

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

3. lékařská fakulta - Univerzita Karlova v Praze

Autor práce: Dana Vítová

Vedoucí práce: Mgr. Renata Vytejková

Název práce: Sledování frekvence výměny jehel inzulinových per u pacientů s diabetem

Autor posudku: as. MUDr. Jarmila Jirkovská
(jméno, příjmení, zaměstnavatel, kontakt – e-mail, telefon):
Ústřední vojenská nemocnice – Vojenská fakultní nemocnice Praha
jarmila.jirkovska@uvn.cz, 973 20 31 18, 973 20 84 04

Oponent/konzultant, vedoucí práce- nehodící se škrtněte

V hodnocení využijte slovní vyjádření s respektováním charakteru a zaměření práce **Body**

0-4

1 Aktuálnost problematiky, originalita práce

4

Téma bakalářské práce je zvoleno velmi dobře, zejména z praktického pohledu edukační sestry. Opakované ověřování znalostí běžných a někdy zdánlivě zažitých postupů u diabetiků formou edukací je problematika zcela aktuální. Zaměření práce považují za originální, v dostupné české i světové odborné literatuře lze nalézt k problematice frekvence výměny jehel na inzulinových perech jen nedostatek informací a jasných doporučení.

2 Samostatnost zpracování, pohled autora do problematiky, práce s literaturou a přehled domácích i zahraničních literárních pramenů

3

Autorka prokazuje hloubkový vhled do problematiky, otázky formulované v dotazníku svědčí o vlastní zkušenosti s edukací diabetiků. V teoretické části cituje řadu domácích pramenů renomovaných odborníků. Využila zdroje ve formě knih i elektronické. Obecná teorie diabetu z pohledu zdravotní sestry je čerpána z domácí odborné literatury široce, proto nepovažují nevyužití zahraničních pramenů za nedostatek. Stran zaměření praktického výzkumu je práce originální a srovnatelná výzkumná data nejsou dle našich informací dostupná. V seznamu použité literatury jsou uvedeny identické citace pod č. 3 a 5 a pod č. 11 a 12.

3 Samostatné zvládnutí odborného problému, zpracování získaných údajů, odborného textu

4

Odbornou problematiku autorka samostatně zvládla. Dotazník je zaměřen prakticky a postihuje tak skutečnou problematiku diabetiků, nikoliv jen znalost teoretických předpokladů. Statistické zpracování získaných dat ve výzkumné části odpovídá svým rozsahem charakteru bakalářské práce pro studijní obor „Všeobecná sestra“.

4 Formální zpracování práce, jazyková a stylistická úroveň, rozsah práce, grafická úprava práce, dodržení publikační normy

3

Bakalářská práce má 52 stran a 3 přílohy. Po formální stránce je zpracována dobře, členění do jednotlivých kapitol/podkapitol i grafické zpracování je přehledné, přínosem je i názorná fotodokumentace v teoretické části. Většina grafů výstižně ukazuje získané výsledky. Pouze u některých grafů s větším množstvím dat (např. graf č. 12 a 15), by bylo vhodnější zvolit přehlednější grafiku. Samostatné kapitoly „Úvod“ a „Závěr“ lze rozpracovat v o něco širším rozsahu. Příloha č. 3 není ve spodní části dobře čitelná.

Body
celkem

14

Poznámky,
doplňky
posuzovatele:

Otázky k
obhajobě:

Byly nějakým způsobem odlišné edukace lékařem a edukační sestrou?

Které ze zjištěných výsledků považujete nejprínosnější pro Vaši další praxi?

Jak si vysvětlujete zjištěný rozdíl v osobě edukátora (lékař x sestra) mezi diabetologickými centry a terénními ambulancemi?

Hodnocení celkem: *Doporučuji -nedoporučuji práci k obhajobě:*

Doporučuji práci k obhajobě.

Návrh klasifikace práce: *výborně*

Datum:

25.5.2014

Podpis:

as. MUDr. Jarmila Jirkovská

** nehodící se vymažte nebo škrtněte*

Doporučená klasifikace celkového hodnocení

Poznámka

BODY

KLASIFIKACE

13 a více	Výborně	<i>Minimálně dva body v každé položce</i>
9 až 12	Velmi dobře	<i>Minimálně jeden bod v každé položce</i>
6 až 8	Dobře	<i>Maximálně možná jedna "nulová" položka</i>
5 a méně	Nevyhověl	<i>Více jak jedna "nulová" položka</i>