

# 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	Fakultní nemocnice Ostrava
2. chirurgie	2	Fakultní nemocnice Ostrava
3. vnitřní lékařství	2	Fakultní nemocnice Ostrava
4. radiologie a zobrazovací metody Je-li školeneц 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)	Fakultní nemocnice Ostrava

**Teoretická část vzdělávacího programu**

Část I.

b) vzdělávací aktivity u pověřených organizací

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

V Ostravě dne 10. 6. 2024

MUDr. Jiří Havrlant, MHA  
ředitel Fakultní nemocnice Ostrava

podpis

Nezapomeňte doložit smlouvy s následujícími subjekty:

*Handwritten initials*

- IPVZ
- LF Ostravská univerzita