

Weiterbildungscurriculum zum Facharzt für Radiologie im Institut für Radiologie im Sana Klinikum Lichtenberg

Der Chefarzt Prof. Dr. S. Mutze verfügt über die volle Weiterbildungsberechtigung zum Facharzt für Radiologie mit einer Weiterbildungszeit von 60 Monaten.

Im Rahmen der strukturierten Weiterbildung wird für jeden Weiterbildungsassistenten ein Weiterbildungsplan erstellt, für die Zeit der Weiterbildung wird jedem Assistenten ein Oberarzt als Tutor zur Seite gestellt. Integraler Bestandteil der Weiterbildung ist eine Rotation in das Unfallkrankenhaus Berlin.

Neben täglichen Institutsbesprechungen findet wöchentlich Donnerstags eine zertifizierte interne Weiterbildung statt. Jede Kollegin / jeder Kollege erhält jährlich bis zu fünf Tagen Freistellung von der Arbeit für externe Weiterbildungen oder Kongressen.

Zur Erreichung der Richtzahlen, v.a. aber der Weiterbildungsinhalte, haben sich die nachfolgenden Zeitrahmen bewährt. Dies kann individuell variieren und wird vom Weiterbildungsleiter in Abhängigkeit vom Ausbildungsfortschritt der Kollegen festgelegt. Dabei muss nicht jeder Abschnitt in einem zusammenhängenden Block absolviert werden. Vielmehr macht es Sinn, dass Weiterbildungsassistenten ein zweites Mal in einen Arbeitsbereich rotieren, wenn sie sich in einem fortgeschrittenem Ausbildungsstand befinden. So können konventionelle Untersuchungen anders befundet werden, wenn zwischenzeitlich die CT-Weiterbildung begonnen hat. Auch bedingen sich die Schnittbildverfahren gegenseitig stark, um Stärken und Limitierungen der einzelnen Verfahren zu erkennen.

Konventionelle Röntgendiagnostik (12 Monate)

- Skelett und Gelenke
- Schädel
- Thorax
- Abdomen
- Urogenitaltrakt
- Durchleuchtungsuntersuchungen

CT-Diagnostik (12 Monate)

- Schädel
- Hals
- Thorax
- Abdomen
- Becken
- Extremitäten einschließlich CT-Angiographien
- virtueller Kolonographie
- Koronar-CT (Grundkenntnisse)
- Perfusions-CT
- alle modernen Nachverarbeitungstechniken

Ultraschalldiagnostik (6 Monate)

- B-Bilddiagnostik von Abdomen
- Becken und Retroperitoneum
- Halsweichteile
- Farbkodierte Duplexsonographie der Arterien und Venen
- einschließlich extrakranielle Arterien

Mammographie (12 Monate)

- Mammographie
- Mammasonographie
- einschließlich der gesamten Abklärungsdiagnostik (Stereotaxie, Punktionen, Markierungen, Vakuumstanzbiopsien)

Magnetresonanztomographie (12 Monate)

- Hirn
- Rückenmark
- Muskuloskelettal
- Abdomen
- Becken
- Mamma
- MRA
- Weichteile

Interventionelle Radiologie (6 Monate)

- Punktionen / Drainagen (US- und CT-gestützt)
- Diagnostische Angiographien in DSA-Technik
- 3D-Rotationsangiographie
- PTA
- Stentimplantationen
- Embolisationen – Erlernen von Grundkenntnissen (BK)

Wir wünschen den Ärzten im Rahmen des umfassenden Weiterbildungscurriculums eine lehrreiche und schöne Zeit in unserem Institut.

Prof. Dr. med. Sven Mutze
Chefarzt

Januar 2018