

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno diplomanta: Martina Vrbová

Jméno vedoucího práce: Mgr. Agnieszka Kaczmarek

Název diplomové práce:

Kořenový syndrom L5, S1, rehabilitace po mikrochirurgické dekompresi míšního kořene v segmentu L5/S1

1. Všeobecná charakteristika

Předložená bakalářská práce se zabývá problematikou bederních radikulopatií, je členěna jako část teoretická a speciální dle pokynů pro zpracování závěrečné bakalářské práce.

V části teoretické se autorka věnuje popisu anatomie a biomechaniky bederní páteře, etiopatogenezi kořenových syndromů a jejich klinickému obrazu, následuje popis léčebných postupů jak chirurgických, tak konzervativních, včetně přístupu fyzioterapeutického. V části speciální je představen fyzioterapeutický přístup u pacienta po neurochirurgické dekompresi nervového kořene.

Práce je v rozsahu 83 stran textu a obsahuje 3 přílohy. Část speciální je doplněna obrazovou dokumentací a přehledným zpracováním údajů do tabulek. Autorka v práci vychází z 24 literárních pramenů, z čehož jsou 3 cizojazyčné.

Cíle práce byly splněny.

2. Hodnocení práce

Zvolené téma práce bylo z hlediska náročnosti zpracování průměrné.

Přístup studentky ke zpracování tématu byl velmi samostatný a prokázal vysokou míru orientace v problematice. Teoretická část práce je sestavena logicky, nicméně bych podotkla možná až příliš rozsáhlý popis anatomicko-fyziologických východisek, které není nutné uvádět, jsou všeobecně známé a snadno dostupné. Práce s literaturou je dobrá, nicméně občas se v textu objevují delší pasáže převzaté z jednoho pramene.

Speciální část prokazuje schopnost tvorby dobrých závěrů na jejichž základě byly voleny adekvátní terapeutické postupy. Studentka se snažila o celostní přístup v terapii, aplikované terapeutické postupy byly prováděny ve správné posloupnosti, co se později pozitivně odrazilo v efektu terapie.

Formální úprava práce je na výborné úrovni, zejména přehledné zpracování výsledků práce do tabulek a doplnění fotodokumentací.

Po obsahové stránce nemám zásadních připomínek, mám však následující dotazy:

- Jaké jsou poruchy funkce hlubokého stabilizačního systému u kořenových lézí?

3. Závěr

Předložená bakalářská práce prokazuje předpoklady autora k samostatné práci a jednoznačně doporučuji k obhajobě. V případě úspěšné obhajoby navrhuji klasifikovat práci jako výbornou.

V Praze, 14.5.2007



Mgr. Agnieszka Kaczmarová