

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU

José Martího 31, 162 52 Praha 6

Posudek vedoucího diplomové práce

Jedná se o bakalářskou diplomovou práci absolventky tříletého studia ortotik-protetika **Ludmily Humpálové** s názvem „**Ortoticko-protetické vybavení pacientů s diabetem**“.

Práce obsahuje 100 číslovaných stran, 23 odkazů na tištěnou literaturu, 8 odkazů na internetové zdroje, 46 obrázků a 1 tabulku. Dále souhlas etické komise a informovaný souhlas. Všechny citace jsou v textu řádně označeny.

Hlavním cílem práce je shrnout informace z dostupné literatury a shrnutí základních ortoticko-protetických pomůcek používaných v problematice vybavení pacientů s diabetem s uvedením základních pracovních postupů. Tato práce by měla přispět k zpřehlednění nejčastějších možností vybavení pacientů s diabetem.

Základem analytické části práce je literární rešerše. Výsledkem je rešeršní sumarizace informací v problematice vybavení diabetických pacientů.

Práce působí uceleným dojmem a vyhledávání zdrojů bylo provedeno s maximální pečlivostí. Během tvorby této práce studentka spolupracovala s vedoucím práce a tak práce svým rozsahem se dostala daleko nad rámec běžných prací s podobným tématem. I když se jedná o práci rešeršního charakteru je doplněna osobními zkušenostmi získanými v průběhu studia a působí velmi kompaktním dojmem. Přes značnou pozornost věnované této práci mi neuniklo několik drobných chyb.

1. Práce je psána nestandardním formátem fontu 11,5
2. Str. 3. jižní Taliánsko je slovensky, jedná se o jižní Itálii
3. Str. 3. Pumská válka – ta válka byla Punská
4. Str. 12. dvakrát firmy
5. Str: 18. progredující – progradující
6. Str: 26 tuhým podešvem – nahradit tuhou podešví
7. Str. 82. středem nasedacího lůžka – spíše nasedacího věnce

I přes drobné nepřesnosti, které mají spíše povahu písarské chyby hodnotím tuto práci – výborně.

Otázky k obhajobě:

1. V čem je rozdílný přístup při protézování diabetického pacienta?
2. Jaký je nejběžnější způsob amputace u pacientů s D.M.?
3. Jsou v tomto případě vhodné kompresivní návleky a např. u transtibiálních protéz systém Harmony?

Mgr. Rudolf Půlpán