

Vzdělávací plán - Radiační onkologie

Vlastní specializovaný výcvik – v délce 30 měsíců

Teoretická část vzdělávacího programu

a) účast na vzdělávacích aktivitách – povinná

Kurzy	Počet hodin	Pracoviště
kurz Radiační ochrana pro aplikující odborníky – radiační onkology	16	1. LF Univerzita Karlova
kurz Radiační onkologie (možno absolvovat během základního interního kmene nebo během specializovaného výcviku)	30	2. LF Univerzita Karlova

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

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

b2) kurzy Lékařská první pomoc, Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace, Radiační ochrana a Základy vnitřního lékařství 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	20	2. LF Univerzita Karlova
kurz Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace	12	2. LF Univerzita Karlova
kurz Prevence škodlivého užívání návykových látek (NL) a léčba závislostí	4	2. LF Univerzita Karlova
kurz Radiační ochrana	4	2. LF Univerzita Karlova
kurz Základy vnitřního lékařství	40	2. LF Univerzita Karlova

V Praze dne 13. 10. 2021



předseda

Nezapomeňte doložit smlouvy s následujícími subjekty:

- 1. LF Univerzita Karlova
- 2. LF Univerzita Karlova