



## POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Miroslava Robovská

s názvem: Fyzioterapie u pacientů se syndromem karpálního tunelu

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	28
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)	19
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	7
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	36
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	90

### Návrh otázek k obhajobě

1. Které kontraindikace je třeba respektovat během fyzioterapeutických intervencí v oblasti šíje u těhotných pacientek? Do kterého týdne těhotenství je ještě vhodné vyšetřovat klik?

2. Z jakého důvodu si u SKT vysvětlujete nejvyšší intenzitu obtíží právě v noci?

3. Na protažení kterých konkrétních svalů jste cílila "1. cvik", příloha - obrázek 23

### 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 komentář

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

## Komentář

Bakalářská práce je zpracovaná pečlivě, studentka přehledně shrnuje poznatky týkající se problematiky syndromu karpálního tunelu. Ve speciální části popisuje tři kazuistiky pacientů s tímto onemocněním. Během práce s nimi volila vždy vhodné fyzioterapeutické postupy, které vedly ke zlepšení u dvou pacientů. Limity výsledků u první pacientky adekvátně odůvodňuje v kapitole Diskuse.

Vytkla bych pouze nejednotnou legendu u tabulek, jako např. LHK / levá HK / sin. /sin / nedominantní.

Za přínosné považuji zejména využití specifických dotazníkových testů a doplnění o obrázky z vlastního zdroje u popisu jednotlivých typů úchopů.

Jméno a příjmení: Mgr. Petra Reckziegelová  
Organizace:

Podpis: .....  
Datum: .....