

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-Masterkurs Hüfte

Wien, 03.–04.10.2019

Fax 0761 870 70 570

Die Anmeldungen 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

- Ich nehme am Abendessen am 03.10.2019 teil.
Preis pro Person, inkl. Speisen & Getränke: € 45,00

Diese Anmeldung ist verbindlich. Bitte teilen Sie uns Änderungen oder Stornierungen schriftlich mit. Bis zum 19.09.2019 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

Univ.-Prof. Dr. med. Tobias Gotterbarm
Vorstand der Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
Leitung Endoprothetik Zentrum
Kepler Universitätsklinikum GmbH A-Linz

Dr. med. Günter Hipmair
Leitender Oberarzt, Stv. Leitung Endoprothetik Zentrum
Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
Kepler Universitätsklinikum GmbH A-Linz

Priv.-Doz. OA. Dr. Jochen Hofstätter
II. Orthopädische Abteilung
Orthopädisches Spital Speising
GmbH
A-Wien

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Kinkel
Leitender Arzt
ARCUS Kliniken Pforzheim

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. med. univ. Bernd Kubista, MSc
Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Koordinator Endoprothetikzentrum Medizinische Universität Wien
A-Wien

Prof. Dr. sc. hum. J. Philippe Kretzer
Forschungsleiter
Labor für Biomechanik und Implantatforschung
Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie
Universitätsklinikum Heidelberg

Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Richard Lass
Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Medizinische Universität Wien
Allgemeines Krankenhaus Wien
A-Wien

Priv.-Doz. Dr. med. Burkhard Lehner
Kommissarischer Ärztlicher Direktor
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Leiter Sektion Orthopädische Onkologie und Septische Chirurgie
Zentrumskoordination Sarkomzentrum Heidelberg
Universitätsklinikum Heidelberg

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Merle, M.Sc.
Leiter des Endoprothetikzentrums
Oberarzt | Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Heidelberg

Priv.-Doz. Dr. med. Babak Moradi
Kommissarischer Geschäftsführender Ärztlicher Direktor
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Koordinator Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung (EPZmax)
Universitätsklinikum Heidelberg

Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. med. Martin Thaler, MSc
Department für Orthopädie
Medizinische Universität Innsbruck
A-Innsbruck

o. Univ.-Prof. Dr. med. Reinhard Windhager
Leiter der Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Leitung Endoprothetikzentrum
Medizinische Universität Wien
A-Wien

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Konzeption

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

Wissenschaftliche Leitung

o. Univ.-Prof. Dr. med. Reinhard Windhager
Leiter der Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Leitung Endoprothetikzentrum
Medizinische Universität Wien
A-Wien

Univ.-Prof. Dr. med. Tobias Gotterbarm
Vorstand der Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
Leitung Endoprothetik Zentrum
Kepler Universitätsklinikum GmbH
A-Linz

Termin

Donnerstag, 03.10.2019, 08.15 Uhr (Registrierung) bis
Freitag, 04.10.2019, 13.00 Uhr

Veranstaltungsort

Novotel Wien Hauptbahnhof
Canettistraße 6, 1100 Wien, Österreich
Tel.: +43 (1) 909 2266 3563, Fax: +43 (1) 909 2266 1222
www.accorhotels.com

Kursgebühr (inkl. Workshops und Tagungsverpflegung)

Bei Anmeldung bis 19.09.2019	€ 325,00
für AE-Mitglieder	€ 260,00
Bei Anmeldung ab 20.09.2019	€ 385,00
für AE-Mitglieder	€ 320,00

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

Hotelinformation

Im Tagungshotel „Novotel Wien Hauptbahnhof“ ist ein Abrufoptionkontingent eingerichtet, bitte buchen Sie das gewünschte Zimmer direkt im Hotel:
Novotel Wien Hauptbahnhof
Canettistraße 6 · 1100 Wien · Österreich
Tel.: +43 (1) 909 22 66 3563, Fax: +43 (1) 909 2266 1222
Preis: EZ pro Nacht inkl. Frühstück: € 149,00
Abrufoptionkontingent gültig bis 21.09.2019

Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH
Bettina Protzer · Leitung Kongressorganisation
Oltmannsstraße 5, 79100 Freiburg
Tel.: 0761 870 70 514, Fax: 0761 870 70 570
b.protzer@ae-gmbh.com, www.ae-gmbh.com

Zertifizierung

Diese Fortbildungsveranstaltung wurde durch die Österreichische Ärztekammer mit **18 Fortbildungspunkten** zertifiziert.

 endoCert

Anerkannte Fortbildungsveranstaltung für (Senior-)Hauptoperateure entsprechend den Anforderungen von EndoCert.

Wien, 3.–4. Oktober 2019

AE-Masterkurs Hüfte

mit Workshops



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine besondere Freude, Sie zum ersten AE-Masterkurs in Österreich einzuladen zu dürfen. Der Vorschlag, jährlich einen AE-Masterkurs in Österreich anzubieten, wurde nicht nur von der AE-Leitung positiv aufgenommen und befürwortet, sondern hat bereits im Vorfeld regen Zuspruch in der Kollegenschaft ausgelöst, nicht zuletzt aufgrund der verpflichtenden Teilnahme der Mitglieder von Endoprothetik-Zentren, Masterkurse regelmäßig zu besuchen.

Dieses Forum bietet erfahrenen und fortgeschrittenen Operateuren die Möglichkeit, sich interaktiv mit aktuellen Problemen der Endoprothetik zu befassen und evidenzbasiertes Wissen mit eigenen Erfahrungswerten abzugleichen.

