



DEUTSCHE
GESELLSCHAFT FÜR
ENDOPROTHETIK



Köln, 17.–18. September 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

Dr. med. Holger Haas

Gemeinschaftskrankenhaus Bonn

Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz

Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med. Holger Bähis

Kliniken der Stadt Köln gGmbH, Krankenhaus Köln-Merheim

Veranstalter · Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Martina Kersten · Projektleitung

Oltmannsstraße 5 · 79100 Freiburg

+49 761 870 70 512 · m.kersten@ae-gmbh.com

Veranstaltungsort

KOMED · Haus 6 · Zentrum für Veranstaltungen im Mediapark Köln

Im Mediapark 6 · 50670 Köln

Hinweis zur Anreise mit der Bahn: Nutzen Sie die Sonderkonditionen der AE bei der Deutschen Bahn. Die Angebote sind buchbar unter www.ae-gmbh.com/anreise-DB.

Hinweis zur Anreise mit dem PKW: Parken im Parkhaus Zentral „PZ“ (max. 2 m Fahrzeughöhe): Vergünstigte Parktickets erhalten Sie am Empfang im KOMED · Haus 7. Informationen unter www.komed-veranstaltungen.de/standort/anfahrt.

Kursgebühr (inkl. Breakout-Sessions und Tagungsverpflegung)

Bei Anmeldung bis 17.08.2026

AE-Mitglieder 395,00 €

Nicht-Mitglieder 475,00 €

Bei Anmeldung ab 18.08.2026

AE-Mitglieder 470,00 €

Nicht-Mitglieder 555,00 €

Die Teilnehmerszahl ist limitiert.

Abendessen am 17.09.2026 (optional)

Pro Person inkl. Speisen & Getränke 65,00 €

Zertifizierung

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

Anerkennung

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



Compliance

Der AE-Masterkurs ist bei EthicalMedTech zur Anerkennung beantragt.



EthicalMedTech

MedTech Europe compliance portal

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Herzlich laden wir Sie zum AE-Masterkurs Hüfte nach Köln ein!

Unsere tägliche Arbeit ist trotz immer größerer Fortschritte im Bereich der KI und der Robotik noch immer im besten Sinne des Wortes handwerklich geprägt. Eine umfassende praktische Erfahrung sowie eine solide Ausbildung bilden die Grundlage für eine erfolgreiche Tätigkeit zum Wohle unsere Patientinnen und Patienten. Hierzu soll dieser Kurs in besonderer Weise beitragen.

Der Kurs richtet sich – wie in den Vorjahren – vor allem an Operateurinnen und Operateure, die den Schritt in den Haupt- oder Seniorhauptoperatorsstatus absolviert haben und nun vor den Herausforderungen der täglichen Arbeit stehen. Die Vorträge, Falldiskussionen und Workshops bieten eine umfassende und systematische Übersicht über die Grundlagen bis hin zu spezifischen Problemlösungen in der Primär- und Wechselendoprothetik.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme, zahlreiche Fragen und Ihre Diskussionsbeiträge. Gerade durch Ihr aktives Engagement und den gegenseitigen Austausch erhält der Kurs eine persönliche Note und wird für alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer besonders zielführend. Daneben bietet Köln auch außerhalb der Veranstaltung genügend Gründe für einen Besuch.

Herzliche Grüße

Ihre

Holger Bähnis

Holger Haas

Dieter Wirtz

Donnerstag, 17.09.2026

09.15 Registrierung

10.00 Begrüßung

H. Haas, D. C. Wirtz, H. Bächis

Block I: Periprothetische Infektionen

Vorsitz: *H. Bächis, D. C. Wirtz*

10.05 Diagnostik beim Infektverdacht

G. Hischebeth

10.20 Behandlungsstrategie bei periprothetischer Infektion

T. Randau

10.35 Prophylaxe und Behandlungsstrategie bei Megaimplantaten

J. Hardes

10.50 Lokale und systemische Antibiotikatherapie

G. Hischebeth

Block II: Revision: Pfanne

Vorsitz: *R. Decking, D. C. Wirtz*

11.05 Defektklassifikation und Zugangswahl

T. Randau

11.20 Revision mit Primärimplantaten?

T. Walker

11.35 Oblong, Cup and Cages +/- Augmente

H. Bächis

11.50 Individualimplantate

D. C. Wirtz

12.05 Falldiskussion

H. Bächis, T. Randau, T. Walker

Moderation: *R. Decking, D. C. Wirtz*

12.30 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

Donnerstag, 17.09.2026

Block III: Revision: Schaft

Vorsitz: *T. Walker*

- 13.20 Implantatentfernung
T. Walker
- 13.35 Wann zementierte, wann zementfreie Schaftrevisionen?
F. Fröschen
- 13.50 Gibt es noch einen Platz für nicht-modulare Revisionsschäfte?
T. Randau
- 14.05 Tumorprothese als ultima ratio?
J. Hardes
- 14.20 Falldiskussion
F. Fröschen, J. Hardes, T. Randau
Moderation: *T. Walker*
- 14.45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung
- 15.10 Workshops · Breakout-Sessions

Block IV: Update Endoprothetik

Vorsitz: *H. Haas*

- 17.35 Krankenhausreform: Folgen für die Krankenhäuser
- 17.50 EPRD: Quo vadis?
K.-P. Günther
- 18.05 EndoCert: Quo vadis?
H. Haas
- 18.20 Renaissance der Oberflächenersatzendoprothetik?
K.-P. Günther
- 18.35 Innovationen: die Zukunft der Endoprothetik
- 18.50 Ende des ersten Veranstaltungstages
- 19.30 Gemeinsames Abendessen

Freitag, 18.09.2026

Block V: Perioperatives Management

Vorsitz: *H. Bäthis, H. Kohlhof*

- 08.30 Optimale Vorbereitung des elektiven Patienten
H. Haas
- 08.45 Geriatrisches Komanagement im Rahmen der Fraktur-
endoprothetik
H. Kohlhof
- 09.00 Wahl des Zugangs
J. Stöve
- 09.15 Kriterien bei der Implantatwahl: Pfanne und Schaft
A. C. Strauß
- 09.30 Spinopelvine Problematik
T. Walker
- 09.45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung
- 10.10 **Workshops · Breakout-Sessions**
- 12.35 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

Block VI: Endoprothetische Herausforderungen

Vorsitz: *H. Haas, D. C. Wirtz*

- 13.25 Posttraumatische Versorgungen
H. Bäthis
- 13.40 Hüftdysplasie und Deformitäten
T. Walker
- 13.55 Trochanterfraktur und Glutealinsuffizienz
R. Decking
- 14.10 Probleme mit Modularität, Abrieb, Keramik- und Materialbruch
J. Stöve
- 14.25 Luxation, Impingement und Beinlängenausgleich
H. Haas
- 14.40 Falldiskussion: Was ich nicht erwartet habe
J. Stöve

Freitag, 18.09.2026

Block VII: Periprothetische Frakturen

Vorsitz: *R. Decking, K.-P. Günther*

- 15.05 Periprothetische Acetabulumfrakturen
S. Scheidt
- 15.20 Periprothetische Schaftfrakturen
H. Bähthis
- 15.35 Diskussionsbeitrag: B2-Fraktur und Osteosynthese
H. Haas
- 15.45 Interprothetische Frakturen
R. Decking
- 16.00 Falldiskussionen
H. Bähthis, H. Haas, S. Scheidt
Moderation: *R. Decking, K.-P. Günther*
- 16.25 Abschlussdiskussion, Evaluation und Verabschiedung
H. Haas, D. C. Wirtz, H. Bähthis
- 16.30 Ende der Veranstaltung

Vortragende · Vorsitzende

Prof. Dr. med. Holger Bächis

Geschäftsführender Oberarzt,
Leiter Sektion Endoprothetik
Klinik für Orthopädie, Unfall-
chirurgie und Sporttraumatologie
Kliniken der Stadt Köln gGmbH,
Krankenhaus Köln-Merheim

Priv.-Doz. Dr. med. Ralf Decking

Chefarzt
Klinik für Orthopädie und Unfall-
chirurgie
St. Remigius-Krankenhaus
Opladen
Leverkusen

Priv.-Doz. Dr. med.

Frank Fröschen

Oberarzt in der Sektion Orthopädie
Klinik und Poliklinik für Ortho-
pädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med.

Klaus-Peter Günther

Senior Direktor
Orthopädische Universitätsklinik
Tübingen

Dr. med. Holger Haas

Chefarzt
Zentrum für Orthopädie, Unfall-
chirurgie und Sportmedizin
Gemeinschaftskrankenhaus Bonn

Prof. Dr. med. Jendrik Harges

Chefarzt
Klinik für Tumororthopädie und
Sarkomchirurgie
Westdeutsches Tumorzentrum
Essen (WTZ)
Universitätsklinikum Essen

Priv.-Doz. Dr. med.

Gunnar Hischebeth

Oberarzt
Orthopädische Infektiologie
Institut für Medizinische Mikro-
biologie, Immunologie und Para-
sitologie (IMMIP)
Universitätsklinikum Bonn

Priv.-Doz. Dr. med.

Hendrik Kohlhof, MHBA

Chefarzt
Klinik für Unfall-, Hand- und
Orthopädische Chirurgie
Cellitinnen-Severinsklösterchen,
Krankenhaus St. Antonius
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität zu Köln

Priv.-Doz. Dr. med.

Thomas Randau

Chefarzt
Klinik für Orthopädie, Spezielle
Orthopädische Chirurgie und
Sportmedizin
Cellitinnen-Severinsklösterchen,
Krankenhaus der Augustinerinnen
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität zu Köln

Priv.-Doz. Dr. med.

Sebastian Scheidt, MHBA

Ltd. Oberarzt, Sektionsleiter
Unfall-, Hand- und plastisch-
rekonstruktive Chirurgie
Klinik und Poliklinik für Ortho-
pädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med. Johannes Stöve

Chefarzt
Orthopädische und Unfall-
chirurgische Klinik
St. Marienkrankenhaus

Prof. Dr. med.

Andreas C. Strauß

Gf. Oberarzt, Sektionsleiter
Gelenkchirurgie, Rheumaortho-
pädie und Hämophilie, Leiter
EPZmax
Klinik und Poliklinik für Ortho-
pädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med. Tilman Walker

Komm. Ärztl. Direktor
Klinik für Orthopädie
Universitätsklinikum Heidelberg

Vortragende · Vorsitzende

Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz

Ärztlicher Direktor

Klinik und Poliklinik für Ortho-
pädie und Unfallchirurgie

Universitätsklinikum Bonn

Anmeldung zum
AE-Masterkurs:
www.ae-gmbh.com



