

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 Gelenkerhaltende Hüftchirurgie mit praktischen Übungen an Humanpräparaten – Dreiländerkurs –

Dresden, 29.–30.09.2017

Fax +49 (0) 761 4564 7660

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 29.09.2017 teil.
Preis pro Person, inkl. Speisen & Getränke: € 39,00

Diese Anmeldung ist verbindlich. Bitte teilen Sie uns Änderungen oder Stornierungen schriftlich mit. Bis zum 15.09.2017 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 nimmt der Teilnehmer die Allgemeinen Geschäftsbedingungen auf der Website www.ae-gmbh.com/agb zur Kenntnis und erkennt diese an.

Hotelinformation / Abruflkontingente

In folgenden Hotels sind Abruflkontingente eingerichtet, bitte buchen Sie das gewünschte Zimmer direkt im Hotel unter Angabe des Stichwortes „AE“.

Wir empfehlen eine frühzeitige Reservierung, da die Hotelzimmersituation in Dresden saisonal bedingt angespannt sein kann.

Hotel Artushof

Fetscherstraße 30, 01307 Dresden

Tel.: +49 (0) 351 44 59 10

Email: info@artushof.de

www.artushof.de

Preis pro Zimmer/Nacht: € 82,00 inkl. Frühstück

Zimmerbuchung vom 28.–30.09.2017

Abruflkontingent gültig bis 04.08.2017

Hotel am blauen Wunder

Loschwitzer Straße 48, 01309 Dresden

Tel.: +49(0) 351 33 66-0

Email: reservierung@habw.de

www.habw.de

Preis pro Zimmer/Nacht: € 68,00 ohne Frühstück

Preis pro Zimmer/Nacht: € 80,00 inkl. Frühstück

Abruflkontingent gültig bis 24.07.2017

Weitere Zimmeranfragen über:

Dresden Fremdenverkehr

Tel.: +49 (0) 351 250 28 07

www.dresden-fremdenverkehr.de

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Konzeption

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

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Klaus-Peter Günther

Geschäftsführender Direktor des UniversitätsCentrums für Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden

Prof. Dr. med. Klaus-Arno Siebenrock

Direktor und Ordinarius
INSELSPITAL, Universitätsspital Bern
Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie
CH-Bern

Univ.-Prof. Dr. med. Ulrich Dorn

Müllner Hauptstraße 48, A-5020 Salzburg

Termin

Freitag, 29.09.2017, 07.45 Uhr (Registrierung) bis

Samstag, 30.09.2017, 13.45 Uhr (Veranstaltungsende)

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden, Haus 19

Anschrift für Ihr Navigationssystem: Fiedlerstraße 19, 01307 Dresden

Tel.: +49 (0) 351 458-0 (Zentrale)

Kursgebühren (inkl. Workshops an anatomischen Präparaten und Tagungsverpflegung):

Bei Anmeldung bis 15.09.2017: € 580,00

AE-Mitglieder und ihre Mitarbeiter/innen: € 500,00

Bei Anmeldung ab 16.09.2017: € 630,00

AE-Mitglieder und ihr Mitarbeiter/innen: € 550,00

Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH

Kongressorganisation

Bettina Protzer

Leitung Kongressorganisation

Oltmannsstraße 5, 79100 Freiburg

Tel.: +49 (0) 761 4564 7669, Fax: +49 (0) 761 4564 7660

b.protzer@ae-gmbh.com, www.ae-gmbh.com

Zertifizierung

Diese Veranstaltung ist bei der Ärztekammer Sachsen zur Zertifizierung angemeldet.



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

Dresden, 29.–30. September 2017



AE-Masterkurs Gelenkerhaltende Hüftchirurgie mit praktischen Übungen an Humanpräparaten – Dreiländerkurs –

- Diagnostik-Workshops: Röntgen- und MRT-Analyse
- Anatomische Zugangspräparate zum Anfassen
- Proximale Femurosteotomie am Kunstknochen
- Kommentierte Videodemonstrationen chirurgischer Zugänge



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

Unter der Schirmherrschaft der
 Deutsche Gesellschaft für
Orthopädie und Unfallchirurgie

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Hüftgelenkerhaltende Chirurgie hat in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen und viele neue Operationstechniken konnten etabliert werden. Um deren Potenzial richtig einschätzen und auch anwenden zu können, ist es notwendig, die Grundprinzipien von Diagnostik, Indikationsstellung und Therapie der wichtigsten Deformitäten zu kennen.

