



## Ihr Partner für physikalische Medizin



- **CHATTANOOGA™:** Kompetenz für physikalische Medizin
- **COMPEX®:** Muskelstimulation der Spitzenklasse
- **ARTROMOT® ACTIVE-K:** Frühfunktionelle, aktive Bewegungsschiene



Telefon: +49 761 4566-9401  
www.DJOGlobal.de

Together in Motion™

# iBalance® UniKnee

Unikondyläre Kniearthroplastik

- Neues, innovatives und minimal invasives Instrumenten- und Implantatesystem
- Zur Wiederherstellung der Gelenkflächen im medialen und lateralen Kompartment
- Kein Kontakt zur Patella durch anatomisch geformte Implantate
- Reproduzierbare Ergebnisse zur Erhaltung der Gelenkinematik



Präzise Instrumentierung zum Ausgleichen des Gelenkspalts sowie zur femoralen Knochenpräparation in Extension und Flexion.



Einzigartige Fixierung der femoralen und tibialen Komponente limitiert Mikrobewegungen und garantiert optimale Haftung der Implantate.



Für die Animation hier scannen!



© 2012, Arthrex Medizinische Instrumente GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

## DGOOC Kurs 2013 – Knie



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

das neue Kurskonzept der DGOOC hat zum Ziel, in einem strukturierten Kurssystem begleitend zur klinischen Weiterbildung die Inhalte der „speziellen orthopädischen Chirurgie“ zu vermitteln und so den Teilnehmern der Kurse den Erwerb eines Höchstmaßes an orthopädisch-operativer Kompetenz zu ermöglichen. Dieser zweite Kurs des neuen Kurskonzeptes befasst sich mit dem Kniegelenk und ist in 3 Tage aufgliedert.

Am ersten Kurstag werden wir die arthroskopische Chirurgie des Kniegelenkes vom diagnostischen Standardvorgehen bis zum hinteren Kreuzbandersatz behandeln. In den Workshops werden diese Techniken in kleinen Gruppen am anatomischen Präparat unter Anleitung erfahrener Instruktoren von den Teilnehmern durchgeführt.

Der zweite Tag befasste sich mit der Therapie des Knorpelschadens und den gelenkerhaltenden Operationen am Kniegelenk, der Umstellungsosteotomien. Hier wird eine intensive Schulung zur Indikation, Planung und Durchführung der kniegelenksnahen Osteotomien an Präparaten angeboten.

Am dritten Kurstag wird die Endoprothetik von der primären Implantation über die Strategien der Wechseloperationen bis hin zur Arthrodesse vermittelt und auch an Kunstknochen operativ demonstriert und von den Teilnehmern durchgeführt. Ein wichtiger Aspekt ist hier die Navigation und ihr Stellenwert in der Kniegelenksendoprothetik.

Das Ziel dieses Kurses ist es, den Teilnehmern die Möglichkeit zu geben theoretisch und praktisch, also selbst aktiv OP-Techniken und die erforderlichen Implantate kennen zu lernen, die für die spezielle orthopädische Chirurgie wichtig sind. Gleichzeitig bietet der Austausch eigener Erfahrungen und die Diskussion über OP-Techniken und Indikationen mit den Referenten und Instruktoren oft neue Motivation für den eigenen Alltag im OP.

Die Bundeshauptstadt Berlin bietet mit dem sehenswerten Langenbeck-Virchow-Haus ein phantastisches und geschichtsträchtiges Veranstaltungszentrum, die Anatomie der Charite ist gegenüber leicht zu erreichen und der Gesellschaftsabend im Lutter und Wegner über den Dächern der Stadt verspricht ein wunderschönes Erlebnis zu werden – wir freuen uns, Sie im Februar 2013 in Berlin zum 4. DGOOC-Kurs Kniegelenk begrüßen zu dürfen.

Martin Engelhardt

Michael Krüger-Franke

Oliver Miltner

Christian H. Siebert



28.02. - 02.03.2013



Programm DGOOC Kurs 2013 – Knie



## Kursdaten

### Veranstalter, Information und Anmeldung

Intercongress GmbH  
Karlsruher Straße 3, 79108 Freiburg  
fon +49 761 69699-0, fax +49 761 69699-11  
info.freiburg@intercongress.de



Die Anmeldung erfolgt ausschließlich online unter: [www.intercongress.de](http://www.intercongress.de)

### Wissenschaftliche Leitung

**Priv.-Doz. Dr. med. Martin Engelhardt**, Klinik für Orthopädie, Unfall- und Handchirurgie, Klinikum Osnabrück, Am Finkenhügel 1, 49076 Osnabrück

**Dr. med. Michael Krüger-Franke**, MVZ am Nordbad Orthopädie-Chirurgie, Schleißheimerstraße 130, 80797 München

**Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Miltner**, Praxis für ganzheitliche Orthopädie & Unfallchirurgie, Medizinisches Versorgungszentrum, Friedrichstraße 94, 10117 Berlin

**Prof. Dr. med. Christian H. Siebert**, Paracelsus Klinik am Silbersee - Hannover-Langenhagen, Klinik für Orthopädie und Sporttraumatologie, Oertzeweg 24, 30851 Langenhagen

### Faculty

**Prof. Peter Angele**, sporthopaedicum regensburg, Hildegard-von-Bingen-Straße 1, 93053 Regensburg

**Dr. med. Andreas Kugler**, MVZ am Nordbad Orthopädie-Chirurgie, Schleißheimerstraße 130, 80797 München

**Prof. Philipp Lobenhoffer**, Sportsclinic Germany, Uhlemeyerstraße 16, 30175 Hannover

**Priv.-Doz. Dr. med. Georg Matziolis**, Orthopädische Klinik, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin

### Veranstaltungsort

**Aesculap Akademie im Langenbeck-Virchow-Haus**, Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin (Mitte)

**Charité Campus Mitte, Centrum für Anatomie**, Präpariersaal, Philippstraße 12, 10117 Berlin (3 Minuten Fußweg → Durchführung Workshops am ersten Kurstag)

### Hotelreservierung

**Mercure Hotel Berlin** an der Charité, Invalidenstraße 38, 10115 Berlin  
fon +49 30 308 26-0, [www.mercure.com](http://www.mercure.com)

89,00 € im Einzelzimmer pro Nacht (DZ 109,00 €) inkl. Frühstück  
Stichwort bei Buchung: „Kniekurs“ (abrufbar bis 30.01.2013)

### Kursgebühr

600,00 € · 300,00 € für DGOOC-Mitglieder

### Workshops an Sawbones/Humanpräparaten

Max. 4 Teilnehmer pro Präparat und Instruktor

### Zertifizierung

AGA, GOTS, Bayerische Landesärztekammer, Ärztekammer Berlin



[www.dgoc.de](http://www.dgoc.de)

## DGOOC KURS 2013 – Knie

im Rahmen der Zusatzweiterbildung „Spezielle Orthopädische Chirurgie“

### Wissenschaftliche Leitung

- PD Dr. M. Engelhardt
- Dr. M. Krüger-Franke
- PD Dr. O. Miltner
- Prof. Dr. C. H. Siebert

### Veranstaltungsort

Langenbeck – Virchow – Haus,  
Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin  
Centrum für Anatomie, Präpariersaal,  
Philippstraße 12, 10117 Berlin  
(Durchführung Praxisteil/Workshops)

Veranstalter, Information und Anmeldung  
Intercongress GmbH [www.intercongress.de](http://www.intercongress.de)

Berlin 2013

Sawbone-Techniques · Präparate-Workshops



08.45	Anmeldung	
08.55	Begrüßung	Engelhardt, M, Krüger-Franke, M, Miltner, O, Siebert, CH
09.00-10.40	<b>Arthroskopie und Meniskus Chirurgie</b>	
09.00-09.20	Indikation und Technik resezierender Meniskusoperationen	Kugler, A
09.20-09.40	Indikation, Technik und Implantate zur Meniskusrefixation	Miltner, O
09.40-10.00	Indikation und Technik des Meniskusersatzes/-transplantation	Angele, P
10.00-10.20	Therapie bei der Patellainstabilität	Krüger-Franke, M
10.20-10.40	<b>Pause</b>	
10.40 – 13.15	Workshop IV am anatomischen Präparat	alle
13.15 – 14.00	<b>Mittagspause</b>	
14.00 – 16.00	<b>Kreuzbandchirurgie</b>	
14.00-14.20	Indikation zur vorderen Kreuzbandrekonstruktion	Miltner, O
14.20-14.40	Transplantatwahl und Entnahmetechnik (PS-ST-QS)	Kugler, A
14.40-15.00	Technik der vorderen Kreuzbandplastik (Single-Bundle)	Krüger-Franke, M
15.00-15.20	Technik der vorderen Kreuzbandplastik (Double-bundle)	Angele, P
15.20-15.40	Revisionsoperationen nach vorderer Kreuzbandplastik	Krüger-Franke, M
15.40-16.00	Indikation und Technik der hinteren Kreuzbandplastik	Angele, P
16.00-16.15	<b>Pause</b>	
16.15-18.30	Workshop V am anatomischen Präparat	alle
20.00	<b>Gesellschaftsabend*</b>	

Mit freundlicher Unterstützung von:



