

## Beurteilungsraster für Anträge auf Weiterbildungsbefugnis zum Facharzt für Radiologie (WBO 2021)

### Weiterbildungsinhalte der Facharzt-Kompetenz

	Handlungskompetenz Erfahrungen und Fertigkeiten	Richt- zahl	Anteil in %	Was muss für diese Kompetenz nachgewiesen werden?	geforderte Mindest- anzahl
3	Vorbereitung und Durchführung von radiologischen Demonstrationen, interdisziplinären Konferenzen einschließlich Tumorkonferenzen	50	12,3%	Nehmen Sie regelmäßig an interdisziplinären Tumorkonferenzen teil? Wenn ja: Bitte nennen Sie die interdisziplinären Tumorkonferenzen an denen Sie teilnehmen. Anzahl der Konferenzen Regelmäßig teilnehmende Fachdisziplinen (z. B. Onkologie)	50
21	Radiologische Untersuchungen einschließlich Interventionen bei Patienten mit akut lebensbedrohlichen Zuständen, z. B. bei Polytrauma, Schlaganfall, Intensivpatienten		12,3%	Ist eine CT-Untersuchung vor Ort 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche möglich? Ist ein Schockraum vor Ort vorhanden? Wie viele Fälle mit Polytrauma wurden behandelt? Wie viele Fälle mit Schlaganfall wurden behandelt?	80 oder 60 & 20
27	- ZNS und Skelett	4000	4,9%	Konventionelle Untersuchungen des Skeletts: 2.500 CT-Untersuchungen des Skeletts: 500 CT-Untersuchungen des ZNS: 1.500	Summe Skelett 3.000, ZNS 1.500
28	- Thorax, Thoraxorgane, Hals	4000	4,9%	Konventionelle Untersuchungen Thorax, Thoraxorgane und Hals: 3.000 CT-Untersuchungen Thorax, Thoraxorgane und Hals: 1.000	Summe 4.000

	Handlungskompetenz Erfahrungen und Fertigkeiten	Richt- zahl	Anteil in %	Was muss für diese Kompetenz nachgewiesen werden?	geforderte Mindest- anzahl
29	- Abdomen, Becken, Retroperitoneum	3000	2,5%	Konventionelle Aufnahmen Abdomen, Becken und Retroperitoneum: 400 Durchleuchtungen Abdomen, Becken und Retroperitoneum: 50 CT-Untersuchungen Abdomen, Becken und Retroperitoneum: 2.500	Summe 3.000
30	- Gefäße, davon	500	2,5%	CT-Untersuchungen der Gefäße	400
31	- katheterbasiert (DSA) prätherapeutisch oder diagnostisch	100	7,4%	davon katheterbasierte (DSA) prätherapeutische oder diagnostische Untersuchungen von Gefäßen	100
40	Indikation, Durchführung und Befunderstellung von MRT-Untersuchungen aller Körperregionen, z. B. ZNS, Nerven, muskuloskelettales System, Weichteile, Thorax, Herz, Abdomen, Becken, Gefäße, fetale MRT, MRT-Interventionen	3000	12,3%	Anzahl MRT-Untersuchungen davon kardiale MRTs	3.000
45	Indikation, Durchführung und Befunderstellung von sonographischen Untersuchungen aller Organe und Organsysteme einschließlich Doppler-/ Duplexsonographie von Arterien und Venen	800	12,3%	Sonographische Untersuchungen gesamt davon Doppler-/Duplexsonographie (mind. 50)	800
49	Indikation, Durchführung und Befunderstellung von interventionellen/endovaskulären, minimal-invasiven radiologischen Verfahren einschließlich vaskulärer Interventionen, Punktionen von Organen, Geweben und Körperhöhlen sowie der perkutanen Therapie bei Schmerzzuständen und bei Tumoren, davon	300	4,9%	Wie oft wurden interventionelle/endovaskuläre, minimal-invasive radiologische Verfahren einschließlich vaskulärer Interventionen, Punktionen von Organen, Geweben und Körperhöhlen sowie der perkutanen Therapie bei Schmerzzuständen und bei Tumoren in Summe durchgeführt?	300
50	- vaskuläre Interventionen, z. B. rekanalisierende Verfahren, perkutane Einbringung von Implantaten oder gefäßverschießende Verfahren	60	3,7%	Wird eine eigene DSA-Anlage vorgehalten? Wie viele vaskuläre Interventionen wurden durchgeführt?	100

	<b>Handlungskompetenz</b> Erfahrungen und Fertigkeiten	<b>Richt- zahl</b>	<b>Anteil in %</b>	<b>Was muss für diese Kompetenz nachgewiesen werden?</b>	<b>geforderte Mindest- anzahl</b>
51	- nicht-vaskuläre Interventionen, z. B. Punktionen und Biopsien zur Gewinnung von Gewebe, Drainagen oder therapeutischer Applikation von Medikamenten und Substanzen, perkutane bildgesteuerte Schmerztherapie, interventionelle/endovaskuläre onkologische Verfahren und gewebestabilisierende Verfahren	50	3,7%	Anzahl Gewebebiopsien Anzahl Drainagen	Summe 50
54	Indikation, Durchführung und Befunderstellung von allen bildgebenden und bildgestützten interventionellen/endovaskulären Verfahren an der Mamma, davon können bis zu 500 Befundungen im Rahmen eines von der Ärztekammer anerkannten curricularen Konzeptes angerechnet werden	1500	12,3%	Werden Mammographien, Mamma-Sonographien und / oder MRT-Mamma durchgeführt? - Anzahl Mammographien - Anzahl Mamma-Sonographien - Anzahl MRT-Mamma  Alternativ: bei min. 1.000 Untersuchungen können 500 Befundungen im Rahmen eines Kurses anerkannt werden	Summe 1.500
56	Interdisziplinäre Indikationsstellung für Hybridverfahren wie Positronenemissionstomographie (PET)-CT, Einzelphotonen-Emissionscomputertomographie (SPECT)-CT und MR-PET		3,7%	Ist Nuklearmedizin vor Ort verfügbar? Wenn nein, besteht eine Zusammenarbeit mit einer Nuklearmedizin?	

**Befugnisumfang Facharzt/Fachärztin für  
Radiologie (WBO 2021)**

WBB in Monaten	ab Prozent
60 (= voll)	100
54	90
48	80
42	70
36	60
30	50
24	40
18	30
12	20
6	10