Ziel des bereits im Vorjahr erfolgreich etablierten AE-Dreiländerkurses ist es deshalb, praxisnahes Wissen in diesem Themenbereich zu vermitteln. In Übersichtsvorträgen werden die Grundlagen vorgestellt und ausgiebige Falldiskussionen dienen zur Vertiefung an ausgewählten Patientenbeispielen. Zusätzlich sollen die wichtigsten Operationstechniken in Workshops (einschließlich anatomischer und Video-Demonstrationen) geübt werden, um die technischen Fähigkeiten zu schulen. In der gelenkerhaltenden Hüftchirurgie besonders erfahrene Referenten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz gestalten das Programm.

Wir freuen uns, diesen wichtigen Kurs auch 2017 wieder anbieten zu können, und möchten Sie dazu – sei es das erste Mal oder zur Vertiefung des in einer vorherigen Veranstaltung erworbenen Wissens – in diesem Jahr herzlich nach Dresden einladen.

Mit kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. K.-P. Günther Prof. Dr. med. K.-A. Siebenrock
Univ.-Prof. Dr. med. U. Dorn

AE-Industriepartner

Gold:



Freitag, 29.09.2017

07.45	Registrierung	
08.30	Begrüßung	K.-P. Günther
	Vorträge 1: Femoro-azetabuläres Impingement: Grundlagen	
	Vorsitz: U. Dorn / S. Steppacher	
08.40	Vaskuläre Anatomie des Hüftkopfes	M. Tannast
08.50	Konventionelle Radiologie der Hüfte	U. Dorn
09.00	Stellenwert von CT und MRI heute	J. Goronzy
09.10	Grundkonzept des FAI (cam – pincer)	A. Hartmann
09.20	Extraartikuläres Impingement	H. Gollwitzer
09.30	Differentialdiagnose bei nicht-artikulärem Leisten-schmerz	J. Schröder
09.40	Diskussion	
10.10	<i>Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung</i>	
	Vorträge 2: Behandlungskonzept und Zugänge	
	Vorsitz: A. Hartmann	
10.30	Behandlungskonzept der cam-Deformität	S. Steppacher
10.40	Behandlungskonzept der pincer-Deformität	K.-A. Siebenrock
10.50	Hüftarthroskopie: Technik & Limitation	L. Büchler
11.00	Anterior mini-open: Technik & Limitation	A. Hartmann
11.10	Technik der chirurgischen Hüftluxation	F. Thielemann
11.20	Proximale Femurosteotomie	H. Gollwitzer
11.30	Diskussion	
12.00	<i>Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung</i>	
12.20	Workshops Runde 1 (hands-on)	
	- Diagnostik-Workshop: Röntgen- und MRT-Analyse	
	- Anatomische Zugangspräparate zum Anfassen	
	- Proximale Femurosteotomie am Kunstknochen	
	- Kommentierte Videodemonstrationen chirurgischer Zugänge	
13.20	<i>Mittagspause und Besuch der Fachausstellung</i>	
	Vorträge 3: Hüftdysplasie und weitere Deformitäten	
	Vorsitz: K.-P. Günther / M. Tannast	
14.15	Hüftdysplasie und Begleitpathologien	K.-P. Günther
14.25	Periazetabuläre Osteotomie: Technik & Tipps	S. Steppacher
14.35	Dreifach-Beckenosteotomie: Technik & Tipps	T. Slongo
14.45	Nutzen der Arthroskopie bei Hüftdysplasie	F. Thorey
14.55	Residuelle Deformität nach Perthes	M. Tannast
15.05	Behandlungskonzepte bei Epiphyseolyse	K.-A. Siebenrock
15.15	Diskussion	
15.45	<i>Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung</i>	
16.10	Workshops Runde 2 (hands-on)	
	- Diagnostik-Workshop: Röntgen- und MRT-Analyse	
	- Anatomische Zugangspräparate zum Anfassen	
	- Proximale Femurosteotomie am Kunstknochen	
	- Kommentierte Videodemonstrationen chirurgischer Zugänge	
17.30	Interaktive Fallbesprechung	Faculty
18.45	Evaluation	
19.00	Ende erster Kurstag	
20.00	Gemeinsames Abendessen	

Samstag, 30.09.2017

	Vorträge 4: Ergebnisse und Komplikationen	
	Vorsitz: K.-A. Siebenrock / T. Slongo	
08.30	Ergebnisse nach chirurgischer FAI-Therapie	C. Gatzka
08.40	Ergebnisse unterschiedlicher Beckenosteotomien	G. Wassilew
08.50	Gibt es noch Indikationen für die Chiari-Osteotomie?	N. N.
09.00	Ergebnisse unterschiedlicher Femurosteotomien	F. Thielemann
09.10	Häufigste Komplikationen und Probleme	L. Büchler
09.20	Diskussion	
09.45	Interaktive Fallbesprechung	Faculty
10.45	<i>Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung</i>	
11.15	Workshop Runde 3 (hands-on)	
	- Diagnostik-Workshop: Röntgen- und MRT-Analyse	
	- Anatomische Zugangspräparate zum Anfassen	
	- Proximale Femurosteotomie am Kunstknochen	
	- Kommentierte Videodemonstrationen chirurgischer Zugänge	
	Vorträge 5: Was ist sonst noch wichtig in der gelenkerhaltenden Hüftchirurgie?	
	Vorsitz: H. Reichel / F. Thielemann	
12.15	Natürlicher Verlauf – muss alles operiert werden?	K.-P. Günther
12.25	Optimierte Schmerztherapie bei Hüfteingriffen	G. Wassilew
12.35	Stellenwert von Knorpel- und Labrum-Repair	M. Dienst
12.45	Wann ist es zu spät für Gelenkerhaltung?	H. Reichel
12.55	Gelenkersatz nach vorgängiger Osteotomie	A. Zahedi
13.05	Diskussion	
13.30	Evaluation	
13.40	Schlusswort	K.-A. Siebenrock
13.45	Ende des Kurses, Ausgabe der Zertifikate	

Stand bei Drucklegung – Änderungen vorbehalten.

Referenten / Vorsitzende

Priv.-Doz. Dr. med. Lorenz Büchler Chefarzt Teamleiter Becken und Hüfte Orthopädie Spitalzentrum Biel, CH-Biel	Prof. Dr. med. Michael Dienst OCM München	Prof. Dr. med. Ulrich Dorn Müllner Hauptstraße 48 A-5020 Salzburg	Dr. med. Christian Gatzka Hüftchirurg Orthopädie und Unfallchirurgie Park Klinik Manhagen Groshandsdorf	Prof. Dr. med. Hans Gollwitzer Leitender Arzt ATOS Klinik München Sektionsleiter, Klinikum rechts der Isar der TU München	Dr. med. Jens Goronzy Facharzt UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden	Prof. Dr. med. Moritz Tannast Oberarzt INSELSPITAL Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden	Dr. med. Falk Thielemann Leitender Oberarzt UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden	Prof. Dr. med. Fritz Thorey Leitender Arzt ATOS Klinik Heidelberg Zentrum für Hüft-, Knie- und Fußchirurgie Sporttraumatologie, Endoprothetik und Rekonstruktion	Priv.-Doz. Dr. med. Georgi Wassilew Oberarzt Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus Charité Mitte	Dr. med. André Zahedi Sektionsleiter Rekonstruktive Hüftgelenkschirurgie Leitender Oberarzt Orthopädische Klinik Klinikum Dortmund
---	---	--	--	---	---	---	--	---	---	---

Silber:

Weitere Industriepartner: