



Kursprogramm Modul II

1. Kurstag: Freitag, ab 12:30 - Registrierung

13:15	Begrüssung, Organisatorisches, Programmübersicht	MMI
13:30 – 14:55	Gerätetechnik: Neueste gerätetechnische Entwicklungen Teil I Neueste Innovationen: Siemens, Fuji , GE à 25 min Aufbau Detektor, Bildumwandlung, Tomosynthese, Biopsy Fragen, Diskussionsrunde	
15:00 – 15:25	Kaffeepause	
15:25 – 15:50	Neueste gerätetechnische Entwicklungen Teil II Hologic	
15:50 - 16:15	ABUS 3D-Ultraschall für Mamma-Diagnostik/ GE Healthcare	
16:15 – 17:00	Interventionelle Techniken: FN-Biopsie, Stanzbiopsie, Galaktografie, die US-gesteuerte Vakuumbiopsie	SDU

17:00 Ende 1.Kurstag

2. Kurstag: Samstag, ab 08:30

08:30 – 08:55	Tomosynthesegesteuerte Stereotaxie und präoperative Drahtmarkierung	MMI
09:00 – 09:25	Brust-CT, Mamma-Diagnostik ohne Kompression	ABO
09:25 – 10:00	Mamma-MRT und die MRT- gesteuerte Vakuumbiopsie	SDU
10:00 – 10:20	Kaffeepause	
10:20 – 11:10	Zusatzaufnahmen in der Mammadiagnostik - Lokalisation von Auffälligkeiten	MMI
11:10 – 12:00	Neueste gerätetechnische Entwicklungen Teil III Vorteile von Tomosynthesis CESM: Contrast Enhanced Spectral Mammography Tomo + CESM kombiniert	SME

Klinikum Rechts der Isar/ TU München

12:05 - 13:00 Mittagspause




Kursprogramm Modul II

Ab 13:00 Praktikum:

13:00 - 14:00	WS US-gesteuerte VB*, Nadelsortiment	Gruppe 1	SDU
14:00 – 15:00	WS 3D- Stereotaxie*, Drahtmarkierung	Gruppe 2	SNE
15:00 - 16:00	WS MGR schwierige Einstelltechnik, Zusatzaufnahmen	Gruppe 3	MMI

mit Rotation aller 3 Gruppen bis 16:00

16:00 – 16:20 Kaffeepause

16:20 - 16:30	Fragen, Diskussionen, Erfahrungsaustausch		MMI
16:30 – 16:50	WH - Abschlusskontrolle		
17:00	Ausgabe der TN-Bestätigungen		

ENDE Kurstag 2

Referenten:

SDU: Dr.med. S.Dubach Radiologie FMH Brust-Zentrum AG, Kursleitung
 SME: Dr.med. S. Metz Ltd. Arzt Radiologie / Klinikum Rechts der Isar, München
 ABO: Prof. Dr. A.Boss, Radiologie FMH USZ
 SNE: S. Neher, MTRA, Applikationsspezialistin Hologic
 IRE: I. Reinstein; Applikationsspezialistin ABUS, GE Healthcare
 *VRE: V. Reynard, **BARD Nadel-Support bei den Hands-On WS VB-US und Stereotaxie**
 *DGA: D. Galler, Fa. Menges (Admedics...) **Nadel-Support bei den Hands-On WS VB-US und Stereotaxie**
 MMI: M. Miller, Lehr-MTRA am Brust-Zentrum AG, Kursleitung
 Produktspezialistin Mammography, GE Healthcare

Referenten der einzelnen Firmen: vorläufig – Änderungen möglich

J. Wegmüller /Siemens, S. Dinkel/Fuji M.Miller/GE S.Neher /Hologic

Änderungen vorbehalten!

Herzlichen Dank an die Fa. BARD und MENGES für das Bereitstellen der Nadeln zum Hands-ON Workshop!

Akkreditierung mit e-log-Points durch



SVMTRA/ASTRM

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