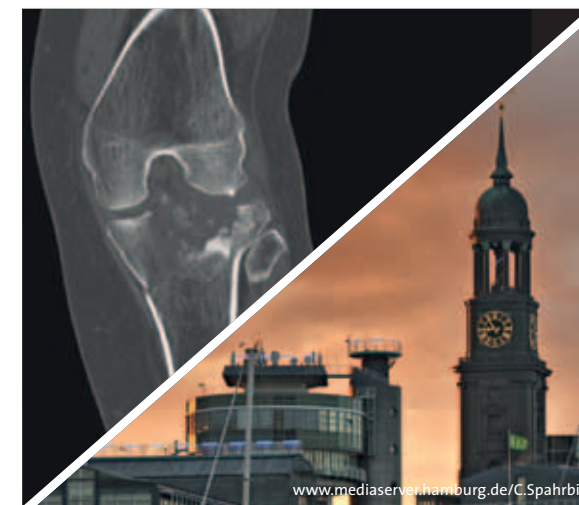




## 2. Hamburger Tibiakopfkurs

Tibiakopffrakturen – Indikationen  
und Zugangswege

13. März 2015



[www.tibiakopfkurs-hamburg.de](http://www.tibiakopfkurs-hamburg.de)

## PROGRAMM



### 2. Hamburger Tibiakopfkurs • 13. März 2015

Bitte per Fax an 03641 31 16-243  
Per Post an Conventus GmbH  
Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena  
Onlineanmeldung unter [www.tibiakopfkurs-hamburg.de](http://www.tibiakopfkurs-hamburg.de)  
bevorzugt.  
Für telefonische Rückfragen 03641 31 16-160

**Persönliche Angaben** (Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Herr  Frau Titel

Vorname

Nachname

Klinik/Praxis  /

Abteilung

Straße/Nr.

PLZ/Ort  /

Telefon/Fax  /

E-Mail

**Anmeldung und Teilnahmegebühren**  
(Zutreffendes bitte ankreuzen)

Regulär 500 EUR

**Bezahlung per Überweisung**  
Mit Erhalt der Rechnung wird der Gesamtbetrag unter Angabe des Namens und der Rechnungsnummer überwiesen.

**per Kreditkarte**  
Die Zahlung per Kreditkarte ist ausschließlich online unter [www.tibiakopfkurs-hamburg.de](http://www.tibiakopfkurs-hamburg.de) möglich.

Datum Unterschrift\*

\* Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich ausdrücklich auch die für die Teilnahme am Kurs geltenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) inklusive der Stornierungsbedingungen, aufgeführt auf der Kongresshomepage unter Impressum/AGB.

**Veranstaltungsort**  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Rechtsmedizinisches Institut  
Haus Nord 81 (N81)  
Butenfeld 34  
22529 Hamburg

**Termin**  
13. März 2015

**Homepage**  
[www.tibiakopfkurs-hamburg.de](http://www.tibiakopfkurs-hamburg.de)



**Wissenschaftliche Leitung**  
Prof. Dr. med. Johannes M. Rueger  
PD Dr. med. Lars G. Großterlinden  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)

**Wissenschaftliche Organisation**  
PD Dr. med. Alexander S. Spiro  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)

**Tagungsorganisation**  
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Anja Kreuzmann  
Carl-Pulfrich-Straße 1  
07745 Jena  
Tel. 03641 31 16-357  
Fax 03641 31 16-243  
[anja.kreuzmann@conventus.de](mailto:anja.kreuzmann@conventus.de)  
[www.conventus.de](http://www.conventus.de)

**Zertifizierung**  
Der 2. Hamburger Tibiakopfkurs wird von der Ärztekammer Hamburg mit 12 Punkten (Kategorie C) zertifiziert.

**Goldsponsor**  
 Smith & Nephew (Marl)



**smith&nephew**  
**PERI-LOC<sup>®</sup>**  
Targeter-System

Einfach. Sicher.

- Minimal invasive Operationstechnik
- Anatomisches Design
- Verbesserte radiologische Darstellung dank voll durchleuchtbarem Zielbügel



Smith & Nephew GmbH  
Advanced Surgical Devices  
Mainstraße 2, 45768 Marl

Tel. +49 (0)2365 91 81 0  
Fax +49 (0)2365 91 81 10  
[www.smith-nephew.de](http://www.smith-nephew.de)

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zum nunmehr zweiten Mal wollen wir Ihnen mit dem Hamburger Tibiakopfkurs, einen intensiven Tageskurs zu einer der großen unfallchirurgischen Herausforderungen anbieten: den Tibiakopffrakturen.

Das Programm des Kurses wird in einen theoretischen Teil am Vormittag und einen praktischen „hands on“ Teil am Nachmittag unterteilt.

Die am Vormittag erlangten theoretischen Grundlagen bezüglich der Versorgungsstrategien und der Wahl des richtigen Zugangsweges sollen am Nachmittag „hands on“ am anatomischen Präparat geübt werden. Neben den verschiedenen Zugangswegen werden Tipps, Tricks und Pitfalls vermittelt.

Die Teilnehmerzahl ist so gewählt, dass ausreichend Platz und Sicht für alle gewährleistet ist. Melden Sie sich rechtzeitig an!

Wir freuen uns auf einen konstruktiven und erkenntnisreichen Kurs in Hamburg.

Mit herzlichen Grüßen

Ihre



Prof. Dr. med.  
Johannes M. Rueger



PD Dr. med.  
Lars G. Großterlinden

08 <sup>00</sup>	Registrierung der Kursteilnehmer
08 <sup>30</sup>	Begrüßung J. M. Rueger (Hamburg)
08 <sup>35</sup>	Kursablauf L. G. Großterlinden (Hamburg)
08 <sup>40</sup> –11 <sup>40</sup>	<b>Theoretischer Teil 1</b>
08 <sup>40</sup>	Anatomie und Klassifikation T. Gösling (Braunschweig)
08 <sup>55</sup>	CT-/MRT-Diagnostik A. S. Spiro (Hamburg)
09 <sup>05</sup>	OP-Zeitpunkt W. Lehmann (Hamburg)
09 <sup>15</sup>	Anteriore Zugänge – Indikationen und Technik T. Mittlmeier (Rostock)
09 <sup>30</sup>	Posteriore Zugänge – Indikationen und Technik A. Hofmann (Mainz)
09 <sup>45</sup>	Kombination von Zugängen – Indikationen und Ablauf L. G. Großterlinden (Hamburg)
10 <sup>00</sup>	Diskussion
10 <sup>20</sup>	Kaffeepause
10 <sup>40</sup> –12 <sup>00</sup>	<b>Theoretischer Teil 2</b>
10 <sup>40</sup>	Implantatwahl M. Priemel (Hamburg)
10 <sup>55</sup>	Defektauffüllung J. M. Rueger (Hamburg)

11 <sup>10</sup>	Knorpeldefekte und Versorgung begleitender Band-/Meniskusverletzungen M. Hoffmann (Hamburg)
11 <sup>25</sup>	Nachbehandlung und Komplikationsmanagement G. Schmidmaier (Heidelberg)
11 <sup>40</sup>	Diskussion
12 <sup>00</sup> –12 <sup>45</sup>	Mittagspause
12 <sup>45</sup> –17 <sup>00</sup>	<b>Praktischer Teil</b>
	Anterolateraler Zugang J. M. Rueger, W. Lehmann (Hamburg)
	Posterolateraler Zugang T. Mittlmeier (Rostock) M. Hoffmann (Hamburg)
	Posteriorer Zugang A. Hofmann (Mainz), T. Gösling (Braunschweig)
	Medialer/Posteromedialer Zugang G. Schmidmaier (Heidelberg) L. G. Großterlinden (Hamburg)
	Anatomische Demonstration des Kniegelenks U. Wehrenberg (Hamburg)
14 <sup>45</sup> –15 <sup>00</sup>	Kaffeepause
17 <sup>00</sup> –17 <sup>15</sup>	Kaffeepause
17 <sup>15</sup>	Round Table Falldiskussionen Tibiakopffraktur
18 <sup>00</sup>	Kursende

Prof. Dr. med. Thomas Gösling Städtisches Klinikum Braunschweig (Braunschweig)
PD Dr. med. Lars G. Großterlinden Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)
PD Dr. med. Michael Hoffmann Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)
Prof. Dr. med. Alexander Hofmann Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz (Mainz)
Prof. Dr. med. Wolfgang Lehmann Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)
Prof. Dr. med. Thomas Mittlmeier Universitätsklinikum Rostock (Rostock)
PD Dr. med. Matthias Priemel Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)
Prof. Dr. med. Johannes M. Rueger Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)
Prof. Dr. med. Gerhard Schmidmaier Universitätsklinikum Heidelberg (Heidelberg)
PD Dr. med. Alexander S. Spiro Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Hamburg)