

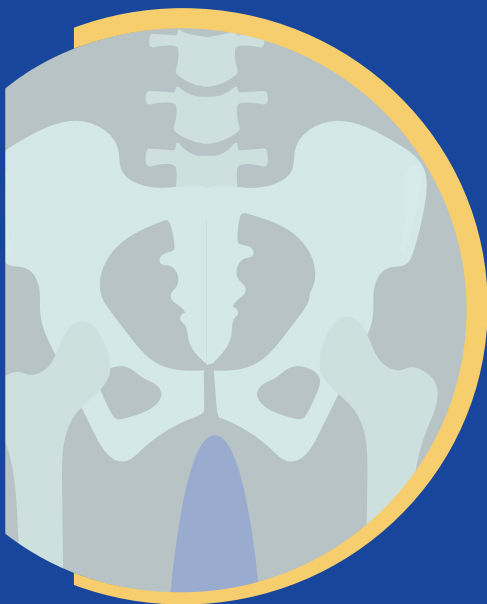
Wien, 14.–15.06.2024



AE-MASTERKURS

Gelenkerhaltende Hüftchirurgie

mit praktischen Übungen an Humanpräparaten
– Dreiländerkurs –



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

SEKTION

DGOJ

Deutsche Gesellschaft für
Orthopädie und Unfallchirurgie

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die gelenkerhaltende Hüftchirurgie hat sich mittlerweile als Spezialgebiet der orthopädischen Chirurgie etabliert. Die AE bietet seit vielen Jahren diesen erfolgreichen Dreiländerkurs an, in dem Diagnostik, Therapieplanung und Operationstechniken – von der Hüftarthroskopie bis zur Beckenosteotomie – thematisiert werden.

Die Besonderheit dieses Kurses liegt in der Interaktion und dem persönlichen Austausch mit Fachleuten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. Neben Vorträgen werden praxisorientierte Workshops – Patientenuntersuchung, bildgebende Diagnostik, OP-Techniken am Kunstknochen und anatomische Präparate zum Anfassen – in Kleingruppen abgehalten.

Der Kurs findet erstmals in Wien im Orthopädischen Spital Speising statt. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit diesem spannenden Gebiet der Orthopädie vertraut zu machen. Erfahrungsgemäß ist die Veranstaltung für ein breites Zielpublikum von Weiterzubildenden bis hin zu Erfahrenen interessant.

Wir würden uns freuen, Sie in bei diesem AE-Masterkurs Gelenkerhaltende Hüftchirurgie begrüßen zu können!

Mit kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Catharina Chiari, Wien

Prof. Dr. med. Klaus-Peter Günther, Dresden

Prof. Dr. med. Klaus A. Siebenrock, Bern

Freitag, 14.06.2024

08.00 Registrierung

08.30 Begrüßung C. Chiari

Block I: Femoro-azetabuläres Impingement: Grundlagen

Vorsitz: L. Bächler, C. Chiari

08.40 Vaskuläre Anatomie des Hüftkopfes M. Tannast

08.50 Konventionelle Radiologie der Hüfte J. Goronzy

09.00 Stellenwert von CT und MRT heute S. Steppacher

09.10 Grundkonzept des FAI (cam – pincer) K. A. Siebenrock

09.20 Extraartikuläres Impingement L. Bächler

09.30 Diskussion

09.50 Demonstration Patientenuntersuchung C. Chiari

Block II: FAI: Behandlungskonzept und Zugänge

Vorsitz: M. Dienst, M. Tannast

10.15 Behandlungskonzept der Cam-Deformität M. Tannast

10.25 Behandlungskonzept der Pincer-Deformität K. A. Siebenrock

10.35 Hüftarthroskopie: Technik & Limitation M. Dienst

10.45 Offene Techniken: Anterior mini-open: Technik & Limitation J. Goronzy

10.55 Techniken der proximalen Femurosteotomie C. Chiari

11.05 Diskussion

11.30 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

12.00 Hands-on-Workshops: Runde 1

13.00 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

AE-Industriepartner:

Freitag, 14.06.2024

Block III: Hüftdysplasie und weitere Deformitäten

Vorsitz: J. Goronzy, K. A. Siebenrock

- | | |
|---|---------------|
| 14.00 Hüftdysplasie und Begleitpathologien | K.-P. Günther |
| 14.10 Periazetabuläre Osteotomie: Technik & Tipps | K.-P. Günther |
| 14.20 Arthroskopie bei Hüftdysplasie +/- PAO | M. Dienst |
| 14.30 Torsionskorrektur – wann, wie und wo? | M. Pallamar |
| 14.40 Diskussion | |
| 15.10 <i>Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung</i> | |
| 15.40 Hands-on-Workshops: Runde 2 | |
| 16.40 <i>Pause</i> | |
| 16.45 Hands-on-Workshops: Runde 3 | |
| 17.45 Evaluation, Ende des ersten Veranstaltungstages | |

Samstag, 15.06.2024

Block IV: Ergebnisse und Komplikationen

Vorsitz: J. Hofstätter, S. Steppacher

- 08.30 Ergebnisse nach Korrektur der Dysplasie S. Steppacher
- 08.42 Ergebnisse nach chirurgischer FAI-Therapie J. Hofstätter
- 08.54 Behandlungskonzepte bei Epiphyseolyse C. Chiari
- 09.06 Hüftgelenkerhaltende Chirurgie – bis dahin und nicht weiter L. Büchler
- 09.18 Aktuelle Therapiemöglichkeiten der Femurkopfnekrose K. A. Siebenrock
- 09.30 Diskussion
- 10.10 Interaktive Fallbesprechungen
- 10.40 *Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung*
- 11.10 **Hands-on-Workshops: Runde 4**
- 12.10 *Mittagspause und Besuch der Fachausstellung*

Block V: Was ist sonst noch wichtig in der gelenkerhaltenden Hüftchirurgie?

