

MRT der Brust Workshop 26. April 2019

Ein praxisorientierter
Workshop mit *syngo.via*

Programm

26.04.2019

08:00-08:15	Begrüßung	
08:15-08:30	Einweisung <i>syngo.via</i> Workflow MRT der Brust	
08:30-09:00	Indikationen - wann macht die MRT der Brust Sinn?	
09:00-09:30	BI-RADS und strukturierte Befundung	
09:30-10:00	Kurze und robuste Untersuchungsprotokolle	
10:00-10:15	Kaffeepause	
10:15-11:00	Workshop 1 (BI-RADS basics - klassische mass und non-mass Läsionen)	T. Helbich
11:00-11:45	Evidenzbasierte Entscheidungsalgorithmen	P. Baltzer
11:45-12:30	Workshop 2: Strukturierte und evidenzbasierte Befundung	P. Baltzer
12:30-13:30	Mittagspause	
13:30-14:30	Workshop 3: Falsch positive Befunde vermeiden!	P. Baltzer
14:30-15:00	Management suspekter Läsionen: Biopsie? Wenn ja, wie?	P. Clauser
15:00-15:15	Kaffeepause	
15:15-16:00	Workshop 4: Schwieriges leicht gemacht!	P. Baltzer
16:00-16:30	MRT-gezielte Biopsien	T. Helbich
16:30-17:30	Workshop 5: multimodale Diagnostik	P. Baltzer/P. Clauser
17:30	Ende des Kurses, Zusammenfassung, Feedback, Zertifikat	P. Baltzer, Alle

08.00-17.30 Uhr

T. Helbich/P. Baltzer
S. Eder
P. Baltzer
T. Helbich
P. Baltzer

Änderungen im Programm sind der Kursleitung vorbehalten!

Vortragende: **Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Pascal Baltzer,**
Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
Dott.ssa Paola Clauser,
Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
Sabine Eder,
Master Clinical Education Specialist MR und *Syngo.via* Expert, Siemens Healthcare Diagnostics GmbH
Univ.-Prof. Dr. Thomas Helbich, MBA, MSc,
Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW

Kursleitung: **Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Pascal Baltzer**