

Leistungszahlen/ Sonderfach-Schwerpunktausbildung Radiologie

Modul 1: Pädiatrische Radiologie

| C) Fertigkeiten | Richtzahl | Anzahl der im Lehrambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr |
|--|-----------|--|
| 1. Indikation, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung sowie Postprocessing-Aufgaben von: | 300 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Schädel inkl. Spezialaufnahmen, Wirbelsäule, Becken | 35 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Extremitäten inkl. Knochenalterbestimmung | 100 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Thorax | 100 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Abdomenübersichtsröntgen | 10 | |
| 2. Durchleuchtungsuntersuchungen: | 50 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • MCU, Sono-MCU und sonstige uretro/urethrographische Untersuchungen einschließlich Sono-MCU | 20 | |
| 3. Angiographien (CTA, MRA, optional DSA) | 5 | |
| 4. Sonographische Untersuchungen davon: | 650 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Abdomen und Becken | 500 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Doppler-/Duplexuntersuchungen | 100 | |
| 5. Computertomographie | 20 | |
| 6. Magnetresonanztomographie: | 100 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • davon Gehirn inkl. Gesichtsschädel | 75 | |

.....

Datum, Unterschrift

Modul 2: Neuroradiologie, Kopf-Hals-Radiologie

| C) Fertigkeiten | Richtzahl | Anzahl der im Lehrambulatorium 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"> Sonographie von Hals, Speicheldrüse, Schilddrüse, peripheren Nerven der gehirnversorgenden Gefäße | 100 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Computertomographie (Schädel/WS, Hals) | 200 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Magnetresonanztomographie (Schädel/WS, Hals) | 200 | |

.....

Datum, Unterschrift

Modul 3: Interventionelle Radiologie

| C) Fertigkeiten (Zahlen aus Grundfachausbildung anrechenbar) | Richtzahl | Anzahl der im Lehrambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr |
|--|-----------|--|
| 1. Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung sowie Postprocessing-Aufgaben von: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • diagnostischen Angiographien und endovaskulären Behandlungen | 75 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • venösen Interventionen | 10 | |
| <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 Lehrambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr |
|---|-----------|--|
| 1. Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung von | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Digitale Radiographie inkl. Durchleuchtung | 1500 | |
| 2. CT/MRT Thorax davon: | 700 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • CT Thorax | 300 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • CT/MRT Herz | 50 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • MRA/CTA thorakale, abdominelle und periphere Gefäße | 150 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Computertomographie – kardiovaskulär | 250 | |
| 3. Sonographie Thorax-, Pleura-Sonographie, Smallparts, Sonographische Diagnostik von Arterien und Venen | 100 | |
| 4. Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung von: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Magnetresonanztomographie Herz | 30 | |
| 5. Interventionen: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bildgebend gesteuerte Punktionen der Drainagen des Thorax | 10 | |

.....

Datum, Unterschrift

Modul 5: Abdomen – Gastrointestinal – Urogenitaltrakt

| C) Fertigkeiten (Richtzahl aus der Grundausbildung anrechenbar) | Richtzahl | Anzahl der im Lehrambulatorium erbrachten Leistungen bezogen auf ein Jahr |
|--|-----------|--|
| Indikationsstellung, Durchführung, Befundung und Rechtfertigung von | | |
| 1. Digitaler Radiographie inklusive Durchleuchtung | 100 | |
| 2. Computertomographie – Abdomen: | 700 | |
| • Gastrointestinaltrakt | 20 | |
| • Urogenital Trakt | 50 | |
| 3. Sonographie – Abdomen davon: | 800 | |
| • Small Parts Sonographie (Hoden, Leisen, etc) | 50 | |
| 4. Magnetresonanztomographie – Abdomen: | 70 | |
| • MRCP | 20 | |
| • MR-Angiographien | 10 | |
| 5. Magnetresonanztomographie – Urogenital: | 60 | |
| • Nebennieren, Nieren, Harntrakt | 20 | |
| • Becken | 30 | |
| 6. MR/CT-Angiographie | 10 | |
| 7. Interventionen: | | |
| • Bildgebend gesteuerte Drainagen/Punktionen/Biopsien | 10 | |

.....

Datum, Unterschrift

Modul 6: Muskuloskeletale Radiologie, Mammographie, Diagnostik/Intervention

| C) Fertigkeiten (Richtzahl aus der Grundausbildung anrechenbar) | Richtzahl | Anzahl der im Lehrambulatorium 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 | 1500 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mammographie | 300 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Computertomographie – Muskel/Skelett: | 200 | |
| 2. Sonographie der Gelenke, Weichteile, Mamma | 300 | |
| 3. Magnetresonanztomographie: Wirbelsäule, Gelenke, peripheres Skelett, Mamma | 400 | |
| 4. Interventionen: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bildgebend gesteuerte Punktionen, Infiltrationen - Bewegungsapparat | 10 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bildgebend gesteuerte Punktionen | 20 | |

.....

Datum, Unterschrift