



DEUTSCHE
GESELLSCHAFT FÜR
ENDOPROTHETIK



LIVE ▶
STREAM

09.–10. September 2025

AE-ONLINE- KONPAKTKURS Zement und Zementiertechnik

SEKTION

DGOJ

Deutsche Gesellschaft für
Orthopädie und Unfallchirurgie

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Konzeption



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

Wissenschaftliche Leitung:

apl. Prof. Dr. med. Steffen Brodt

Waldkliniken Eisenberg GmbH

Dr. med. Stephanie Kirschbaum

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Maik Stiehler, Ph.D.

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

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 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-Kompaktkurs:
www.ae-gmbh.com



Dienstag, 09.09.2025

SESSION I

- 15.30 Begrüßung
M. Stiehler
- 15.35 Knochenzement – Bestandteile
S. Kirschbaum
- 15.45 Vakuum Mischtechnik
S. Kirschbaum
- 16.05 Fallbeispiel Zementierung HTEP
M. Stiehler
- 16.15 Diskussion
- 16.25 Zementierung Pfanne
S. Brodt
- 16.40 Zementierung Schaft
M. Stiehler
- 16.55 **Breakout-Session: Zementiertechnik Hüfte**
Heraeus Medical GmbH
M. Stiehler
- 17.15 Pause
- 17.30 Das Bone Cement Implantation Syndrom
S. Kirschbaum
- 17.40 Allergieproblem
S. Fensel-Merz
- 17.55 Fallbeispiel Allergie
S. Kirschbaum
- 18.10 Diskussion
- 18.20 Infektprophylaxe prä- und Intraoperativ
S. Brodt
- 18.35 Schlusswort und Evaluation per E-Mail
- 18.45 Ende und Abschlusstest SESSION I per E-Mail

Mittwoch, 10.09.2025

SESSION II

- 15.30 Begrüßung
S. Brodt
- 15.35 Die zementierte KTEP
S. Kirschbaum
- 15.55 Fallbeispiele: Pitfalls zementierte KTEP
S. Brodt, S. Kirschbaum
- 16.05 Diskussion
- 16.20 **Breakout-Session: Zementiertechnik Knie**
Heraeus Medical GmbH
S. Kirschbaum
- 16.50 Pause
- 17.00 Explantation zementierter Endoprothesen
M. Stiehler
- 17.15 **Breakout-Session: Knochenzemententfernung
bei Revisionseingriffen**
endocon GmbH
M. Stiehler
- 17.45 Spacer – Theorie und Praxis/lokale Antibiotikatherapie
M. Stiehler
- 18.00 Diskussion
- 18.15 **Breakout-Session: Maßgefertigte Zementspacer in der
Revisionsendoprothetik**
implantcast GmbH
M. Stiehler
- 18.45 **Breakout-Session: Spacer**
Heraeus Medical GmbH
M. Stiehler
- 18.55 Do's and Don'ts mit Quiz
S. Brodt
- 19.15 Verabschiedung und Evaluation per E-Mail
- 19.30 Ende der Veranstaltung

Vortragende · Vorsitzende

apl. Prof. Dr. med. Steffen Brodt

Oberarzt

Departmentleiter Hüfte

Deutsches Zentrum für Orthopädie

Waldkliniken Eisenberg GmbH

Dr. med. Selma Fensel-Merz

Assistenzärztin

Deutsches Zentrum für Orthopädie

Department Hüfte

Waldkliniken Eisenberg GmbH

Dr. med. Stephanie Kirschbaum

Fachärztin

Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie

Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Maik Stiehler, Ph.D.

Oberarzt

UniversitätsCentrum für

Orthopädie, Unfall- & Plastische Chirurgie

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Industriebeteiligung

Virtuelle Fachausstellung

- endocon GmbH
- Heraeus Medical GmbH
- implantcast GmbH

AE-Industriepartner