Vorsitz: K.-P. Günther, R. Windhager

- 13.00 Natürlicher Verlauf – muss alles operiert werden? L. Büchler
- 13.12 Gluteus medius Verletzungen M. Tannast
- 13.24 Perspektiven der Knorpelregeneration am Hüftgelenk K.-P. Günther
- 13.36 Gelenkersatz nach vorheriger Osteotomie R. Windhager
- 13.48 Diskussion
- 14.20 Schlusswort C. Chiari
- 14.30 Evaluation, Ende der Veranstaltung

Referenten/Vorsitzende

Prof. Dr. med. Lorenz Büchler

Leitender Arzt, Leiter Hüft- und Beckenchirurgie
Kantonsspital Aarau AG
Klinik für Orthopädie und Traumatologie

Prim. ao. Univ. Prof. Dr. med. Catharina Chiari, MSc

Leiterin der Abteilung für Kinderorthopädie und Fußchirurgie
Orthopädisches Spital Speising GmbH
Wien

Prof. Dr. med. Michael Dienst

Leitender Arzt
OCM-Klinik München
Orthopädische Chirurgie München

Priv.-Doz. Dr. med. Jens Goronzy

Sektionsleiter Hüfte und Becken,
Koordinator Endoprothetikzentrum
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
UniversitätsCentrum für Orthopädie, Unfall- und
Plastische Chirurgie

Prof. Dr. med. Klaus-Peter Günther

Geschäftsführender Direktor
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
UniversitätsCentrum für Orthopädie, Unfall- und
Plastische Chirurgie

Priv.-Doz. Dr. med. Jochen G. Hofstätter

Oberarzt
Orthopädisches Spital Speising GmbH
II. Orthopädische Abteilung
Wien

Dr. med. Matthias Pallamar

Facharzt
Orthopädisches Spital Speising GmbH
Abteilung für Kinderorthopädie und Fußchirurgie
Wien

Prof. Dr. med. Klaus A. Siebenrock

Chefarzt und Klinikdirektor
Inselspital Bern
Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie

Priv.-Doz. Dr. med. Simon D. Steppacher

Oberarzt
Inselspital Bern
Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie

Prof. Dr. med. Moritz Tannast

Klinikchefarzt
HFR Freiburg – Kantonsspital
Klinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie

Prof. Dr. med. Reinhard Windhager

Leiter der Universitätsklinik für Orthopädie
Medizinische Universität Wien

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Konzeption



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

Wissenschaftliche Leitung

Prim. ao. Univ. Prof. Dr. med. Catharina Chiari, MSc

Leiterin der Abteilung für Kinderorthopädie und Fußchirurgie
Orthopädisches Spital Speising GmbH
Wien

Prof. Dr. med. Klaus-Peter Günther

Geschäftsführender Direktor
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
UniversitätsCentrum für Orthopädie, Unfall- und Plastische Chirurgie

Prof. Dr. med. Klaus A. Siebenrock

Chefarzt und Klinikdirektor
Inselspital Bern
Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie

Veranstaltungsort

Orthopädisches Spital Speising GmbH
Speisinger Straße 109
1130 Wien

Kursgebühr

Bei Anmeldung bis 30.04.2024	€ 910,00
für AE-Mitglieder	€ 770,00
Bei Anmeldung ab 01.05.2024	€ 1.095,00
für AE-Mitglieder	€ 930,00

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH
Anja Sperling · Projektleitung
Oltmannsstraße 5 · 79100 Freiburg
Telefon: 0761 870 70 514 · a.sperling@ae-gmbh.com

Zertifizierung

Für diese Veranstaltung ist die Anerkennung einer Fortbildungsmaßnahme bei der Österreichischen Ärztekammer beantragt.



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

Compliance

Der AE-Masterkurs ist bei  **Ethical MedTech** zur Anerkennung beantragt.
MedTech Europe compliance portal

Allgemeine Informationen

Hotelinformationen

In den folgenden Hotels sind vom 13.06. bis 15.06.2024 Zimmerkontingente eingerichtet. Bitte buchen Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel.

AM SPIEGELN dialog.hotel.wien

Johann Hörbiger-Gasse 30

1230 Wien

Preis pro Zimmer und Nacht:

€ 142,00 für ein Doppelzimmer inkl. Frühstück

Stichwort: Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik

buchbar bis 13.05.2024 per Mail an rezeption@amspiegeln.at

H2 Hotel Wien

Schönbrunner Straße 230

1120 Wien

Preis pro Zimmer und Nacht:

€ 119,00 für ein Einzelzimmer inkl. Frühstück

Stichwort: Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik

buchbar bis 13.05.2024 über [diesen Link](#).

Motel One Wien–Westbahnhof

Europaplatz 3

1150 Wien

Preis pro Zimmer und Nacht:

€ 159,09 für Einzelzimmer inkl. Frühstück

€ 179,61 € für Doppelzimmer inkl. Frühstück

Stichwort: Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik

buchbar bis 16.05.2024 über [dieses Formular](#).

Anmeldung zum AE-Masterkurs:

www.ae-gmbh.com

