

Baden-Baden, 01.–03. Mai 2025



## AE-BASIS-KOMPAKTKURS

Standards in der Hüft-  
und Knieendoprothetik



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

SEKTION

DGOJ

Deutsche Gesellschaft für  
Orthopädie und Unfallchirurgie

# 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](http://www.ae-germany.com)

## Wissenschaftliche Leitung

**Priv.-Doz. Dr. med. Stephan Kirschner, MBA**

Direktor

Orthopädische Klinik

St. Vincentius-Kliniken, ViDia Kliniken gAG Karlsruhe

**Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs**

Chefarzt

Klinik für Unfallchirurgie, Handchirurgie und Orthopädie Vincentius  
Klinikum Konstanz GmbH

**Priv.-Doz. Dr. med. habil. Moritz M. Innmann**

Oberarzt, Koordinator Endoprothetikzentrum

Klinik für Orthopädie

Universitätsklinikum Heidelberg

## Veranstalter • Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Martina Kersten • Projektleitung

Oltmannsstraße 5 • 79100 Freiburg

+49 761 870 705-12 • [m.kersten@ae-gmbh.com](mailto:m.kersten@ae-gmbh.com)

## Veranstaltungsort

Kongresshaus Baden-Baden • Sitzungsraum 7 (2. OG)

Augustaplatz 10 • 76530 Baden-Baden

**Hinweis zur Anreise:** Nutzen Sie die Sonderkonditionen der AE für das Veranstaltungsticket bei der Deutschen Bahn. Das Angebot ist buchbar unter [www.ae-gmbh.com/anreise-DB](http://www.ae-gmbh.com/anreise-DB).

## Teilnahmegebühr (inkl. Workshops und Pausensnacks)

330,00 €

220,00 € für AE-YOUTH-Mitglieder

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

## Zertifizierung

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

## Compliance

Dieser AE-Basis-Kompaktkurs ist bei EthicalMedTech zur Anerkennung beantragt.



**EthicalMedTech**

MedTech Europe compliance portal

# Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zum Basis-Kompaktkurs der AE – Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik. Parallel zur Jahrestagung der Süddeutschen Orthopäden und Unfallchirurgen können Sie sich in komprimierter Form über die aktuellen Standards in der Hüft- und Knieendoprothetik informieren. Das Kursformat dient Assistenz- und Fachärzten, einen ersten Einblick in die Endoprothetik zu bekommen. Für die Weiterbildung im EndoCert-Format weisen wir auf die Masterkurse der AE hin.

Der Kurs ist als interaktives Format geplant. Am ersten Tag werden zunächst die Grundlagen der Primärendoprothetik, auch unter Beleuchtung der Alternativen zur Endoprothetik, dargelegt. Am zweiten und dritten Tag werden Sie die theoretischen Grundlagen in der Hüft- und Knieendoprothetik kennenlernen. Zudem werden jeweils komplexe Ausgangssituationen der Primärendoprothetik als auch mögliche intraoperative Komplikationen bei der endoprothetischen Versorgung an Hüft- und Kniegelenk dargestellt und interaktiv an Fallbeispielen diskutiert.

Weitere Schwerpunkte des Basis-Kompaktkurses liegen in der praktischen Ausbildung. In Workshops haben Sie die Möglichkeit, die präoperative digitale Röntgenbildplanung sowie die moderne Knochenzementaufbereitung und Zementiertechnik zu erlernen und selbstständig durchzuführen. Ebenfalls werden Sie Endoprothesensysteme selbstständig am Kunststoffknochen implantieren.

Die Vorträge sind als Übersichtsdarstellung zu den Themen angelegt und Sie haben die Möglichkeit zur vertiefenden Diskussion. Zudem erhalten Sie Hinweise auf die relevante aktuelle Literatur, sodass Sie dauerhaft von Ihrer Teilnahme profitieren können.

Get in touch – wir freuen uns auf einen intensiven Austausch in Baden-Baden.

Ihre

Priv.-Doz. Dr. med. Stephan Kirschner

Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Moritz M. Innmann

# Donnerstag, 01.05.2025

## Grundlagen der Endoprothetik

07.30 Registrierung

08.00 Begrüßung Wiss. Leitung

**Vorsitz: S. Kirschner**

08.05 Indikationen und klinische Untersuchung S. Kirschner

08.25 Alternative zur H-TEP P. Helwig

08.45 Alternative zur K-TEP M. Innmann

09.05 Physiotherapie und Sport bei Arthrose und mit TEP

09.25 OP-Vorbereitung A. Niemeier

09.45 *Kaffeepause*

**Vorsitz: A. Niemeier**

10.10 Knochenzement: Indikation M. Schneider

10.30 Knochenzement: Verarbeitung und Besonderheiten M. Schneider

10.50 **Workshop · Breakout-Session:  
Zement & Zementiertechnik  
& Falldiskussion** Falldiskussion:  
S. Kirschner

12.50 Perioperatives Management inkl. Time-out A. Niemeier

13.10 Perioperatives Schmerzmanagement und Thromboembolieprophylaxe B. G. Ochs

13.30 Hauterkrankungen A. Niemeier

13.45 Zugänge Knie M. Innmann

14.00 Abschlussbesprechung Wiss. Leitung

14.15 Ende des ersten Veranstaltungstages

Freitag, 02.05.2025

## Primärendoprothetik Hüfte

- 08.00 Begrüßung Wiss. Leitung
- Vorsitz: B. G. Ochs**
- 08.05 Zugänge Hüfte D. Parsch
- 08.25 Implantatkunde (Pfanne, Schaft, Tribologie) D. Parsch
- Komplexe Ausgangssituation:  
Aktueller Stand & interaktive Falldiskussion**  
Vorsitz: P. Helwig
- 08.45 Schenkelhalsfraktur: Osteosynthese oder Endoprothese M. Inmann
- 09.05 Endoprothesen bei posttraumatischen Folgezuständen B. G. Ochs
- 09.25 TEP bei Dysplasie: Versorgungskonzept L. Konstantinidis
- 09.45 *Kaffeepause*
- Intraoperative Komplikationen:  
Aktueller Stand & interaktive Falldiskussion**  
Vorsitz: L. Konstantinidis
- 10.15 Hüftgelenksluxation/Instabilität P. Helwig
- 10.35 Röntgenplanung H-TEP (Step-by-Step) D. Parsch
- 10.55 **Workshops · Breakout-Sessions:  
Primärendoprothetik Hüfte,  
Digitale Röntgenplanung  
& Falldiskussion** Falldiskussion:  
B. G. Ochs
- 13.50 Abschlussbesprechung Wiss. Leitung
- 14.00 Ende des zweiten Veranstaltungstages

# Samstag, 03.05.2025

## Primärendoprothetik Knie

- 08.00 Begrüßung Wiss. Leitung
- Vorsitz: B. G. Ochs**
- 08.05 Implantatkunde (Uni bis RHK) L. Konstantinidis
- 08.25 OP-Technik: manuell vs. navigiert B. G. Ochs
- 08.45 Ausblick Robotik und computerassistiertes Operieren T. Walker
- Komplexe Ausgangssituation:  
Aktueller Stand & interaktive Falldiskussion**  
**Vorsitz: M. Schneider**
- 09.05 Posttraumatische Gonarthrose T. Walker
- 09.25 Zustand nach Umstellungsosteotomie B. G. Ochs
- 09.45 *Kaffeepause*
- Intraoperative Komplikationen:  
Aktueller Stand & interaktive Falldiskussion**  
**Vorsitz: L. Konstantinidis**
- 10.15 Instabilität und intraoperative Fraktur P. Helwig
- 10.35 Röntgenplanung K-TEP (Step-by-Step) M. Schneider
- 10.55 **Workshops · Breakout-Sessions:**  
**Primärendoprothetik Knie,  
Digitale Röntgenplanung  
& Falldiskussion** Falldiskussion:  
S. Kirschner
- 13.50 Abschlussbesprechung, Evaluation Wiss. Leitung
- 14.00 Ende der Veranstaltung

## Vortragende · Vorsitzende

**Prof. Dr. med. Peter Helwig**  
Chefarzt  
Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
Kliniken Landkreis Heidenheim  
gGmbH

**Priv.-Doz. Dr. med. habil.  
Moritz M. Innmann**  
Oberarzt, Koordinator  
Endoprothetikzentrum  
Klinik für Orthopädie  
Universitätsklinikum Heidelberg

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Stephan Kirschner, MBA**  
Direktor  
Orthopädische Klinik  
St. Vincentius-Kliniken  
ViDia Kliniken gAG Karlsruhe

**Prof. Dr. med.  
Lukas Konstantinidis**  
Chefarzt  
Orthopädie und Unfallchirurgie  
Kreiskrankenhaus  
Emmendingen

**Prof. Dr. med.  
Andreas C. Niemeier**  
Chefarzt  
Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
Krankenhaus Reinbek  
St. Adolf-Stift

**Prof. Dr. med.  
Björn Gunnar Ochs**  
Chefarzt  
Klinik für Unfallchirurgie,  
Handchirurgie und Orthopädie  
Vincentius  
Klinikum Konstanz GmbH

**Prof. Dr. med. Dominik Parsch**  
Chefarzt  
Baumann-Klinik  
Karl-Olga-Krankenhaus GmbH  
Stuttgart

**Dr. med. Michael Schneider**  
Chefarzt  
Klinik für Unfallchirurgie,  
Hand-, Schulter- und  
Ellenbogenchirurgie  
Zentrum für Orthopädie, Wirbel-  
säule und Unfallchirurgie  
St. Josefs-Hospital Wiesbaden

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Tilman Walker**  
Ltd. Oberarzt, Komm. Leitung  
Endoprothetik, Komm. Ärztl.  
Direktor  
Klinik für Orthopädie  
Universitätsklinikum Heidelberg

**Anmeldung zum  
AE-Basis-Kompaktkurs:**  
[www.ae-gmbh.com](http://www.ae-gmbh.com)



