

Posudek oponenta bakalářské práce

Oponent: MUDr. Jiří Valeš
 Autor práce: Eva Hrabová
 Studijní program: **SPECIALIZACE VE ZDRAVOTNICTVÍ**
 Studijní obor: **FYZIOTERAPIE**
 Název práce: Ergonomie a kompenzace statického přetížení sedu
 Akademický rok: **2012/2013**

Hodnocení	1	2	3	4
Celkové rozvržení práce	x			
Úroveň zpracování teoretických poznatků	x			
Úroveň zpracování vlastních poznatků	x			
Analýza a interpretace výsledků	x			
Praktická aplikace výsledků	x			
Přiměřenost a způsob citace literatury	x			
Formální a grafické zpracování	x			
Úroveň jazyka	x			

Stupnice hodnocení úrovně:
 výborná = 1
 velmi dobrá = 2
 dobrá = 3
 nevyhovující – 4
 (označte křížkem)

Připomínky oponenta práce, zdůvodnění celkového hodnocení:

Teoretická část práce je kvalitně a přehledně zpracovaná s využitím dostatečného množství odborné literatury. Praktická část obsahuje 2 dobře vybrané případové kazuistiky a anketní šetření.

Cíle, úkoly práce a hypotézy jsou správně a jednoznačně stanoveny, detailně rozebrány a zodpovězeny v diskusi k výsledkům práce.

Celkově je bakalářská práce velmi dobře vedena s uceleným názorem na problematiku ergonomie pracovního prostředí kanceláře. Zpracování je na vysoké úrovni, vč. obrazové dokumentace.

Prosím o vysvětlení:

1. spojnice ucho – rameno – koleno není přítomna (str.48, ř.14-15)

2. Čím se dá vysvětlit výrazně omezená hybnost kyčelních kloubů u obou sledovaných klientů (S-10-0-60 dx, S-5-0-50 sin.....po léčbě S-10-0-80 dx, S-10-0-65 sin) (S-10-0-50 dx, S-10-0-40 sin.....po léčbě S-10-0-60 dx, S-10-0-50 sin), kdy test břišního lisu (viz obrázek) snad ukazuje flexi kyčle až 90st.

3. Stoj na patách a) výrazně nestabilní. pacientka se v tomto stojí udrží jen pár vteřin s oporou o lehátko (str.32, ř.15-17)

b) také stabilní s lehkou oporou, došlo k minimálnímu zlepšení (str.39, ř.15)

Práci hodnotím známkou výborně a doporučuji k obhajobě.



FAKULTA
ZDRAVOTNICKÝCH STUDIÍ
ZÁPADOČESKÉ
UNIVERZITY
V PLZNI

Navržené celkové hodnocení	výborně			
-----------------------------------	---------	--	--	--

Datum: 18.května 2013

Podpis: