

Anmeldefax

Bitte melden Sie sich mit diesem Anmeldeformular per Fax an oder nutzen Sie die Online-Registrierung auf der Website: www.ae-gmbh.com

Anmeldung zum AE-Basis-Kompaktkurs Standards in der Hüft- und Knieendoprothetik Baden-Baden, 30. April – 2. Mai 2020

Ich melde mich für folgende Tage an:

- 30.04.2020 Grundlagen der Endoprothetik
- 01.05.2020 Primärendoprothetik Hüfte
- 02.05.2020 Primärendoprothetik Knie

Fax 0761 870 70 570

Die Anmeldungen zum Kurs werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, **die Teilnehmerzahl ist limitiert.**

Die Anmeldebestätigung erhalten Sie nach Eingang Ihrer Anmeldung.

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen.

Titel, Name, Vorname

Position, Funktion

Klinik

Abteilung

Straße

Land, PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Diese Anmeldung ist verbindlich. Bitte teilen Sie uns Änderungen oder Stornierungen schriftlich mit. Bis zum 16.04.2020 ist eine kostenfreie Stornierung möglich. Wenn Sie nicht fristgerecht stornieren, können wir Ihnen die Teilnahmegebühr leider nicht rückerstatten. Wir akzeptieren Ersatzteilnehmer.

Datum, Unterschrift*

* Mit seiner Unterschrift akzeptiert der Teilnehmer die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH an (www.ae-gmbh.com/agb), nimmt insbesondere die Regelungen zur Datennutzung (Ziff. 8 der AGB) und die Einwilligung zur Veröffentlichung von Fotos und Videoaufzeichnungen (Ziff. 9 der AGB) zur Kenntnis und erklärt sich mit ihnen einverstanden.

Referenten/Vorsitzende

Prof. Dr. med. Christoph Eingartner

Ärztlicher Direktor und Chefarzt

Caritas-Krankenhaus

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Bad Mergentheim

Univ.-Prof. Dr. med. Tobias Gotterbarm

Vorstand der Universitätsklinik für Orthopädie und

Traumatologie und Leitung Endoprothetik Zentrum

Kepler Universitätsklinikum GmbH

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie

Linz (Österreich)

Prof. Dr. med. Peter Helwig

Chefarzt

Kliniken Landkreis Heidenheim gGmbH

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

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

Direktor

Orthopädische Klinik

Standort St. Vincentius-Kliniken

ViDia Kliniken gAG Karlsruhe

Dr. sc. hum. Joachim Merk

Physiotherapeut

PT-Akademie Tübingen

BG Kliniken Ludwigshafen und Tübingen gGmbH

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas C. Niemeier

Chefarzt

Krankenhaus Reinbek St. Adolf-Stift

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs

Chefarzt

Vincentius Orthopädische Klinik

Klinikum Konstanz

Prof. Dr. med. Dominik Parsch

Chefarzt

Baumann-Klinik

Karl-Olga-Krankenhaus

Stuttgart

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

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

Direktor

Orthopädische Klinik

Standort St. Vincentius-Kliniken

ViDia Kliniken gAG Karlsruhe

Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs

Chefarzt

Vincentius Orthopädische Klinik

Klinikum Konstanz

Termin

Donnerstag, 30.04.2020, von 07.30 (Registrierung) – 14.00 Uhr

Freitag, 01.05.2020, von 07.45 (Registrierung) – 14.00 Uhr

Samstag, 02.05.2020, von 07.45 (Registrierung) – 14.00 Uhr

Veranstaltungsort

Kongresshaus Baden-Baden, Sitzungsraum 7

Augustaplatz 10, 76530 Baden-Baden

Tel.: 07221 3040, www.kongresshaus.de

Hinweis zur Anreise:

Nutzen Sie die **Sonderkonditionen** der AE bei der Deutschen Bahn.

Ein Ticket für eine einfache Fahrt von jedem DB-Bahnhof zum Tagungsort und zurück ist für die 2. Klasse ab 49,50 EUR und für die

1. Klasse ab 80,90 EUR erhältlich. Das Angebot ist buchbar unter

www.ae-gmbh.com/anreise-DB

www.ae-gmbh.com/anreise-DB

Kursgebühr

90,- Euro/Tag

230,- Euro/3 Tage

Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Martina Bieser · Projektleitung

Oltmannsstraße 5, 79100 Freiburg

Telefon 0761 870 70 512

Telefax 0761 870 70 570

m.bieser@ae-gmbh.com, www.ae-gmbh.com

Zertifizierung

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

 **KOMPAKT**
mehr wissen • mehr können • besser machen

Baden-Baden, 30. April – 2. Mai 2020

*(Anlässlich der 68. Jahrestagung der VSOU
vom 30.04.–02.05.2020 in Baden-Baden)*

AE-Basis-Kompaktkurs

Standards in der Hüft- und Knieendoprothetik

mit Workshops



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zum 5. AE-Basis-Kompaktkurs der AE – Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik. Als Satellitenveranstaltung 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 Assistenzärzten 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. In zwei Workshops haben Sie die Möglichkeit, die präoperative digitale Röntgenbildplanung sowie die moderne Knochenzementaufbereitung und Zementiertechnik zu erlernen und selbstständig durchzuführen.

Am zweiten und dritten Tag werden Sie die theoretischen Grundlagen in der Hüft- und Knieendoprothetik kennenlernen und die Möglichkeit haben, Endoprothesensysteme selbstständig am Kunststoffknochen zu implantieren.

Zudem werden jeweils komplexe Ausgangssituationen der Primärendoprothetik als auch mögliche intraoperative Komplikationen bei der endoprothetischen Versorgung an Hüft- und Kniegelenk dargestellt.

Weiterhin bestehen die Möglichkeiten, eigene Fälle vorzustellen und gemeinsam zu diskutieren. Hierzu ist eine Falleinreichung im Vorfeld bei den wissenschaftlichen Organisatoren erforderlich. Die Vorträge sind als Übersichtsdarstellung zu den Themen angelegt und Sie haben die Möglichkeit zur vertiefenden Diskussion. Zudem erhalten Sie Hinweise auf die relevante 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		
07.30	Registrierung	
08.00	Begrüßung	S. Kirschner B. G. Ochs
	Vorsitz: S. Kirschner	
08.05	Indikationen und klinische Untersuchung	S. Kirschner
08.25	Alternative zur H-TEP	P. Helwig
08.40	Alternative zur K-TEP	S. Kirschner
08.55	Physiotherapie bei Arthrose	J. Merk
09.10	Röntgenplanung H-TEP (Step-by-Step)	D. Parsch
09.20	Röntgenplanung K-TEP (Step-by-Step)	S. Kirschner
09.30	Kaffeepause	
09.45	Workshop: Digitale Röntgenplanung	
	Vorsitz: A. Niemeier	
11.15	OP-Vorbereitung	A. Niemeier
11.30	Knochenzement: Indikation	T. Gotterbarm
11.45	Knochenzement: Verarbeitung/ Besonderheiten	T. Gotterbarm
12.00	Workshop: Zement/Zementiertechnik	
13.20	Perioperatives Management inkl. Time-Out	A. Niemeier
13.35	Sport mit Endoprothese	J. Merk
13.50	Abschlussbesprechung, Evaluation	S. Kirschner B. G. Ochs
14.00	Ende des Veranstaltungstages	

AE-Industriepartner:



Primärendoprothetik Hüfte		
07.45	Registrierung	
08.00	Begrüßung	S. Kirschner B. G. Ochs
	Vorsitz: B. G. Ochs	
08.05	Zugänge	D. Parsch
08.25	Ziele der Operation	P. Helwig
08.45	Implantatkunde (Pfanne, Schaft, Tribologie)	D. Parsch
	Komplexe Ausgangssituation	
	Vorsitz: P. Helwig	
09.05	Schenkelhalsfraktur: Osteosynthese oder Endoprothese	B. G. Ochs
09.25	Endoprothesen bei posttraumatischen Folgezuständen	B. G. Ochs
09.45	TEP bei Dysplasie: Versorgungskonzept	T. Gotterbarm
10.05	Kaffeepause	
	Intraoperative Komplikationen	
	Vorsitz: A. Niemeier	
10.25	Intraoperative Femurfraktur/ Gefäßläsion/Blutung	D. Parsch
10.45	Hüftgelenkluxation/Instabilität	P. Helwig
11.05	Workshop: Primärendoprothetik Hüfte	
12.25	Falldiskussion	B. G. Ochs
13.50	Abschlussbesprechung, Evaluation	S. Kirschner B. G. Ochs
14.00	Ende des Veranstaltungstages	

Primärendoprothetik Knie		
07.45	Registrierung	
08.00	Begrüßung	S. Kirschner B. G. Ochs
	Vorsitz: S. Kirschner	
08.05	Zugänge	A. Niemeier
08.25	Ziele der Operation	C. Eingartner
08.45	Implantatkunde (Uni bis RHK)	T. Gotterbarm
09.05	OP-Technik: manuell vs. navigiert	B. G. Ochs
	Komplexe Ausgangssituation	
	Vorsitz: C. Eingartner	
09.25	Posttraumatische Gonarthrose	C. Eingartner
09.40	Zustand nach Umstellungsosteotomie	B. G. Ochs
09.55	Hauterkrankungen	A. Niemeier
10.10	Kaffeepause	
	Intraoperative Komplikationen	
	Vorsitz: T. Gotterbarm	
10.30	Läsion Innenband/Dysbalance	S. Kirschner
10.45	Patellaluxation	S. Kirschner
11.00	Workshop: Primärendoprothetik Knie	
12.20	Falldiskussion	B. G. Ochs
13.50	Abschlussbesprechung, Evaluation	S. Kirschner B. G. Ochs
14.00	Ende der Veranstaltung	

Stand bei Drucklegung 23.01.2020 – Änderungen vorbehalten