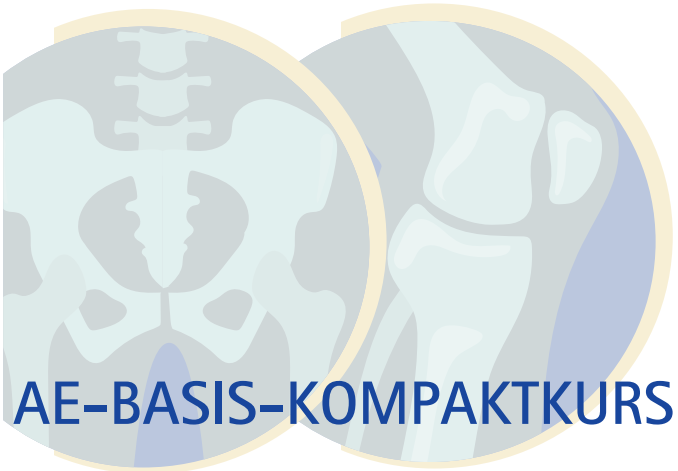


Baden-Baden, 25.–27. April 2024



# 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

## Termin

Donnerstag, 25.04.2024, von 07.30 (Registrierung) bis 14.15 Uhr

Freitag, 26.04.2024, von 08.00 bis 14.00 Uhr

Samstag, 27.04.2024, von 08.00 bis 14.00 Uhr

## 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 EUR

220,00 EUR für AE-YOUTH-Mitglieder

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

## Veranstalter • Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Martina Kersten • Projektleitung

Oltmannsstraße 5, 79100 Freiburg

+49 761 870 70 512

[m.kersten@ae-gmbh.com](mailto:m.kersten@ae-gmbh.com) • [www.ae-gmbh.com](http://www.ae-gmbh.com)

## Zertifizierung

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

# Vorwort

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, erstmalig mit Handy-TED-Abfrage, 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

## Grundlagen der Endoprothetik

08.00	Begrüßung	S. Kirschner B. G. Ochs
	<b>Vorsitz: S. Kirschner</b>	
08.05	Indikationen und klinische Untersuchung	S. Kirschner
08.25	Alternative zur H-TEP	P. Helwig
08.45	Alternative zur K-TEP	S. Kirschner
09.05	Physiotherapie und Sport bei Arthrose und mit TEP	J. Merk
09.25	OP-Vorbereitung	A. C. Niemeier
09.45	<i>Kaffeepause</i>	
	<b>Vorsitz: A. C. Niemeier</b>	
10.10	Knochenzement: Indikation	M. Schneider
10.30	Knochenzement: Verarbeitung und Besonderheiten	M. Schneider
10.50	<b>Hands-on-Workshop Zement &amp; Zementiertechnik &amp; Falldiskussion</b>	Falldiskussion: S. Kirschner
12.50	Perioperatives Management inkl. Time-out	A. C. Niemeier
13.10	Perioperatives Schmerzmanagement und Thromboembolieprophylaxe	B. G. Ochs
13.30	Hauterkrankungen	A. C. Niemeier
13.45	Ausblick Robotik und computerassistiertes Operieren	A. C. Niemeier
14.00	Abschlussbesprechung	S. Kirschner B. G. Ochs
14.15	Ende des ersten Veranstaltungstages	

## Primärendoprothetik Hüfte

08.00 Begrüßung S. Kirschner  
B. G. Ochs

Vorsitz: B. G. Ochs

08.05 Zugänge 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 B. G. Ochs

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 Hands-on-Workshops  
Primärendoprothetik Hüfte,  
Digitale Röntgenplanung  
& Falldiskussion Falldiskussion:  
B. G. Ochs

13.50 Abschlussbesprechung S. Kirschner  
B. G. Ochs

14.00 Ende des zweiten Veranstaltungstages

## Primärendoprothetik Knie

- 08.00 Begrüßung S. Kirschner  
B. G. Ochs
- Vorsitz: B. G. Ochs**
- 08.05 Zugänge A. C. Niemeier
- 08.25 Implantatkunde (Uni bis RHK) L. Konstantinidis
- 08.45 OP-Technik: manuell vs. navigiert B. G. Ochs
- Komplexe Ausgangssituation:  
Aktueller Stand & interaktive Falldiskussion**  
Vorsitz: M. Schneider
- 09.05 Posttraumatische Gonarthrose A. E. Postler
- 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) A. E. Postler
- 10.55 **Hands-on-Workshops** Falldiskussion:  
**Primärendoprothetik Knie,** M. Schneider  
**Digitale Röntgenplanung**  
**& Falldiskussion**
- 13.50 Abschlussbesprechung, Evaluation S. Kirschner  
B. G. Ochs
- 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.  
Stephan Kirschner, MBA**  
Direktor  
Orthopädische Klinik  
St. Vincentius-Kliniken  
ViDia Kliniken gAG Karlsruhe

**Prof. Dr. med.  
Lukas Konstantinidis**  
Facharzt für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
MVZ Gelenk-Klinik  
OP-Zentrum Freiburg

**Dr. sc. hum. Joachim Merk**  
Diplom-Sportpädagoge und  
Physiotherapeut, Dozent für  
Physiotherapie  
Therapiezentrum und inter-  
disziplinäre Schmerztherapie  
BG Klinik Tübingen

**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

**Priv.-Doz. Dr. med.  
Anne Elisabeth Postler**  
Oberärztin und Lehrbeauftragte  
Orthopädie  
UniversitätsCentrum für  
Orthopädie, Unfall- & Plastische  
Chirurgie  
Universitätsklinikum Carl  
Gustav Carus Dresden

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

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



## 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 (6.000 EUR)
- Brainlab AG (2.000 EUR)

für ihre Unterstützung in Höhe von 8.000 EUR.