

Posudek oponenta diplomové práce

Předmětem tohoto posudku je oponentura bakalářské diplomové práce s názvem **Zdravotní pomůcky pro děti s DMO** studentky tříletého bakalářského oboru Ortotik – protetik **Terezy Čapkové**.

Práce má 75 číslovaných stran textu, 23 obrázků a 4 přílohy. V literatuře je uvedeno 59 titulů tištěných nebo internetových odkazů, které jsou řádně seřazeny a v textu uvedeny.

Jako metoda práce byl použit kvalitativní výzkum formou nestandardizovaného rozhovoru, tato metoda je v práci řádně popsána, včetně cílů a úkolů práce.

První část práce je věnována vysvětlení pojmu DMO, základní problematice, etiologii, formám DMO, vývoji dítěte a léčbě, kterou u těchto pacientů využíváme. Dále jsou popsány zdravotní pomůcky, které u DMO aplikujeme. Jedná se o pomůcky z oblasti ortotiky, adjuvatiky a kalceotiky.

Práce se vyznačuje velmi dobrou přehledností a je velice kvalitní po stránce metodologické a danou problematiku charakterizuje prostřednictvím pečlivě vybraných citací. V oblasti protetiky interpretuje některá tvrzení, na která jsou i odlišné názory, které není studentka schopna vzhledem k omezeným zdrojům literatury a velice krátkou praxí vyhodnotit, nelze je tedy považovat za chybu.

Za chybu však lze jednoznačně považovat tyto body:

(poděkování).....a paní Mudr. Surové za.....- nesprávně uvedený titul

Str. 26 - Číselník se vydává každý rok. – číselník je vydáván a ne každý rok

Str.27 - Dražší pomůcky (zhruba 2000 korun a výše) musí schválit revizní lékař a předepisující lékař musí napsat zdůvodnění. – toto tvrzení je nesmyslné, revizní lékař schvaluje pouze speciální pomůcky.

Str.28 - **Obr. č. 3 – Chodítka** – na obrázku je rolátor



I přes uvedené chyby je tato práce na velmi vysoké úrovni. Jednoznačně ji doporučuji k obhajobě a hodnocení si ponechám podle jejího průběhu a zodpovězení uvedených otázek.

V Přezleticích 26.04.2011

.....

Mgr. Rudolf Půlpán

Otázky k obhajobě:

1. Popište pes equinovarus, charakterizujte postavení nohy.
2. Charakterizujte hemiparetickou formu DMO, zvláště postavení končetin.
3. Jakým jednoduchým způsobem můžeme eliminovat rekurvaci v kolenním kloubu.