

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Svobodová** Jméno: **Michaela** Osobní číslo: **487469**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**  
Studijní obor: **Radiologický asistent**  
Název práce: **Psychická zátěž radiologických asistentů při vyšetření polytraumatu**

## 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)*	27
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)*	16
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	36
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	<b>87</b>

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. V rámci dotazníkového šetření jste rovněž sledovali pohlaví respondentů. Domníváte se, že psychickou zátěž při vyšetření polytraumatu pociťují spíše ženy nebo spíše muži?

2.

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
	<input type="checkbox"/>	X	<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

Tématem bakalářské práce je psychická zátěž radiologického asistenta při vyšetření polytraumatu, což je velmi zajímavé a aktuální téma. Práci studentka zpracovala v souladu se zadáním, je logicky členěná na část teoretickou a praktickou.

Teoretická část nabízí průřez traumatologií, definuje pojem trauma a polytrauma, popisuje mechanismus vzniku úrazu a závažnost polytraumatu, uvádí složení traumateamu ve vybrané nemocnici a úlohu radiologického asistenta v diagnostice polytraumatu. V práci se studentka rovněž věnuje problematice psychické zátěže, její prevenci, adaptaci, copingu a strategiím zvládnání stresu.

V praktické části je nejprve přehledně shrnuta metodika práce - forma výzkumu (použita metoda kvantitativního výzkumu, formou strukturovaného dotazníku), sběr dat (distribuce dotazníku do 11 nemocnic, dotazník vyplnilo 90 respondentů) a způsob vyhodnocení dotazníku. Výsledky bakalářské práce jsou prezentovány ve formě grafů. Na základě vyhodnocených dat rovněž studentka potvrdila či vyvrátila hypotézy, které si stanovila v rámci cíle práce (celkem stanoveno 8 hypotéz).

Celkově je bakalářská práce s velmi zajímavým tématem přehledně zpracovaná, přiměřeně obsáhlá s použitím 23 literárních zdrojů, z toho 2 zahraniční. V práci se vyskytuje poměrně málo překlepů a formálních nedostatků. Pro lepší přehlednost by možná bylo vhodnější mít popisky os u některých grafů kompletní. V práci je možné najít několik nepřesností, např. z grafu č. 8 není patrné, že 65 % respondentů pociťuje alespoň jeden druh zátěže. U otázky č. 24 (strana 71) nesouhlasí legenda týkající se práce s pacientem ve vážném stavu a grafem č. 24, který shrnuje, zda respondentovi vadí přítomnost ostatního personálu (počet osob) při vyšetření.

Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou B (velmi dobře).

Jméno a příjmení: Ing. Jana Hudzietzová, Ph.D.  
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství  
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis: .....

Datum: .....