



# 8. Tübinger Arthroskopie Symposium

## Knie

16. und 17. Februar 2018  
Tübingen

# Einladung

8. Tübinger Arthroskopie Symposium

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ganz herzlich möchten wir Sie auch dieses Jahr zu unserem „8. Tübinger Arthroskopie Symposium“ mit dem Schwerpunkt brandaktueller Themen und Neuentwicklungen der rekonstruktiven Kniechirurgie einladen.

Das Knie Symposium ist traditionell praxis-relevant ausgerichtet, wobei wir als universitäre Sporttraumatologie den aktuellen evidenzbasierten Wissensstand durch ein ausgewogenes Programm und interessante Vortragsthemen vermitteln werden.

Wir freuen uns sehr für das diesjährige Symposium hochkarätig anerkannte Experten gewonnen zu haben, die für Sie die aktuellen Entwicklungen, Therapiealgorithmen und natürlich auch moderne Operationsverfahren präsentieren. Das diesjährige Format unseres Symposiums legt vor allem neben dem Praxisbezug Wert auf ausreichend Diskussions- und Fragezeit. Zusätzlich bieten wir in diesem Jahr auch einen spannenden Workshop für Ärzte/innen sowie Physiotherapeuten an, um die regelmäßig auftretenden Probleme im postoperativen Verlauf nach rekonstruktiver Kniechirurgie nicht nur in Theorie, sondern auch Praxis zu erlernen. Als spannendes Highlight haben wir wieder eine Live-Operation für Sie ins Programm genommen, um interaktiv Tipps und Tricks zusammen mit dem Referententeam zu erleben.

Da wir als überregionales Trauma-Zentrum nicht zur isolierte komplexe Gelenkverletzungen versorgen, sondern auch Schwerstverletzte und in der heutigen Zeit mit besonderen Herausforderungen konfrontiert werden, haben wir als besonderen Gastredner Herrn PD Dr. Buschmann gewinnen können über den Terroranschlag in Berlin zu referieren.

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 Operationsbedingungen am Ganzkörperpräparat ihre technischen Fertigkeiten trainieren. Die Experten unter Ihnen haben die Möglichkeit mit erfahrenen Instruktoren alternative und neue Techniken auf „Herz und Nieren“ zu prüfen. Dabei legen wir besonderen Wert auf die Limitierung von drei Tischteilnehmern pro Präparat und Instruktor, wobei die modernsten Arthroskopie-Türme unterschiedlicher Industrie-Partner zur Verfügung stehen.

Wir freuen uns sehr, Sie in Tübingen zu unserem Symposium begrüßen zu dürfen, um die Tradition des kollegialen Wissensaustauschs fortzusetzen.

Mit besten kollegialen Grüßen,



Priv.-Doz. Dr. med. A. Ateschrang  
Sektionsleiter  
arthroskopische Chirurgie und  
Sporttraumatologie



Prof. Dr. med. U. Stöckle  
Ärztlicher Direktor

# Programm – Freitag, 16. Februar 2018

Hörsaal der BG Tübingen

9:00 – 09:30 **Registrierung**

9:30 – 09:40 **Begrüßung**  
Stöckle, Hirt, Ateschrang

Vorsitz: Ateschrang, Welsch

9:40 – 10:05 **Biomechanische Relevanz des Meniskus – Was sollte man wissen?**  
Schröter (20+5 min)

10:05 – 10:30 **Meniskusläsionen – Wie erhalten, wann und wieviel resezieren?**  
Efe (20+5 min)

10:30 – 10:50 **Wurzelausriss des Meniskus – Technik und Resultate**  
Mutz (15+5 min)

10:50 – 11:10 **Meniskus-Ersatz – Wann indiziert und welche Ergebnisse können wir erwarten?**  
Beitzel (15+5 min)

11:10 – 11:30 **Kaffeepause / Industrieausstellung**

Vorsitz: Weiler, Schröter

11:30 – 12:10 **Live-OP: Kreuzband-Ersatz**  
Ateschrang (40 min)

12:10 – 12:30 **VKB-Ersatz – Kann die Arthrose verhindert werden?**  
Lorenz (15+5 min)

12:30 – 12:50 **Technische Aspekte VKB-Ersatz – Sind alle Buttons gleich?**  
Kohl (15+5 min)

12:50 – 13:10 **Versagens-Ursachen nach VKB-Ersatz**  
Schewe (15+5 min)

13:10 – 14:00 **Mittagspause mit Lunch / Industrieausstellung**

Vorsitz: Kohl, Schewe

14:00 – 14:20 **Alles nur Hype um das ALL? Biomechanik und klinische Einflüsse für den Praktiker**  
Ateschrang (15+5 min)

# Programm – Freitag, 16. Februar 2018

Hörsaal der BG Tübingen

- 14:20 – 14:40 **Kreuzbandverletzung bei offenen Wachstumsfugen**  
Welsch (15+5 min)
- 14:40 – 15:00 **Strategie nach Kniegelenksluxation**  
Schoepp (15+5 min)
- 15:00 – 15:20 **Knorpeltherapie Update**  
Becher (15+5 min)
- 15:20 – 15:40 **Indikationen zur Korrekturosteotomie vor VKB-Re-Ersatz in der coronalen und sagittalen Ebene**  
Dickschas (15+5 min)
- 15:40 – 16:00 **Kaffeepause / Industrieausstellung**

Vorsitz: Dickschas, Hirschmann

- 16:00 – 16:20 **VKB-Re-Ersatz – Ein- oder zweizeitig und immer mit antero-lateraler Stabilisierung?**  
Weiler (15+5 min)
- 16:20 – 16:40 **Die chronische hintere Kreuzband-Insuffizienz – Welche Ergebnisse können wir erwarten?**  
Doebele (15+5 min)
- 16:40 – 17:00 **Einfluss des tibialen SLOPE nach HKB-Ersatz**  
Gföller (15+5 min)
- 17:00 – 17:25 **Die dorso-laterale Instabilität – Klassifikation und Behandlungsalgorithmus**  
Weiler (20+5 min)
- 17:25 – 17:55 **Der Terroranschlag auf dem Breitscheidplatz am 19.12.2016 aus rechtsmedizinischer Sicht**  
Buschmann (30 min)
- 17:55 – 18:00 **Abschluss-Diskussion und Verabschiedung**  
Ateschrang (5 min)
- ab 19:30 **Gemeinsames Abendessen im Boxenstop (Anmeldung erforderlich)**

## Workshop für interessierte Ärzte und Physiotherapeuten (Anmeldung erforderlich)

- 16:00 – 17:00 **Kinesiotaping und Flossing am Kniegelenk: Theorie und Praxis**  
Fröhlich, Heinzelmann, Hofer, Reichel
- 17:55 – 18:00 **Return to competition: Beurteilung der Spielfähigkeit nach Kreuzbandchirurgie**  
Fröhlich, Heinzelmann, Hofer, Reichel

# Programm – Samstag, 17. Februar 2018

Institut Klinische Anatomie | Eberhard Karls Universität Tübingen

- 08:00 – 08:20 **Registrierung**
- 08:20 – 08:30 **Begrüßung**  
Hirt, Ateschrang (10 min)
- 08:30 - 08:40 **Tipps und Tricks VKB-Ersatz bei offenen Wachstumsfugen**  
Barié (10 min)
- 08:40 – 08:50 **Knorpeltherapie – praktische Fälle**  
Hagemann (10 min)
- 08:50 – 09:05 **Portal-Anlage (anteriore und posteriore Zugänge) Standart-Rundgang, Beurteilung Knorpel, Meniskus und Bänder**  
Instruktor-Team (15 min)
- 09:05 – 10:05 **Meniskus-Chirurgie von der Wurzel- und Korbhenkel-Refixation bis zur Resektion**  
Instruktor-Team (60 min)
- 10:05 – 10:20 **Kaffeepause**
- 10:20 – 10:30 **Knorpeltherapie mit Kürettage, Mikrofraktur und matrix-augmentierter Knochenmarkstimulation**  
Instruktor-Team (10 min)
- 10:30 – 12:30 **VKB-Ersatz (gelenknahe und gelenkferne Fixation) MPFL-Ersatz (mit Graziis- oder Quadrizeps-Sehne)**  
Instruktor-Team (120 min)
- 12:30 – 13:15 **Mittagspause mit Lunch**
- 13:15 – 15:15 **Praktische Übungen: HKB-Ersatz (1- und 2-Kanaltechnik) Dorsolaterale Stabilisierung (Larson, La Prade, Popliteus Bypass)**  
Instruktor-Team (120 min)
- 15:15 **Verabschiedung**  
Ateschrang

