

Vzdělávací plán - Nukleární medicína

Vlastní specializovaný výcvik – v délce 18 měsíců

a) povinná odborná praxe v oboru nukleární medicína – pro lékaře s ukončeným základním interním kmenem

Akreditované zařízení		Počet měsíců	Pracoviště
nukleární medicína – poskytovatel zdravotních služeb s akreditací I. nebo II. typu <i>poskytovatel zdravotních služeb musí splňovat podmínky stanovené vzdělávacím programem nukleární medicína</i>		16 včetně účasti na vzdělávacích aktivitách uvedených v bodu 2.4	Prague Medical Care Department sro.
z toho	specializační stáž u poskytovatele zdravotních služeb poskytujícího lůžkovou péči pro léčbu otevřenými zářiči	0,5 (2 týdny)	KNME, 2. LF UK a FN v Motole, Praha
	specializační stáž na pracovišti PET/CT	2	ÚNM, 1. LF UK a VFN, Praha
radiologie a zobrazovací metody - poskytovatel zdravotních služeb s CT <i>poskytovatel zdravotních služeb musí splňovat podmínky stanovené vzdělávacím programem radiologie a zobrazovací metody</i>		2	ÚVN Praha

b) povinná odborná praxe v oboru nukleární medicína – pro lékaře s ukončeným základním radiologickým kmenem

Akreditované zařízení		Počet měsíců	Pracoviště
nukleární medicína – poskytovatel zdravotních služeb s akreditací I. nebo II. typu <i>poskytovatel zdravotních služeb musí splňovat podmínky stanovené vzdělávacím programem nukleární medicína</i>		16	Prague Medical Care Department sro.
z toho	specializační stáž u poskytovatele zdravotních služeb poskytujícího lůžkovou péči pro léčbu otevřenými zářiči	0,5 (2 týdny)	KNME, 2. LF UK a FN v Motole, Praha
	specializační stáž na pracovišti PET/CT	2	ÚNM, 1. LF UK a VFN, Praha
vnitřní lékařství – poskytovatel zdravotních služeb poskytující lůžkovou zdravotní péči v celém spektru interních onemocnění s akreditací I. nebo II. typu, včetně péče o kardiologické pacienty (provádění zátěžových vyšetření) <i>poskytovatel zdravotních služeb musí splňovat podmínky stanovené vzdělávacím programem vnitřní lékařství</i>		2	ÚVN Praha

Teoretická část vzdělávacího programu

a) účast na vzdělávacích aktivitách – povinná

Kurzy	Počet hodin	Pracoviště
kurz z Nukleární medicíny	14	IPVZ

b) účast na vzdělávacích aktivitách je povinná v tomto rozsahu:

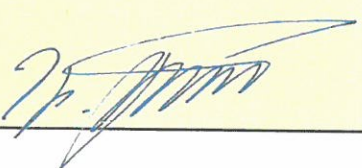
b1) všechny níže uvedené kurzy pro lékaře, kteří byli zařazeni do vlastního specializovaného výcviku bez absolvování níže uvedených kurzů,

b2) kurzy Lékařská první pomoc, Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace, Radiační ochrana, Radiační ochrana (RO) pro aplikující odborníky, Základy vnitřního lékařství a Základy radiologie pro lékaře, kterým uplynulo od absolvování těchto kurzů více než 5 let, a

b3) kurz Prevence škodlivého užívání návykových látek (NL) a léčba závislostí pro lékaře, kterým uplynulo od absolvování tohoto kurzu více než 10 let.

Kurzy	Počet hodin	Pracoviště
kurz Lékařská první pomoc <i>povinné pro lékaře zařazené v základním interním i radiologickém kmeni</i>	20	IPVZ
kurz Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace <i>povinné pro lékaře zařazené v základním interním i radiologickém kmeni</i>	12	IPVZ
kurz Prevence škodlivého užívání návykových látek (NL) a léčba závislostí <i>povinné pro lékaře zařazené v základním interním i radiologickém kmeni</i>	4	IPVZ
kurz Radiační ochrana <i>povinné pro lékaře zařazené v základním interním kmeni</i>	4	IPVZ
kurz Radiační ochrana (RO) pro aplikující odborníky <i>povinné pro lékaře zařazené v základním radiologickém kmeni</i>	24	IPVZ
kurz Základy vnitřního lékařství <i>povinné pro lékaře zařazené v základním interním kmeni</i>	40	IPVZ
kurz Základy radiologie <i>povinné pro lékaře zařazené v základním radiologickém kmeni</i>	35	IPVZ

V Praze dne 16. 8. 2019



podpis

Nezapomeňte doložit smlouvy s následujícími subjekty:

- KNME, 2. LF UK a FN v Motole, Praha
- ÚNM, 1. LF UK a VFN, Praha
- ÚVN Praha
- IPVZ