



## DePuy Synthes Institute

advancing education and research

# ANTERIOR APPROACHES Instructional Course

Advanced Level

### Teilnahmekriterien

Erfahrene Anwender in der Hüftendoprothetik und Interesse an neuartigen Operationstechniken.

### Inhalt

Der Kurs ist sehr praktisch orientiert und beinhaltet sowohl Vorträge als auch umfassende Laborarbeit an Präparaten. Ziel ist es, die biomechanischen Besonderheiten und die spezielle Patientenauswahl zu erläutern und den Teilnehmern die operative Vorgehensweise zu vermitteln, um eine sichere Implantation der DePuy Synthes Produkte zu gewährleisten.

### Geladene Referenten

Dr. med. Genio Bongaerts, Großhansdorf  
Prof. Dr. med. Thomas Kalteis, München  
Dr. med. Christoph Meister, Mainz  
Prof. Dr. med. Jörg Stehle, Frankfurt  
Dr. med. Ingo Tusk, Frankfurt

### Information

#### Datum

27.03.2014

#### Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Frankfurt  
GOETHE-UNIVERSITÄT  
Orthopädische Universitätsklinik  
Friedrichsheim

#### Typ: IC - Cadaveric

**Kurskosten / Teilnehmer:** 2.500.- €

**Kursgebühr:** 150.- €

---

#### CME Punkte sind beantragt

---

Für weitere Information zur Registrierung für diesen oder andere Kurse des DePuy Synthes Institutes, kontaktieren Sie bitte Ihren zuständigen DePuy Synthes Mitarbeiter.

Mit freundlichen Grüßen

Volker Coy  
Business Unit Director  
Joint Reconstruction

Dr. Dirk Ghadamgahi MD  
Professional Education Director  
Joint Reconstruction / Mitek Sports  
Medicine / Codman Neuro / CMF  
DePuy Synthes EMEA

Programm umseitig

# Anatomiekurs – Anteriore Zugänge in der primären Hüftendoprothetik

## Vorläufiges Programm 27.03.2014

### **Sitzung 1**      **Historie und Evolution anteriorer Zugänge**

- 08.30 – 08.40    Begrüßung  
08.40 – 09.10    Anteriore Zugänge, Historie und Abgrenzung  
09.10 – 09.40    Indikationen - Patientenselektion  
09.40 – 10.00    Schmerzbehandlung/LIA

10.00 – 10.15    Kaffeepause

### **Sitzung 2**      **Planung und Operationstechnik**

- 10.15 – 10.45    Planung und Positionierung  
10.45 – 11.00    Einfluss der Implantatselektion  
11.00 – 11.30    Die Operationstechnik DAA

11.30 – 12.15    Mittagspause

### **Anatomie – Demonstration**

- 12.15 – 13.00    Anatomie des Hüftgelenkes – Vortrag und Präparatedemonstration  
13.00 – 13.30    Demo-OP Direkt Anteriorer Zugang

### **Anatomiekurs und Erfahrungen mit anterioren Zugängen**

- 13.30 – 14.30    Präparationsübung an der Hüfte 1  
14.30 – 15.30    Präparationsübung an der Hüfte 2  
15.30 – 16.00    Erfahrungen und Fallbesprechungen

### **Vorsitz: Fr. Prof. Meurer**

Fr. Prof. Meurer  
Dr. Tusk  
Dr. Bongaerts  
Dr. Meister

### **Vorsitz: Prof. Kalteis**

Prof. Kalteis  
Dr. Bongaerts  
Dr. Tusk

### **Vorsitz: Fr. Prof. Meurer**

Prof. Stehle  
Dr. Tusk

Dr. Tusk, Prof. Kalteis, Dr. Bongaerts