

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Šlemrová** Jméno: **Barbora** Osobní číslo: **474126**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Radiologický asistent**
Název práce: **Léčba kostních metastáz otevřenými zářiči u mužů s karcinomem prostaty**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	20
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	36
5.	Celkový počet bodů	96

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jaké jsou doporučené ochranné pomůcky při aplikaci $^{223}\text{RaCl}_2$?

2. Lze scitnigraficky verifikovat akumulaci $^{223}\text{RaCl}_2$ v kostních lézích?

3.

IV. CELKOVÉ HODNOCENÍ ÚROVNĚ VYPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

V. KOMENTÁŘ

Studentka velmi detailně nastudovala problematiku kastročně rezistentního karcinomu prostaty a excelentně vypracovala zadané téma posouzení efektu léčby otevřenými zářiči u těchto pacientů. Při zpracování práce postupovala samostatně a potřebovala jen drobné korekce při hodnocení. Výsledky práce jsou velmi přínosné pro další klinický provoz, budou diskutovány s onkology a urology tak, aby došlo k zpřesnění indikací k podání terapie 223RaCl₂.

Jméno a příjmení: MUDr. Kateřina Táborská
Organizace: FN Motol
Kontaktní adresa:

Podpis:

Datum: