

Leistungszahlen/ Sonderfach-Schwerpunktausbildung Radiologie

Modul 1: Pädiatrische Radiologie

C) Fertigkeiten	Richtzahl	Anzahl der im Ambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr
1. Indikation, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung sowie Postprocessing-Aufgaben von:		
• Röntgenuntersuchungen gesamt	500	
• Schädel inkl. Spezialaufnahmen	10	
• Wirbelsäule	25	
• Becken	15	
• Extremitäten inkl. Knochenalterbestimmung	340	
• Thorax	100	
• Abdomenübersichtsröntgen	10	
2. Durchleuchtungsuntersuchungen:	50	
• davon Miktionszystourethrographien	40	
3. Angiographien (CTA, MRA, optional DSA)	5	
4. Ultraschalluntersuchungen:	650	
• davon Abdomen und Becken	500	
• Doppler-/Duplexuntersuchungen	100	
5. Computertomographie	20	
6. Magnetresonanztomographie:	100	
• davon Gehirn inkl. Gesichtsschädel	75	

.....
Datum, Unterschrift

Modul 2: Neuroradiologie, Kopf-Hals-Radiologie

C) Fertigkeiten	Richtzahl	Anzahl der im Ambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr
1. Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung sowie Postprocessing-Aufgaben von		
<ul style="list-style-type: none"> Röntgenuntersuchungen inkl. Durchleuchtungsuntersuchungen (Schädel/WS, Hals) 	50	
<ul style="list-style-type: none"> Angiographien (CTA, MRA, davon zehn digitale Subtraktionsangiographien als Assistenz) 	50	
<ul style="list-style-type: none"> Ultraschalluntersuchungen der gehirnversorgenden Gefäße 	50	
<ul style="list-style-type: none"> Hals-, Speicheldrüsen-, Schilddrüsen-sonographie 	50	
<ul style="list-style-type: none"> Computertomographie (Schädel/WS) 	200	
<ul style="list-style-type: none"> Magnetresonanztomographie (Schädel/WS) 	200	

.....
Datum, Unterschrift

Modul 3: Interventionelle Radiologie

C) Fertigkeiten (Zahlen aus Grundfachausbildung anrechenbar)	Richtzahl	Anzahl der im Ambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr
1. Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung sowie Postprocessing-Aufgaben von:	100	
<ul style="list-style-type: none"> diagnostischen Angiographien und endovaskulären Behandlungen 	50	
<ul style="list-style-type: none"> venösen Interventionen 	5	
<ul style="list-style-type: none"> Embolisationsverfahren 	10	
<ul style="list-style-type: none"> diagnostischen Punktionen, Drainagen, Schmerztherapie, Radiofrequenzablation 	35	
<ul style="list-style-type: none"> nicht-invasiver vaskulärer Diagnostik 	150	

.....
Datum, Unterschrift

Modul 4: Thorax: Lunge – Kardiovaskulär

C) Fertigkeiten (Richtzahl aus der Grundausbildung anrechenbar)	Richtzahl	Anzahl der im Ambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr
Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung von		
1. Digitale Radiographie inkl. Durchleuchtung	2100	
2. Computertomographie Lunge:	700	
• HR-CT Lunge	200	
• Staging CT Thorax	200	
• CT-Angiographien der Pulmonalarterien	50	
• Computertomographie – kardiovaskulär	250	
○ davon Kalzium-Scoring	30	
• CT-Angiographie Koronararterien	50	
• CT-Angiographie Aorta/periphere Gefäße	100	
3. Sonographie Thorax-, Pleura-Sonographie, Smallpartsonographie und Sonographie – Duplexsonographie Arterien und Venen	100 250	
4. Magnetresonanztomographie Thorax	50	
• Magnetresonanztomographie Herz	30	
5. Interventionen:		
• ultraschallgezielte Pleuradrainagen/Thoraxpunktionen	10	

.....
Datum, Unterschrift

Modul 5: Abdomen – Gastrointestinal – Urogenitaltrakt

C) Fertigkeiten (Richtzahl aus der Grundausbildung anrechenbar)	Richtzahl	Anzahl der im Ambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr
Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung von		
1. Digitaler Radiographie inklusive Durchleuchtung	100	
2. Computertomographie – Abdomen:	700	
• dynamische Kontrast-CT	200	
• CT-Angiographien der Viszeralarterien und Venen	50	
• Hydro-CT, CT-Enterographie, CT- Enteroklysma und CT-Kolographie	30	
3. Computertomographie – Urogenitaltrakt:	200	
• Mehrphasenkontrast-CT	100	
• CT-Angiographien	50	
4. Sonographie – Abdomen:	600	
• Farbduplexsonographie der Viszeralarterien und Venen	50	
• Smallpartsonographie	50	
5. Sonographie Nieren - Urogenitaltrakt:	200	
• Farbduplexsonographie	50	
• Smallpartsonographie	50	
6. Magnetresonanztomographie – Abdomen:	70	
• MRCP	20	
• MR-Angiographien	10	
7. Magnetresonanztomographie – Urogenital:	60	
• Nebennieren, Nieren, Harntrakt	20	
• weibliches Becken	30	
• MR-Angiographien	10	
8. Interventionen:		
• ultraschallgezielte/CT-gezielte Aszitesdrainage/Biopsien	10	

.....
Datum, Unterschrift

Modul 6: Muskuloskeletale Radiologie, Mammographie, Diagnostik/Intervention

C) Fertigkeiten (Richtzahl aus der Grundausbildung anrechenbar)	Richtzahl	Anzahl der im Ambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr
1. Indikationsstellung, Durchführung und Befundung und Rechtfertigung von		
<ul style="list-style-type: none"> • digitaler Radiographie inkl. Durchleuchtung – Muskel/Skelett 	1800	
<ul style="list-style-type: none"> • Mammographie 	400	
<ul style="list-style-type: none"> • Computertomographie – Muskel/Skelett: 	200	
<ul style="list-style-type: none"> ○ Wirbelsäule 	100	
<ul style="list-style-type: none"> ○ peripheres Skelett und Becken 	100	
<ul style="list-style-type: none"> • Computertomographie – Staging Mamma-Karzinom 	50	
2. Sonographie – Gelenke, Weichteile:	300	
<ul style="list-style-type: none"> • Mamma-Sonographie 	300	
3. Magnetresonanztomographie:	400	
<ul style="list-style-type: none"> • Wirbelsäule 	150	
<ul style="list-style-type: none"> • Gelenke/peripheres Skelett 	250	
<ul style="list-style-type: none"> • MR-Mammographie 	50	
4. Interventionen:		
<ul style="list-style-type: none"> • ultraschallgezielte Punktionen/Infiltrationen – Bewegungsapparat 	10	
<ul style="list-style-type: none"> • ultraschall- oder stereotaktisch gezielte Biopsien – Brust 	20	

.....
Datum, Unterschrift