

POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno oponenta práce:

Bc. Eva Hankovcová

Jméno diplomanta:

Petr Benda

Název diplomové práce:

Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta po cévní mozkové příhodě

Cíl práce:

zpracování teoretických a praktických znalostí týkajících se diagnózy cévní mozková příhoda a jejich aplikace při zpracování detailní kazuistiky pacienta s touto diagnózou

1. Rozsah:

* stran textu	90
* literárních pramenů (cizojazyčných)	38 (10)
* tabulky, grafy, přílohy	32,0,7

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		
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:

nadprůměrná průměrná

5. Připomínky a otázky k event. zodpovězení při obhajobě:

Otázky pro diplomanta:

- Při vyšetření úchopů používáte testování dle Nováka. Vhodnější by bylo využít nějaký funkční test pro celou horní končetinu. V případě centrální parézy by mělo být vyšetření zaměřeno více účelově. Testujícího zajímá nejen izolované nastavení akra pro jednotlivý úchop, ale také motorika celé horní končetiny, tzn. zda je pacient schopný daný úchop jako celek realizovat (reaching, příprava úchopu, manipulace, uvolnění úchopu). Znáte nějaké takové testy?
- V terapii využíváte postizometrické relaxace u spastických svalů (str.55). Myslíte, že je to vhodná technika pro spastický sval?
- Proč jste trénoval dlouhodobý stoj na špičkách u pacientky se spastickým m.triceps surae?

6. Doporučení práce k obhajobě:

ANO

NE

7. Navržený klasifikační stupeň

velmi dobře

Datum: 25.4.2018

Bc. Eva Hankovcová

