JUBILÄUMSSYMPOSIUM

10. Schulter- und Ellenbogenkurs

MRI meets Arthroscopy and Arthroplasty



Mit Demo-OP Latissimus Transfer und Latarjet

PROGRAMM

27. – 28. Juni 2025 in Tübingen

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

Arthroskopie und Endoprothetik

www.mrt-ask.de

Einladung

Diagnostiktag Freitag, 27. Juni 2025

07:30 • Registrierung und Begrüßungskaffee

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum **zehnten Mal** jährt sich nun unserer MRT- und OP-Kurs. Wir freuen uns sehr, dass dieses Konzept mit der Verbindung von Bildgebung und Operation so großen Anklang bei Ihnen findet und wir auch im Verlauf das MRT-Zertifikat der DGOU für Teile der Rezertifizierung bekommen konnten.

Unser **Jubiläumskongress** erfolgt wieder in enger Zusammenarbeit mit dem renommierten Tübinger Institut für Klinische Anatomie und ihren Ganzkörperpräparaten. Die Zusage des aktuellen Präsidenten der D-A-CH Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie (DVSE) **Prof. Dr. med. Lars Müller** aus Köln freut uns in diesem Zusammenhang um so mehr. Das erfolgreiche Konzept von einem "**Diagnostiktag"** speziell für RadiologInnen und OrthopädInnen und einem "**Operationstag"** führen wir für Sie weiter.

Der schon bewährte "Diagnostiktag" ist ganz der Anatomie im MRT, den Live Sektionen und dem Case Reading gewidmet. Dabei haben Sie die Möglichkeit, **selber individuell MRT Untersuchungen** zu analysieren und zu befunden. Ergänzt wird die radiologische Befundung durch eine interdisziplinäre Fallbesprechung, klinische Untersuchungstechniken sowie OP Bilder / Videos der typischen arthroskopischen Verfahren.

Der "Operationstag" beinhaltet dabei nicht nur die aktuellen arthroskopischen Verfahren, sondern auch die Endoprothetik. Wir beschränken uns bei den Vorträgen auf die Indikationsstellung und die OP-Strategie. Die OPs werden von erfahrenen Operateuren **live voroperiert**. Anschließend haben Sie ausreichend Zeit, Hand anzulegen und zu üben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, Operationen wie der **Latarjet-Stabilisierung** oder dem **Latissimus-dorsi-Transfer** beizuwohnen.

Sie können sich für das MRT DGOU Zertifikat rezertifizieren!

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr Kurs Team

07.50	registrerang and begrassangskaree
07:55	Begrüßung B. Hirt, T. Histing, K. Nikolaou
08:00	MRT-Normalanatomie des Schultergelenkes A. Goldmann
08:15	MRT-Falldemonstration am Schultergelenk mit Live-Arthroskopie und Live-Sektion MD. Ahrend, B. Hirt, P. Kasten, F. Springer
09:45	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
10:15	Film Reading Schulter: Fälle aus der Praxis S. Döbele, P. Kasten, F. Mauch, F. Springer,
12:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
13:00	Sonographie-Kurs im Vortragssaal A. Gild
13:30	Üben in Kleingruppen
14:30	MRT-Normalanatomie des Ellenbogengelenkes F. Springer
14:45	MRT-Falldemonstration am Ellenbogengelenk mit Live-Arthroskopie und Live-Sektio B. Hirt, G. Keller, F. Mauch, LP. Müller
16:15	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
17:15	Film Reading Ellenbogengelenk: Fälle aus der Praxis
	MD. Ahrend, S. Döbele, LP. Müller, F. Springer
18:15	Ende des Diagnostik-Tages
19:30	Abend zum fachlichen Austausch
	Faros- eine Ouzo Philosophie Sternwarte Waldhäuser Str. 70 72076 Tübingen

Operationstag ASK und TEP Samstag, 28. Juni 2025

Operationstag ASK und TEP Samstag, 28. Juni 2025

07:30	Registrierung und Begrüßungskaffee, Umziehen für den Präpariersaal im EG
	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Arthroskopische Stabilisierung P. Kasten Moderation: MD. Ahrend
	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Arthroskopische Knochenblock Operation A. Wafaisade Moderation: F. Mauch
	Übung: Instabilität – Bankart-/SLAP-Repair, ventral
	Übung: Instabilität – Bankart-/SLAP-Repair, dorsal Plexusanatomie, Knochentransfer
10:30	Kaffepause und Besuch der Industrieausstellung
	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Arthroskopische Rotatorenmanschetten- rekonstruktion – Indikationen, Kontraindikationen, OP-Strategie, Pitfalls MD. Ahrend Moderation: G. Engel
	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Rotatorenmanschettenfixation mit neuartigen Plättchen P. Kasten Moderation: M. Schofer
	Übung: Rotatorenmanschettenrekonstruktion – "Lesen der Ruptur", Subakromialraum, Bicepssehnentenodese
	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Latissimus dorsi Transfer P. Kasten Moderation: S. Döbele

14:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
14:45	Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag: Anatomische Kurzschaft-Prothese – Indikationen, Kontraindikationen M. Schofer Moderation: MD. Ahrend
15:15	Übung: Implantation anatomische Prothese
16:45	Demo OP Video mit Vortrag Inverse TEP – Indikationen, Kontraindikationen F. Mauch
17:15	Übung: Implantation inverse Prothese – Zugang, Schutz, Nerven, Release um Glenoid inkl. langer Kopf des Triceps, Positionierung Glenosphäre und Kopfersatz, Refixation Rotatorenmanschette, Sehnentransfer

18:45 • Ende des Operationstags

Referenten & Instruktoren

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, 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, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

Dr. med. Valeska Hofmann

Karl-Olga-Krankenhaus, Stuttgart

Prof. Dr. med. Philip Kasten

Orthopädisch Chirurgisches Centrum Tübingen

PD Dr. med. Gabriel Keller

Universitätsklinikum Tübingen, Radiologische Universitätsklinik

Dr. med. univ. Diane Leyder

BG Klinik Tübingen, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

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

Sportheum Fellbach

Prof. Dr. med. Lars Peter Müller

Universitätsklinik zu Köln

Prof. Dr. med. Konstantin Nikolaou

Universitätsklinikum und Medizinische Fakultät Tübingen

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. Markus Schofer

ORTHOmedic Gelenkzentrum Frankfurt Offenbach

Prof. Dr. med. Fabian Springer

Universitätsklinikum Tübingen, Muskuloskelettale Bildgebung

Dr. med. Verena Renschler

ViDia Kliniken Karlsruhe

Prof. Dr. med. Arasch Wafaisade

Klinikum Merheim, Kliniken der Stadt Köln

Demo OPs

Smith-Nephew Sponsor der Demo-OP

Arthroskopische Knochenblock Operation

Operation A. Wafaisade Moderation: F. Mauch



Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Anatomische Kurzschaft-Prothese -Indikationen, Kontraindikationen Operation M. Schofer Moderation: M. -D. Ahrend

Inovedis | Sponsor der Demo-OP

Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Rotatorenmanschettenfixation mit neuartigen Plättchen Operation P. Kasten Moderation: M. Schofer

Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Latissimus dorsi Transfer Operation P. Kasten Moderation: S. Döbele

Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Arthroskopische Rotatorenmanschettenrekonstruktion – Indikationen, Kontraindikationen, OP-Strategie, Pitfalls Operation M. -D. Ahrend Moderation: G. Engel



Demo-OP am Humanpräparat mit Vortrag:

Arthroskopische Stabilisierung Operation P. Kasten Moderation: M. -D. Ahrend





www.congress-compact.de

Allgemeine Informationen

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leiter

PD Dr. med. Marc-Daniel Ahrend BG Klinik Tübingen, 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, 27. Juni 2025 - Diagnostiktag

199 €* AssistenzärztInnen 249 €* OÄ/CÄ/niedergelassene KollegInnen

Samstag, 28. Juni 2025 – Operationstag

349 €* AssistenzärztInnen 399 €* OÄ/CÄ/niedergelassene KollegInnen

Freitag und Samstag

499 €* Assistenzärztlnnen 549 €* OÄ/CÄ/niedergelassene KollegInnen

Anmeldung und Informationen

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



Zertifizierung

Die Teilnahme an der Veranstaltung wird von der Landesärztekammer Baden-Württemberg am 27.06. mit 10 Punkten in Kategorie A und am 28.06. mit 11 Punkten in Kategorie C zertifiziert.

Rezertifizierung/ MRT-Zertifikat der DGOU möglich!

Ethical MedTech Europe

Die Veranstaltung wurde von der Ethical MedTech Europe in allen Kategorien als "COMPLIANT" bewertet.

Patronate

AGA Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie Patronanz-Curriculum ADVANCED KURS



D-A-CH-Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie (DVSE)



Deutsche Röntgengesellschaft – Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

Ausstellung des Zertifikats erfolgt nur bei Buchung des Diagnostik- und Operationstages

10

^{*} Alle Preise verstehen sich inkl. 19% Mehrwertsteuer

Sponsoren

albrecht



600€

14.700 €





500€

3.600 €





6.900 €

1.000€





People.Health.Care.

2.800€

1.000 €





1.000 €

1.000€





600€

1.000€





1.000€

4.300 €

*Stand bei Drucklegung

Anmeldung

Bitte nutzen Sie das Online-Formular: www.mrt-ask.de oder senden Sie Ihre Anmeldung per Fax an +49 30 887273710 ☐ Herr ☐ Frau □ Prof. □ Dr. ■ EinsteigerIn ☐ Fortgeschrittene(r) OÄ/CÄ Teilnahmegebühren Assistenten Diagnostiktag | 27. Juni 2025 **□**249 €* □ 199 €* Operationstag | 28. Juni 2025 □399 €* □349 €* Beide Tage | 27.-28. Juni 2025 **□**499 €* **□**549 €* Mitgliedschaften □AGA □ DVSE □ DGMSR ☐ GOTS Teilnahme am Gesellschaftsabend (27. Juni 2025) ☐ 1 Person 60 €* * Alle Preise verstehen sich inkl. 19% Mehrwertsteuer. Deutsche Röntgengesellschaft ☐ Ich benötige die Zertifizierung der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie Im Falle einer Stornierung bis 2 Monate vor Veranstaltung wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 20 € erhoben. Im Falle einer Stornierung bis 1 Monat vor Veranstaltung werden 50 % (mindestens aber 50 €) der Gesamtgebühr berechnet. Danach oder bei Nicht-Anreise ohne Stornierung werden 100 % der Teilnahmegebühr fällig. Stornierungen müssen zwingend in schriftlicher Form erfolgen. ☐ Ja, ich habe die Stornierungsbedingungen gelesen und akzeptiere diese.



www.mrt-ask.de