

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Doušková** Jméno: **Aneta** Osobní číslo: **478088**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**  
Studijní obor: **Fyzioterapie**  
Název práce: **Efektivita léčby nízkoenergetickou rázovou vlnou u pacientů s myofasciálním bolestivým syndromem krční páteře**

## 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)*	30
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)*	5
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	35
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	<b>90</b>

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jaké kontraindikace aplikace RV konkrétně v oblasti krční páteře byste uvedla ?

2. Domníváte se, že terapie RV je u vámi vybrané diagnózy nejúčinnější ?

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

Předložená bakalářská práce se zabývá možností fyzikální terapie ,konkrétně aplikací RV v terapii u vybrané skupiny porobandů a porovnáním s placebo efektem u kontrolní skupiny.  
Práce je zpracována přehledně,obsahuje 58 stran textu včetně seznamu citačních zdrojů a příloh.

Aplikace RV je jedna z novějších metod fyzikální terapie ,kterou má fyzioterapeut k dispozici.Jedná se o terapii,která není vždy dobře pacientem snášena ,avšak často dochází již po 1.nebo 2.aplikaci k výraznému zlepšení stavu,takže má určité své místo v možnostech terapie.

Oblast krční páteře je často vystavena mechanickým i psychickým vlivům,a hypertonus ,Trp v této oblasti jsou velmi časté a život obtěžující.Možná dle své dlouhodobé praxe bych zrovna aplikaci RV v této oblasti volila jako naposled,ale to nevylučuje indikaci a při správném provedení účinnost.Samozřejmě pokud je indikována rehabilitačním lékařem,který může vyloučit všechna rizika nemám problém,ale v praxi bohužel se setkávám i s aplikací RV bez důkladného lékařského vyšetření (neb procedura není hrazena pojišťovnou) a to může být problém a vést k poškození pacienta.

Studentka prokázala při zpracování vybraného tématu schopnost výstižně a přehledně samostatně pracovat,a předkládá bakalářskou práci na vysoké úrovni.

Předloženou práci doporučuji k obhajobě a kalsifikuji A (výborný).

Jméno a příjmení: Mgr. Simona Hájková, Ph.D.  
Organizace: Poliklinika IP Pavlova, s.r.o.  
Kontaktní adresa: Myslíkova 10, Praha 2, 120 00

Podpis: .....

Datum: .....