Fokussierte Vorträge und ausreichend Zeit für Diskussion sowie fallbasierte Erläuterungen sollen ein lebendiges Programm garantieren und alle Teilnehmer interaktiv miteinbeziehen. Durch einen ausgeglichenen Mix von nationalen und internationalen Referenten wird auch dem überregionalen Aspekt dieser Veranstaltung Rechnung getragen.

In abwechselnder jährlicher Reihenfolge werden in Zukunft die Themen Knie und Hüfte getrennt abgehandelt werden.

Wir hoffen, Ihr Interesse am ersten AE-Masterkurs zum Thema Hüfte mit einem attraktiven Programm geweckt zu haben, und würden uns freuen, Sie in Wien begrüßen zu dürfen.

Ihre

Reinhard Windhager und Tobias Gotterbarm

- 08.15 Registrierung
08.55 Begrüßung R. Windhager
T. Gotterbarm

Block I: Die anspruchsvolle Primärimplantation

Vorsitz: R. Windhager, T. Gotterbarm

- 09.00 DDH, Hüftluxation und TEP nach Becken-osteotomien B. Kubista
09.15 Endoprothese nach fehlgeschlagener Osteosynthese/ Posttraumatische Coxarthrose M. Thaler
09.30 Extraartikuläre Deformitäten - HTEP nach femoraler Umstellung T. Gotterbarm
09.45 Tripolare Pfannen in der Primärendoprothetik und Revision - Indikationen C. Merle
10.00 Kurzschaftprothese für alle - Wann möglich, wann nicht? G. Hipmair
10.15 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung
10.30 Demo-Workshops

Block II: Perioperatives Management aktuell

Vorsitz: B. Moradi, G. Hipmair

- 12.15 Prästationäre Maßnahmen: Screening und Cleaning - Gibt es Evidenz? B. Moradi
12.30 Spinopelvine Assoziation - Wie abklären und welche Konsequenzen ziehen? M. Thaler
12.45 Fast Track konsequent umgesetzt - Ist schneller besser? C. Merle
13.00 Die schmerzhaft primäre Hüftendoprothese - Diagnostik, wann operieren? G. Hipmair
13.15 Impulsvortrag: Biomechanische und tribologische Überlegungen im Jahr 2019 - Was hat sich getan, was steht uns bevor? J. P. Kretzer
13.30 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

Block III: Frakturversorgung

Vorsitz: S. Kinkel, R. Windhager

- 14.30 Proximale Femurfraktur - Osteosynthese oder Endoprothese? R. Lass
14.45 Trochanterfraktur und Glutealinsuffizienz - Wie komme ich da wieder heraus? B. Moradi
15.00 Periprothetische Fraktur - Osteosynthese, Revisionsendoprothese und Megaprothese S. Kinkel
15.15 Die pathologische proximale Femurfraktur - Diagnostik und Versorgung R. Windhager
15.30 Der interessante Fall (Falldiskussionen) - Was würden Sie machen?
16.00 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung
16.15 Demo-Workshops

Block IV: Ungelöste Probleme in der Hüftendoprothetik

Vorsitz: B. Kubista, B. Lehner

- 17.30 Implantatentfernung in der Revision - Tipps und Tricks! B. Kubista
17.45 Modulare Revisionsendoprothesen - Wieviel Modularität ist sinnvoll? T. Gotterbarm
18.00 Mix und Match J. P. Kretzer
18.15 Strategie bei Frühinfekt vs. Spätinfekt B. Lehner
18.30 Der fehlgeschlagene zweizeitige Wechsel - Was kommt dann? R. Windhager
18.45 Evaluation und Ende des ersten Veranstaltungstages
19.30 Gemeinsames Abendessen Restaurant „Der Ringsmuth“ Johannitergasse 1, 1100 Wien

Block V: Revision Pfanne - Achtung Defekt!

Vorsitz: J. Hofstätter, C. Merle

- 09.00 Wechsel einer gut verankerten Pfanne - Wann und wie? J. Hofstätter
09.15 Klassifikation und Versorgung von acetabulären Defekten B. Moradi
09.30 Der Einsatz von Metallaugmenten und Megapfannen - State of the art? S. Kinkel
09.45 Biologische Defektrekonstruktion - Wann sinnvoll? C. Merle
10.00 Rekonstruktion bei Beckendiskontinuität J. Hofstätter
10.15 Falldiskussion - Wie würden Sie entscheiden?
10.45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

Block VI: Revision Schaft - Wie verankern?

Vorsitz: R. Lass, T. Gotterbarm

- 11.00 Klassifikation und Versorgung von femoralen Defekten J. Hofstätter
11.15 Der Einsatz von zementfreien Standard-schaften in der Revisionsendoprothetik G. Hipmair
11.30 Versorgungsstrategien bei Schaftwechsel - Zementiert oder zementfrei? T. Gotterbarm
11.45 Der Einsatz von Megaprothesen in der Revisionsendoprothetik R. Lass
12.00 Falldiskussionen - Was würden Sie machen?
12.30 Evaluation und Verabschiedung
13.00 Ende der Veranstaltung

Stand bei Drucklegung 28.05.2019 - Änderungen vorbehalten.

AE-Industriepartner:

Aesculap - a B. Braun company.
B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

 **DePuy Synthes**
PART OF THE JOHNSON & JOHNSON FAMILY OF COMPANIES

 **ZIMMER BIOMET**
Your progress. Our promise.

 **smith&nephew**

CeramTec
THE CERAMIC EXPERTS

LINK 


PETER BREHM
Die Präzision in Titan
für den Menschen

 **RESORBA**
REPAIR. AND REGENERATE.
an Advanced Medical Solutions Group company