

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno vedoucího práce:

PhDr. Tereza Nováková, PhD.

Jméno diplomanta:

Bc. Veronika Šťastná

Název diplomové práce:

Problematika bolestivých syndromů brachiálního pletence u pacientek po operaci prsu.

Cíl práce:

Cílem této práce je vytvořit teoretický náhled z hlediska fyzioterapie na problematiku stavů po poperaci prsu.

1. Rozsah:

* stran textu	121
* literárních pramenů (cizojazyčných)	127 (18 cizojazyčné)
* tabulky, grafy, přílohy	14 příloh, 3 obrázky v textu

2. Náročnost tématu na:

	nadprůměrné	průměrné	podprůměrné
* teoretické znalosti		X	
* v oblasti chirurgických řešení nadprůměrné, v kapitolách věnovaných kineziologii a fyzioterapii podprůměrné			
* vstupní údaje a jejich zpracování		X	
* použité metody		X	

3. Kritéria hodnocení práce:

	stupeň hodnocení			
	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující
stupeň splnění cíle práce			X	
*nižší úroveň aplikací pro fyzioterapii (nepřináší nové poznatky pro fyzioterapeuta); *velká část kineziologických otázek řešeno pouze na obecné úrovni				
hloubka provedené analýzy ve vztahu k tématu			X	
*diskuze je spíše shrnutím dříve uvedených informací; *vzhledem ke zvolenému tématu je málo prostoru věnováno problematice bolestivých syndromů brachiálního pletence				
logická stavba práce		X		
*nepoměr rozsahu jednotlivých kapitol				
práce s literaturou včetně citací			X	
*nízký počet cizojazyčných pramenů; *v textu použity zdroje, které nejsou uvedeny v seznamu použité literatury např. (Dietz 1981) na str. 52, dle Tsairise (1998) na str. 62, (von Mislin, Collard, Hutzschenreuter (1985) na str. 75; *několik citací není uvedeno jednotně např. Lewit (2003) oproti jinde uváděnému Lewit [75]				
adekvátnost použitých metod		X		
úprava práce (text, grafy, tabulky)		X		
*nelogické umístění 3 obrázků schémat rekonstrukčních operací do textu a 4 obrázků s obdobnou tematikou do příloh *neúplný seznam použitých zkratk např. MMG *v 5.kapitole není dodržena grafická hierarchie jednotlivých podkapitol, což znepréhledňuje text				
stylistická úroveň		X		
*velký počet překlepů				

4. Využitelnost výsledků práce v praxi:

	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná