



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