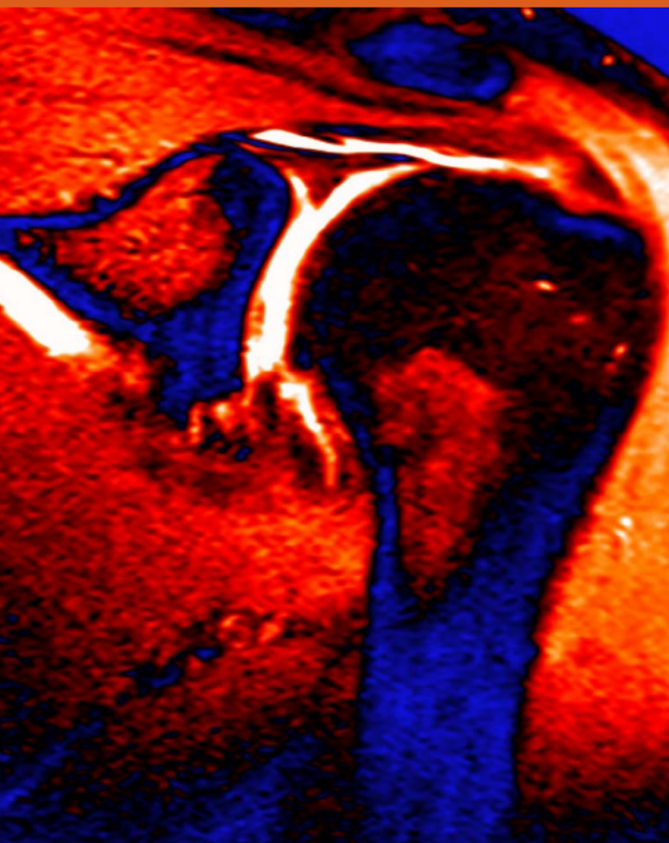


## 6. Schulter-/Ellenbogen Kurs

# MRI meets Arthroscopy and Arthroplasty



Orthopädisch  
Chirurgisches  
Centrum

**SPORT  
KLINIK**  
STUTTGART



**BG Klinik**

Berufsgenossenschaftliche  
Unfallklinik Tübingen



**Universitätsklinikum  
Tübingen**



KLINISCHE  
ANATOMIE  
TÜBINGEN

## 02. – 03. Juli 2021 in Tübingen

MRT-Befundung am anatomischen Präparat in  
Kombination mit OP-Kurs Arthroskopie und  
Endoprothetik

Anmeldung: [www.mrt-ask.de](http://www.mrt-ask.de)



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR  
MUSKULOSKELETTALE RADIOLOGIE e.V.



Gesellschaft für Orthopädisch-  
Traumatologische Sportmedizin

AGA-PATRONAT  
KURRIKULUM



Akademie  
FÜR FORT- UND WEITERBILDUNG IN DER  
Radiologie



DEUTSCHE RÖNTGENGESELLSCHAFT  
Gesellschaft für medizinische Radiologie e.V.



## Liebe RadiologInnen, liebe Schulter- und EllenbogenchirurgInnen,

die 6. Edition unseres MRT und OP Kurses hält etwas ganz Neues für Sie bereit: so haben wir in Zusammenarbeit mit dem renommierten Tübinger Institut für Klinische Anatomie einen „Operationstag“ am Freitag und einen „Diagnostiktag“ speziell für RadiologInnen und OrthopädInnen am Samstag eingerichtet.

Der „**Operationstag**“ beinhaltet dabei nicht nur die gängigen **arthroskopischen Verfahren**, sondern zum ersten Mal auch die **Endoprothetik**. Wir wollen die hervorragenden Möglichkeiten an den Ganzkörperpräparaten für unsere praktischen Übungen maximal ausnutzen. Deshalb beschränken wir uns bei den Vorträgen auf die Indikationsstellung und die OP Strategie. Die OPs werden von erfahrenen Operateuren live voroperiert. Anschließend haben Sie ausreichend Zeit, selber Hand anzulegen und zu üben.

Der „**Diagnostiktag**“ ist ganz der Anatomie im MRT, der **Live Sektionen** und dem Case Reading gewidmet. Dabei haben Sie die Möglichkeit, selber individuell an Bildschirmen 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.

Wir freuen uns auf **Ihre Teilnahme!**

Ihr Kurs Team

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. Döbele

Prof. Hirt

Prof. Dr. Kasten

PD Dr. Mauch

Prof. Dr. Springer

# Information und Anmeldung

## Kontakt

Sekretariat: Frau Süß-Werner  
Telefon: 07071/5609-0  
E-Mail: suess@mrt-ask.de

## Ich melde mich verbindlich an für:

- Freitag, 02.07.2021
- Samstag, 03.07.2021
- Gesellschaftsabend, 03.07.2021

- EinsteigerIn
- Fortgeschrittene(r)
- AssistenzärztIn
- OberärztIn/niedergel. Kolleg.
- Mitglied AGA
- Mitglied GOTS

**direkt online  
anmelden:**



**[www.mrt-ask.de/anmeldung](http://www.mrt-ask.de/anmeldung)**

.....  
Titel, Name, Vorname

.....  
Klinik / Praxis

.....  
Adresse

.....  
Telefon / Mobil

.....  
E-Mail

.....  
Name, Stempel, Unterschrift

Anmeldungen werden chronologisch  
nach Zahlungseingang registriert.

# Allgemeine Informationen

---

## Termine

**Freitag**, 02.07.2021, 07.30 – 18.30 Uhr

Operationstag Arthroskopie und Endoprothetik

**Samstag**, 03.07.2021, 08.00 – 18.00 Uhr

Diagnostiktag mit MRT Befundung, Live-Sektionen,  
Case-Reading

## Veranstaltungsort

Klinische Anatomie und Zellanalytik

Elfriede-Aulhorn-Straße 8

(hinter dem Institut für medizinische Virologie)

in 72076 Tübingen (Parkhaus Augenklinik)

## Zertifizierung

Fortbildungspunkte bei der LÄK BW, Patronate der DGMSR, der DVSE, der AGA und GOTS, Qualitätssicherung durch die Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie der deutschen Röntgen-gesellschaft. AGA-Punkte nur für 02.07.2021.

## Gebühren

### Freitag:

245 EUR AssistenzärztInnen

295 EUR OÄ / CÄ / niedergelassene KollegInnen

### Samstag:

150 EUR AssistenzärztInnen

200 EUR OÄ / CÄ / niedergelassene KollegInnen

### Freitag und Samstag:

299 EUR AssistenzärztInnen

399 EUR OÄ / CÄ / niedergelassene KollegInnen

## Gesellschaftsabend am 02.07.2021

zum fachlichen Austausch inkl. Getränke: 45 EUR

(Museum Boxenstop, Brunnenstr. 18,

72074 Tübingen / Parkhaus Brunnenstraße)

---

## Bankverbindung

Kontoinhaber: Medical Service & Supply (MSS)  
IBAN: DE03 6415 0020 0002 7268 56  
BIC: SOLADES1TUB  
Bankverbindung: Kreissparkasse Tübingen  
Verwendungszweck:  
Arthroscopy meets MRI

## Übernachtungsmöglichkeiten

unter dem Stichwort „MRI meets Arthroscopy and  
Arthroplasty“

Gästehaus im Gesundheitszentrum  
Hoppe-Seyler-Str. 6  
72076 Tübingen  
Telefon: 07071/ 41010  
E-Mail: [info@gzt-tuebingen.de](mailto:info@gzt-tuebingen.de)  
[www.gzt-tuebingen.de](http://www.gzt-tuebingen.de)

Hotel Krone  
Uhlandstraße 1  
72072 Tübingen  
Telefon: 07071/ 13310  
E-Mail: [info@krone-tuebingen.de](mailto:info@krone-tuebingen.de)  
[www.krone-tuebingen.de](http://www.krone-tuebingen.de)

Ibis Hotel Tübingen  
Tübinger Str. 20  
72072 Tübingen  
Telefon: 07071/ 7588-0  
E-Mail: [H9841-SL@accor.com](mailto:H9841-SL@accor.com)

Hotel Stadt Tübingen  
Stuttgarter Str. 97  
72072 Tübingen  
Telefon: 07071/ 31071  
E-Mail: [info@hotel-stadt-tuebingen.de](mailto:info@hotel-stadt-tuebingen.de)  
[www.hotel-stadt-tuebingen.de](http://www.hotel-stadt-tuebingen.de)

# Freitag, 02. Juli 2021

„Der Operationstag ASK und TEP“

- 08.00 : Kaffee und Stärkung
- 07.30 : Registrierung
- 08.30 : Begrüßung
- 08.35 : Vortrag ASK-Stabilisierung: Indikationen/  
Kontraindikationen, OP Strategie, Pitfalls
- 08.50 : Demo-OP: Arthroskopische Stabilisierung  
(Fa. Conmed, Kasten)
- 09.20 : Übung Instabilität: Freies Üben in 3er Gruppen,  
90 Min (Lernziele: Bankart- / SLAP-Repair)
- 10.50 : Pause
- 11.00 : Vortrag Rotatorenmanschette:  
Indikationen/ Kontraindikationen, OP Strategie,  
Pitfalls
- 11.15 : Demo-OP: Arthroskopische Rekonstruktion  
der Rotatorenmanschette (Fa. Arthrex, Döbele)
- 11.45 : Übung Rotatorenmanschettenrekon-  
struktion: Freies Üben in 3er Gruppen, 90 Min.  
(Lernziele: „Lesen der Ruptur“ / Refixation)
- 13.15 : Mittagspause
- 14.00 : Vortrag Anatomische Prothese:  
Indikation / Kontraindikation (Hellmers)
- 14.15 : Demo-OP: Anatomische  
Kurzschaft-Prothese (Fa. Mathys, Kasten)
- 14.45 : Übung Implantation anatomische Prothese:  
Freies Üben in 3er Gruppen (Lernziele: Zugang, Schutz N.  
axillaris, Release, Positionierung Pfanne und Kopfersatz, Refixation Subscapularis)
- 16.15 : Vortrag Inverse TEP: Indikation / Kontra-  
indikation
- 16.30 : Demo-OP Inverse TEP (Fa. Depuy, Mauch)
- 17.00 : Übung Implantation inverse Prothese: Freies  
Üben in 3er Gruppen, 90 Min (Lernziele: Zugang, Schutz  
Nerven, Release, Positionierung Glenosphäre und Kopfersatz, Refixation)
- 18.30 : Ende

# Samstag, 03. Juli 2021

„Diagnostiktag für RadiologInnen und OrthopädInnen“

- 08.00 : Registrierung
- 08.30 : Vortrag: MRT-Normalanatomie des  
Schultergelenkes (Schmehl)
- 08.50 : MRT-Falldemonstration an einem Schulter-  
präparat mit anschließender Live-Präpara-  
tion (Mauch, Hirt, Springer, Moderation Kasten)
- 10.00 : Kaffeepause
- 10.30 : Film Reading Schulter:  
Fälle aus der Praxis (Springer, Schmehl, Engel)
- 12.00 : Mittagspause
- 13.00 : Vortrag: MRT-Normalanatomie des Ellen-  
bogengelenkes (Springer)
- 13.20 : MRT-Falldemonstration an einem Ellen-  
bogengelenk mit begleitender Live-Präpara-  
tion (Ateschrang, Hirt, Notohamiprodjo, Moderation Mauch)
- 14.30 : Kaffeepause
- 15.00 : Film Reading Ellenbogen:  
Fälle aus der Praxis (Springer, Notohamiprodjo, Kasten)
- 16.30 : Bring your own case Schulter- / Ellenbogen  
(Doebele, Kasten, Mauch, Notohamiprodjo, Springer)
- 18.00 : Ende der Veranstaltung

Programm

# Referenten und Instruktoren

Ateschrang, Atesch Prof. Dr. med.

Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein Koblenz

Doebele, Stefan PD Dr. med.

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

El-Zayat, Bilal Prof. Dr. med.

Orthomedicum Mittelhessen

Engel, Guido Dr. med.

Sportklinik Stuttgart GmbH

Hellmers, Niels Dr. med.

Orthopädischen Praxis Großhansdorf, Klinik Manhagen

Hirt, Bernhard Prof. Dr. med.

Klinische Anatomie Universitätsklinik Tübingen

Kasten, Philip Prof. Dr. med.

Orthopädisch Chirurgisches Centrum (OCC) Tübingen

Keller, Gabriel Dr. med.

Radiologie Universitätsklinik Tübingen

Konrads, Christian PD Dr. med.

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen

Leichtle, Ulf Prof. Dr. med.

Praxis Rottenburg

Mauch, Frieder PD Dr. med. MA

Sportklinik Stuttgart GmbH

Mauch, Bettina Dr. med.

Orthopädie Fellbach

Mehling, Andreas Dr. med.

Orthopädisch Chirurgisches Centrum (OCC) Tübingen

Merz, Cornelia Dr. med.

