

AGA - AKADEMIE

Experten Kurs

„Hinteres Kreuzband“



Veranstaltung mit dem Zentrum für Muskuloskeletale Chirurgie und
der Anatomie der Charite Berlin
mit Unterstützung der Kursakademie der
Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Arthroskopie (AGA)

Veranstaltungsort:	Centrum für Anatomie Charité-Universitätsmedizin, Berlin
Wissenschaftliche Organisation:	Prof. Dr. med. Wolf Petersen, Berlin PD Dr. med. Roland Becker, Brandenburg Dr. med. Sven Scheffler, Berlin
Veranstaltungsbeginn:	Freitag 11.9.2009 14.00 Uhr
Veranstaltungsende :	Samstag 12.9.2009 16.00 Uhr
Kursgebühren:	AGA Mitglieder: € 270,- Nichtmitglieder: € 550,-
Anmeldung und Organisation:	Nicole Ennulat, P&R Kongresse GmbH Bleibtreustr. 12 A, 10623 Berlin Tel.: +49 30 885 10 27 E-Mail: info@pr-kongresse.de

Zertifiziert im AGA-Kurscurriculum:

Modul	Theorie	Workshop
Modul 3: Knie III - Kreuzbänder	3	6

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen!

Nach den ersten sehr erfolgreichen Kursen am neuen Standort der AGA Akademie in der alten Anatomie der Charité Berlin, bieten wir im September den ersten AGA-Experten Kurs an. Thema ist das hintere Kreuzband und Begleitinstabilitäten. Der Kurs wird wiederum in dem großzügigen Präparationssaal der Anatomie der Charité stattfinden.

Der praktische Teil wird im Mittelpunkt des Kurses stehen. Aus diesem Grund wird auch dieser Kurs zahlenmäßig stark begrenzt sein, um Ihnen tatsächlich die Möglichkeit zu geben, ausgiebig „Hand anlegen“ zu können. Erfahrene Referenten werden Ihnen zur Seite stehen. Wir hoffen einen interessanten Kurs zusammengestellt zu haben und freuen uns, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen.

Wolf Petersen

Roland Becker

Sven Scheffler

Kursprogramm
AGA-Akademie - Experten Kurs
„Hinteres Kreuzband“

FREITAG 11.9.09

13.00	Begrüßung	Petersen/Becker/Winkelman
13.10	Anatomie und Biomechanik des hinteren Kreuzbandes	Zantop
13.30	Diagnostik bei hinteren Instabilitäten	Scheffler
13.50	Indikation zum HKB Ersatz	Richter
14.10	Technik der arthroskopischen HKB Rekonstruktion	Petersen

Praktischer Teil:

14.30– 16.00	<i>Technik der HKB Rekonstruktion</i> <ul style="list-style-type: none">- Transplantatentnahme- Transplantatvorbereitung- Anteriore Portale- Femoraler Bohrkanal
16.30 – 18.00	<i>Technik der HKB Rekonstruktion</i> <ul style="list-style-type: none">- Anlage des posteromedialen Portals- Darstellung des posterioren Kompartiments- Tibialer Bohrkanal mit Zielgerät- Transplantateinzug- Fixation

SAMSTAG 12.9.09

8.30	Knieluxation und Management akuter Instabilitäten	Weiler
8.50	Management chronischer Multiligamentverletzungen	Jäger
9.10	Therapieoptionen bei posteromedialen Instabilitäten	Richter
9.30	Technik posterolateralen Rekonstruktion	Becker

Praktischer Teil:

10.30– 12.00	<i>Technik der posterolateralen Rekonstruktion</i> <ul style="list-style-type: none">- Transplantatvorbereitung- Bohrkanal Tibia- Femoraler Bohrkanal- Isometrieprüfung- Fixation
12.30 – 14.00	<i>Posteromediale Gelenkecke?</i> <ul style="list-style-type: none">- Kapselraffung- Sehnen transplantat

Referenten:

Dr. med. A. Jäger	Chefarzt der BG-Klinik, Frankfurt
Priv.Doz. Dr. med. R. Becker	Chefarzt des Zentrums für Orthopädie und Unfallchirurgie, Klinikum Brandenburg
Prof. Dr. med. W. Petersen	Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Martin-Luther Krankenhaus, Berlin
Dr. med. Jörg Richter	Chefarzt der Orthopädischen Klinik, Zentrum für Arthroskopie und spez. Gelenkchirurgie, Markgröningen
Dr. med. Sven Scheffler	Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie, Charite Berlin
Priv.Doz. Dr. med. A.Weiler	Zentrum für spez. Gelenkchirurgie, Berlin
Dr. med. T. Zantop	Assistenzarzt in der Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- u. Wiederherstellungschirurgie des Universitätsklinikums Münster