09.00-10.20	<b>Knorpelchirurgie</b>	
09.00-09.20	Arthroskopische Lavage, Debridement, Knorpel-Knochen-Transplantation	Krüger-Franke, M
09.20-09.40	Autologe Knorpelzelltransplantation und Mikrofrakturierung	Engelhardt, M
09.40-10.00	Lastreduktion durch mediales Federsystem	Grim, C
10.00-10.20	Alternative Knorpeltherapien (Hemi-CAP)	Siebert, CH
10.20-10.40	<b>Pause</b>	
10.40-12.10	<b>Workshop I am Sawbone/ Knorpel- Knochen- und Zelltransplantation, HemiCup, mediales Federsystem</b>	
12.10-13.00	<b>Mittagspause</b>	
13.00-18.00	<b>Therapie der unikompartimentellen Arthrose</b>	
13.00-13.30	Achsenverhältnisse des Beines und Analyse der Deformitäten	Grim, C
13.30-14.00	Planung von Korrekturen an Ober- und Unterschenkel	Lobenhoffer, P
14.00-14.45	<b>Workshop II: Zeichenkurs (am PC und per Hand)</b>	Lobenhoffer, P, Grim, C, Hosseini, H
14.45-15.15	<b>Pause</b>	
15.15-15.35	Technik der varisierenden distalen Femurosteotomie	Lobenhoffer, P
15.35-16.00	Technik der valgisierenden Tibiaosteotomie (open wedge)	Grim, C
16.00-16.15	Slope Korrekturen	Hosseini, H
16.15-16.30	Fallvorstellung	
16.30-18.00	<b>Workshop III am Sawbone 4 Stationen-Synthes</b>	Grim, C



\*Lutter & Wegner am Gendarmenmarkt  
Charlottenstraße 56 · 10117 Berlin · www.l-w-berlin.de · 35,00 € pro Person

Genießen Sie einen geselligen Abend in einem besonderen Ambiente, direkt am Gendarmenmarkt mit Blick auf den Deutschen Dom! Das Lutter & Wegner steht für

09.00-10.40	<b>Primärendoprothetik</b>	
09.00-09.20	Zugangswege in der Primärendoprothetik	Siebert, CH
09.20-09.40	Neuentwicklungen im Teilgelenkersatz am Knie – Indikation, Durchführung und Nachbehandlung	Siebert, W
09.40-10.00	Oberflächenersatz – ungekoppelt, semi-constrained	Engelhardt, M
10.00-10.20	Weichteilbalancing	
10.20-10.40	Navigation – Stellenwert heute	Matziolis, G
10.40-11.00	<b>Pause</b>	
11.00-12.30	<b>Workshop VI Sawbones (8 Arbeitsplätze)</b>	
	Workshop 1 Navigierter Oberflächenersatz Aesculap	Matziolis, G
	Workshop 2 PFC Depuy High Precision	Siebert, CH
	Workshop 3 Triathlon Stryker	
	Workshop 4 Teilersatz Smith & Nephew	Siebert, W
12.30-13.15	<b>Mittagspause</b>	
13.15-16.00	<b>Revisionsendoprothetik</b>	
13.15-13.40	Die gelockerte/infizierte Knieendoprothese – Diagnostik und Therapiealgorithmus	Siebert, W
13.40-14.00	Revisionsendoprothetik bei Knochendefekten	Siebert, CH
14.00-14.20	Salvage Procedure: Arthrodese	Matziolis, G
14.20-14.30	<b>Pause</b>	
14.30-16.00	<b>Workshop zu Vortragsblock VI: Sawbones (6 Arbeitsplätze)</b>	
	Workshop 1 Revisionsendoprothetik Smith & Nephew	Siebert, W
	Workshop 2 TC3/MBT Depuy	Siebert, CH
	Workshop 3 Arthodesennagel (Link)	Matziolis, G

seine gutbürgerliche, regionale Küche mit österreichischer Akzentuierung! Das Wiener Schnitzel wurde in der New York Times als „bestes Schnitzel außerhalb Wiens“ gepriesen, der Sauerbraten Berliner Art erhielt den 1. Preis beim Deutschen Sauerbratenwettbewerb. Darüber hinaus werden traditionelle Gerichte und Rezepte zum Teil verfeinert und Inspirationen der modernen Küche aufgegriffen.



**M.4<sup>®</sup>s OA**

**Wirksamkeit der medi Knie-**

**Platzhalter medi-Anzeige**

Der Einsatz valgisierender Orthesen zur konservativen Behandlung von Varusgonarthrose führt zu

- einer signifikanten Schmerzreduktion
- einer deutlichen Verbesserung der Ganganalyse
- einer Verbesserung der beruflichen und sportlichen Belastbarkeit

*Studie jetzt kostenlos abfordern unter 0921 912-333 oder ortho@medi.de, Art.-Nr. 40539.*

[www.medi.de/arzt](http://www.medi.de/arzt)

medi. ich fühl mich besser.



## Untersuchung bestätigt Wirksamkeit

Patella Pro: Das Mittel gegen vorderen Knieschmerz

- Gezielte Führung in Flexion und Extension
- Perfekt auf den Patienten einstellbar
- Bewährt im Alltag
- Untersuchungen zum Download unter [www.ottobock.de/patellapro](http://www.ottobock.de/patellapro)

Weiterführende Informationen finden Sie hier:



orthetik@ottobock.de  
T 05527 848-3455 · F 05527 848-1510  
[www.ottobock.de](http://www.ottobock.de)