11. Schulter- und Kniekurs

# MRI meets Arthroscopy and Arthroplasty



EARLY BIRD PREIS SICHERN! nur bis zum 10. März 2026

# **VORPROGRAMM**

# 10.-11. Juli 2026 in Tübingen

MRT-Befundung am anatomischen Präparat in Kombination mit OP-Kurs

Arthroskopie und Endoprothetik

www.mrt-ask.de

# Einladung

# Operationstag ASK und TEP Freitag, 10. Juli 2026

#### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie zu unserem **11. MRI meets Arthroscopy and Arthroplasty Kurs** ein.

#### Was erwartet Sie in zwei intensiven Kurstagen?

#### OP Tag: Freitag, 10. Juli 2026

- o OP Kurs Arthroskopie mit Live Arthroskopien (Instabilität, Rotatorenmanschette)
- o OP-Kurs Sehnen Transfer Latissimus dorsi
- o OP-Kurs Schulter Endoprothetik mit Live Operationen
- o Grundlagenkurs Knie und Schulter am Modell (Sehnenrefixation, Knoten)

#### Diagnostik Tag: Samstag, 11. Juli 2026

- o Live-Sektionen der Schulter und des Knies mit Prof. Hirt
- o Live-Arthroskopien
- o Interaktive MRT Befundung mit bereitgestelltem Tablett
- o MRT-Kurs Schulter (fallbasiert)
- o MRT-Kurs Knie (fallbasiert)
- Rezertifizierung des MRT-Zertifikat der DGOU (in Teilen)
- o Sonographie Kurs Schulter und Knie mit eigenständigem Üben

#### Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

PD Dr. med. Marc-Daniel Ahrend

Prof. Dr. med. Bernhard B. Hirt

Prof. Dr. med. Philip Kasten

Prof. Dr. med. habil. Frieder Mauch

Prof. Dr. med. Fabian F. Springer

7:30	•	Registrierung und Begrüßungskaffee,
	•	Umziehen für den Präpariersaal im EG

08:00 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:
 Arthroskopische Stabilisierung
 M.-D. Ahrend
 Moderation: P. Kasten

08:30 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

• G. Engel

Moderation: F. Mauch

09:00 • Übung: Instabilität –

Bankart-/SLAP-Repair, ventral

Übung: Instabilität – Bankart-/SLAP-Repair,
dorsal Plexusanatomie, Knochentransfer

• Stabilisierungsoperation mit Knochenblock

#### 10:30 \* Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:
 Arthroskopische Rotatorenmanschettenrekonstruktion – Indikationen, Kontraindikationen,
 OP-Strategie, Pitfalls

• P. Kasten

Moderation: G. Engel11:30 • Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

• Rotatorenmanschettenfixation mit

neuartigen Plättchen

P. Kasten

Moderation: N.N.

12:00 Übung: Rotatorenmanschettenrekonstruktion – "Lesen der Ruptur", Subakromialraum, Bicepssehnentenodese

• bicepsserifieriteriodese

13:15 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Latissimus dorsi Transfer

• P. Kasten

Moderation: S. Döbele

13:30 • Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
 • (parallel ab 14:00 Satellitensymposium –
 • weitere Informationen siehe S. 8)

# Operationstag ASK und TEP Freitag, 10. Juli 2026

# Diagnostiktag Samstag, 11. Juli 2026

14.45	Dama CD am Humannränarat mit Vertrag.	07.20	Pogistriorung und Pogrüßungskoffee
14:45	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Anatomische Kurzschaft-Prothese –	•	Registrierung und Begrüßungskaffee
•	Indikationen, Kontraindikationen		Begrüßung B. Hirt, T. Histing
	N.N. Moderation: MD. Ahrend		MRT-Normalanatomie des Schultergelenkes
15 15			• A. Goldmann
	Übung: Implantation anatomische Prothese		MRT-Falldemonstration am Schultergelenk
	Demo-OP Video mit Vortrag: Inverse TEP – Indikationen, Kontraindikationen		mit Live-Arthroskopie und Live-Sektion
	F. Mauch		MD. Ahrend, B. Hirt, P. Kasten, F. Springer
	Übung: Implantation inverse Prothese –	09:45	<ul> <li>Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung</li> </ul>
	<ul> <li>Zugang, Schutz, Nerven, Release um Glenoid inkl.</li> <li>langer Kopf des Triceps, Positionierung Glenosphäre</li> </ul>		Film Reading Schulter: Fälle aus der Praxis
	und Kopfersatz, Refixation Rotatorenmanschette,		S. Döbele, P. Kasten, F. Mauch, F. Springer
•	Sehnentransfer		
10.15	No. To the day On anything to any		Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
	Ende des Operationstages		Sonographie-Kurs im Vortragssaal A. Gild
19:30	Abend zum fachlichen Austausch	13:30	Praktische Übungen in Kleingruppen
	Farmer sing Over Philosophia	14:30	MRT-Normalanatomie des Kniegelenkes
	Faros – eine Ouzo Philosophie Sternwarte		F. Springer
•	Waldhäuser Straße 70		MRT-Falldemonstration am Kniegelenk mit
	72076 Tübingen		Live-Arthroskopie und Live-Sektion  B. Hirt, G. Keller, F. Mauch
			Simily entener, minden
•		16:15	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
•			Film Reading Kniegelenk:
			<ul> <li>Fälle aus der Praxis</li> <li>MD. Ahrend, S. Döbele, F. Springer</li> </ul>
•			NID. Alliena, S. Dobele, r. Springer
•		18:15	Ende des Diagnostiktages
•			
•			

4 5

## Referenten & Instruktoren

## PD Dr. med. Marc-Daniel Ahrend

BG Klinik Tübingen, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

#### Dr. med. Cornelia Bauch

Marien-Hospital Stuttgart

#### Dr. med. Thorsten Bertsch

BG Klinik Tübingen, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

#### PD Dr. med. Stefan Döbele

BG Klinik Tübingen, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

#### Dr. med. Philipp Döttger

Arkadenklinik Filderstadt

#### Dr. med. Guido Engel

Sportheum Fellbach

#### Dr. med. Andreas Gild

Sportorthopädisches Zentrum Konstanz

#### Dr. med. Axel Goldmann

Orthopädie Centrum Erlangen

#### Prof. Dr. med. Bernhard Hirt

Universitätsklinikum Tübingen, Department für Anatomie, Institut für Klinische Anatomie und Zellanalytik

#### Univ.-Prof. Dr. med. Tina Histing

BG Klinik Tübingen, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

#### Dr. med. Valeska Hofmann

Karl-Olga-Krankenhaus, Stuttgart

#### Prof. Dr. med. Philip Kasten

Orthopädisch Chirurgisches Centrum Tübingen

## Referenten & Instruktoren

#### PD Dr. med. Gabriel Keller

Universitätsklinikum Tübingen, Radiologische Universitätsklinik

#### Dr. med. univ. Diane Leyder

BG Klinik Tübingen, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

#### Prof. Dr. med. habil. Frieder Mauch M.A.

Sportheum Fellbach

#### **Cornelia Merz**

Marienhospital Stuttgart

#### Dr. med. Verena Rentschler

St. Vincentius-Kliniken, Klinik für Unfall-, Handchirurgie und Sportmedizin

#### Dr. med. Bernhard Schewe

Orthopädisch Chirurgisches Centrum Tübingen

#### Dr. med. Jörg-Martin Schmehl

Universitätsklinikum Tübingen, Department für Radiologie

#### Dr. med. Thilo Schmitt

Hessing Klinik, Augsburg

#### Prof. Dr. med. Fabian Springer

Universitätsklinikum Tübingen, Muskuloskelettale Bildgebung

## Satellitensymposien & Demo-OPs

## Satellitensymposien & Demo-OPs

## Satellitensymposium



Sponsor Satellitensymposium

14:00 - Satellitensymposium am Operationstag

Innovation gegen Degeneration - Hybrid-Molekül im Spannungsfeld zwischen Evidenz und Praxis

Y. Ebel

## **Demo-OPs**

Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: 08:00

Arthroskopische Stabilisierung

M.-D. Ahrend

Moderation: P. Kasten

08:30 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Stabilisierungsoperation mit Knochenblock G. Engel

Moderation: F. Mauch

11:00 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Arthroskopische Rotatorenmanschetten-

rekonstruktion – Indikationen, Kontraindikationen,

OP-Strategie, Pitfalls



P. Kasten

Moderation: G. Engel

11:30 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Rotatorenmanschettenfixation mit

neuartigen Plättchen

P. Kasten

Moderation: N.N.

13:15 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Latissimus dorsi Transfer

P. Kasten

Moderation: S. Döbele

14:45 Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

> Anatomische Kurzschaft-Prothese – Indikationen, Kontraindikationen

N.N.

Moderation: M.-D. Ahrend

Demo-OP Video mit Vortrag: 16:30

Inverse TEP – Indikationen, Kontraindikationen

F. Mauch

## Sponsoren





Caring Innovation

3.600 €

2.800€





1.000 €

600€





1.000 €

1.000 €





## **Allgemeine Informationen**

## Wissenschaftliche Leiter

PD Dr. med. Marc-Daniel Ahrend BG Klinik Tübingen, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

Prof. Dr. med. Bernhard Hirt Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Philip Kasten Orthopädisch Chirurgisches Centrum Tübingen

Prof. Dr. med. habil. Frieder Mauch Sportheum Fellbach

Prof. Dr. med. Fabian Springer Universitätsklinikum Tübingen

## Veranstaltungsort

Klinische Anatomie und Zellanalytik Elfriede-Aulhorn-Straße 8 (hinter dem Institut für medizinische Virologie) 72076 Tübingen

## Teilnahmegebühren\*\*

### **Freitag und Samstag**

Teilnahme Operations- & Diagnostiktag – Nichtmitglieder 950€ 750€\*
Teilnahme Operations- & Diagnostiktag – AGA, DVSE Mitglieder 850€ 750€\*

### Samstag, 11. Juli 2026 - Diagnostiktag

Teilnahme Diagnostiktag – Nichtmitglieder <del>300€</del> 200€\* Teilnahme Diagnostiktag – AGA, DVSE Mitglieder <del>250€</del> 200€\*

### Anmeldung und Informationen

Congress Compact 2C GmbH Joachimsthaler Straße 31-32, 10719 Berlin Telefon +49 30 88727370 Internet www.congress-compact.de



# **Allgemeine Informationen**

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

## **Ethical MedTech Europe**

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Ethical MedTech Europe beantragt.

## Patronate (beantragt)

AGA Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie

DVSE D-A-CH Vereinigung für

Schulter- und Ellenbogenchirurgie e.V.

12

<sup>\*</sup> Alle Preise verstehen sich inkl. 19% Mehrwertsteuer.

<sup>\*\*</sup> Early Bird Preise gelten bis zum 10. März 2026.




www.mrt-ask.de