

**Podmínky pro přijímací řízení ke studiu v českém jazyce
pro akademický rok 2020/2021**

v doktorském studijním programu: **Klinická onkologie a radioterapie**

Kontakt na OR: prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D., *email:* jiri.petera@fnhk.cz

Forma studia: **prezenční**

Podmínky přijetí: řádné ukončení magisterského studijního programu

Podmínky pro bonifikaci:

Anotace práce	30 bodů
Zahraniční stáže	10 bodů

Další podmínky:

Znalost anglického jazyka (doklad o zkoušce z anglického jazyka na úrovni B2): 5 bodů
Účast ve studentské vědecké činnosti (zkušenosti s výzkumnými projekty): 5 bodů

Školitel: prof. MUDr. Jiří Petera, Ph.D.
Školící pracoviště: Klinika onkologie a radioterapie LF HK a FN HK
Kontakt: petera@fnhk.cz
Téma práce: Radiační onkologie

Školitel: prof. MUDr. Stanislav Filip, Ph.D.
Školící pracoviště: Klinika onkologie a radioterapie LF HK a FN HK
Kontakt: stanislav.filip@fnhk.cz
Téma práce: Paliativní medicína, kmenové buňky, personalizovaná medicína

Školitel: MUDr. Milan Vošmik, Ph.D.
Školící pracoviště: Klinika onkologie a radioterapie LF HK a FN HK
Kontakt: milan.vosmik@fnhk.cz
Téma práce: klinická a radiační onkologie

Termín ověřování splnění podmínek: Viz vyhlášení přijímacího řízení
Způsob ověřování splnění podmínek: Přijímací zkouška – ústní pohovor
Rámcový obsah přijímací zkoušky:

Přijímací zkouška je ústní, cílem je ověřit odborné znalosti uchazeče z medicínsko-přírodovědné báze a základů metodologie klinické onkologie a radioterapie se zaměřením na badatelskou tematiku doktorského studia. Uchazeč by měl vysvětlit svou představu o vědecké práci a použité metodice a dále své osobní záměry a cíle. text

Kritéria pro vyhodnocení: (maximální počet bodů = 100, pro přijetí 80 bodů)

přijímací pohovor:	50 b
podmínky pro bonifikaci:	40 b
další podmínky:	10 b

počet přijímaných studentů: 1