

Wissenschaftliche Informationsvermittlung gegenüber den Beschäftigten in medizinischen Einrichtungen bzw. deren Fort- und Weiterbildung durch Hersteller und Vertreiber (etwa im Rahmen von internen/ externen Fortbildungsveranstaltungen, Symposien und Kongressen) dienen der Vermittlung und Verbreitung von medizinischem Wissen und praktischen Erfahrungen. Sie müssen stets fachbezogen sein und sich in einem finanziell angemessenen Rahmen halten. Die Weitergabe von Erkenntnissen über Diagnostik und Therapie muss im Vordergrund stehen. Die/der Beschäftigte muss die Einzelheiten der Teilnahme (Dauer, Höhe der übernommenen Kosten, Honorar) dem Arbeitgeber offen legen und von diesem die Zustimmung zur Teilnahme an der Veranstaltung einholen. Bitte informieren Sie Ihren Arbeitgeber. Vielen Dank!

Hinweis: Für Ärzte, die in Niedersachsen approbiert sind, weisen wir darauf hin, dass die Annahme der Unterstützungsleistung durch 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.

Gemäß aktueller Feststellung des Ärztlichen Berufsgerichts Niedersachsen haben der Hartmannbund und die Landesärztekammer Niedersachsen ein Moratorium vereinbart. „Aufgrund der angeführten Bewertung des Ärztlichen Berufsgerichts Niedersachsen vom 15.11.2013 wird der berufspolitisch gut begründete Beschluss der Kammerverwaltung zur Nichtübernahme des § 32 der (Muster-) Berufsordnung in die Berufsordnung der Ärztekammer Niedersachsen bis zum Deutschen Ärztetag 2015 in Frankfurt nicht zum Gegenstand berufsrechtlicher Maßnahmen gemacht.“<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Der Deutsche Dermatologe 2014; 62 (2)

<sup>2</sup>Deutsches Ärzteblatt 2014; 111(1-2): A-12 / B-10 / C-10

## Referenten

*Mr. C. Dodd*  
Nuffield Orthopaedic Centre NHS Trust, Oxford, UK

*Prof. Dr. med. P. Lobenhoffer*  
Gelenkchirurgie Orthopädie, Hannover

*Dr. med. M. Tröger*  
Gelenkchirurgie Orthopädie, Hannover

*K. Kley*  
Gelenkchirurgie Orthopädie, Hannover

## Veranstaltungsort

*Dormero Hotel*  
Hildesheimer Straße 34–38  
30169 Hannover

## Teilnahmegebühr

*180 Euro inkl. MwSt*

*Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Landesärztekammer Niedersachsen beantragt*

## Information und Anmeldung

*Jenny Ihssen*  
Eventmanagement  
Tel.: +49 30 84581-285  
Fax: +49 30 84581-117  
E-Mail: [jenny.ihssen@biomet.com](mailto:jenny.ihssen@biomet.com)

# 9. Oxford-Kurs Hannover



## PROGRAMM

Dormero Hotel  
26. – 27. Juni 2015



**Wissenschaftliche Leitung:**  
Mr. C. Dodd  
Prof. Dr. med. Ph. Lobenhoffer

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich freue mich außerordentlich, Sie auch in diesem Jahr zu unserem Kurs in Hannover einladen zu dürfen. Das wachsende Interesse am unikondylären Gelenkersatz ist unverkennbar und nur zu berechtigt. Betrachtet man in den internationalen Prothesenregistern die subjektive Zufriedenheit der Patienten, so sind die Ergebnisse der Totalendoprothese des Kniegelenks keineswegs so gut wie oft angenommen. Das Risikopotenzial sowohl perioperativ als auch im langjährigen Verlauf ist erheblich. Die unikondyläre Prothese bietet gerade bei der anteromedialen Gonarthrose eine attraktive und minimal-invasive Alternative.

Das Format des Oxford-Kurses wurde über viele Jahre entwickelt und es freut mich, zu diesem Kurs Chris Dodd, einen der führenden Experten für das Oxford Uni, hier in Hannover begrüßen zu dürfen.

