

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Sedláček** Jméno: **Matěj** Osobní číslo: **469781**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Zdravotnický záchranář**
Název práce: **Imobilizace pacienta s poraněním páteře v přednemocniční neodkladné péči**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	25
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (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)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	35
5.	Celkový počet bodů	90

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. 1. Jakou metodu fixace páteře považujete za optimální při podezření na poranění páteře a proč.

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

Autor práce si zvolil velmi aktuální téma, které je trvale předmětem zájmu zejména v oblasti urgentní medicíny. V úvodu se práce zaměřuje na vymezení základních pojmů, především z oblasti anatomie a neurofyzologie. Na tomto základě vysvětluje pojmy primárních a sekundárních lézí a pro zhodnocení závažnosti postižení užívá ASIA a Frankelovu klasifikaci.

V dalším se zaměřuje na stanovení a charakteristiku základních syndromů míšní léze a neurogenního šoku. Pro včasnou identifikaci míšní léze pracuje s kritérii NEXUS a CCR. Zvláštní pozornost věnuje možnostem imobilizace páteře, kde charakterizuje jejich hlavní nevýhody

V praktické části pracuje se souborem 10 kasuistik získaných od ZZS Kladno, nemocnice Kladno a FN Královské Vinohrady Praha, kde kriticky hodnotí jednotlivé přístupy techniky a pomůcky

Jméno a příjmení: doc. MUDr. Jan Pokorný, DrSc.
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: