

## Referenten

**Becker, Claus, Ltd. MTRA**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Fellner, Claudia, PD Dr. rer. biol. hum. Dipl. Phys.**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Fleischmann, Franziska, stellv. ltd. MTRA**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Hoch, Karolin**  
Radiologisches Institut  
Universitätsklinikum Erlangen

**Jung, Ernst Michael, Prof. Dr. med.**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Kopplin, Swenja**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Küper, Martin, Ltd. MTRA**  
Diagnost. und Intervent. Radiologie  
Klinikum EvB Potsdam

**Merdian, Marion**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Neumahr, Tobias**  
Abteilung für Diagnost. und Intervent. Neuroradiologie  
Klinikum rechts der Isar

**Olbrich, Brigitte, Ltd. MTRA**  
Institut für Diagnost. Radiologie und Neuroradiologie  
Universitätsmedizin Greifswald

**Schlitt, Alexandra, Dr. med.**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Schmidt, Christiane**  
Firma Siemens

**Stroszczyński, Christian, Prof. Dr. med.**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Teusch, Veronika, Dr. med.**  
Institut für Röntgendiagnostik

**Weber, Markus, PD Dr. med.**  
Klinik und Poliklinik für Orthopädie  
Asklepios Fachkrankenhause Bad Abbach

## Allgemeine Information und Anmeldung

### Teilnahmegebühren:

<b>Tagung</b>	60,00 €
für VMTB-Mitglieder	50,00 €
<b>Workshop</b>	20,00 €
für VMTB-Mitglieder	kostenfrei

Anmeldung und Überweisung bitte **bis 05.06.2019**.  
Eine Bestätigung erhalten Sie **nach** Zahlungseingang.  
Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr unter  
Angabe der VMTB-Mitgliedsnummer auf folgendes  
Konto:

Universitätsklinikum Regensburg  
IBAN: DE52 7505 0000 0780 0105 00  
BIC: BYLADEM1RBG  
Kennwort: **Projekt 3742304**  
(bitte unbedingt angeben!)

Für die Workshops ist eine gesonderte Anmeldung  
erforderlich, Teilnehmerzahl begrenzt!

### Organisation

**Silvia Biersack**, T 0941 944 7401

**Anmeldung bitte nur über Homepage**

[https://www.ukr.de/kliniken-  
institute/roentgendiagnostik/veranstaltungen](https://www.ukr.de/kliniken-institute/roentgendiagnostik/veranstaltungen)

Für **Hotels, Pensionen und preiswerte Unterkünfte**  
steht Ihnen die Touristeninformation der Stadt  
Regensburg,

Rathausplatz 4, 93047 Regensburg,  
Tel. 0941 507 4410 oder per E-Mail  
[tourismus@regensburg.de](mailto:tourismus@regensburg.de)

zur Verfügung.

Die Veranstaltung ist bei der Akademie für Fort- und  
Weiterbildung in der Radiologie im Rahmen des MTRA-  
Programmes mit insgesamt 7 CME-1-Punkten, 3 CME-  
1-Punkten je Workshop und 4 CME-1-Punkten für die  
Tagung zertifiziert.

In Kooperation mit der VMTB.



**SPITZE** IN DER MEDIZIN.  
**MENSCHLICH** IN DER BEGEGNUNG.

**UKR**  
Universitätsklinikum  
Regensburg



Für MTRA,  
Medizinische Fachangestellte  
Gesundheits- und Krankenpfleger

**Institut für Röntgendiagnostik**

**8. Regensburger Radiologie-  
Assistenz Tage (ReRAT)**

Großer Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

05. – 06. Juli 2019

 **DIE DEUTSCHEN  
UNIVERSITÄTSKLINIKA®**



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu den 8. Regensburger Radiologie-Assistenz-Tagen einladen. Die Veranstaltung ist speziell für radiologisches Assistenzpersonal (MTRA, MFA und Angioschwester) konzipiert. Das Programm ist wieder breit gefächert.

Der Freitag ist wie immer für Hands-on Workshops reserviert. Hier bieten wir zwei Themen an: „Nadellegen“ mit Zertifikat und „Schürzenprüfung“.

Der Auftakt am Samstag wird traditionell die Early Bird Session mit Frau Fellner sein.

In diesem Jahr konzentrieren wir uns auf die Anatomie von Kindern, Implantate in Brust und Becken und zum Abschluss CT-Grundlagen und Dosisersparnis durch iterative Verfahren.

Bitte denken Sie an eine rechtzeitige Anmeldung, da die Teilnehmerzahl bei den Workshops begrenzt ist. Die Rückmeldung erfolgt erstmalig über das Rücksendeformular auf der Homepage

([www.ukr.de/kliniken-institute/roentgendiagnostik/veranstaltungen/index.php](http://www.ukr.de/kliniken-institute/roentgendiagnostik/veranstaltungen/index.php)),

Wir freuen uns sehr, Sie bei unserer Fortbildung in Regensburg zu begrüßen!

Ihre

Claus Becker

Franziska Fleischmann

Prof. Dr. Christian Stroszczyński

## Freitag 05. Juli 2019 Ort: Demo-Raum Röntgeninstitut

14:30 – 16:00 Uhr Hands-on Workshops

1. **Nadellegen**  
*J. Dürk*
2. **Schürzenprüfung**  
*T. Obermeier*

Die 2 Workshops finden parallel statt.

## Samstag, den 06. Juli 2019 Ort: Großer Hörsaal

09:00 Uhr **Begrüßung**  
*C. Stroszczyński,  
C. Becker, F. Fleischmann*

*Moderation: C. Becker, F. Fleischmann*

09:10 Uhr **Early Bird Session: MRT**  
*C. Fellner*

10:00 Uhr Wake up Yoga - Was kann ich für mich tun?  
*M. Merdian*

**10:30 Uhr PAUSE**

## Samstag, den 06. Juli 2019 Ort: Großer Hörsaal

**Kinder** Moderation: *B. Olbrich*

10:45 Uhr Anatomie bei Kindern – Unterschied zum Erwachsenen  
*V. Teusch*

11:15 Uhr Neuroradiologie bei Kindern - Anderes Haus, andere Sicht?  
*T. Neumahr*

**11:45 Uhr MITTAGSPAUSE**

**Implantate** Moderation: *M. Küper*

12:30 Uhr Welche Bilder braucht der Orthopäde?  
*M. Weber*

12:50 Uhr Sonografie bei Implantaten in der Brust  
*E.M. Jung*

13:10 Uhr Spezielle Bildgebung Becken - Kenne ich sie alle?  
*S. Kopplin*

**13:30 Uhr PAUSE mit Quiz**

**CT** Moderation: *K. Hoch*

13:45 Uhr Wieviel KM ist nötig?  
Dosis sparen mit iterativen Verfahren  
*A. Schlitt*

14:15 Uhr Grundlagen CT (pitch, overbeam, overrange, twinbeam)  
*C. Schmidt*

14:45 Uhr Evaluation und Verabschiedung  
*C. Becker, F. Fleischmann*