Marienhospital Stuttgart

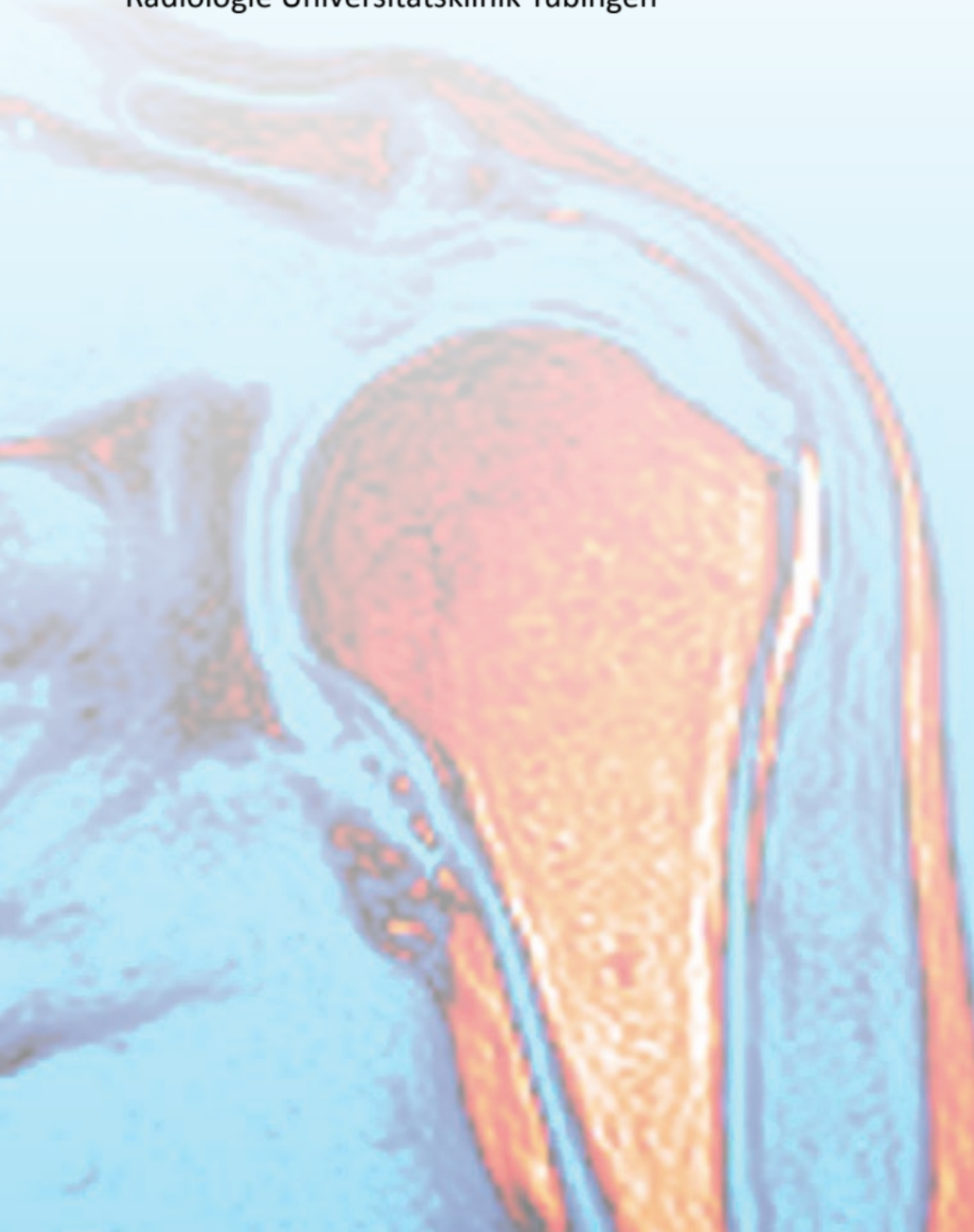
**Notohamidprodjo, Mike Prof. Dr. med.**  
Die Radiologie München

**Renschler, Verena Dr. med.**  
Sportklinik Stuttgart GmbH

**Schmehl, Jörg Dr. med.**  
Radiologie Universitätsklinik Tübingen

**Schmitt, Thilo Dr. med.**  
Sportklinik Stuttgart GmbH

**Springer, Fabian Prof. Dr. med.**  
Radiologie Universitätsklinik Tübingen



# Anlage/Lageplan



## Einfahrt Klinikgelände

400

Crona Kliniken

420

Anaesthesiologie

Chirurgie

Neurochirurgie

Neurologie

Orthopädie

Radiologie

Radioonkologie

THG-Chirurgie

Urologie

410

Kinderklinik

500

Medizinische Klinik

510

Blutspendezentrale

520

Konferenzzentrum

Casino, Cafeteria

530

Nuklearmedizin

600

Hals-Nasen-Ohrenklinik

610

Medizinische

Mikrobiologie

Medizinische Virologie

rndegebäude



netzwerk **wissen**:  
die interdisziplinäre  
Fortbildungsplattform



**Einfach.Schnell.Fortbilden.**

Weitere Informationen und Termine unter:  
**<https://termine.netzwerk-wissen.com>**



**CONTINUITY  
FOR SUCCESS**



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

**[www.mrt-ask.de](http://www.mrt-ask.de)**



# Vielen Dank an unsere Sponsoren, die uns unterstützen:



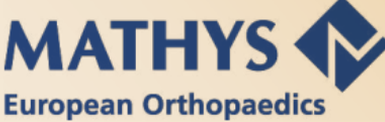
12.500 EUR



6.150 EUR



6.000 EUR



4.000 EUR



implantcast

3.775 EUR



2.500 EUR



1.100 EUR



1.100 EUR



1.000 EUR



500 EUR



Günter Gehrung  
Sanitätshaus · Orthopädie-Technik

500 EUR



500 EUR



b.e.imaging

500 EUR



400 EUR



400 EUR