

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Šmejdová** Jméno: **Aneta** Osobní číslo: **465412**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Radiologický asistent**
Název práce: **Úloha radiologického asistenta při nevasculární intervenci - vertebroplastice**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)*	28
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (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)*	9
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	38
5.	Celkový počet bodů	95

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jakou radiační dávku získá pacient při perkutánní vertebroplastice?

2. Uvažujete o distribuci či nabídce vytvořeného informačního letáku - směrem k radiodiagnostickým oddělením?

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

Téma bakalářské práce „Úloha radiologického asistenta při nevaskulární intervenci - vertebroplastice" patří mezi aktuální problematiku se širším prostorem k realizaci. Práce obsahově odpovídá zadanému tématu a její členění má logickou strukturu a vzájemné vnitřní propojení obsahu. Teoretická část práce je zaměřena na anatomii, fyziologii, radiační ochranu při použití zobrazovacích metod.

Hlavním cílem práce bylo zjistit povědomí o informovanosti pacientů a středního zdravotnického personálu o léčebné metodě - vertebroplastice. K naplnění hlavního cíle práce autorka využila vhodnou metodiku zpracování. Výsledky jsou přehledně prezentovány s ohledem na charakter řešené problematiky.

Z hlediska formální, jazykové, stylistické a estetické je práce na odpovídající úrovni. Na základě výsledků práce lze konstatovat, že studentka prokázala schopnost samostatného řešení problému a následné interpretace.

Práci hodnotím jako výbornou a doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Mgr. Michaela Pomaki, MBA
Organizace: Fakultní nemocnice Ostrava, Radiodiagnostický ústav
Kontaktní adresa:

Podpis:

Datum: