

Oponenský posudek bakalářské práce FTVS UK Praha

Autor: Tereza Váňová

Vedoucí práce: Mgr. Hana Dušková

Oponent práce: Prim. MUDr. Hana Jarošová

Název práce: Kazuistika pacientky s diagnózou revmatoidní artritida

Cíl práce: není stanoven

Text: 77 s., **Literatura:** 27 odkazů, z toho 3 zahraničních tituly. **Přílohy:** 10 s.

Hodnocení cíle: nelze hodnotit, nebyl stanoven.....3

Hodnocení textu: dostatečně obsáhlý, s řadou tabulek, velmi dobře popisuje revmatoidní artritidu, její projevy, léčbu, popisuje fyzioterapeutické postupy a celkové zhodnocení efektu terapie.....2

Hodnocení psaní a úpravy textu: s méně častými překlepy: sulfasalzin na s. 15, izomertické na s. 74, občas pravopisné chyby: Sinoviální u popisu obr. na s. 10, vyplívá 2x na s. 77, výborná úprava práce.....2

Práce s literaturou: dobrá, opírá se dosti často o nejnovější poznatky z oboru revmatologie, rehabilitace.....1

Celkové hodnocení práce: Velmi dobře

Připomínky:

Nejednoznačná je popisovaná doba aplikace DD proudů n s. 21: „U DD je vhodné zvolit LP, CP a premedikační DF na 3-5 minut.“ DF na 3-5 min, pak LP, CP? Nebo celkem vše na 3-5 minut? Pozor na spálení kůže pacienta.

Termoterapie s. 20 – není vhodná u projevů osteoporózy nemocných s RA, protože zhoršuje osteoporózu.

Kabat se píše Kabat, nikoliv Kabath (s. 24, 43..)

Místo hamstringů používat ischiocrurální svaly – s. 53...

U ergoterapie s. 21 není uvedeno, zda vyjmenované techniky patří do cílené ergoterapie, ergoterapie zaměstnávání. Není zmíněn důležitý nácvik všedních denních činností.

Otázky:

Kolikrát ročně je indikován lázeňský pobyt u nemocných s revmatoidní artritidou? Jaká jsou kritéria pro možnost léčby revmatoidní artritidy tzv. biologickou léčbou? Od kolika minut při aplikaci DD proudů hrozí popálení kůže pacienta, pokud nepoužíváme ochranné roztoky a nepřepólujeme katodu a anodu? Kdy volíme u revmatoidní artritidy cílenou ergoterapii, kondiční ergoterapii, nácvik všedních

denních činností – jaké všední denní činnosti jsou nejčastěji nacvičovány? Je nebezpečí vzniku osteoporózy u nemocných s revmatoidní artritidou?

Praha, 8.5.2012

Prim. MUDr. Hana Jarošová