

Posudek vedoucího bakalářské práce

Vedoucí práce: Mgr. Lukáš Ryba
 Autor práce: Gustav Červený
 Studijní program: **SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ**
 Studijní obor: **FYZIOTERAPIE**
 Název práce: Využití principu konceptu neurodynamiky v léčbě syndromu karpálního tunelu.
 Akademický rok: **2013/2014**

Hodnocení	1	2	3	4
Význam a aktuálnost problematiky	x			
Samostatnost a aktivita studenta	x			
Spolupráce s vedoucím práce	x			
Celkové rozvržení práce	x			
Úroveň zpracování teoretických poznatků	x			
Úroveň zpracování vlastních poznatků	x			
Analýza a interpretace výsledků	x			
Praktická aplikace výsledků	x			
Přiměřenost a způsob citace literatury	x			
Formální a grafické zpracování	x			
Úroveň jazyka		x		

Stupnice hodnocení úrovně:
 výborná = 1
 velmi dobrá = 2
 dobrá = 3
 nevyhovující = 4
 (označte křížkem)

Připomínky vedoucího práce, případně zdůvodnění celkového hodnocení:

Předložená práce plně splňuje požadavky pro zpracování bakalářské práce, je přehledná, správně členěná a jednotlivé kapitoly logicky navazují. Autor dobře cituje, jak přímé, tak nepřímé zdroje z české a z velké části i zahraniční literatury. Je schopný syntézy názorových shod různých autorů. Teoretická část se svým obsahem, formou a počtem citací zahraničních zdrojů jeví jako nadstandardní. Praktická část práce je zaměřena na terapii syndromu karpálního tunelu, kde autor kromě „klasické“ fyzioterapie využívá v Čechách méně známých a využívaných neurodynamických technik „sliders“ a „tensioners“. Předmětem srovnání byly čtyři ženy s diagnózou syndrom karpálního tunelu. Sledován byl především vliv terapie na četnost výskytu parestézií objektivním posunem doby prvního probuzení minimálně o dvě hodiny a snížením počtu probuzení minimálně o jednu polovinu. V praktické části dále autor prokazuje velmi dobrou schopnost analýzy i interpretace vlastních poznatků i jejich praktickou aplikaci a to především v rozsáhlé kapitole Diskuze.

Práci hodnotím jako velmi zdařilou s přispěním do vlastní praxe fyzioterapeuta.

Navržené celkové hodnocení	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhovující
(neaplikovatelné škrtněte)				

Datum:

27.5.2014

Podpis:

