

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Pavka** Jméno: **Jaromír** Osobní číslo: **461588**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**  
Studijní obor: **Zdravotnický záchranář**  
Název práce: **Komplexní přístup k pacientovi poraněnému elektrickým proudem**

## 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)*	29
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)*	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	40
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	<b>97</b>

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Co byste navrhoval, aby nedocházelo k bagatelizaci možných poranění v přednemocniční péči tak, jak to uvádí jeden z respondentů Vašeho výzkumu ?

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
	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

Cílem bakalářské práce bylo porovnat terapeutické postupy v přednemocniční neodkladné a nemocniční péči. Členění obsahu práce odpovídá zadání. Rozdělení kapitol je přehledné a srozumitelné, pouze v případě kapitoly 5 ( str. 42 ) s názvem VÝSLEDKY by bylo vhodnější uvést, o výsledky čeho se jedná. Za velmi dobrý lze považovat exkurz do fyzikální podstaty elektrického proudu a jeho účinků na lidský organismus.

Teoretická úroveň je v souladu s požadavky na vypracování bakalářské práce, rozsah použité literatury je odpovídající.

Lze ocenit využití cizojazyčné literatury.

Po formální stránce je práce v pořádku, autor se však bohužel nevyhnul několika překlepům ( např. na str. 10, 30, 49 ). Tabulky jsou z hlediska názornosti zakomponovány vhodně a v přiměřeném množství.

V praktické části byla použita metoda rozhovoru, získané poznatky byly věcně a logicky analyzovány. Ačkoliv sám autor uvádí, že se s úrazem elektrickým proudem doposud nesetkal, může být pouze otázkou času, kdy k tomu dojde. Proto je zpracování tématu a následná aplikace znalostí, vědomostí a dovedností v budoucí praxi přínosem.

Jméno a příjmení: Mgr. Tomáš Razim  
Organizace: Oblastní nemocnice Kladno, a.s.  
Kontaktní adresa: Vančurova 1548, 272 59 Kladno

Podpis: .....

Datum: .....