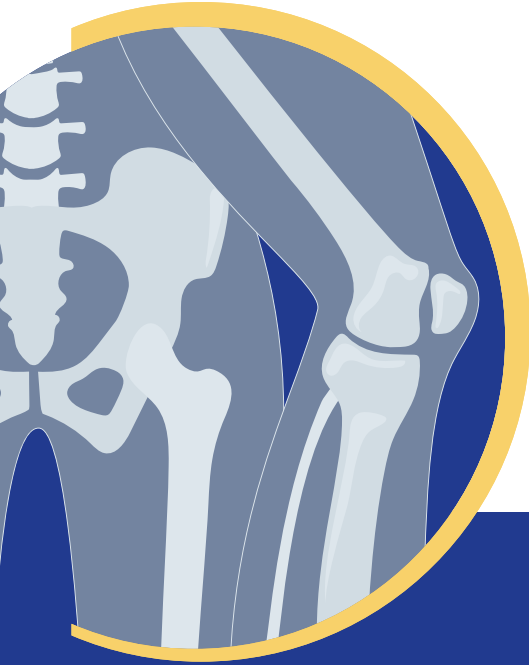




DEUTSCHE
GESELLSCHAFT FÜR
ENDOPROTHETIK



LIVE ▶
STREAM

29.–30. September 2026

AE-ONLINE- KONPAKTKURS Periprothetische Frakturen

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. Holger Bächis

Krankenhaus Köln-Merheim

Priv.-Doz. Dr. med. Vera Jaecker

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Ries, MHBA

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz

Universitätsklinikum Bonn

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	185,00 €
AE-YOUTH-Mitglieder	145,00 €
Nicht-Mitglieder	215,00 €

Zertifizierung

Für diese Veranstaltung ist die Anerkennung einer Fortbildungsmaßnahme bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Anerkennung

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



Anmeldung zum
AE-Online-Kompaktkurs:
www.ae-gmbh.com



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Komplexität der Behandlung periprothetischer Frakturen rund um das Hüft- und Kniegelenk stellt immer wieder eine Herausforderung dar, da gerade auch Patienten betroffen sind, bei denen zum Zeitpunkt des Sturzereignisses bereits eine gewechselte Prothese vorliegt.

Je nach Stabilität der einliegenden Prothese, der Knochenqualität, der vorbestehenden Aktivität sowie der Komorbiditäten ist die individuelle Entscheidung zu treffen. Wichtig ist dabei ein patientenbezogener Ansatz mit Expertise sowohl in der Revisionsendoprothetik als auch bei Revisionsosteosynthesen.

In diesem AE-Online-Kompaktkurs möchten wir Ihnen daher die aktuellen Standards, das Handwerkszeug der Behandlung periprothetischer Frakturen in Vorträgen vorstellen und interessante, aber auch kontroverse Fälle möglichst interaktiv mit Ihnen diskutieren. Natürlich können Sie auch gerne vorab Ihre Fälle zur Falldiskussion einreichen.

Wir laden Sie sehr herzlich zu diesem AE-Online-Kompaktkurs ein und würden uns freuen, Sie virtuell begrüßen zu dürfen!

Wir freuen uns auf Sie!

Ihre

Prof. Dr. med. Holger Bächis

Priv.-Doz. Dr. med. Vera Jaecker

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Ries

Prof. Dr. med. Dieter C. Wirtz

Dienstag, 29.09.2026 · Session I: HÜFTE

15.00 Begrüßung und Einführung
Kursleitung

Block I: Allgemeines

Vorsitz: *C. Ries, D. C. Wirtz*

15.05 Anatomie des proximalen Femurs und osteologische Grundlagen der Knochenheilung

U. Maus

15.20 Risikofaktoren und Prävention von periprothetischen Femurfrakturen

T. Rolvien

15.35 Klassifikation der periprothetischen Femurfrakturen, Acetabulum und Femur (Vancouver vs. UCS)

D. M. Ates

15.50 Diskussion

alle Referierende des Blocks

Block II: Femur

Vorsitz: *V. Jaecker*

16.10 Typ-A-Fraktur – wirklich einfach oder nicht trivial?

B. Fink

16.25 Ist der Schaft fest oder locker?

V. Jaecker

16.40 Fester Schaft (Typ B1 und C) und nun? Osteosynthese – wie und wann?

16.55 Lockerer Schaft (Typ B2 und B3) – geht der Wechsel auch mit Zement?

P. Helwig

17.10 Diskussion

alle Referierende des Blocks

17.55 Pause

18.05 Breakout-Session

Block III: Becken

Vorsitz: *H. Bächli, P. Helwig*

18.35 Das frakturierte Acetabulum – Osteosynthese und Pitfalls

18.50 Das frakturierte Acetabulum – Pfannenrevision und Pitfalls

B. G. Ochs

19.05 Die feste Pfanne beim Schaftwechsel – müssen wir uns kümmern?

C. Glowalla

19.20 Falldiskussion

C. Glowalla, B. G. Ochs, D. C. Wirtz

19.40 Zusammenfassung Session I: Hüfte

Kursleitung

19.50 Verabschiedung und Ende Session I (Evaluation per E-Mail)

Mittwoch, 30.09.2026 · Session II: KNIE

15.00 Begrüßung und Einführung
Kursleitung

Block IV: Indikationen und Versorgungsstrategien bei distaler Femurfraktur

Vorsitz: *D. C. Wirtz, V. Jaecker*

- 15.05 Die distale periprothetische Femurfraktur – andere Lokalisation, andere Klassifikation?
M. Schneider
- 15.20 Therapieentscheidungen: konservativ vs. Osteosynthese vs. Wechseloperation und wann?
H. Bächis
- 15.35 Osteosynthese bei fest einliegendem Oberflächenersatz – wie gehe ich vor?
E. Liodakis
- 15.50 Gibt es neue Entwicklungen der Osteosynthese?
- 16.05 Diskussion
alle Referierende des Blocks

Block V: Erweiterte Revisionschirurgie

Vorsitz: *H. Bächis*

- 16.15 Osteosynthesemöglichkeiten an der proximalen Tibia
- 16.30 TEP-Wechsel-Optionen – achsgeführt
- 16.45 Wann braucht es den distalen Femurersatz?
P. Bergschmidt
- 17.00 Die interprothetische Femurfraktur – wie gehe ich vor?
C. Ries
- 17.15 Diskussion
alle Referierende des Blocks
- 17.55 Pause
- 18.05 Breakout-Session

Block VI: Herausforderungen

Vorsitz: *C. Ries*

- 18.35 Der insuffiziente Streckapparat/Patellafraktur
- 18.50 Letzte Wiese – Arthrodesse vs. Amputation
- 19.05 Worst Case: Die infizierte periprothetische Fraktur
C. Lüring
- 19.20 Diskussion
alle Referierende des Blocks
- 19.40 Zusammenfassung Session II: Knie
Kursleitung
- 19.50 Verabschiedung und Ende der Veranstaltung (Evaluation per E-Mail)

Vortragende · Vorsitzende

Dr. med. Deha Murat Ates

Oberarzt
Orthopädie/Unfallchirurgie
Kliniken der Stadt Köln gGmbH –
Krankenhaus Köln-Merheim

Prof. Dr. med. Holger Bächis

Leitender Oberarzt – Leiter Sektion
Endoprothetik
Klinik für Orthopädie, Unfallchir-
urgie und Sporttraumatologie
Kliniken der Stadt Köln gGmbH –
Krankenhaus Köln-Merheim

Prof. Dr. med. habil.

Philipp Bergschmidt, MBA

Chefarzt Abteilung untere
Extremität
Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Klinikum Südstadt Rostock

Prof. Dr. med. Bernd Fink

Ärztlicher Direktor
Klinik für Endoprothetik,
Allgemeine Orthopädie und
Rheumaorthopädie
RKH Orthopädische Klinik
Markgröningen gGmbH

Dr. med. Claudio Glowalla

Oberarzt, Koordinator
EndoProthetikZentrum der
Maximalversorgung der BG
Unfallklinik Murnau
BG Klinikum Murnau gGmbH

Prof. Dr. med. Peter Helwig

Chefarzt
Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Kliniken Landkreis Heidenheim
gGmbH

Priv.-Doz. Dr. med. Vera Jaecker

Oberärztin
Orthopädie und Unfallchirurgie
Charité – Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum

Prof. Dr. med.

Emmanouil Liodakis

Direktor
Klinik für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum des
Saarlandes
Homburg

Prof. Dr. med.

Christian M. Lüring

Klinikdirektor
Klinik für Orthopädie
Lehrstuhl für Orthopädie,
Universität Witten-Herdecke
Klinikum Dortmund gGmbH

Univ.-Prof. Dr. med. Uwe Maus

Kommissarischer Klinikdirektor
Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs

Chefarzt
Klinik für Unfallchirurgie,
Handchirurgie und Orthopädie
Vincentius
Klinikum Konstanz

Priv.-Doz. Dr. med.

Christian Ries, MHBA

Stellvertretender Direktor
Orthopädie
Klinik für Unfallchirurgie
und Orthopädie
Universitätsklinikum Hamburg-
Eppendorf

Priv.-Doz. Dr. Dr. med.

Tim Rolvien, MBA

Leiter Orthopädische Forschung,
Oberarzt
Klinik für Unfallchirurgie
und Orthopädie
Universitätsklinikum Hamburg-
Eppendorf

Vortragende · Vorsitzende

Dr. med. Michael Schneider

Chefarzt der Klinik für Unfall-,
Hand- und Ellenbogenchirurgie
Zentrum für Orthopädie, Wirbel-
säule und Unfallchirurgie
St. Josefs-Hospital Wiesbaden

Univ.-Prof. Dr. med.

Dieter Christian Wirtz

Ärztlicher Direktor
Klinik und Poliklinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Bonn



Smith+Nephew

**Johnson&Johnson
MedTech**



Meril

stryker

