

**Ltd. MTRA Claus Becker**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Dr. med. Lukas Beyer**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Stv. ltd. MTRA Franziska Fleischmann**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Sonja Frank**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Zoran Heinrich**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Prof. Dr. med. Ernst-Michael Jung**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Jan-Cedric Lück**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Franz-Josef Neufanger**

Stv. Pflegedienstleitung  
Universitätsklinikum Regensburg

**Natascha Platz Batista da Silva**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Carolin Roßkopf**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**PD Dr. med. Philipp Wiggermann**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung****PD Dr. Philipp Wiggermann****Claus Becker, Ltd. MTRA**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11  
93053 Regensburg

**Organisation****Silvia Biersack**

T: 0941 944-7401

**Teilnahmegebühr**

Tagung	100,00 EUR
VTMB-Mitglieder	70,00 EUR

Die Teilnehmerzahl ist auf **20 Personen** begrenzt.  
Anmeldung per E-Mail: dietlinde.ulsperger@ukr.de  
Rückfragen: Dietlinde Ulsperger, T: 0941 944-7404

Deadline für Anmeldung und Überweisung: **01.09.2017**.  
Eine Bestätigung erhalten Sie nach Zahlungseingang. Bitte  
überweisen Sie die Teilnahmegebühr unter Angabe der VT-  
MB-Mitgliedsnummer auf folgendes Konto:

Universitätsklinikum Regensburg  
IBAN: DE52 7505 0000 0780 0105 00  
BIC: BYLADEM1RBG  
Kennwort: **3742310 (bitte unbedingt angeben!)**

Für Hotels, Pensionen und preiswerte Unterkünfte steht  
Ihnen die

Tourismusinformation der Stadt Regensburg  
Rathausplatz 4  
93047 Regensburg  
T: 0941 507-4410  
tourismus@regensburg.de

zur Verfügung.

Die Veranstaltung ist bei der Akademie für Fort- und Weiter-  
bildung in der Radiologie im Rahmen des MTRA-Programmes  
mit insgesamt 11 CME-Punkten zertifiziert.

**Sponsoren**

Angiodynamics	1.500 EUR
Medtronic	2.000 EUR

Sponsorleistung für Werbezwecke und Standkosten.



Institut für Röntgendiagnostik

## 2. REGENSBURGER HANDS-ON ABLATIONSKURS (REHAB)

Für MTRA, MFA, Gesundheits- und Krankenpfleger

UKR, Demo-Raum des Instituts für Röntgendiagnostik 22.-23.09.2017

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

minimal-invasive Eingriffe bei Tumorpatienten sind für radiologische Institute zunehmend von Bedeutung. Dabei spielt die Ablation von Primärtumoren und Metastasen eine wichtige Rolle. Dieser Workshop ist speziell für MTRA, MFA sowie Gesundheits- und Krankenpfleger konzipiert. Er soll alle gängigen Methoden der Ablation (Radiofrequenzablation, Mikrowellensysteme, Elektroporation) zeigen.

Wir laden Sie ganz herzlich zu diesem Hands-On Workshop nach Regensburg ein. Der Freitagnachmittag beginnt mit einem Überblick über das Gebiet der Ablationen. Am Samstag erwarten Sie neben praktischen Lagerungstipps für lange Untersuchungen, die Sie an sich selbst unter erfahrener Anleitung üben können, der praktische Einsatz von Ablationsgeräten und deren Equipments mit praktischen Übungen am Phantom.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl auf 20 Personen begrenzt ist.

Wir freuen uns, Sie zu unserem 2. Ablations-Workshop hier in Regensburg begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Claus Becker      PD Dr. Philipp Wiggermann

## Freitag, 22.09.2017

- |           |   |
|-----------|---|
| 15:00 Uhr | <b>Begrüßung</b><br>P. Wiggermann<br>C. Becker, F. Fleischmann      |
| 15:15 Uhr | <b>Indikationen zur Thermoablation</b><br>P. Wiggermann             |
| 15:35 Uhr | <b>Technische Voraussetzungen</b><br>S. Frank                       |
| 16:00 Uhr | <b>Robotergestützte Navigation</b><br>C. Roßkopf                    |
| 16:20 Uhr | <b>Patientenvorbereitung und Patientenmanagement</b><br>Z. Heinrich |
| 16:40 Uhr | <b>Komplikationen</b><br>C. Lück                                    |
| 17:00 Uhr | <b>Fallbeispiele</b><br>L. Beyer                                    |
| 17:15 Uhr | <b>Diskussion</b>   |
| 19:00 Uhr | <b>Gemeinsames Abendessen zum Erfahrungsaustausch</b>               |

## Samstag, 23.09.2017

- |           |   |
|-----------|---|
| 09:30 Uhr | <b>Praktische Lagerung am CT</b><br><b>Live-Demo am CT</b><br>F.- J. Neufanger  |
| 11:30 Uhr | Kaffeepause   |
| 11:45 Uhr | <b>Praktische Demo (Gruppe 1-3)</b><br>Gruppe 1 mit Phantom am Sono<br>Gruppe 2 mit Phantom am CT<br>Gruppe 3 mit Phantom trocken     |
| 13:00 Uhr | Mittagspause  |
| 13:45 Uhr | <b>Praktische Demo (Gruppe 1-3)</b><br><br>Gruppe 1 mit Phantom am Sono<br>Gruppe 2 mit Phantom am CT<br>Gruppe 3 mit Phantom trocken |
| 15:00 Uhr | Kaffeepause   |
| 15:15 Uhr | <b>Praktische Demo (Gruppe 1-3)</b><br>Gruppe 1 mit Phantom am Sono<br>Gruppe 2 mit Phantom am CT<br>Gruppe 3 mit Phantom trocken     |
| 16:30 Uhr | <b>Diskussion</b><br><b>Lernerfolgskontrolle</b>  |