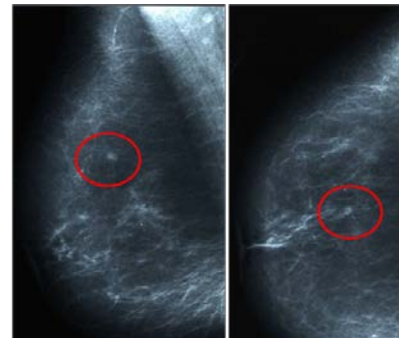


## 33. & 34. MTRA-Trainingskurs Mammographie 06. Juli 2019, Erlangen

Radiologisches Institut, Gynäkologische Radiologie  
Wissenschaftliche Leitung:  
Prof. Dr. med. R. Schulz-Wendtland

Liebe MTRAs,

die Diagnostik von Brustkrankungen erfordert heute neben der klinischen Untersuchung den Einsatz komplementärer, bildgebender Methoden. Vor dem Hintergrund des in Deutschland angewandten Mammographie-Screenings, der Röntgenverordnung (RöV), der Umsetzung der Europäischen Qualitätsrichtlinien (EUREF) insbesondere aber auch durch die S3 LL Früherkennung, Diagnostik, Therapie und Nachsorge des Mammakarzinoms (2017) sollen der **33. & 34.** Erlanger MTRA-Trainingskurs Mammographie einen Beitrag für die technische und persönliche Qualitätsverbesserung leisten und damit zur Qualitätssicherung der Mammographie beitragen.



Wir freuen uns, Sie in Erlangen begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. M. Uder  
Direktor des  
Radiologischen Institutes

Prof. Dr. med. R. Schulz-Wendtland  
Radiologisches Institut  
Gynäkologische Radiologie

M. Wabel, Ltd. MTRA  
Radiologisches Institut  
Gynäkologische Radiologie

### MTRA-Trainingskurs Mammographie (Halbtageskurse), Ablauf:

- Registrierung der Teilnehmer
- Begrüßung der Teilnehmer und Information über den Programmablauf (Prof. Dr. med. M. Uder, Prof. Dr. med. R. Schulz-Wendtland, Frau M. Wabel)
- Komplementäre Mammadiagnostik (Klinik, Mammographie, Sonographie, MRT, interventionelle Methoden), RöV, §135 SGB V, PGMI, BI-RADS™ Katalog, S3 LL (Prof. Dr. med. R. Schulz-Wendtland)
- Kaffeepause
- Praktische Übungen in zwei Gruppen (Ltd. MTRA Frau M. Wabel und Kollegin)
- Geräte: Inspiration (Fa. Siemens), Inspiration einschließlich Tomosynthese (Fa. Siemens), 3Dimensions einschließlich Tomosynthese und tomosynthese gesteuerter Vakuumbiopsie (Fa. Hologic)
- Diskussion und Ausgabe der Zertifikate

Die MTRA-Trainingskurse Mammographie am 06. Juli 2019 sind Halbtageskurse. Der Vormittagskurs von 08.00 - 12.00 Uhr, der Nachmittagskurs von 13.00 - 17.00 Uhr. Jeder Kurs ist begrenzt auf maximal 32 Teilnehmer.

Während die Teilnehmer in zwei Gruppen an den Mammographiegeräten in der Gynäkologischen Radiologie Einstelltechniken üben, hören die anderen Teilnehmer geschlossen den Vortrag von Prof. Dr. med. R. Schulz-Wendtland. Nach 1,5 Stunden gibt es eine Kaffeepause von 30 Minuten. Danach wechseln die Teilnehmer in den Vortrag bzw. an die Geräte. Der Vormittagskurs endet um 12.00 Uhr und der Nachmittagskurs um 17.00 Uhr mit der Zertifikatsausgabe. Bitte geben Sie schriftlich bei der Anmeldung an, ob Sie am Vormittagskurs (08.00 - 12.00 Uhr) oder Nachmittagskurs (13.00 - 17.00 Uhr) teilnehmen möchten.

Wenn mehrere Teilnehmer/-innen vorzugsweise in einer Gruppe zusammen sein möchten, teilen Sie dies bitte unter Angabe der Namen schriftlich bei der Anmeldung mit. Wir werden Ihren Wunsch nach Möglichkeit berücksichtigen.

**Registrierung:** Teilnehmer- und Zertifikatsgebühr sind mit der Anmeldung fällig. Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung mit den Zahlungsinformationen. Erst dann ist Ihre Anmeldung verbindlich. Die Teilnahme kann nur nach Eingang der Teilnahmegebühr erfolgen. Änderungen und Stornierungen bedürfen der Schriftform. Tonband- Foto- und Videoaufnahmen sind während der Veranstaltung untersagt. Bei Missachtung hält sich der Veranstalter ausdrücklich urheberrechtliche Schritte vor.

**Stornierung:** Bei der Stornierung bis 30. Juni 2019 (Datum des Poststempels bzw. Fax) erfolgt die Rückerstattung der Teilnehmergebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von € 30,-. Bei einer Stornierung ab dem 05. Juli 2019 erfolgt die

volle Berechnung der Teilnehmergebühr. Alternativ kann ein Ersatzteilnehmer benannt werden. Bankgebühren bei Rücklastschriften gehen zu Lasten des Teilnehmers.

### Allgemeine Informationen und Teilnahmebedingungen

**Veranstalter:** Gynäkologische Radiologie, Radiologisches Institut des Universitätsklinikums Erlangen, Direktor: Prof. Dr. med. M. Uder

**Tagungsleiter:** Prof. Dr. med. R. Schulz-Wendtland, Radiologisches Institut, Gynäkologische Radiologie des Universitätsklinikums Erlangen

**Tagungsstätte:** Frauenklinik des Universitätsklinikums Erlangen, Radiologisches Institut, Gynäkologische Radiologie, Universitätsstr. 21-23, 91054 Erlangen

**Zertifizierung:** Die Veranstaltung ist mit 5 CP (Kategorie C) für das Freiwillige Fortbildungszertifikat für MTA-Berufe anerkannt.

Die Veranstaltung steht unter der Schirmherrschaft der Bayerischen Röntgengesellschaft e. V.

**Teilnehmeranmeldung:** Universitätsklinikum Erlangen, Gynäkologische Radiologie, Frau S. Pfeiffer, Universitätsstr. 21-23, 91054 Erlangen  
Tel.: 09131/8533460 Fax: 09131/8532081, [sibylle.pfeiffer@uk-erlangen.de](mailto:sibylle.pfeiffer@uk-erlangen.de)

**Gebühr:** Die Teilnehmergebühr beträgt € 85,- In der Teilnehmergebühr sind das Zertifikat sowie die Kaffeepausen enthalten.

Die Teilnehmergebühr wird im Namen des Veranstalters erhoben.

**Änderung:** Programm, Themen und Referenten entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Irrtum und später notwendige Änderungen bleiben vorbehalten. Wir bitten um Verständnis, dass wir uns die Absage des Trainingskurses, z.B. bei Ausfall eines Referenten oder zu geringer Teilnehmerzahl, vorbehalten müssen. In jedem Fall sind wir bemüht, Ihnen Absagen oder notwendige Änderungen des Programms rechtzeitig mitzuteilen. Falls wir den Trainingskurs absagen müssen, erstatten wir umgehend die Teilnehmergebühr. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen, außer in Fällen vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Verhaltens.

### ANMELDUNG

zum MTRA-Trainingskurs Mammographie, **06. Juli 2019**, Erlangen

Hiermit melde ich mich verbindlich unter Anerkennung der Teilnahmebedingungen für den MTRA-Trainingskurs am **06. Juli 2019** an.

Ich belege folgenden Kurs:

**Vormittagskurs 85 €**

**Nachmittagskurs 85 €**

Name/Vorname:
Klinik/Praxis:
Abteilung:
Straße,Hsr:
PLZ/Ort:
Telefon/FAX:
E-Mail:
Unterschrift Teilnehmer(in):

**Radiologisches Institut, Gyn. Radiologie, Fr. S. Pfeiffer, Universitätsstr. 21.23, 91054 Erlangen**  
Tel. 09131/8533460 FAX 09131/8532081  
E-Mail: [sibylle.pfeiffer@uk-erlangen.de](mailto:sibylle.pfeiffer@uk-erlangen.de)