chirurgie  
Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Dr. med. Christina Pempe**  
Oberärztin  
Klinik und Poliklinik für Ortho-  
pädie, Unfallchirurgie und  
Plastische Chirurgie  
Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Anne Elisabeth Postler**  
Geschäftsführende Oberärztin  
UniversitätsCentrum für Ortho-  
pädie, Unfall- & Plastische  
Chirurgie  
Universitätsklinikum Carl Gustav  
Carus Dresden

**Prof. Dr. med. Eric Röhner**  
Chefarzt  
Klinik für Orthopädie  
Leiter Endoprothetikzentrum  
Heinrich-Braun-Klinikum GmbH  
Zwickau

**Priv.-Doz. Dr. Dr. med.  
Tim Rolvien, MBA**  
Oberarzt  
Leiter Orthopädische Forschung  
Klinik und Poliklinik für Unfall-  
chirurgie und Orthopädie  
Universitätsklinikum Hamburg-  
Eppendorf

**Prof. Dr. med. Andreas Roth**  
Bereichsleiter Endoprothetik/  
Orthopädie  
Klinik und Poliklinik für Ortho-  
pädie, Unfallchirurgie und  
Plastische Chirurgie  
Universitätsklinikum Leipzig AöR

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Sebastian Scheidt, MHBA**  
Leitender Oberarzt  
Sektionsleiter Unfall-, Hand-  
und plastisch-rekonstruktive  
Chirurgie  
Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
Universitätsklinikum Bonn

**Dr. med. Roger Scholz**  
Chefarzt  
Orthopädie  
Collm Klinik Oschatz GmbH

**Prof. Dr. Dr. med.  
Maik Stiehler**  
Oberarzt  
UniversitätsCentrum für Ortho-  
pädie, Unfall- & Plastische  
Chirurgie  
Universitätsklinikum Carl Gustav  
Carus Dresden

**Prof. Dr. med. Johannes Stöve**  
Chefarzt  
Klinik für Orthopädie und Un-  
fallchirurgie  
St. Marienkrankenhaus Ludwigs-  
hafen

**Prof. Dr. Dr. med.  
Michael Wagner**  
Leitender Arzt  
Ambulantes Behandlungscen-  
trum  
Klinikum Nürnberg

**Prof. Dr. med. David Wohlrab**  
Leiter Abteilung für Endopro-  
thetik  
Department für Orthopädie,  
Unfall- und Wiederherstellungs-  
chirurgie  
Universitätsklinikum Halle  
(Saale)

**Prof. Dr. med. Alexander Zeh**  
Leiter Endoprothetik/Endopro-  
thetikzentrum  
Department für Orthopädie,  
Unfall- und Wiederherstellungs-  
chirurgie  
Universitätsklinikum Halle  
(Saale)