

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno vedoucího práce:

Mgr. Irena Novotná

Jméno diplomanta:

Tomáš Koubek

Název diplomové práce:

Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta s diagnózou ischemické cévní mozkové příhody

Cíl práce:

Cílem této práce je shrnutí teoretických poznatků a zpracování kazuistiky pacienta s diagnózou ischemické cévní mozkové příhody.

1. Rozsah:

* stran textu	92
* literárních pramenů (cizojazyčných)	32
* tabulky, obrázky	12,8

2. Náročnost tématu na:

	nadprůměrné	průměrné	podprůměrné
* teoretické znalosti	X		
* 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			
<i>komentář</i>				
hloubka provedené analýzy ve vztahu k tématu	X			
logická stavba práce	X			
práce s literaturou včetně citací	X			
adekvátnost použitých metod	X			
úprava práce (text, grafy, tabulky)		X		
stylistická úroveň	X			

4. Využitelnost výsledků práce v praxi:

průměrná

• *Bakalářská práce je zpracovaná přehledně v odpovídajícím rozsahu. Část obecná je zpracovaná formou rešerše, kde autor logicky uspořádal informace o anatomii cévního zásobení mozku, fyziologii mozkové cirkulace. V této části práce autor popisuje rizikové faktory cévních onemocnění, rozdělení cévních příhod, jejich diagnostiku a terapii včetně fyzioterapie. V části speciální je zdokumentována práce s polymorbidním pacientem ischemické cévní mozkové příhody. Autor přehledně zpracoval anamnézu, vstupní kineziologický rozbor, popsal postup léčby v průběhu 11 návštěv, následně zhodnotil efekt terapie. Autor velmi erudovaně popisuje význam psychoterapie u uvedené diagnózy. Bakalářská práce splňuje obsahové požadavky. Velkou škodou práce je opomenutí očíslování stran, což činí práci méně přehlednou. V kapitole 5 přílohy je zaznamenána pouze příloha č. 1, ačkoli v práci jsou uvedeny přílohy 4.*

6. Doporučení práce k obhajobě:

ANO

7. Navržený klasifikační stupeň

velmi dobře

Datum:

8.5.2014

_____ **podpis**

