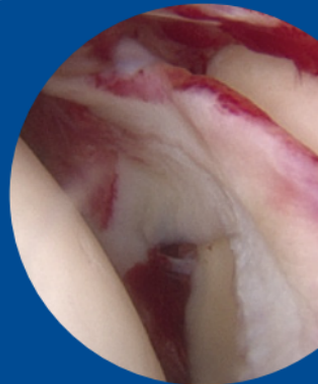


**6. Tübinger  
Arthroskopie Symposium**

**Schulter**

**17. und 18. März 2017  
Tübingen**



In Kooperation mit der Klinischen Anatomie der  
Universität Tübingen (Prof. Dr. med. B. Hirt)

# Einladung

6. Tübinger Arthroskopie Symposium

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zu unserer 6. Auflage des „Tübinger Arthroskopie Symposium“ einladen.

Unsere Symposien sind praxisrelevant ausgelegt unter Berücksichtigung evidenzbasierten Wissens. Dabei legen wir auch weiterhin großen Wert auf aktuelle Studienergebnisse, fassen diese aber in einen brauchbaren Algorithmus für die tägliche Praxis zusammen. Während der vergangenen Jahre zeigte unsere Evaluation, dass sich unsere Teilnehmer, aber auch Referenten, mehr Zeit für die Diskussion und Besprechung schwieriger Kasuistiken wünschen. Darauf haben wir reagiert und freuen uns, Ihnen dieses Jahr bei unserem Schulter-Symposium erstmals zwei Sessions mit Fallbesprechungen und Möglichkeit der TED-Abstimmung anzubieten. Alle Teilnehmer werden herzlich eingeladen, diese Sessions aktiv mitzugestalten und können Ihren Beitrag mit uns abstimmen. Aus Zeitgründen werden wir daher dieses Jahr erstmals auf die Live-Operation verzichten.

Unser diesjähriger Schwerpunkt liegt auf der Schulterinstabilität und Rotatorenmanschettenpathologie. Wir freuen uns sehr, diese Schwerpunkte durch praxisnahe Beiträge herausragender Referenten mit gemeinsamen Diskussions- und Fall-Sessions zu erarbeiten und hoffen auf eine rege Teilnahme und Diskussion. Für einen begrenzten Teilnehmerkreis bieten wir auf unserem medizinischen Campus einen Hands-on Wet-Lab Workshop an. In den modernen Räumen des Instituts der klinischen Anatomie können weniger erfahrene Operateure unter realen OP-Bedingungen am Ganzkörperpräparat sich weiterentwickeln. Fortgeschrittene Operateure können alternative Versorgungsstrategien, die sie schon immer interessiert haben, zur Stabilisierung und Versorgung von Rotatorenmanschettenpathologien gemeinsam mit erfahrenen Instruktoren testen und sich austauschen. Dabei legen wir auch dieses Jahr besonderen Wert auf die Limitierung von drei Tischteilnehmern pro Präparat und Instruktor. Moderne Arthroskopie-Türme unterschiedlicher Industrie-Partner stehen Ihnen dabei zur Verfügung.

Wir freuen uns sehr, Sie in Tübingen erstmalig oder erneut zu unserem Symposium begrüßen zu dürfen und damit die Tradition des kollegialen Wissensaustauschs fortzusetzen.

Mit besten Grüßen



PD Dr. med. A. Ateschrang  
Sektionsleiter  
arthroskopische Chirurgie und  
Sporttraumatologie



Prof. Dr. med. U. Stöckle  
Ärztlicher Direktor

# Programm – Freitag, 17. März 2017

Hörsaal der BG Tübingen

## Schulterinstabilität

09:30 – 10:00 Registrierung

10:00 – 10:10 Begrüßung  
Stöckle, Hirt, Ateschrang

Vorsitz: Ateschrang / Martetschläger

10:10 – 10:25 **Schulterinstabilität: Abgrenzung der Entitäten ventral, dorsal, multidirektional**  
Jehlich

10:25 – 10:45 **Ventrale Schulterinstabilität: Welche Behandlungsoptionen haben wir?**  
Hofmann

10:45 – 11:05 **Dorsale Schulterinstabilität: Inzidenz und Therapie**  
Loewe

11:00 – 11:25 **Abgrenzung Glenoidfraktur und Bony Bankart Läsion: Unser Therapiealgorithmus**  
Welsch

11:25 – 11:55 Kaffeepause / Industrieausstellung

Vorsitz: Loewe / Schewe

11:55 – 12:15 **SSC-Augmentation bei Schulterinstabilität: Biomechanische Aspekte und klinische Erfahrungen**  
Schröter

12:15 – 12:35 **Rezidiv-Instabilität: Was geht arthroskopisch und was sollte offen rekonstruiert werden?**  
Stein

12:35 – 13:00 **Instabilität – der interessante Fall: Was hätten Sie gemacht? Diskussion und TED-Abstimmung**  
*Bemerkung: Teilnehmer werden herzlich eingeladen, Fälle zu präsentieren*  
Alle

13:00 – 13:45 Mittagspause / Industrieausstellung

# Programm – Freitag, 17. März 2017

Hörsaal der BG Tübingen

Vorsitz: Leuzinger / Welsch

- 13:45 – 14:00 **Impingement-Syndrom: Ursache oder Folge?**  
Martetschläger
- 14:00 – 14:20 **Sportlerschulter: ASI und PSI**  
Sandmann
- 14:20 – 14:40 **Ergebnisse des SLAP-Repairs:  
Können wir zufrieden sein?**  
Mutz
- 14:40 – 15:00 **Bizepssehnen Pathologie:  
Tenotomie oder Tenodese?**  
Schewe
- 15:00 – 15:20 **RM-Partialläsionen: Wann konservativ und wann  
operativ mit welcher Technik?**  
Wellmann
- 15:20 – 15:50 **Kaffeepause / Industrieausstellung**

Vorsitz: Sandmann / Wellmann

- 15:50 – 16:10 **Subscapularis-Läsion:  
Arthroskopisches oder offenes Vorgehen?**  
Ateschrang
- 16:10 – 16:30 **RM-Rekonstruktion: Ausblicke**  
Pauly
- 16:30 – 16:50 **RM-Refixation mit Patch: Überblick und Ergebnisse**  
Leuzinger
- 16:50 – 17:10 **Kann durch die Partial-Rekonstruktion bei RM-  
Massenläsion ein gutes Ergebnis erzielt werden?**  
Sternberg
- 17:10 – 18:00 **Rotatorenmanschette – der interessante Fall:  
Was hätten Sie gemacht?**  
**Diskussion und TED-Abstimmung**  
**Bemerkung: Teilnehmer werden herzlich eingeladen  
Fälle zu präsentieren**  
Alle
- 18:00 – 18:15 **Abschluss-Diskussion und Verabschiedung**
- 19:00 **Get-together-Dinner mit Führung im Boxenstopp  
(Anmeldung erforderlich)**

# Programm – Samstag, 18. März 2017

Institut Klinische Anatomie | Eberhard Karls Universität Tübingen

- 08:00 – 08:20 **Registrierung**
- 08:20 – 08:30 **Begrüßung**  
Hirt, Ateschrang
- 08:30 – 08:45 **Praktische Übungen**  
Lernziele: Standardisierter diagnostischer Rund-  
gang und Portal-Anlage (Standard und Hilfsportale)  
Instruktor-Team
- 08:45 – 10:00 **Praktische Übungen**  
Instabilität: Ventrales und dorsales Labrum  
Lernziele: Portale und Präparation des  
Kapsel-Labrum-Komplexes, OP-Strategie,  
Pitfalls, Rekonstruktionsziele (Ventrales Labrum  
für Einsteiger / dorsale Stabilisierung für erfahrene  
Operateure)  
Instruktor-Team
- 10:00 – 10:30 **Kaffeepause**
- 10:30 – 12:00 **Praktische Übungen**  
SAD und LBS-Tenodese  
Lernziele: Identifizierung Acromion und AC-Gelenk,  
wie weit dekomprimieren, Strategie der Tenodese  
(arthroskopisch für Erfahrene bis halboffen für  
Einsteiger) mit supra- und subpectoraler Fixation  
Instruktor-Team
- 12:00 – 13:00 **Mittagspause**
- 13:00 – 14:30 **Praktische Übungen**  
SSP-Refixation  
Lernziele: Präparation der RM, Mobilisieren der SSP,  
Strategie der Rekonstruktion, ein- und zwei-reihige  
Fixation (Algorithmus des Anker- und Faden-  
Managements)  
Instruktor-Team
- 14:30 – 15:00 **Kaffeepause**
- 15:00 – 16:30 **Praktische Übungen**  
SSC-Refixation  
Lernziele: Präparation SSC, Pitfalls (N. axillaris),  
Refixationstechniken SSC, Präparation Plexus  
(erfahrene Operateure), offener Latarjet (Einsteiger),  
arthroskopischer Latarjet (erfahrene Operateure)  
Instruktor-Team
- 16:30 – 17:00 **Evaluation und Verabschiedung**  
Ateschrang

# Faculty

## **Ateschrang, Atesch, PD Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Doebele, Stefan, Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Hirt, Bernhard, Prof. Dr. med.**

Klinische Anatomie der Eberhard Karls Universität Tübingen

## **Hofmann, Valeska, Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Jehmlich, Steffen, Dr. med.**

Klinik für Sportorthopädie und Arthroskopische Chirurgie,  
OKM Orthopädische Klinik Markgröningen gGmbH

## **Kraus, Tobias, Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Leuzinger, Jan, Dr. med.**

Center for Minimally Invasive Surgery, etzelclinic, Pfäffikon, Schweiz

## **Loewe, Wilhelm, Dr. med.**

Zentrum für spezielle Gelenkchirurgie, Überlingen

## **Martetschläger, Frank, PD Dr. med.**

ATOS Klinik München

## **Mutz, Markus, Dr. med.**

Winghofer Medicum Rottenburg

## **Pauly, Stephan, Dr. med**

Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC),  
Charité – Universitätsmedizin Berlin

## **Sandmann, Gunther, PD Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Schewe, Bernhard, Dr. med**

Orthopädisch Chirurgisches Centrum Tübingen.

## **Schröter, Steffen, Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Stein, Thomas, PD Dr. med. Dr. rer. nat.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Unfallklinik Frankfurt am Main

## **Sternberg, Christoph, Dr. med.**

Center for Minimally Invasive Surgery, etzelclinic, Pfäffikon, Schweiz

## **Stöckle, Ulrich Univ.-Prof. Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Wellmann, Mathias, Prof. Dr. med.**

Klinik für Unfallchirurgie, Medizinische Hochschule Hannover

## **Welsch, Frederic, Dr. med.**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Frankfurt am Main

# Informationen

## **Wissenschaftliche Leitung**

### **PD Dr. med. Atesch Ateschrang**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Veranstalter**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## **Datum**

17. und 18. März 2017

## **Veranstaltungsorte**

### **Freitag, 17. März 2017**

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen Hörsaal Ebene +2  
Schnarrenbergstraße 95 | 72076 Tübingen (Parkhaus BG Unfallklinik)

### **Samstag, 18. März 2017**

Klinische Anatomie der Eberhard Karls Universität Tübingen  
Elfriede-Aulhorn-Straße 8 | 72076 Tübingen  
(hinter Institut für medizinische Virologie, Parkhaus CRONA)

## **Teilnahmegebühren**

Freitag	Symposium	Ärzte	80 €
	Symposium	Physiotherapeuten	60 €
Samstag	Workshop (inkl. Symposium)		350 €

Gesellschaftsabend  
im „Boxenstopp“

30 € pro Person  
(inkl. Getränke)



# Informationen

## Zertifizierung & Patronate

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der LÄK Baden-Württemberg beantragt.

Patronat ist bei der  
AGA – Gesellschaft für Arthroskopie  
und Gelenkchirurgie beantragt.



Gesellschaft für Orthopädisch-  
Traumatologische Sportmedizin  
(GOTS)



Deutsche Vereinigung für Schulter-  
und Ellenbogenchirurgie e. V.  
(DVSE)



## Anmeldung und Informationen

Congress Compact 2C GmbH  
Janine Koschel, Leonie Kretzschmar  
Joachimsthaler Straße 10  
10719 Berlin

Telefon +49 30 32708233  
Fax +49 30 32708234  
E-Mail [info@congress-compact.de](mailto:info@congress-compact.de)  
Internet [www.congress-compact.de](http://www.congress-compact.de)



## Übernachtungsmöglichkeiten

Gästehaus im Gesundheitszentrum  
Hoppe-Seyler-Straße 6  
72076 Tübingen

Telefon +49 7071 4101-0  
Fax +49 7071 4101-302  
E-Mail [info@gzt-tuebingen.de](mailto:info@gzt-tuebingen.de)  
Internet [www.gzt-tuebingen.de](http://www.gzt-tuebingen.de)

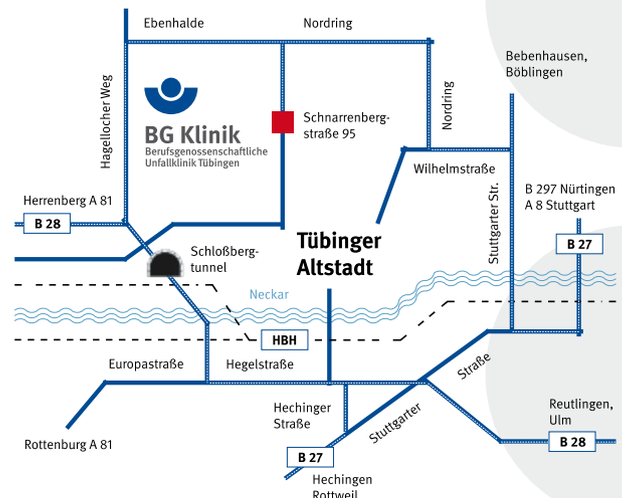
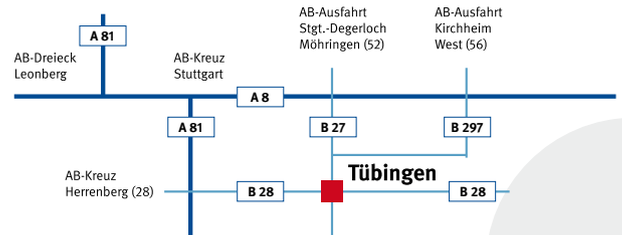
Einzelzimmer	82-92 € / Nacht
Doppelzimmer	105 € / Nacht
Frühstück	7 € je Person / Nacht

Die Option für Zimmerreservierungen im Gästehaus läuft bis 17.02.2017.  
Stichwort: „Schulter-Kurs“.

# Informationen

## Anfahrt

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen



In Tübingen den Wegweisern „BG Unfallklinik“ folgen.

Es stehen Parkplätze in der Tiefgarage der BG Klinik sowie im nahegelegenen Parkhaus Ebenhalde (Morgenstelle) zur Verfügung.  
Optimale Anbindung an die öffentlichen Verkehrsmittel durch die Buslinien: 5/13/14/X15/18/19.

Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen  
Schnarrenbergstraße 95  
72076 Tübingen  
Telefon +49 7071606-0  
Internet [www.bgu-tuebingen.de](http://www.bgu-tuebingen.de)



# Informationen

## Anfahrt

Klinische Anatomie der Eberhard Karls Universität Tübingen



**i** Einfahrt Klinikgelände

<b>400</b> Crona Kliniken	<b>410</b> Kinderklinik	<b>600</b> Hals-Nasen-Ohrenklinik
<b>420</b> Anaesthesiologie	<b>500</b> Medizinische Klinik	<b>610</b> Medizinische Mikrobiologie
Chirurgie	<b>510</b> Blutspendezentrale	Medizinische Virologie
Neurochirurgie	<b>520</b> Konferenzzentrum	
Neurologie	Casino, Cafeteria	
Orthopädie	<b>530</b> Nuklearmedizin	
Radiologie		
Radioonkologie		
THG-Chirurgie		
Urologie		

# Sponsoren

Wir bedanken uns ganz herzlich für die Unterstützung bei all unseren Sponsoren:



# Anmeldung

## 6. Tübinger Arthroskopie Symposium | Schulter

Bitte faxen Sie Ihre verbindliche Anmeldung an +49 30 32708234  
oder melden sich direkt über das Online-Formular an unter:  
[www.gelenksymposium.de](http://www.gelenksymposium.de).

Herr     Frau     Prof.     Dr.

Name, Vorname

Adresse

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

### Teilnahmegebühren

Ärzte 80 €

Physiotherapeuten 60 €

Workshop (inkl. Symposium) 350 €

Ich bin Mitglied bei  AGA     GOTS     DVSE

### Gesellschaftsabend

Teilnehmer 30 € pro Person

Begleitperson(en) \_\_\_\_\_ (inkl. Getränke)  
Anzahl

Ort, Datum, Unterschrift

### Stornierungsbedingungen

Bei Stornierung bis zu 1 Monat vor Veranstaltung werden die Gebühren abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von 20 € erstattet. Bei Stornierung danach werden 50% (mindestens 50 €) der Teilnahmegebühr berechnet. Danach sind 100% zu begleichen. Die Nicht-Einbezahlung der Teilnahmegebühr gilt nicht als Stornierung. Eine Stornierung muss zwingend in schriftlicher Form erfolgen.

[www.gelenksymposium.de](http://www.gelenksymposium.de)