# Faculty

**Ateschrang, Atesch, PD Dr. med.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Barié, Alexander, Dr. med.**  
Sporttraumatologie  
Uniklinik Heidelberg

**Becher, Christoph, PD Dr. med.**  
ATOS Klinik Heidelberg

**Beitzel, Knut, Dr. med. Priv.-Doz.**  
Klinikum rechts der Isar, Abteilung  
und Poliklinik für Sportorthopädie

**Buschmann, Claas T., PD Dr. med.**  
Institut für Rechtsmedizin der  
Charité – Universitätsmedizin  
Berlin

**Dickschas, Jörg, Dr. med.**  
Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie, Sozialstiftung  
Bamberg

**Doebele, Stefan, PD Dr. med.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Efe, Turgay, Prof. Dr. med.**  
Orthopädisches  
Facharztzentrum Lich

**Fröhlich, Vanessa, Dr. med.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Gföller, Peter, Dr.**  
Innsbruck, Österreich

**Hagemann, Lars, Dr.**  
ORTHOMAX, Langenhagen

**Heinzelmann, Tina,  
Physiotherapeutin B.Sc**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Hirschmann, Michael T.,  
PD Dr. med.**  
Kantonsspital Baselland

**Hirt, Bernhard, Prof. Dr. med.**  
Klinische Anatomie der Eberhard  
Karls Universität Tübingen

**Hofer, Stefan, Dipl.  
Sportwissenschaftler**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Kohl, Sandro, PD Dr. med.**  
Orthoplius Bern, Schweiz

**Kraus, Tobias M., PD Dr.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Lorenz, Stephan, PD. Dr.**  
Chirurgisches Klinikum  
München Süd

**Mutz, Markus, Dr. med.**  
Winghofer Medicum,  
Rottenburg a.N.

**Reichel, Elke**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Schewe, Bernhard, Dr. med.**  
Orthopädisch Chirurgisches  
Centrum Tübingen

**Schoepp, Christian, Dr. med.**  
Klinik für Arthroskopische  
Chirurgie, Sporttraumatologie  
und Sportmedizin BG Klinikum  
Duisburg gGmbH

**Schröter, Steffen, PD Dr. med.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Stöckle, Ulrich,  
Univ.-Prof. Dr. med.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen

**Welsch, Frederic, Dr. med.**  
Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Frankfurt am Main

**Weiler, Andreas, Prof. Dr. med.**  
sorthopaedicum Berlin

# Informationen

## Wissenschaftliche Leitung

**PD Dr. med. Atesch Ateschrang**  
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## Veranstalter

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

## Datum

16. und 17. Februar 2018

## Teilnahmegebühren

### Freitag

Symposium	Ärzte	80 €
Symposium	Physiotherapeuten	60 €
Workshop	Physiotherapeuten und Ärzte	30 €

### Samstag

Workshop am Humanpräparat	270 €
---------------------------	-------

Gesellschaftsabend im „Boxenstop“ 30 € pro Person (inkl. Getränke)

**Hyalofast®**  
ONE-STEP REGENERATION



## 3D-HYALURONSÄURE-MATRIX ZUR UNTERSTÜTZUNG DER CHONDROGENESE

### HYALOFAST® – One-Step Cartilage Regeneration

- minimal-invasive Implantation: Arthroskopie oder Miniarthrotomie
- einfache Handhabung, anpassungsfähig und selbsthaftend
- zieht Stammzellen an und unterstützt deren Wachstum und Differenzierung
- kombinierbar mit knochenmarkstimulierenden Techniken und Stammzellenverfahren

# Informationen

## Veranstaltungsort

**Freitag, 16. Februar 2018**

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

**Samstag, 17. Februar 2018**

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

## Zertifizierung & Patronate

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt. Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit.

