

Organisation

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. B. Hirt	Leiter der Sektion Klinische Anatomie am Anatomischen Institut der Universität Tübingen
Dr. med. S. Jehmlich	Leiter der Sektion Schulterchirurgie der Klinik für Sportorthopädie und Arthroskopische Chirurgie der Orthopädischen Klinik Markgröningen
Dr. med. M. Schnell	Ltd. Oberarzt der Sektion Schulterchirurgie der Klinik für Sportorthopädie und Arthroskopische Chirurgie der Orthopädischen Klinik Markgröningen

Referenten

Dr. med. S. Bartsch	Gelenkzentrum Schaumburg in Rinteln
Dr. med. H.-J. Bülow	Orthopädische Klinik Markgröningen
S. Hegedüs	Orthopädische Klinik Markgröningen
Dr. med. S. Jehmlich	Orthopädische Klinik Markgröningen
PD Dr. med. S. Pauly	Charité Berlin
Dr. med. M. Schnell	Orthopädische Klinik Markgröningen
Dr. med. Th. Shiozawa	Anatomisches Institut der Universität Tübingen

Veranstalter

Veranstaltungsort

Orthopädische Klinik Markgröningen (OKM)
Anatomisches Institut auf dem Schnarrenberg der
Universität Tübingen, Elfriede-Aulhornstraße 8,
72076 Tübingen (s. Anfahrtsplan)

Termin

Kursgebühr

Zertifizierung

Freitag und Samstag, 23.02.2018 und 24.02.2018
Freitag und Samstag: EUR 640,-
Dieser Kurs steht unter dem Patronat der DVSE und
der AGA.
Die Zertifizierung der freiwilligen ärztlichen Fortbil-
dung beträgt 19 Punkte.

Teilnehmerzahl

Begrenzte Teilnehmerzahl auf 20 bei 5 Schultergelenken
Reihenfolge nach Anmeldung und Überweisung
(Anmeldeformular)



**OKM Orthopädische Klinik
Markgröningen**

Klinik für Sportorthopädie und Arthroskopische Chirurgie
Kurt-Lindemann-Weg 10 · 71706 Markgröningen
Telefon: 07145 91-53 209 · Telefax: 07145 91-53 907
E-Mail: Dagmar.Hansen@okm.de · Internet: www.okm.de



**OKM Orthopädische Klinik
Markgröningen**

13. Workshop Schultergelenk

23. – 24. Februar 2018

Sportorthopädie der Klinik Markgröningen
in Zusammenarbeit mit dem Anatomischen
Institut der Universität Tübingen



Freitag 23. Februar 2018

8.30 Uhr	Registrierung	
8.45 Uhr	Kursbeginn und Begrüßung	B. Hirt / S. Jehmlich
9.00 Uhr	Anatomie und Biomechanik des Schultergelenkes	Th. Shiozawa
9.20 Uhr	Ventrokaudale Instabilität	S. Jehmlich
9.40 Uhr	Arthroskopische Versorgung knöcherner Bankart-Frakturen	S. Bartsch
10.00 Uhr	Versorgung der ventrokaudalen Instabilität bei Glenoiddefekten	S. Pauly
10.20 Uhr	Lagerung, Zugänge, Knotentechnik	M. Schnell
10.40 Uhr	Technik der arthroskopischen Versorgung: Ventrokaudale Instabilität	S. Hegedüsch
11.00 Uhr	Praktische Übungen am Präparat durch Teilnehmer unter Anleitung: Diagnostische ASK, Knotentechnik, Bankart-Repair	S. Bartsch H.-J. Bülow S. Hegedüsch S. Jehmlich S. Pauly M. Schnell
13.00 Uhr	Mittagspause mit Buffet	
13.30 Uhr	Bizepssehnenentomie vs. -tenodese	S. Hegedüsch
13.50 Uhr	SLAP-Läsionen	H.-J. Bülow
14.10 Uhr	Dorsale Instabilität	S. Pauly
14.30 Uhr	Praktische Übungen am Präparat durch Teilnehmer unter Anleitung: SLAP-Repair und Versorgung der Bizepssehne	S. Bartsch H.-J. Bülow S. Hegedüsch S. Jehmlich S. Pauly M. Schnell
16.30 Uhr	Expertenrunde: Referenten und Teilnehmer diskutieren konkrete Fallbeispiele aus ihrer Praxis; Besprechung der Theorie und Praxis	Alle Referenten und Teilnehmer
19.00 Uhr	Gemeinsames Abendessen mit Referenten und Teilnehmern in Tübingen	

Samstag 24. Februar 2018

9.00 Uhr	Tendinosis calcarea	M. Schnell
9.20 Uhr	ACG-Arthrose	S. Bartsch
9.40 Uhr	Impingement-Syndromn	S. Hegedüsch
10.00 Uhr	Frozen Shoulder	S. Pauly
10.20 Uhr	Praktische Übungen am Präparat durch die Teilnehmer unter Anleitung: SAD, lat. Clavikularesektion, Capsulotomie	S. Bartsch H.-J. Bülow S. Hegedüsch S. Jehmlich S. Pauly M. Schnell
12.00 Uhr	Mittagspause mit Buffet	
12.40 Uhr	Pathophysiologie und Klassifikation von Rotatorenmanschettenrupturen	S. Jehmlich
13.00 Uhr	Klinische und bildgebende Diagnostik von Rotatorenmanschettenrupturen	M. Schnell
13.20 Uhr	Komplikationen nach Rotatorenmanschettenrekonstruktion	S. Jehmlich
13.40 Uhr	Rotatorenmanschettendefekte: Technik der arthroskopischen Versorgung	M. Schnell
14.00 Uhr	Praktische Übungen am Präparat durch die Teilnehmer unter Anleitung: Rotatorenmanschette	S. Bartsch H.-J. Bülow S. Hegedüsch S. Jehmlich S. Pauly M. Schnell
16.00 Uhr	Diskussion, offene Fragen, Ausgabe der Zertifikate	

Bitte ausfüllen und faxen oder mailen an:

Telefax 07145-91-53 907

E-mail dagmar.hansen@okm.de

Hiermit melde ich mich verbindlich an (zutreffendes bitte ankreuzen)

- Arthroskopiekurs 23.02.2018 bis 24.02.2018, EUR 640,-(Hotelkosten sind nicht im Preis enthalten)

 - Teilnahme am gemeinsamen Abendessen am Freitag 19:00 Uhr gemeinsames Essen mit den Referenten und den Teilnehmern in Tübingen
-

Vorname, Name

Klinik

Straße

PLZ, Ort

Telefon/Telefax

E-mail

Die Kursgebühr in Höhe von 640.- Euro werde ich nach Bestätigung meiner Anmeldung auf das u.g. Konto überweisen.

Die verbindliche Reservierung eines Kursplatzes erfolgt nach Überweisung der Kursgebühr.

Bankverbindung

Bankverbindung: Kreissparkasse Ludwigsburg
Kontoinhaber: Orthopädische Klinik Markgröningen
IBAN: DE53 6045 0050 0009 0077 74
BIC: SOLADES1LBG
Stichwort „Schulterworkshop Tübingen“

Wurde die Kursgebühr nicht innerhalb von 10 Tagen nach Bestätigung der Anmeldung überwiesen, wird die Reservierung des Kursplatzes nicht länger aufrechterhalten.

Bei Rücktritt von der Teilnahme nach dem 09.02.2018 wird eine Stornogebühr in Höhe von 50 % der Kursgebühr fällig, sofern kein Ersatzteilnehmer den Kursplatz übernimmt. Hotelkosten sind nicht im Preis enthalten.

Ein Zimmerkontingent haben wir im Hotel Domizil einrichten lassen.

Organisation

Information und Anmeldung

Klinik für Sportorthopädie und Arthroskopische Chirurgie

Sekretariat Dr. med. J. Richter

Dagmar Hansen

Kurt-Lindemann-Weg 10

71706 Markgröningen

Telefon: 07145 91-53 209

Telefax: 07145 91-53 907

E-Mail: Dagmar.Hansen@okm.de

Veranstalter

Orthopädische Klinik Markgröningen (OKM)

Veranstaltungsort

Anatomisches Institut, auf dem Schnarrenberg

Elfriede-Aulhorn-Straße 8

72076 Tübingen

Wegbeschreibung

Das Anatomische Institut befindet sich auf dem Schnarrenberg direkt hinter der BG-Klinik. Anfahrt über die B27, Ausfahrt Kliniken, Richtung Tübingen Zentrum, der Beschilderung zur BG-Klinik folgen. Abzweigung zum Institut ist beschildert. Richtung HNO Klinik, dann gerade aus. Anatomisches Institut rechts, nach der Schranke.

Hotel

Hotel Domizil

Wöhrdstraße 5-9, 72072 Tübingen

Telefon: 07071 139-0, Telefax: 07071 139-250

www.hotel-domizil.de, info@hotel-domizil.de