

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

DIPLOMOVÉ

Jméno vedoucího práce: Prim. MUDr. Hana Jarošová

Jméno diplomanta: Bc. Tereza Blažková BROŽKOVÁ

Jméno oponenta práce: Ing. Karel Dušek, P. D.

Název diplomové práce:
Využití a účinky elektroléčebního přístroje VAS-07 při léčbě revmatologických onemocnění

Cíl práce:
Zjistit, jak se dá elektroléčebný přístroj VAS-07 využít při léčbě revmatických onemocnění, jaké jsou jeho účinky na klienty s různým typem revmatických nemocí. Porovnat teorii s praxí.

1. Rozsah:

* stran textu	
* literárních pramenů (cizojazyčných)	
* tabulky, grafy, přílohy	

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>detailně zpracovaná teorie, dobré teoretické znalosti revmatických chorob i rehabilitace, včetně ergo</i>				
rozsah zpracování tématu	x			
<i>rozsáhlé zpracování, zejména popis přístroje, vysvětlení elektroléčby, účinků, indikací, kontraindikací k léčbě</i>				
logická stavba práce	x			
				<i>správné pochopené problému</i>
práce s literaturou včetně citací		x		
<i>literatura dostatečná rozsahem, chybí zahraniční, z aktuálních pozte 1x z r. 2008, novější citace z internetu</i>				
adekvátnost použitých metod	x			
<i>metody adekvátní, dvě statistická zpracování</i>				
úprava práce (text, grafy, tabulky)	x			
				<i>na vysoké úrovni</i>
stylistická úroveň	x			
<i>velmi dobrá</i>				

4. Využitelnost výsledků práce v praxi: nadprůměrná

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

vysvětlíte podrobně indikace přístroje pro užití v revmatologii a proč právě užití tohoto přístroje je vhodné pro revmatiky

6. Doporučení práce k obhajobě:

ANO

7. Navržený klasifikační stupeň

výborný

datum: 23.5.2009

02	REVMATOLOGICKÝ ÚSTAV Na Slupi 4, 128 50 Praha 2 ambul. rehabilitačního lékaře - 201 tel.: 234075111
001	
568	
MUDr. H. Jarošová	

podpis