

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Nejdlová** Jméno: **Karolína** Osobní číslo: **483306**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**  
Studijní obor: **Zdravotnický záchranář**  
Název práce: **Úrazy vzniklé při jízdě na koni**

## 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)*	25
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)*	15
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)*	30
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	75

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jaká jsou protišoková opatření zmiňovaná v bakalářské práci?

2. Jaký je algoritmus XABCDE (doporučení PHTLS) při traumatu?

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"/>	<input type="checkbox"/>	X	<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 si vybrala pro téma své bakalářské práce "Úrazy vzniklé při jízdě na koni".

V práci jsou gramatické chyby, také nesouvisějící text a nelogický slovosled.

Autorka popisuje v jedné kapitole kontrolu fyziologických funkcí jako úkon pro laického zachránce po zástavě krvácení. Zde doporučuje hmatání pulzu a kontrolu tlaku. Hmatání pulzu pro laika není doporučováno (nezkušený zachránce nejspíš pulz nenahmatá nebo může ve stresu cítit svůj vlastní pulz) a laik také nemá možnosti kontrolovat tlak zraněného (přepokládám, že autorka má na mysli krevní tlak).

Opakovaně jsou v práci zmiňována protišoková opatření, která však autorka podrobněji nerozebírá a tak čtenář neví, co si pod těmito opatřeními představit. Osobně bych očekávala větší pozornost algoritmu ABCDE (přesněji XABCDE u traumatu, kde X znamená zástavu masivního krvácení) v souvislosti s činností záchranné služby. Algoritmu je věnována jen jedna stránka přílohy ze stránky akutne.cz bez podrobnějšího vysvětlení.

Studentka oboru zdravotnický záchranář navíc označuje v některých případech operační středisko záchranné služby (ZOS - zdravotnické operační středisko) jako OPIS (tzn. operační a informační středisko).

Konkrétní příklady úrazů jsou zajímavé a přibližují rizika jízdy na koni. Čtenář si jistě uvědomí důležitost vlastní bezpečnosti a s tím související nutnost užívání patřičných ochranných pomůcek.

Jméno a příjmení: Ing. Hana Fládrová, DiS.

Organizace: Zdravotnická záchranná služba Plzeňského kraje, p.o.

Kontaktní adresa: Klatovská tř. 2960/200i, 301 00 Plzeň

Podpis: .....

Datum: .....