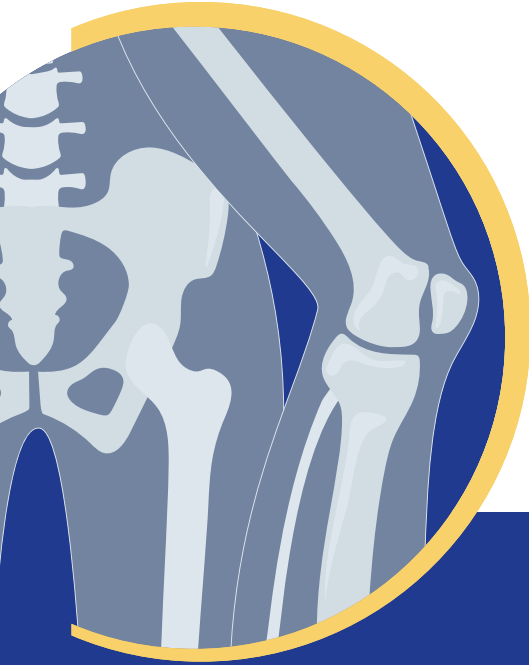




DEUTSCHE
GESELLSCHAFT FÜR
ENDOPROTHETIK



LIVE ▶
STREAM

18.–19. Mai 2026

AE-ONLINE- KONPAKTKURS Infektion

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. Yves Gramlich

AGAPLESION MARKUS KRANKENHAUS, Frankfurt am Main

Priv.-Doz. Dr. med. Igor Lazic

Klinikum rechts der Isar der TU München

Dr. med. Sebastian Meller

Charité – Universitätsmedizin 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 185,00 €

AE-YOUTH-Mitglieder 145,00 €

Nicht-Mitglieder 215,00 €

Zertifizierung

Diese Veranstaltung ist durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 11 Fortbildungspunkten der Kategorie A zur Zertifizierung anerkannt.

Anerkennung

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



Den AE-Veranstaltungskalender finden
Sie unter www.ae-gmbh.com



Montag, 18.05.26 · Session I

15.00 Begrüßung
wiss. Leitung

Block I: Grundlagen

Vorsitz: *I. Lazic, S. Meller*

15.05 Prävention von Infektionen: aktueller Stand
I. Lazic

15.15 Klassifikation PJI (EBJIS und ICM 2025)
S. Meller

15.25 Umfelddiagnostik und Fokussuche: was gehört außerhalb der O&U dazu?
M. Müller

15.35 Diskussion

15.55 **Breakout-Session: PMMA als lokaler Antibiotikaträger**
Heraeus Medical GmbH
Adolf Klotz, Infection Management Specialist Heraeus

16.25 Pause

Block II: Diagnostik

Vorsitz: *I. Lazic, S. Meller*

16.30 Von der Klassifikation zum Algorithmus: präOP
M. Schnetz

16.40 Standardisierter diagnostischer Algorithmus: intraOP
S. Meller

16.50 Histopathologie – diagnostischer Stellenwert
V. Krenn

17.00 Radiologische Diagnostik: Bei welchen Fragen hilft uns CT, MRT und Szinti?
F. Meurer

17.10 Falldiskussion zu Diagnostik
G. Hischebeth

17.25 Diskussion

17.55 **Breakout-Session: Polihexanid: Dekolonisieren. Infektionen reduzieren. Endoprothetik stärken**
B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG
Sebastian Maletzki, Fachexperte Hygiene B. Braun

Montag, 18.05.26 · Session I

18.25 Pause

Block III: Die chronische Infektion

Vorsitz: *P. Bellova, M. Müller*

18.35 „Goldstandard“ zweizeitiger Wechsel: ein Update
P. Bellova

18.45 Optimierung des zweizeitigen Wechsels: Wie das prothesenfreie Intervall nutzen, wann reimplantieren, wann Spacer wechseln?
M. Müller

18.55 Der Einzeitige Wechsel: Kontroversen 2025 „klassisch nur mit Zement und Keimnachweis“ oder kann man auf klassische Forderungen verzichten?
F. Fröschen

19.05 EPRD Daten zu Re-Re-Revision bei PJI
M. Resl

19.15 Das unerwartete Keimwachstum: Was nun?
C. Suren

19.25 Diskussion

19.55 Verabschiedung
wiss. Leitung

20.05 Ende der Veranstaltung (Evaluation per E-Mail)

Dienstag, 19.05.26 · Session II

- 15.00 Begrüßung
wiss. Leitung
- 15.05 Einführung und Falldiskussion
wiss. Leitung

Block IV: Akute Infektion

Vorsitz: *Y. Gramlich, I. Lazic*

- 15.20 Die Diagnostik des Früh- & Akutinfektes: ein Problem!
Y. Gramlich
- 15.30 DAIR Prozedur: Welche Erfolgsraten erreichen wir wirklich?
I. Lazic
- 15.40 Einzeitiger Wechsel statt DAIR? Die Lösung für den Akutinfekt?
F. Fröschen
- 15.50 DAIR + Konzept: Was bringen Add-ons wie lokale Antibiotika, Phagen oder Double DAIR.
Y. Gramlich
- 16.00 Diskussion
- 16.30 Breakout-Session: Ready-to-use Spacer für die moderne Infektsanierung
Merete GmbH
I. Lazic
- 17.00 Pause

Block V: Tipps und Tricks und Fälle

Vorsitz: *Y. Gramlich, M. Stiehler*

- 17.10 Zugänge beim septischen Wechsel
F. Schmidutz
- 17.20 Nach Explantation einer zementierten schaftgeführten TEP: Zementiert oder zementfrei verankern?
M. Stiehler
- 17.30 Zwei Diskussionsfälle: 1. DAIR 2. Die Re-Re-Revision
Y. Gramlich
- 17.55 Diskussion

Block VI: Spezielle Situationen

Vorsitz: *R. Ascherl, Y. Gramlich, S. Meller*

- 18.10 When „enough is enough“ – Salvage Prozeduren
Y. Gramlich
- 18.20 Fest integrierte Stems, Cones, Metaphysen: Tipps & Tricks
F. Schmidutz
- 18.30 Suppression als Add-on zur chirurgischen Therapie?
S. Meller
- 18.40 Diskussion
- 19.00 Quiz – FireSide; Auflösung Fragebogen
R. Ascherl
- 19.30 Verabschiedung
wiss. Leitung
- 19.40 Ende der Veranstaltung (Evaluation per E-Mail)

Vortragende · Vorsitzende

Prof. Dr. med. Rudolf Ascherl

Kirchham

Priv.-Doz. Dr. med. Petri Bellova

Facharzt

Universitätsklinikum Carl Gustav

Carus Dresden

Klinik für Orthopädie,

Unfall- und Plastische Chirurgie

Priv.-Doz. Dr. med.

Frank Fröschen

Oberarzt

Klinik für Orthopädie und

Unfallchirurgie

Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med. habil.

Yves Gramlich

Chefarzt

AGAPLESION MARKUS

KRANKENHAUS

Klinik für Orthopädie und

Unfallchirurgie

Frankfurt am Main

Priv.-Doz. Dr. med.

Gunnar Hischebeth

Oberarzt

Institut für Medizinische Mikro-
biologie, Immunologie und Parasi-
tologie, Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med. Veit Krenn

Geschäftsführer und Facharzt
für Pathologie

MVZ für Histologie, Zytologie
und Molekulare Diagnostik

Trier

Priv.-Doz. Dr. med. Igor Lazic

Facharzt

TUM Klinikum Rechts der

IsarKlinik und

Poliklinik für Orthopädie

und Sportorthopädie

München

Dr. med. Sebastian Meller

Oberarzt, Sektionsleiter des

Departments für Hüftendopro-
thetik (CVK) und Periimplantäre
Infektionen

Charité – Universitätsmedizin
Berlin

Centrum für Muskuloskeletale
Chirurgie

Prof. Dr. med. Michael Müller

Facharzt für Orthopädie und

Unfallchirurgie

MEOCLINIC GmbH

Berlin

Dr. med. Felix Meurer

Radiologe

Dr. med. univ. Martin Resl

Charité – Universitätsmedizin

Berlin

Centrum für Muskuloskeletale

Chirurgie

Berlin

Prof. Dr. med.

Florian Schmidutz, M.Sc.

Chefarzt

Orthopädie-Zentrum

Rosenheim

Dr. med. Matthias Schnetz

Assistenzarzt

BG Unfallklinik Frankfurt

am Main gGmbH

Orthopädie/Unfallchirurgie

Prof. Dr. med.

Maik Stiehler, Ph.D.

Oberarzt, Sektionsleiter

Universitätsklinikum Carl Gustav
Carus Dresden

UniversitätsCentrum für

Orthopädie, Unfall- & Plastische
Chirurgie

Priv.-Doz. Dr. med.

Christian Suren

Leitender Arzt

ZFOS – Zentrum für Orthopädie
& Sportmedizin

München

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 zur Fortbildungsgestaltung berücksichtigt werden. Interessenkonflikte Referenten/Wissenschaftliche Leiter/Veranstalter bestehen nicht. Wir danken den Firmen: B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG (600 €), Resorba Medical GmbH (600 €), Heraeus Medical GmbH (800 €) und Merete GmbH (800 €) für ihre Unterstützung in Höhe von 2.800 €.

Virtuelle Fachausstellung

AE-Industriepartner

- B. Braun Deutschland GmbH
- Resorba Medical GmbH

Weitere Firmen

- Heraeus Medical GmbH
- Merete GmbH

AE-Industriepartner

