

Priv. Doz. DDr. Christoph Böhler
Oberarzt
Medizinische Universität
A-Wien

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

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

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Kinkel
Leitender Arzt
R + E ARCUS Sportklinik GmbH
D-Pforzheim

Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Richard Lass
Universitätsklinik für Orthopä-
die und Unfallchirurgie
Medizinische Universität Wien
A-Wien

Prof. Dr. med. Burkhard Lehner
Leitender Oberarzt
Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Universitätsklinikum
D-Heidelberg

Prof. Dr. med. Christian Merle, M.Sc.
Leitender Oberarzt,
Stellv. Leiter und Koordinator
des Endoprothetikzentrums
Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Universitätsklinikum
D-Heidelberg

Univ.-Prof. Dr. med. Babak Moradi
Direktor der Klinik – Lehrstuhl
Orthopädie
Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein
D-Kiel

Dr. med. univ. Bernhard Schauer
Oberarzt
Koordinator Endoprothetik-
Zentrum
Orthopädie und orthopädische
Chirurgie
Kepler Universitätsklinikum
GmbH
A-Linz

DDr. Kevin Staats, BSc.
Facharzt
Universitätsklinik für Orthopädie
und Unfallchirurgie
Medizinische Universität Wien
Allgemeines Krankenhaus Wien
A-Wien

Assoz. Prof (Univ. Innsbruck) Priv. Doz. Dr. med. Martin Thaler, MSc
Chefarzt Zentrum für
Orthopädie und Unfallchirurgie
Helios Klinikum München West
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Ludwig-Maximilians-
Universität München
D-München

Prof. Dr. med. Reinhard Windhager
Leiter der Universitätsklinik für
Orthopädie
Medizinische Universität Wien
A-Wien

Veranstaltungsort

Novotel Wien Hauptbahnhof
Canettistraße 6
A-1100 Wien
Tel.: +43 (1) 909 2266 3563
Fax: +43 (1) 909 2266 1222

Abrufkontingent

Es ist ein Abrufkontingent eingerichtet, welches unter dem Stich-
wort „AE“ bis 17.08.2022 buchbar ist. Buchungen über das Abruf-
kontingent direkt bei Theresa Scholz: H8565-SL2@accor.com

Anmeldung unter
www.ae-gmbh.com

Ihre Sicherheit ist uns wichtig! Diese Veranstaltung findet unter
Einhaltung der aktuellen gesetzlichen Vorgaben sowie des
AE-Hygienekonzepts statt.

Wissenschaftliche Konzeption

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

Wissenschaftliche Leitung

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

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

Termin

Freitag, 30.09.2022, 08.15 Uhr (Registrierung) bis
Samstag, 01.10.2022, 13.20 Uhr

Kursgebühr (inkl. Workshops und Tagungsverpflegung)

Bei Anmeldung bis 16.09.2022	€ 340,00
für AE-Mitglieder	€ 275,00
Bei Anmeldung ab 17.09.2022	€ 400,00
für AE-Mitglieder	€ 335,00

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH
Sabine Lane · Projektleitung
Oltmannsstraße 5, 79100 Freiburg
Tel.: +49 761 870 70 518, Fax: +49 761 870 70 570
s.lane@ae-gmbh.com, www.ae-gmbh.com

Zertifizierung

Diese Fortbildungsveranstaltung wurde durch die Österreichische
Ärztelkammer mit 16 Fortbildungspunkten zertifiziert.

 endoCert

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

Compliance

Der AE-Masterkurs wurde von
EthicalMedTech als compliant bewertet.

 EthicalMedTech
MedTech Europe compliance portal

AE-Masterkurs Hüfte

mit Workshops



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

SEKTION
DGU
Deutsche Gesellschaft für
Orthopädie und Unfallchirurgie

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine besondere Freude, Sie zum mittlerweile dritten AE-Masterkurs in Österreich wieder einladen zu dürfen. Nach erfolgreicher Abhaltung des ersten Kurses in Wien im Jahr 2019 konnten wir nach einjähriger, pandemiebedingter Durststrecke den zweiten Kurs erfolgreich Anfang Oktober in Linz 2020 abhalten. Dieser zweite Kurs hat uns deutlich vor Augen geführt, wie wichtig es trotz aller elektronischer Möglichkeiten ist, schwierige Probleme im direkten Austausch zu diskutieren. Die rege Teilnahme sowie die sehr positiven Rückmeldungen haben uns bestätigt, diesen Weg weiter intensiv zu verfolgen.

