

Berlin, 29.–31. Oktober 2025



AE-BASIS-KOMPAKTKURS

Hüft- und Knieendoprothetik



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK



Allgemeine Informationen

Die AE-Kompaktkurse dienen der Vertiefung ausgewählter Themen aus den AE-Kursen. Mehr wissen – mehr können – besser machen durch intensive Vermittlung von Spezialwissen.

Wissenschaftliche Konzeption



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

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Michael Müller

Zentralklinik Bad Berka

Priv.-Doz. Dr. med. Tilman Pfitzner

Vivantes Klinikum Spandau, Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Anne Elisabeth Postler

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Veranstalter • Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Martina Kersten • Projektleitung

Oltmannsstraße 5 • 79100 Freiburg

+49 761 870 705-12 • m.kersten@ae-gmbh.com

Veranstaltungsort

CityCube Berlin

Messedamm 26 • 14055 Berlin

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

Teilnahmegebühr (inkl. Pausensnacks)

330,00 EUR*

220,00 EUR für AE-YOUTH-Mitglieder*

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

*Für den Zutritt zu den Kursräumlichkeiten wird zusätzlich eine kostenpflichtige Kongresskarte für den DKOU benötigt, die zum Einlass berechtigt. Bitte beachten Sie hierfür die Informationen auf der Webseite zu diesem AE-Basis-Kompaktkurs: www.ae-gmbh.com.

Zertifizierung

Für den DKOU ist die Anerkennung als Ganztagesveranstaltung bei der Ärztekammer Berlin beantragt. Eine separate Zertifizierung dieses AE-Basis-Kompaktkurses ist daher nicht möglich.

**Anmeldung zum
AE-Basis-Kompaktkurs:**

www.ae-gmbh.com



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Endoprothetik des Hüft- und Kniegelenkes ist heute eine der erfolgreichsten Therapien in der Orthopädie und Unfallchirurgie. Die sehr guten Ergebnisse sollen aber nicht darüber hinwegtäuschen, dass eine intensive Beschäftigung mit diesem Thema zwingend notwendig ist, um diese Ergebnisse auch konstant zu erreichen. Diesen Anspruch an die Standardisierung und Behandlungsqualität dürfen wir nicht verlassen.

Insbesondere im Angesicht der anstehenden Krankenhausreform wird es eine weitere Konzentration dieser Eingriffe geben, mit steigenden Anforderungen an Struktur und Qualität.

Eine sinnvolle Hilfestellung bieten dabei ein inzwischen enorm hohes Maß an Standardisierung, Leitlinien und „best practice“. Dies ermöglicht es, die richtigen Entscheidungen gemeinsam mit unseren Patientinnen und Patienten zu treffen, um den bestehenden hohen Qualitätsstandard in der Versorgung sicherzustellen.

Im Rahmen dieses Basis-Kompaktkurses wollen wir Sie sowohl in die Primärendoprothetik des Hüft- als auch Kniegelenkes einführen und ausreichend Platz zur Diskussion geben. Wir wollen uns intensiv und kritisch mit den Standards der präoperativen Planung, dem perioperativen Management, der Implantatwahl und den verschiedenen OP-Techniken auseinandersetzen.

Auch die Herausforderungen und potentiellen Komplikationen sollen im Rahmen dieses Kurses mit beleuchtet werden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an diesem AE-Basis-Kompaktkurs in Berlin im Rahmen des DKOU, auf angeregte und kontroverse Diskussionen zu den Vorträgen und Fallvorstellungen sowie den angenehmen persönlichen kollegialen Austausch miteinander.

Ihre

Anne E. Postler

Michael Müller

Tilman Pfitzner

Mittwoch, 29.10.2025

08.15 Registrierung

08.30 Begrüßung
M. Müller, T. Pfitzner, A. E. Postler

Block I: Primäre Hüftendoprothetik

Vorsitz: *M. Müller, A. E. Postler*

08.35 Fallbasierte Indikationsstellung – Hüft-TEP
A. E. Postler

08.45 Biomechanische Grundlagen
M. Müller

08.55 Operative Zugänge
T. Pfitzner

09.05 Prä- und perioperatives Management
P. Weber

09.15 Diskussion
Vortragende & Vorsitzende Block I

09.55 **Breakout-Session: Digitale Planung einer Hüftendoprothese**
M. Müller

10.25 Kaffeepause

Block II: Primäre Hüftendoprothetik

Vorsitz: *S. Hardt, T. Pfitzner*

10.50 Implantatwahl: Pfanne
M. M. Innmann

11.00 Implantatwahl: Schaft
S. Hardt

11.10 Wahl der Gleitpaarung
J. Goronzy

11.20 Richtig Implantieren: Tipps und Tricks
M. Müller

11.30 Diskussion
Vortragende & Vorsitzende Block II

12.10 **Breakout-Session: Einblick in den digitalen OP I**

12.45 Falldiskussion Hüfte
T. Pfitzner, M. Müller, A. E. Postler

13.30 Ende des Veranstaltungstages

Donnerstag, 30.10.2025

08.30 Begrüßung
M. Müller, T. Pfitzner, A. E. Postler

Block I: Primäre Knieendoprothetik

Vorsitz: *P. von Roth, P. Weber*

08.35 Anatomie und biomechanische Grundlagen
B. Preininger

08.45 Indikation zur Knie-TEP: Wann darf ich?
E. Röhner

08.55 Implantatkunde: Knie
T. Pfitzner

09.05 Step by step: Knie-TEP-Implantation
A. E. Postler

09.15 Diskussion
Vortragende & Vorsitzende Block I

09.55 Breakout-Session: Digitale Planung einer Knieendoprothese
S. Kirschbaum

10.25 Kaffeepause

Block II: Primäre Knieendoprothetik

Vorsitz: *B. Preininger, E. Röhner*

10.50 Schlitten oder Vollprothese?
B. Preininger

11.00 Herausforderungen der primären Knie-TEP – Valgus, Varus, Streckdefizit
P. Weber

11.10 Meine operativen Tipps und Tricks
P. von Roth

11.20 Der patellofemorale Ersatz – Indikation und was gibt's zu beachten?
S. Kirschbaum

11.30 Diskussion
Vortragende & Vorsitzende Block II

12.10 Breakout-Session: Einblick in den digitalen OP II

12.45 Falldiskussion Knie
B. Preininger, P. von Roth, P. Weber

13.30 Ende des Veranstaltungstages

Freitag, 31.10.2025

08.30 Begrüßung
M. Müller, T. Pfitzner, A. E. Postler

Block I: Herausforderungen in der Hüft- und Knieendoprothetik

Vorsitz: *M. Müller, T. Pfitzner*

08.35 Infektprophylaxe
M. Müller

08.45 Diagnose und Therapie periprothetischer Infektionen
Y. Gramlich

08.55 Hüft-TEP-Luxation – und nun? Wie vermeiden, was tun?
M. Müller

09.05 Schenkelhalsfraktur – Osteosynthese oder Prothese?
A. E. Postler

09.15 Diskussion
Vortragende & Vorsitzende Block I

09.55 Kaffeepause

Block II: Herausforderungen in der Hüft- und Knieendoprothetik

Vorsitz: *A. E. Postler*

10.15 Die schmerzhafte Knie-TEP
P. von Roth

10.25 Management intraoperativer Komplikationen
S. Tohtz

10.35 Karriereplanung? Wie richte ich mich aus als Assistent?
G. Wassilew

10.45 Diskussion
Vortragende & Vorsitzende Block II

11.15 **Breakout-Session: Einblick in den digitalen OP III**

11.50 Falldiskussion Revision
A. E. Postler, M. Müller, T. Pfitzner

12.25 Abschlussbesprechung und Evaluation
M. Müller, T. Pfitzner, A. E. Postler

12.30 Ende der Veranstaltung

Vortragende · Vorsitzende

Priv.-Doz. Dr. med. Jens Goronzy

Oberarzt, Sektionsleiter Hüfte und Becken
UniversitätsCentrum für Orthopädie, Unfall- und Plastische Chirurgie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der TU Dresden

Prof. Dr. med. Yves Gramlich

Chefarzt
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Agaplesion Markus Krankenhaus Frankfurt am Main

Dr. med. Sebastian Hardt

Oberarzt, Sektionsleiter Hüftendoprothetik und Hüftchirurgie
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC)
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med.

Moritz M. Innmann

Oberarzt, Koordinator
Endoprothetikzentrum
Klinik für Orthopädie
Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Stephanie Kirschbaum

Fachärztin
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC)
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Michael Müller

Departmentleiter Orthopädie/
Endoprothetik
Zentralklinik Bad Berka

Priv.-Doz. Dr. med.

Tilman Pfitzner

Chefarzt
Klinik für Endoprothetik,
Knie- und Hüftchirurgie
Department für Bewegungs-
chirurgie
Vivantes Klinikum Spandau
Berlin

Priv.-Doz. Dr. med.

Anne Elisabeth Postler

Oberärztin, Lehrbeauftragte
Orthopädie
UniversitätsCentrum für Orthopädie, Unfall- & Plastische Chirurgie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Prim. Priv.-Doz. Dr. med.

Bernd Preininger

Ärztlicher Leiter
Sonderkrankenanstalt für Orthopädie Warmbad-Villach (AT)

Prof. Dr. med. Eric Röhner

Chefarzt Klinik für Orthopädie,
Leiter EPZmax
Heinrich-Braun-Klinikum
Zwickau gGmbH
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität Leipzig und des
Universitätsklinikums Jena

Priv.-Doz. Dr. med.

Stephan Tohtz

Orthopädikum Potsdam

Priv.-Doz. Dr. med.

Philipp von Roth

sporthopaedicum Regensburg/
Straubing

Prof. Dr. med. Georgi Wassilew

Direktor
Klinik und Poliklinik für
Orthopädie und orthopädische
Chirurgie
Universitätsmedizin Greifswald

Prof. Dr. med. Patrick Weber

ECOM – Praxis für Orthopädie,
Sportmedizin und Unfall-
chirurgie, Leitender Arzt für
Hüft- und Knieendoprothetik an
der ATOS Klinik München, Leiter
Knieendoprothetik am EPZ der
Dr. Lubos Kliniken Bogenhausen

