

## Kursziel Refresherkurs

Die Teilnehmer/innen aktualisieren und vertiefen die Fachkunde in Theorie und Praxis;

Sie aktualisieren die grundlegenden Neuerungen im Strahlenschutz und der technischen Qualitätskontrollen.

Sie analysieren die psychosoziale Kompetenz im Umgang mit den Patienten/innen, sowie die Grundlagen der Einstelltechnik in Theorie und mit praktischen Übungen am Gerät.

Mit einem Radiologen/in werden Sie über diverse Fallbeispiele, mögliche Zusatzaufnahmen oder auch über mögliche zusätzliche Bildgebungsverfahren diskutieren.

## Zielgruppe:

MTRA mit bereits absolvierten Basiskursen der Modulreihe.

## Kursort:

Brust-Zentrum AG Zürich (im Hirslanden-Gebäude)  
Seefeldstrasse 214  
8008 Zürich

Kursleitung: Dr. med. Sibylle Dubach, FMH Radiologie Brust-Zentrum AG ZH  
Manuela P. Miller, Lehr-MTRA am Brust-Zentrum AG ZH

Anerkennung: das Seminar wird anerkannt durch SVMTRA mit 8 Log Punkte  
mit bestandenem Abschlusstest doppelte Punktezahl: 16 Log Punkte



Anzahl Teilnehmer pro Seminar: max. 8

## Themen:

Update Strahlenschutz - Dosimetrie  
Update Qualitätssicherung  
Psycho-Soziale Kompetenz  
Anatomische Besonderheiten, Dokumentation  
Neueste Gerätetechnik: Entwicklung CESM und Tomosynthese, CESM-guided Biopsy

Praktikum: Hands-on Workshops mit Probandin  
Einstelltechnik Standard-Aufnahmen, Zusatzaufnahmen,  
erschwerete Positionierungstechniken, Besonderheiten

QS und Bildkriterien-Analyse am Befundmonitor

## Referenten:

SDU: Sibylle Dubach Schwizer, Radiologie FMH, Brust-Zentrum AG ZH,  
wissenschaftliche Leitung

MMI: Manuela Miller, Lehr-MTRA am Brust-Zentrum AG Zürich, Kursleitung

Akkreditiert von SVMTRA



SVMTRA/ASTRM | Sektion Ostschweiz

Schweizerische Vereinigung der Fachleute für med. tech. Radiologie  
Association suisse des techniciens en radiologie médicale  
Associazione svizzera dei tecnici di radiologia medica