Die Teilnahme an der Veranstaltung wurde durch den Deutschen Verband für Physiotherapie mit 10 Fortbildungspunkten zertifiziert.

AGA – Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie



Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin (GOTS)



Deutsche Kniegesellschaft e.V. (DKG)



## Anmeldung und Informationen

Congress Compact 2C GmbH  
Janine Koschel & Daria Pigulevska  
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 € / Nacht

Doppelzimmer 92 € / Nacht

Frühstück 7 € / Person / Nacht

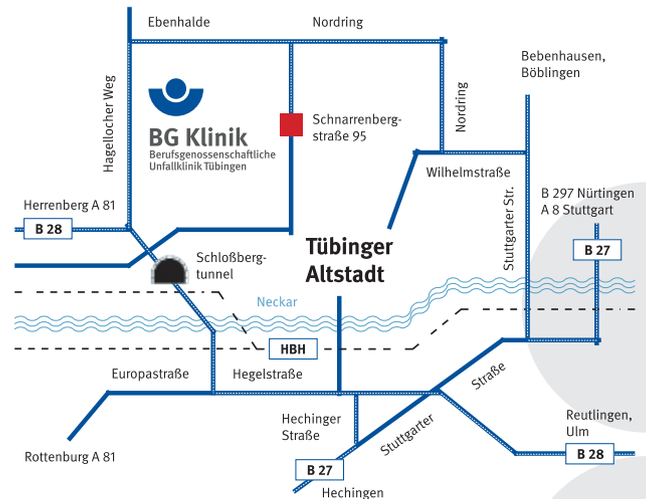
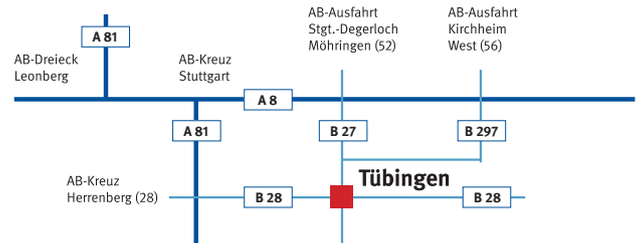
Die Option für Zimmerreservierungen im Gästehaus läuft bis 18.01.2018.

Stichwort: „Knie-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

## Gold Sponsoren



10.000,- €



PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES

4.000,- €



6.000,- €



4.000,- €

## Silber Sponsoren



1.000,- €



1.000,- €

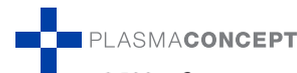


600,- €



Mit uns geht's weiter.

1.500,- €



2.500,- €



1.000,- €

Stand bei Drucklegung

# Anmeldung

## 8. Tübinger Arthroskopie Symposium | Knie 16. und 17. Februar 2018

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.    PD Dr.    Dr.

Name, Vorname	
Adresse	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon	Fax
E-Mail	

### Teilnahmegebühren

#### Freitag

<input type="checkbox"/> Symposium	Ärzte	80 €
<input type="checkbox"/> Symposium	Physiotherapeuten	60 €
<input type="checkbox"/> Workshop	Physiotherapeuten und Ärzte	30 €

#### Samstag

<input type="checkbox"/> Workshop am Humanpräparat	270 €
--	-------

Ich bin Mitglied bei  AGA    GOTS    DKG und erhalte 10 %  
Rabatt auf die Teilnahmegebühr.

### Gesellschaftsabend

<input type="checkbox"/> Teilnehmer	30 € pro Person
<input type="checkbox"/> Begleitperson(en) _____ Anzahl	(inkl. Getränke)

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)