



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Adéla Röselová

s názvem: Péče o polytraumatizovaného pacienta v rámci poskytování přednemocniční neodkladné péče

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	15
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)	13
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	5
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	27
5.	Celkový počet bodů	60

Návrh otázek k obhajobě

1. V kapitole Závěr srovnáváte výsledky Vaší bakalářské práce s výzkumem kolegyně Panhansové. Uvedte Váš názor na příčinu rozdílných výsledků.

2. Je současná úroveň znalostí členů Horské služby České republiky dostatečná?

3. Doporučte opatření pro zvýšení kvality péče o polytraumatizovaného pacienta u obou zkoumaných subjektů.

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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

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

Komentář

Práce se zabývá znalostmi nelékařských posádek zdravotnické záchranné služby a Horské služby ČR v oblasti poskytování přednemocniční neodkladné péče u polytraumatizovaných pacientů. Teoretická část představuje činnost a historii dvou výše zmíněných subjektů a legislativní oporu pro jejich činnost. Autorka dále popisuje řešení akutních stavů od polytraumat po kardopulmonální resuscitaci. U základní neodkladné resuscitace dospělých (str. 23 - 24) by bylo vhodné definovat případy, kdy jsou umělé vdechy žádoucí a kdy nikoli v souladu s doporučením ERC Guidelines 2015. Do základní neodkladné resuscitace dětí (str. 27 - 28) je zahrnuta i resuscitace novorozence. Ve výzkumné části, resp. v kapitole Výsledky byl oproti poslednímu revidovanému textu změněn systém dvou grafů porovnávající zvláště zdravotnickou záchrannou službu a horskou službu. Nyní je uváděn pouze jeden graf, což vede ke snížení vypovídací hodnoty prezentovaných výsledků. Některé části práce a také vybrané výsledky je možné využít v praxi a výuce.

Jméno a příjmení: Mgr. Pavel Procháska
Organizace: Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje a
Zdravotně sociální fakulta Jihočeská univerzita

Podpis:
Datum: