

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Šmolcnopová** Jméno: **Monika** Osobní číslo: **491302**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Fyzioterapie**
Název práce: **Ovlivnění poruch pánevního dna pomocí metody Cantienica**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

	Kritéria hodnocení práce	Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	29
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	19
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	39
5.	Celkový počet bodů	97

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jaký hlavní přínos, nový pohled, spatřujete v metodě Cantienica na ovlivnění svalů pánevního dna?

2.

3.

IV. CELKOVÉ HODNOCENÍ ÚROVNĚ VYPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

V. KOMENTÁŘ

Přínos této bakalářské práce spatřuji v poskytnutí informací o méně známe metodě Cantienica na posílení svalů pánevního dna. Studentka se v rámci své práce s touto metodikou seznámila a plně ji využila v terapii svých probandek.

Bakalářská práce je zpracována svědomitě a pečlivě, jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují. Obsahově i jazykově lze tuto práci hodnotit jako zdařilou. Autorka práci obohatila o fotodokumentaci cvičební jednotky. Zvolené zpracování výsledků do grafů činí práci přehlednější a zajímavější.

Práce odpovídá normám a předpisům pro psaní bakalářských prací. Stylistická úroveň práce je velmi dobrá. Práci hodnotím stupněm Výborně a doporučuji ji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Mgr. Dita Hamouzová
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: