

Fortbildungsveranstaltung zur Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung der fachlichen Befähigung für befundende Ärzte

Veranstalter: Referenzzentrum Mammographie München

Veranstaltungsort: Referenzzentrum Mammographie München,
Einsteinstr. 3, 81675 München

Donnerstag, 21.06.2012

10:00 -10:15		Registrierung und Begrüßung	
10:15 – 11:00	Tiesenhausen	Ergebnisse aus Bildqualitätsüberprüfungen: Fehler und Abhilfe	45'
11:00 – 11:30	Blaser	Neuerungen der TQS (Diana Control); Ergebnisse TQS des RZ München	30'
11:30 – 12:15	Hölzel Heywang-Köbrunner	Grundlagen und Ergebnisse – aktuelle Brennpunkte - Aufklärung und Zahlen - bevölkerungsbezogene Trends - Screeningalter	45'
12:15 – 13:15		Mittagessen	
13:15 – 14:00	Heywang-Köbrunner Hölzel - Ataseven	Überdiagnose versus Risiko-Management - Zahlen und Annahmen - medizinische Bedeutung - ärztliche Verantwortung am Beispiel invasives Karzinom - DCIS	45'
14:00 – 14:30	Ataseven	Neuerungen bei der Therapie des invasiven Karzinom und DCIS	30'
14:30 – 15:00	Heywang-Köbrunner	Aktuelle Ergebnisse Screening: Bayern, Thüringen, Deutschland	30'
15:00		Pause	
15:15 – 18:15	Heywang-Köbrunner Jänsch	Befundungen von Fallsammlungen	180'
18:15		Ende des Kurstages	

Fortbildungsveranstaltung zur Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung der fachlichen Befähigung für befundende Ärzte

Freitag, 22.06.2012

9:30 – 10:15	Pouget-Schors	Psychologie der Nicht-Teilnehmerin, der Aussteigerin, Interaktion Klientin Personal, Aufklärung und Karzinomdiagnose	45'
10:15 – 11:00	Engelhardt	Zentrale Stelle: - Einladungswesen in der MammaSoft - Problemdiskussion zu MammaSoft, Version 3.0	15' 30'
11:00		Pause	
11:15 – 12:00	Nährig Heywang-Köbrunner	Interdisziplinäre Entscheidung nach Bildgebung – Histologie und Risikoprofil	45'
12:00 – 12:45	Schmidt	Intervallkarzinom: rechtliche Aspekte – derzeitiger Stand	45'
12:45 – 13:45		Mittagspause	
13:45 – 14:15	Heywang-Köbrunner	Intervallkarzinome: Bedeutung, Einteilung, Krebsregisterabgleich, gesetzliche Grundlagen	30'
14:15 – 15:15	Heywang-Köbrunner	Fallvorstellung und Diskussion	60'
15:15		Ende des Kurstages	