

Vzdělávací plán - Radiologie a zobrazovací metody

Základní kmen radiologický – v délce 30 měsíců

Část I.

a) povinná odborná praxe v oboru

Obor	Délka praxe v měsících	Pracoviště
1. anesteziologie a intenzivní medicína	2	FN Brno
2. chirurgie	2	FN Brno
3. vnitřní lékařství	2	FN Brno
4. radiologie a zobrazovací metody Je-li školenc zařazen do specializačního oboru nukleární medicína, může 6 měsíců z 24 měsíců povinné praxe v rámci základního radiologického kmene absolvovat v akreditovaném zařízení oboru nukleární medicína.	24 včetně účasti na vzdělávacích aktivitách uvedených v bodu b)	FN Brno

Teoretická část vzdělávacího programu

Část I.

b) vzdělávací aktivity u pověřených organizací

Kurzy	Pracoviště
1. kurz Lékařská první pomoc	LF Masarykova univerzita
2. kurz Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace	LF Masarykova univerzita
3. kurz Prevence škodlivého užívání návykových látek (NL) a léčba závislostí	LF Masarykova univerzita
4. kurz Radiační ochrana (RO) pro aplikující odborníky	LF Masarykova univerzita
5. kurz Základy radiologie	LF Masarykova univerzita

v Brně dne 17. 6. 2024

Fakultní nemocnice Brno
Jihlavská 20, 625 00 Brno
30

podpis

Nezapomeňte doložit smlouvy s následujícími subjekty:

- LF Masarykova univerzita