

AKADEMIE

KOMITEE



# AGA-AKADEMIE

„Update arthroskopischer  
Operationstechniken an der Schulter“  
Innsbruck, 06.09.-07.09.2013

in Zusammenarbeit mit der  
Medizinischen Universität Innsbruck,  
Department für Anatomie,  
Histologie und Embryologie

in Zusammenarbeit mit dem  
AGA-Schulter – Komitee

[www.aga-online.de](http://www.aga-online.de)

# PROGRAMM

Freitag, 06.09.2013 – Instabilität:

**Theoretischer Teil I:**

- 14.00 Begrüßung, Informationen zum Kursablauf (Hoser, Fink, Agneskirchner)
- 14.10 Klinische und bildgebende Diagnostik: Labrum- und Ligamentschaden, glenoidaler und humeraler Knochenverlust (Wellmann)
- 14.25 Indikation und Technik der arthroskopischen Bankart-Refixation (Sperner)
- 14.45 SLAP-Läsionen: wann und wie operieren? (Agneskirchner)
- 15.00 Behandlungsstrategien bei posteriorer und multidirektionaler Instabilität (Buess)
- 15.20 Pfannenranddefekt: offene und arthroskopische Rekonstruktion (Wambacher)
- 15.40 Rezidiv nach Bankart-Operation: Ursachen und Therapie (Agneskirchner)

**Praktischer Teil I:**

- 16.15 Demonstration I: Portalanlage, arthroskopische Befunde bei Schulterinstabilität (Wellmann)
- 16.30 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)
- 17.15 Demonstration II: Arthroskopische Bankart-Refixation (Sperner)
- 17.45 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)
- 18.30 Demonstration III: Arthroskopische Latarjet-Operation (Agneskirchner)
- 19.00 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)
  
- 19.30 Gemeinsamer Abend im „Gasthaus Anich“

Sponsored by  **smith&nephew**

Die Kurse werden von der AGA finanziert, für die technische Ausstattung danken wir den Firmen:



## Samstag, 07.09.2013 – Rotatorenmanschette:

### **Theoretischer Teil II**

- 08.30 Klinische und bildgebende Diagnostik bei Rotatorenmanschettenläsion (Hausberger)  
08.40 Technik der RM-Rekonstruktion:  
welche Portale, welche Implantate, welche Instrumente? (Buess)  
09.00 Single-row, double-row, transossär – Welche Technik ist die beste? (Wellmann)  
09.20 Partialrekonstruktionen bei Massenrupturen (Agneskirchner)  
09.40 Biologische Strategien zur Verbesserung der Sehnenheilung:  
Was bringt wirklich etwas? (Heuberer)  
10.00 Technik und Ergebnisse der Subscapularisrefixation (Flury)  
10.20 Therapiemöglichkeiten nach fehlgeschlagener RM-Rekonstruktion (Heuberer)

### **AC-Gelenk:**

### **Theoretischer Teil III**

- 11.00 Klinische und bildgebende Diagnostik bei AC-Gelenkspathologien (Hoser)  
11.10 AC-Gelenksresektion (Wellmann)  
11.20 Arthroskopische Rekonstruktion bei akuter oder chronischer Instabilität (Flury)

### **Rotatorenmanschette, AC-Gelenk:**

### **Praktischer Teil II**

- 12.30 Demonstration I: Portalanlage, arthroskopische Diagnostik und Klassifikation  
von RM-Läsionen (Buess)  
12.45 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)  
13.30 Demonstration II: Handhabung der Refixationsinstrumente:  
RM-Zangen, Lassos, Clever Hook, Fadenmanagement (Hoser)  
13.45 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)  
14.30 Demonstration III: Arthroskopische Release-Techniken bei RM-Ruptur (Heuberer)  
14.45 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)  
15.15 Demonstration IV: Tight rope AC-Gelenk (Flury)  
15.30 Praktische Übungen am Arbeitsplatz (Alle, Instruktoren)

## Referenten

- PD Dr. Jens Agneskirchner, Sportsclinic Germany, Hannover  
Dr. Eduard Buess, Praxis Shouldercare-Klinik Engeried, Bern  
Dr. Matthias Flury, Schulthess Klinik, Zürich  
Dr. Karin Hausberger, Innsbruck  
Dr. Philipp Heuberer, Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern, Wien  
Dr. Christian Hoser, Sportsclinic Austria, Innsbruck  
Dr. med. Jürgen Oberladstätter, Ordination Europahaus, Innsbruck  
Dr. Gernot Sperner, Praxisgemeinschaft Innsbruck  
Dr. Markus Wambacher, Unfallchirurgie der Universität Innsbruck  
PD Dr. Mathias Wellmann, Klinik für Orthopädie der Medizinischen Hochschule im Annastift, Hannover

# INFORMATIONEN

## Wissenschaftliche Organisation

PD Dr. Jens Agneskirchner, Hannover

Dr. Christian Hoser, Innsbruck

## Organisatorische Leitung

Prof. Dr. Christian Fink, Innsbruck

Dr. Christian Hoser, Innsbruck

## Veranstaltungszeiten

Freitag, 06.09.2013

14.00-20.00 Uhr

Samstag, 07.09.2013

08.30-16.00 Uhr

## Kursgebühren

AGA-Mitglieder 290 €

Nichtmitglieder 590 €

## Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH

Joachimstaler Straße 10

10719 Berlin

Telefon +49 30 32708233

Fax +49 30 32708234

E-Mail [info@congress-compact.de](mailto:info@congress-compact.de)

## Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum:

	Theorie	Workshop
Modul 8: Schulter – Aufbaukurs A (Subacromialraum)	2.5	3.5
Modul 9: Schulter – Aufbaukurs B (Glenohumeralgelenk)	2.0	3.0

## Zertifizierung

Die approbierte Fortbildung ist für das Diplom-Fortbildungs-Programm der Österreichischen Ärztekammer mit 20 Punkten anrechenbar.

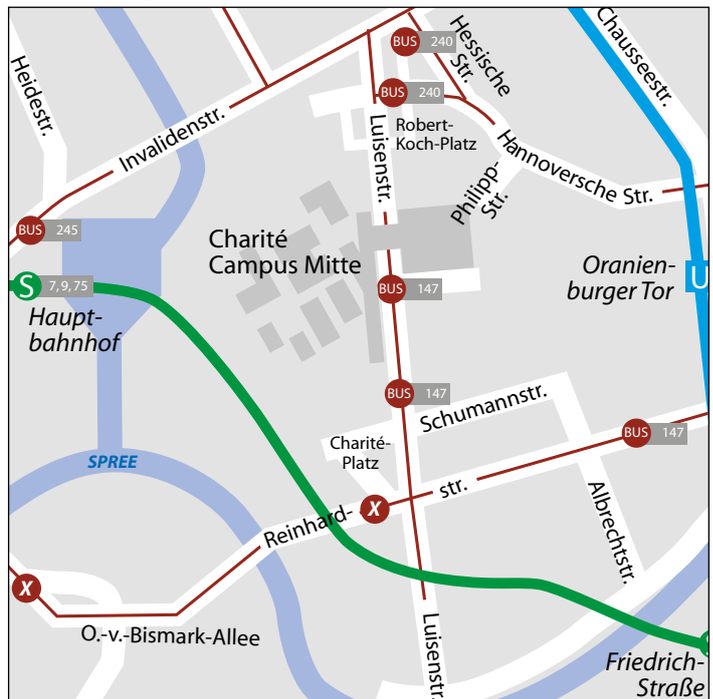
## Veranstaltungsort

Medizinischen Universität Innsbruck,

Department für Anatomie, Histologie und Embryologie  
Müllerstraße 59 | 6020 Innsbruck

Angaben zum Tagungssaal finden Sie unter:

[www.congress-compact.de](http://www.congress-compact.de)



Anmeldung per Fax, Online-Formular

Fax +49 30 32708234

Internet [www.aga-online.de](http://www.aga-online.de)

oder per Brief an:

Congress Compact 2C GmbH

AGA-Akademie 2013

Joachimstaler Straße 10

10719 Berlin

DEUTSCHLAND

## Verbindliche Anmeldung zur AGA-Akademie

„Update arthroskopischer Operationstechniken an der Schulter“  
Innsbruck, 06.09.-07.09.2013

Name ..... Vorname .....

Einrichtung .....

Straße .....

PLZ/Ort/Land .....

Telefon ..... Fax .....

E-Mail .....

Mitglied der AGA 290 € pro Kurs  Nichtmitglied 590 € pro Kurs

.....  
Datum/Unterschrift