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 viel Zeit für Diskussionen 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.

Im Besonderen möchten wir Sie animieren, eigene gelöste, aber auch ungelöste schwierige Problemfälle der Hüftchirurgie für diese Veranstaltung vorzubereiten und diese konzentrierte Expertise zu nutzen.

Wir hoffen, Ihr Interesse an diesem 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

Freitag, 30.09.2022

- 08.15 Registrierung
08.45 Begrüßung R. Windhager
T. Gotterbarm

Block I: Die anspruchsvolle Primärimplantation

Vorsitz: R. Windhager, T. Gotterbarm

- 08.50 Endoprothese nach fehlgeschlagener Osteo- M. Thaler
synthese / Posttraumatische Coxarthrose
09.05 Extraartikuläre Deformitäten – HTEP nach T. Gotterbarm
femorale Umstellung
09.20 TEP nach DDH, Hüftluxation und Beckenos- R. Windhager
teotomien
09.35 Tripolare Pfannen in der Primarendoprothe- T. Gotterbarm
tik und Revision – Indikationen
09.50 Kurzschaftprothese für alle – Wann möglich, B. Schauer
wann nicht?
10.05 *Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung*
10.35 **Demo-Workshops**
13.05 *Mittagessen*

AE-Industriepartner:



Freitag, 30.09.2022

Block II: Perioperatives Management aktuell

Vorsitz: B. Moradi, B. Schauer

- 14.15 Prästationäre Maßnahmen: Screening und B. Moradi
Cleaning – gibt es Evidenz?
14.30 Spinopelvine Assoziation – Wie abklären M. Thaler
und welche Konsequenzen ziehen?
14.45 Fast Track konsequent umgesetzt – Ist C. Merle
schneller besser?
15.00 **Demo-Workshops**
17.30 *Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung*

Block III: Frakturversorgung

Vorsitz: S. Kinkel, R. Windhager

- 17.50 Proximale Femurfraktur – Osteosynthese R. Lass
oder Endoprothese?
18.05 Trochanterfraktur und Glutealinsuffizienz – B. Moradi
Wie komme ich da wieder heraus?
18.20 Periprothetische Fraktur – Osteosynthese, S. Kinkel
Revisionsendoprothese und Megaprothese
18.35 Die pathologische proximale Femurfraktur – R. Windhager
Diagnostik und Versorgung
18.50 Falldiskussionen – Was würden Sie machen? alle Referenten
19.20 Ende der Veranstaltung

Stand bei Drucklegung 12.09.2022 – Änderungen vorbehalten



Samstag, 01.10.2022

Block IV: Ungelöste Probleme in der Hüftendoprothetik

Vorsitz: K. Staats, B. Lehner

- 08.30 Implantatentfernung in der Revision – Ch. Böhler
Tipps und Tricks!
08.45 Instabilität in der Hüftendoprothetik – C. Merle
Ursachen und Lösungswege
09.00 Modularität in der Revisionsendoprothetik –T. Gotterbarm
Pro und Contra
09.15 Strategie bei Frühinfekt vs. Spätinfekt B. Lehner
09.30 Der fehlgeschlagene zweizeitige Wechsel – K. Staats
Was kommt dann?

Block V: Revision Pfanne – Achtung Defekt!

Vorsitz: J. Hofstätter, C. Merle

- 09.45 Klassifikation und Versorgung von B. Moradi
acetabulären Defekten
10.00 Der Einsatz von Metallaugmenten und S. Kinkel
Megapfannen – state of the art?
10.15 Biologische Defektrekonstruktion – Wann C. Merle
sinnvoll?
10.30 Rekonstruktion bei Beckendiskontinuität J. Hofstätter
10.45 Falldiskussion – Was würden Sie machen? alle Referenten
11.00 *Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung*

Block VI: Revision Schaft – Wie verankern?

Vorsitz: R. Lass, T. Gotterbarm

- 11.45 Klassifikation und Versorgung von J. Hofstätter
femuralen Defekten
12.00 Der Einsatz von zementfreien Standard- B. Schauer
schäften in der Revisionsendoprothetik
12.15 Versorgungsstrategien bei Schaftwechsel – T. Gotterbarm
Zementiert oder zementfrei?
12.30 Der Einsatz von Megaprothesen in der R. Windhager
Revisionsendoprothetik
12.45 Falldiskussionen – Was würden Sie machen?
13.20 Ende der Veranstaltung

