

MR-FORTGESCHRITTENE III

BEISPIEL KURSPROGRAMM

Änderungen vorbehalten

Freitag

09.00	Begrüßung und Orientierung	Kursleitung
09.15	Wanderung durch den k-Raum	Physiker
10.30	Pause	
11.00	Alternative -Raumabtastung / compressed sensing	
12.15	Mittagspause	
13.15	Dynamische Bildgebung	
14.00	kleine Pause / Gruppeneinteilung	Kursleitung
14.15	Erweiterte Turbo Spin Echo	
15.15	Pause	
15.45	Funktionelle MRT-Bildgebung	
16.45	Kurstagende	

Samstag

09.00	Klinische Aspekte in der fMRT & Spektroskopie	Klinikreferent
10.30	Pause	
11.00	Spektroskopie	Physiker
12.15	Mittagspause / Transfer zum Ort der praktischen Übungen	
13.30	<i>Demonstration am MRI:</i> - Siemens: MR-Zentrum NORD, Neuroradiologie, Ebene C - Philips: MR-Zentrum, Ebene V	Dozent Praxisdozent:in
14.45	zurück in Seminarraum	
15.00	Fragen, Diskussion mit dem Physiker	
16.00	Kursende	