

## Antwortfax

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

## Anmeldung zum AE-Basis-Kompaktkurs Standards in der Hüft und Knieendoprothetik Baden-Baden, 28. - 30. April 2016

Ich melde mich für folgende Tage an:

- 28.04.2016 Hüftendoprothetik  
 29.04.2016 Knieendoprothetik  
 30.04.2015 Schwierige Ausgangssituationen

## Fax 0761/4564-7660

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 14.04.2016 ist eine kostenfreie Stornierung möglich. Wenn Sie nicht fristgerecht stornieren, können wir Ihnen die Teilnahmegebühr leider nicht rückerstatten. Wir akzeptieren Ersatzteilnehmer.

Datum, Unterschrift

## Referenten/Vorsitzende

**Prof. Dr. med. Christoph Eingartner**  
Ärztlicher Direktor, Chefarzt  
Caritas-Krankenhaus  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

**Prof. Dr. med. Peter Helwig**  
Sektionsleiter Endoprothetik, Oberarzt  
Universitätsklinikum Freiburg  
Department Orthopädie und Traumatologie

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

**Univ.-Prof. Dr. med. Andreas C. Niemeier**  
Oberarzt  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Klinik für Orthopädie

**Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs**  
Leitender Arzt Sektion Endoprothetik  
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen  
Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

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

### Wissenschaftliche Leitung

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

**Prof. Dr. med. Björn Gunnar Ochs**  
Leitender Arzt Sektion Endoprothetik  
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen  
Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

### Termin

Donnerstag, 28.04.2016 von 08.00 - 12.00 Uhr  
Freitag, 29.04.2016 von 08.00 - 12.00 Uhr  
Samstag, 30.04.2016 von 08.30 - 12.30 Uhr

### Veranstaltungsort

Kongresshaus Baden-Baden  
Augustaplatz 10  
76530 Baden-Baden  
Tel.: 07221 3040

### Kursgebühr

80,- Euro / Tag  
200,- Euro / 3 Tage

### Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH  
Kongressorganisation  
Jelena Bindemann  
Oltmannsstraße 5  
79100 Freiburg  
Telefon 0761/4564-7665  
Telefax 0761/4564-7660  
[j.bindemann@ae-gmbh.com](mailto:j.bindemann@ae-gmbh.com)  
[www.ae-gmbh.com](http://www.ae-gmbh.com)

### Zertifizierung

Diese Fortbildungsveranstaltung ist bei der Ärztekammer Baden-Württemberg zur Zertifizierung angemeldet.

 **KONPAKT**  
mehr wissen • mehr können • besser machen

**Baden-Baden, 28. - 30. April 2016**

*(Anlässlich der 64. Jahrestagung der VSOU  
am 28.-30.04.2016 in Baden-Baden)*

# AE-Basis-Kompaktkurs

## Standards in der Hüft- und Knieendoprothetik

mit Workshops



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

Unter der Schirmherrschaft der  
 DGOU Deutsche Gesellschaft für  
Orthopädie und Unfallchirurgie

Stand bei Drucklegung - Änderungen vorbehalten

## Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zum AE-Basis-Kompaktkurs, einem neuen Kursformat der AE- Deutschen Gesellschaft für Endoprothetik. Als Satellitenveranstaltung zu der Jahrestagung der Süddeutschen Orthopäden können Sie sich in komprimierter Form über die aktuellen Standards in der Hüft- und Knieendoprothetik informieren.

Der Kurs ist als interaktives Format geplant: An den beiden ersten Tagen werden Sie die theoretischen Grundlagen in der Hüft- und Knieendoprothetik kennenlernen und die Möglichkeit haben, Endoprothesensysteme selbstständig am Kunstknochen zu implantieren. Zudem bekommen Sie die Möglichkeit Planungen am Computer zu erstellen. Am dritten Tag kommen Versorgungssituationen zur Sprache, bei denen besondere Vorbereitungen getroffen werden sollten. Zu diesem Themenblock können Sie gerne auch eigene Fälle mitbringen, die wir dann gemeinsam für eine mögliche operative Versorgung „vorbereiten“. Hierzu ist die Falleinreichung im Vorfeld erforderlich, damit eventuelle Nachfragen noch geklärt werden können und ein ausreichender Informationsstand sichergestellt ist. Das Management intraoperativer Komplikationen rundet dann diese Kursreihe ab.

