

		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. Woche	9-10.30	Medizinische Bildgebung Informationen Einführung in die bildgebende Modalitäten	Klinische Rotation	Künstliche Intelligenz (AI) Brustdiagnostik		Skill US 1. / Klinische Rotation
	11-12.30	Interpretation der Thorax Rtg Aufnahme Radiologische Strategien		Radiologische Bildanalyse		
	13-14.30	Vorbispielten Vorlesungen (Radiologische Modalitäten)	MRI case review	Muskuloskelettale Bildgebung		Skill US 3. / Klinische Rotation
	14.30-16		Nuklearmedizin case review	Vorbispielten Vorlesungen (Notfalldiagnostik)		
<hr/>						
		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
2. Woche	9-10.30	Klinische Rotation	RadiAnt case review	Schriftliche Prüfung (Test + Bild Analyse)		Mündliche Prüfung
	11-12.30		Konsultation für die Prüfung			
	13-14.30	Interventionelle Radiologie case review				
	14.30-16	Vorbispielten Vorlesungen (IR Vorlesung)				