

Vysoká škola: Univerzita Karlova, 2. lékařská fakulta, Praha

Studijní program: Fyzioterapie

Autor: Jana Kopecká

Téma: VLIV FYZIOTERAPIE NA NEUROFYZIOLOGICKÉM PODKLADĚ NA KLINICKÉ PROJEVY A IMUNOLOGICKÉ PARAMETRY U NEMOCNÝCH S ROZTROUŠENOU SKLERÓZOU MOZKOMÍŠNÍ

Vedoucí práce: PhDr. Kamila Řasová, Ph.D.

Hodnocení práce:

Předložená magisterská práce se tématicky zabývá možnostmi ovlivnění imunitního systému pomocí fyzioterapie na neurofyziologickém podkladě u nemocných s roztroušenou sklerózou mozkomíšní. Problematice se nejprve věnuje v teoretické části, po té v části experimentální.

Práce obsahuje celkem 46 stran textu a 2 strany příloh. Autorka uvádí 37 citací z odborné literatury, z velké části zahraniční.

V teoretické části se zabývá problematikou roztroušené sklerózy mozkomíšní a imunologie. Za velký přínos považuji zpracování kapitoly „Vliv zátěže na imunitu“. Jde o problematiku velice aktuální a zatím ne podrobně zpracovanou. V experimentální části zpracovává výsledky studie, která byla realizována na našem pracovišti v rámci grantového projektu „Využití plasticity a adaptability centrálního nervového systému u nemocných s roztroušenou sklerózou mozkomíšní“.

- zvolené téma - Téma práce je originální jak v České republice tak v zahraničí se mu zatím nevěnuje mnoho prací. Posouzení jejího vlivu je velice potřebné.
- využívání konzultací - Diplomantka byla velice při realizaci diplomové práce velice aktivní, pravidelně docházela na naše pracoviště, pravidelně konzultovala metodologické a technické otázky práce.
- ochota akceptovat rady, připomínky – Studentka pracovala na základě domluveného designu studie.
- tvůrčí přístup, pracovitost atd. – Studentka se aktivně podílela na organizaci studie, realizaci praktické části experimentu, a zpracování dat, což bylo časově náročné.
- podíl vlastní práce diplomanta na prezentovaných výsledcích – studentka zpracovala teoretickou část zcela samostatně, výsledky praktické části zpracovala statisticky
- jazyková a grafická úroveň – velmi dobrá
- logické členění kapitol – celkově jsou kapitoly členěny logicky
- jasné formulace a přiměřenost cílů a závěrů bakalářské práce – cíle a hypotézy byly jasně stanoveny

- argumentace – diskuse je zpracována velmi podrobně, dokládá dobré argumenty
- konzistentnost teoretické i praktické části – teoretická a praktická část práce jsou zpracovány velmi dobře, podíl praktické a teoretické části je vyvážený
- práce s literaturou - výběr literatury byl cílený, aktuální a odpovídá množství literatury k tomuto tématu
- jazyková úroveň , včetně stylistiky a gramatiky a pravopisu – dobrá
- formální úprava (písařské chyby, překlepy, nedodržení rozsahu práce apod.) – velmi dobrá
- úroveň grafická – velmi dobrá
- funkčnost a kvalita příloh – velmi dobrá
- přínos práce pro obor – práce je velice přínosná
- nedostatky práce – autorka sama uvádí slabiny práce, především malý vzorek probandů

Celkové hodnocení: Práci doporučuji k obhajobě.

Závěr: Práci klasifikuji jako výbornou.

V Praze 5.8.2009

**PhDr. Kamila Řasová, Ph.D.
Klinika rehabilitačního lékařství
3.LF UK a FNKV v Praze
Ruská 87, 100 00 Praha 10**