Die Vorträge sind als Übersichtsdarstellungen zu den Themen angelegt und Sie haben die Möglichkeit zur vertieften Diskussion. Sie erhalten zudem Hinweise auf die relevante Literatur, damit Sie dauerhaft von ihrer Teilnahme profitieren können.

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

Ihre

Stephan Kirschner

Björn Gunnar Ochs

AE-Industriepartner

Gold:

## Donnerstag, 28.04.2016

### Primärendoprothetik Hüftgelenk

8.00 Begrüßung	S. Kirschner
Vorsitz: S. Kirschner / G. Ochs	
8.05 Indikation und klinische Untersuchung	S. Kirschner
8.25 Diagnostik-Röntgenplanung	G. Ochs
8.45 Alternativen zur Endoprothese	P. Helwig
9.05 Perioperativ (Time Out)	A. Niemeier
9.30 <b>Workshops</b>	
10.00 <i>Kaffeepause</i>	
Vorsitz: P. Helwig / A. Niemeier	
10.15 Zugänge	S. Kirschner
10.25 Ziele der OP	P. Helwig
Implantatkunde	
10.35 Pfanne (Systeme/Tribologie)	G. Ochs
10.45 Schaft (Schaftsysteme)	A. Niemeier
10.55 Diskussion	
11.00 <b>Workshops</b>	
11.45 Abschlussbesprechung / Fragen der Kursteilnehmer	S. Kirschner/ G. Ochs
12.00 Ende der Session	

## Freitag, 29.04.2016

### Primärendoprothetik Kniegelenk

8.00 Begrüßung	C. Eingartner
Vorsitz: C. Eingartner / P. Helwig	
8.05 Indikation	S. Kirschner
8.25 Untersuchung	D. Parsch
8.45 Diagnostik-Röntgenplanung	G. Ochs
9.05 Therapiealternative (HTO etc.)	P. Helwig
9.30 <b>Workshops</b>	
10.00 <i>Kaffeepause</i>	
Vorsitz: S. Kirschner / D. Parsch	
10.15 Zugänge	S. Kirschner
10.25 Ziele der OP	G. Ochs
10.35 Implantatkunde	D. Parsch
10.45 Diskussion	
11.00 <b>Workshops</b>	
11.45 Abschlussbesprechung / Fragen der Kursteilnehmer	S. Kirschner/ G. Ochs
12.00 Ende der Session	

## Samstag, 30.04.2016

### Schwierige Ausgangssituationen in der Primärendoprothetik und Management intraoperativer Komplikationen Hüft- und Kniegelenk

8.00 Begrüßung	G. Ochs
Vorsitz: S. Kirschner / G. Ochs	
8.05 Checklisten und chirurgischer Schwierigkeitsgrad – was ist kompliziert?	S. Kirschner
<b>HÜFTE</b>	
Vorsitz: S. Kirschner / D. Parsch	
<b>Komplexe Ausgangssituationen</b>	
8.25 Posttraumatische Coxarthrose nach Fx AC oder prox Femur	G. Ochs
8.40 Proximale Femurdeformität (Versorgung nach DHS)	G. Ochs
8.55 Einliegendes Osteosynthesematerial	C. Eingartner
<b>Intraoperative Komplikationen H-TEP</b>	
9.10 Intraoperative Femurfraktur	D. Parsch
9.25 Intraoperative Acetabulumfraktur	C. Eingartner
9.40 Intraoperative Gefäßläsion / Blutung	S. Kirschner
9.55 Hüftgelenksluxation/Instabilität	P. Helwig
10.10 <i>Kaffeepause</i>	
<b>KNIE</b>	
Vorsitz: A. Niemeier / P. Helwig	
<b>Komplexe Ausgangssituationen</b>	
10.25 Posttraumatische Gonarthrose	C. Eingartner
10.40 Zustand nach Umstellungsosteotomie	G. Ochs
10.55 Einliegendes Osteosynthesematerial	G. Ochs
11.10 Hauterkrankungen (Psoriasis)	A. Niemeier
<b>Intraoperative Komplikationen K-TEP</b>	
11.25 Läsion Innenband	S. Kirschner
11.40 Ruptur Strecksehnenapparat	P. Helwig
11.55 Ligamentäre Instabilität (Dysbalance Streck- u. Beugespalt)	S. Kirschner
12.10 Abschlussbesprechung / Fragen der Kursteilnehmer	S. Kirschner/ G. Ochs
12.15 Ende der Session	

Weitere Industriepartner: