

28. September 2019 - Hannover

Instructional Course

13. Oxford®-Kurs Hannover

Skills Enhancement - Knieendoprothetik

Dormero Hotel
Hildesheimer Straße 34–38
30169 Hannover

28.–29. März 2019

go:h
Endeckchirurgie-Orthopädie
Zimmer

 ZIMMER BIOMET
Institute™

Instructional Course

Wir kennen ihre Kompetenz und wissen, dass sie diese kontinuierlich verbessern möchten. Skill Enhancement“ des Zimmer Biomet Institutes bietet den aktuell besten Lösungsansatz um Ihr Wissen vertiefen zu können!

Die Lernziele dieses Kurses sind:

- Definition der anteromedialen Gonarthrose und korrekte Diagnosestellung
- Auswahl des Patienten für eine unikondyläre Prothese, Abgrenzung zu HTO und Totalendoprothese
- Erlernen der Prinzipien und der OP-Technik des Oxford-Kniesystems mit dem Microplasty Instrumentarium
- Diskussion der zementfreien Implantationstechnik und der klinischen Ergebnisse
- Erlernen des postoperativen Managements und der Kriterien zur Nachkontrolle

Das Zimmer Biomet Institute wünscht Ihnen einen interessanten und erfolgreichen Kurs.

Zimmer Biomet Institute



LEARN. INTERACT. UNDERSTAND. SHARE.

Zimmer Biomet Institute Network is an **online HCP community** offering **webinars, e-books, tutorials, course-related materials** and much more.

Choose your field of interest and join our interactive platform: www.zbinetwork.com/emea

Program




Donnerstag, 28. März 2019

10:30 *Registrierung*




11:00	Begrüßung und organisatorische Hinweise	Ph. Lobenhoffer
11:10	Warum Uni? Warum mobile bearing? Einführung zum Oxford Uni Kniesystem	Ph. Lobenhoffer
11:25	Die richtige Patientenauswahl: Die anteromediale Gonarthrose als typische Indikation	Ph. Lobenhoffer
11:40	Diskussion	
11:50	Operationstechnik	Ph. Lobenhoffer
12:05	Chirurgische Grundlagen*	W. Jackson
12:20	Diskussion	

12:30 *Pause*

Gruppe 1

	12:40	Praktische Übung mit Microplasty-Instrumentarium am Modell	W. Jackson / Ph. Lobenhoffer
	14:30	<i>Lunch</i>	
	15:00	Interaktive Falldiskussion	M. Tröger / K. Kley
	15:50	OP-Video Oxford Uni zementfrei	K. Kley

Gruppe 2

	12:40	<i>Lunch</i>	
	13:10	Interaktive Falldiskussion	M. Tröger / K. Kley
	14:00	OP-Video Oxford Uni zementfrei	K. Kley
	14:30	Praktische Übung mit Microplasty-Instrumentarium am Modell	W. Jackson / Ph. Lobenhoffer
	16:20	<i>Pause</i>	
	16:40	Unnötige Kontraindikationen für unikondyläre Prothesen (junge Patienten, Osteonekrose...)*	W. Jackson
	17:00	Diskussion	
	17:10	Spezielle und kontroverse Indikationen für unikondyläre Prothesen*	W. Jackson
	17:20	Diskussion	
	17:30	Alles Uni? Differentialindikation zur Osteotomie und Totalprothese	Ph. Lobenhoffer
	17:45	Ergebnisse des Oxford Uni – ein Überblick über die internationale Literatur*	W. Jackson
	18:05	Ergebnisse des Oxford Uni – Hannover	M. Tröger
	18:15	Diskussion	
	18:30	Ende des Tagesprogramm	
	19:00	<i>Abendessen</i>	

Freitag, 29. März 2019

i	09:00	Live-OP Oxford Uni zementfrei mit Microplasty Instrumentarium Moderation	W. Jackson Ph. Lobenhoffer
	10:45	<i>Pause</i>	
	11:00	Nachkontrollen nach Oxford Uni: Röntgentechnik und Röntgenanalyse	Ph. Lobenhoffer
	11:15	Diskussion	
	11:20	Perioperative Schmerztherapie, Nachbehandlung	Ph. Lobenhoffer
	11:30	Diskussion	
	11:35	Komplikationen und ihre Behandlung*	W. Jackson
	12:00	Diskussion	
i	12:10	Oxford Quiz	W. Jackson / Ph. Lobenhoffer
	12:50	Kursabschluss und Zusammenfassung	
	13:00	<i>Kursende, Ausgabe der Bescheinigungen</i>	

i interaktiv

*Die Beiträge von Mr. Jackson werden in Englisch gehalten

Faculty

Mr. W. Jackson

Nuffield Orthopaedic Centre NHS Trust
Oxford, UK

Prof. Dr. med. Ph. Lobenhoffer

Gelenkchirurgie Orthopädie
Hannover

Dr. med. K. Kley

Gelenkchirurgie Orthopädie
Hannover

Dr. med. M. Tröger

Gelenkchirurgie Orthopädie
Hannover

Information

Organisation

Julia Schäfer

Marketing Service Specialist

Tel: 0761 4584-326

julia.schaefer@zimmerbiomet.com

Course Lead

Laurent Thybaud, PhD

Associate Director Medical Education

+41 58 854 83 95 (Phone)

+41 79 469 73 62 (Mobile)

laurent.thybaud@zimmerbiomet.com

Veranstaltungsort

Dormero Hotel

Hildesheimer Straße 34–38

30169 Hannover

Kursprache

Deutsch/Englisch

Für Ärzte, die in Niedersachsen approbiert sind, weisen wir darauf hin, dass die Annahme der Unterstützungsleistung durch Zimmer Biomet von der Ärztekammer Niedersachsen möglicherweise als Verstoß gegen die Berufsordnung der Ärzte in Niedersachsen angesehen werden könnte, ungeachtet dessen, dass diese Veranstaltung den einschlägigen Industriekodizes entspricht und damit im Einklang mit den allgemein akzeptierten Verhaltensstandards im Gesundheitsbereich steht. Wir empfehlen daher, mit der Ärztekammer Niedersachsen Kontakt aufzunehmen, um dort im Einzelfall prüfen zu lassen, ob durch die Annahme der Unterstützungsleistung – selbst unter Einhaltung der einschlägigen Kodizes – von einem berufsrechtlichen Verstoß ausgegangen werden muss.

Zimmer Biomet ist verpflichtet, alle geltenden Gesetze und Bestimmungen einschließlich der ethischen Maximen der MedTech Europe-, Mecomed- und SAMED-Kodizes und anderer zutreffenden Industriestandards einzuhalten und setzt sich denn auch für deren korrekte Umsetzung ein. Weitere Informationen zu den Standards der besagten Organisationen finden Sie unter www.medtecheurope.org, www.mecomed.com und www.samed.org.za.

Zimmer Biomet weist darauf hin, dass die Teilnahme an unseren medizinischen Ausbildungstagen zugelassenen Fachkräften des Gesundheitswesens vorbehalten ist. Zimmer Biomet kann keine Arrangements wie Hotels, Mahlzeiten, Beförderung usw. für Personen organisieren, ermöglichen oder bezahlen, die kein berechtigtes berufliches Interesse an der Tagung haben, zum Beispiel für Ehegatten / Partner oder andere Begleitpersonen, die nicht unmittelbar an der betreffenden Tagung beteiligt sind. Die personenbezogenen Daten (wie Ihr Vorname, Nachname, Ihr Fachgebiet, der Name des Krankenhauses, die Stadt, das Land und Ihre E-Mail-Adresse), die Sie Zimmer hiermit zur Verfügung stellen, werden verwendet, um Sie für diese Veranstaltung zu registrieren und Sie mit weiteren Informationen zu dieser Registrierung zu versehen. Die Zimmer GmbH, Schweiz, verwendet Ihre personenbezogenen Daten ausschließlich zu diesem Zweck und verkauft oder überträgt diese Daten keinerlei Dritten. Sie können Ihre personenbezogenen Daten jederzeit einsehen, überprüfen und berichtigen, indem Sie der Zimmer GmbH schriftlich ein entsprechendes Ersuchen zusenden (Zimmer GmbH, Sulzerallee 8, CH-8404 Winterthur, Schweiz).

Etwaige Referenten bei dieser Veranstaltung werden dem Publikum eine jegliche Verbindung, die sie mit der Industrie und anderen Organisationen haben, die die Präsentation des Unterrichtsstoffs, und zwar einschließlich bezüglich Ergebnissen, die Gegenstand des Kurses sind, potenziell beeinflussen könnten, offen legen. Alle Referenten der Veranstaltung erhalten von Zimmer Biomet eine institutionelle oder persönliche Unterstützung. Diese Veröffentlichung und sämtliche darin enthaltenen Inhalte, Illustrationen, Fotografien, Namen, Logos und Marken sind durch Urheber-, Marken- und andere Rechte an geistigem Eigentum geschützt, die Eigentum der Biomet oder Zimmer Biomet oder ihrer verbundenen Unternehmen sind oder für die jene eine Lizenz besitzen. Dieser Prospekt darf für keinerlei anderen Zwecke als die Vermarktung durch Zimmer Biomet oder deren bevollmächtigten Vertretern verwendet, kopiert oder ganz oder teilweise reproduziert werden. Die Verwendung für jegliche andere Zwecke ist nicht gestattet.

Dieses Programm dient ausschließlich zur Information anwendender Ärzte. Es darf ohne ausdrückliches schriftliches Einverständnis der Firma Zimmer Biomet nicht weiter verteilt, dupliziert oder offenbart werden. Sofern nicht anders vermerkt, sind alle aufgeführten Handelsmarken Eigentum der Zimmer Biomet, Inc. oder deren verbundenen Unternehmen.

