

# Fortbildungskurs zur Durchführung von Ultraschall-Untersuchungen

\*Heywang-K. oder mammadiagnostisch erfahrener Vertreter (Facharzt, mehrjährige sonogr. u. mammogr. Erfahrung)

## Tag 1 Donnerstag, 10.05.2012

12:30	Blaser	Physikalische Grundlagen der Mammasonographie und technische Aspekte bei der Untersuchungsführung / Gerätetechnik und Neuerungen	90'
14:00		Pause	
14:15	Heywang-K.*	Bedeutung der Sonographie bei Screening und Assessment	30'
14:45	Heywang-K.*	Indikation für Sonographie, Durchführung und Dokumentation der Untersuchung	30'
15:15	Scheich	Sonographisch gestützte Biopsie (Indikation, Dokumentation, Vorgehen, Diagnose, Empfehlung + MDK)	30'
15:45		Pause	
16:00	Scheich / Heywang-K.*	Technische Durchführung, Praktische Übungen, Geräteeinstellung + BI	120'
18:00		Kursende	

## Tag 2 Freitag, 11.05.2012

8:30	Jänsch / Heywang-K.	Fallsammlung – Beispiele, Übungen Auflösung der Fälle – Diskussionen	120'
10:30		Pause	
10:45	Weismann	Sonomorphologie benigner Veränderungen typischer und atypischer Bilder	45'
11:30	Weismann	Sonomorphologie invasiver maligner Veränderungen – Möglichkeiten und Grenzen der Sonographie	45'
12:15	Weismann	Das DCIS im Ultraschall und Sonographie von Tumorgefäßen	30'
12:45		Mittagspause	
13:45	Weismann / Heywang-K.	Beispielfälle; Praktische Befundungsübungen	60'
14:45	Weismann	Stellenwert der 3D-Mammasonographie und Innovationen (B-CAD)	45'
15:30		Pause	
15:45	Weismann	Praktische Übungen, Beispiele, 3D-Sono	90'
17:15		Diskussion und Verabschiedung	15'
17:30		Kursende	