Dieser Kurs wird deutlich interaktiver gestaltet sein als frühere Oxford-Kurse. Wir werden Ihnen in diesem Rahmen insbesondere das neue Oxford Microplasty-Instrumentarium vorstellen und in einer Live-OP auf die Vorteile des zementfreien Oxford Kniesystems eingehen. Weiterhin findet erstmals eine interaktive Falldiskussion statt, um dem bedeutenden Thema der Indikationsstellung gerecht zu werden. Unser Kurs bietet Ihnen:

- 12 praxisorientierte Vorträge
- Moderierte Live-Operation mit dem neuen Microplasty-Instrumentarium
- 2-stündige praktische Übung zur Implantationstechnik
- Interaktive Falldiskussion

Eine praxisorientierte interaktive Vermittlung des Oxfordkonzeptes steht somit im Fokus dieser Veranstaltung.

Willkommen in Hannover!

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. med. Ph. Lobenhoffer  
Gelenkchirurgie Orthopädie, Hannover

**BIOMET**

## Freitag, 26. Juni 2015

### 10:30 Registrierung

### 11:00 Begrüßung und organisatorische Hinweise

*Lobenhoffer, Hannover*

11:10 Warum Uni? Warum mobile bearing?  
Einführung zum Oxford Uni Kniesystem  
*Lobenhoffer, Hannover*

11:25 Die richtige Patientenauswahl: Die anteromediale Gonarthrose als typische Indikation  
*Lobenhoffer, Hannover*

### 11:40 Diskussion

11:50 Operationstechnik  
*Lobenhoffer, Hannover*

12:05 Chirurgische Grundlagen\*  
*Dodd, Oxford*

### 12:20 Diskussion

### 12:30 Pause

#### Gruppe 1:

12:40 **i** Praktische Übung mit Microplasty-Instrumentarium am Modell  
*Dodd, Oxford, Lobenhoffer, Hannover*

14:30 Lunch

15:00 **i** Interaktive Falldiskussion  
*Tröger, Kley, Hannover*

15:50 **i** OP-Video Oxford Uni zementfrei  
*Kley, Hannover*

#### Gruppe 2:

12:40 Lunch

13:10 **i** Interaktive Falldiskussion  
*Tröger, Kley, Hannover*

14:00 **i** OP-Video Oxford Uni zementfrei  
*Kley, Hannover*

14:30 **i** Praktische Übung mit Microplasty-Instrumentarium am Modell  
*Dodd, Oxford, Lobenhoffer, Hannover*

### 16:20 Kaffeepause

16:40 Unnötige Kontraindikationen für unikondyläre Prothesen (junge Patienten, Osteonekrose...)\*  
*Dodd, Oxford*

### 17:00 Diskussion

17:10 Spezielle und kontroverse Indikationen für unikondyläre Prothesen\*  
*Dodd, Oxford*

### 17:20 Diskussion

17:30 Alles Uni? Differentialindikation zur Osteotomie und Totalprothese  
*Lobenhoffer, Hannover*

17:45 Ergebnisse des Oxford Uni – ein Überblick über die internationale Literatur\*  
*Dodd, Oxford*

18:05 Ergebnisse des Oxford Uni – Hannover  
*Tröger, Hannover*

### 18:15 Diskussion

### 18:30 Ende des Tagesprogramms

### 19:30 Course Dinner

## Samstag, 27. Juni 2015

9:00 **i** Live-OP Oxford Uni zementfrei mit Microplasty Instrumentarium  
*Dodd, Oxford*  
Moderation: *Lobenhoffer, Hannover*

### 10:45 Kaffeepause

11:00 Nachkontrollen nach Oxford Uni: Röntgentechnik und Röntgenanalyse  
*Lobenhoffer, Hannover*

### 11:15 Diskussion

11:20 Perioperative Schmerztherapie, Nachbehandlung  
*Lobenhoffer, Hannover*

### 11:30 Diskussion

11:35 Komplikationen und ihre Behandlung\*  
*Dodd, Oxford*

### 12:00 Diskussion

12:10 **i** Oxford Quiz  
*Dodd, Oxford, Lobenhoffer, Hannover*

### 12:50 Kursabschluss und Zusammenfassung

### 13:00 Kursende, Ausgabe der Bescheinigungen

**i** interaktiv

\*Die Beiträge von Mr. Dodd werden in Englisch gehalten.