

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
1. lékařská fakulta
ÚSTAV TEORIE A PRAXE OŠETŘOVATELSTVÍ
140 59 Praha 4 – Krč, Vídeňská 800

Posudek oponenta diplomové práce

Název diplomové práce

Role sestry v péči o pacienta na eliminačních metodách

Název diplomové práce v anglickém jazyce

The nurse's role in patient care elimination methods

Autor práce **Monika Ondrůšková**

Název studijního oboru Intenzivní péče [MIP]

Forma studia Prezenční

Vedoucí práce **Mgr. Eva Marková**

Ústav teorie a praxe ošetrovatelství 1. LF UK

Oponent práce **Mgr. Taťana Maňasová**, vrchní sestra Klinika anesteziologie a resuscitace (KAR) 2. LF a FN Motol

Akademický rok **2012/2013**

Posudek

Volba tématu

Jak sama autorka uvádí, neustálý vývoj medicíny, ošetrovatelství a s ním spojený i vývoj funkce všeobecných sester klade čím dál větší nároky na teoretické, praktické i emocionální kompetence. Role všeobecné sestry v péči o pacienta na eliminačních metodách přestává být výsadou dialyzačních center. Péče o takovéto pacienty na resuscitačních odděleních se stává standardem a rozšiřuje se i na jednotky intenzivní péče, proto jde o velice aktuální téma.

Obtížnost a originalita zvoleného tématu vyplývá již z minima informací věnovaných této problematice z pozice nelékařského zdravotního pracovníka. Tomuto tématu je dána pozornost, především z pohledu lékaře.

Je zřejmé, že autorka sama, se ve své praxi setkala s péčí o pacienta na kontinuální eliminační metodě a v daném tématu se orientuje.

Teoretická a výzkumná část

Teoretické poznatky jsou založeny na soudobém stavu vědeckého poznání, výzkumu a vývoje. Použitá literatura je ve třech případech starší deseti let, jinak je čerpáno z nových titulů let 2003 až 2013, zabývajících se danou problematikou.

Teoretická část popisuje historii eliminačních metod, princip těchto metod a jednotlivé typy. Stručně zmiňuje ošetrovatelskou péči o pacienta, který má kontinuální eliminační metodu, který je v dialyzačním programu a o pacienta, který si provádí peritoneální dialýzu. Přehledně uvádí komplikace u hemodialyzovaných pacientů. Cévní přístupy a antikoagulační léčba u eliminačních metod uzavírá oblast věnovanou tomuto tématu. Teoretická část končí uvedením kompetencí nelékařských zdravotnických pracovníků i s odkazem na platné zákony a vyhlášky.

Cílem práce bylo zjistit, co všeobecným sestrám/zdravotnickým záchranářům činí největší obtíže při péči o pacienty na kontinuálních eliminačních metodách a co by uvítaly do praxe pro zlepšení péče o dané pacienty. Cíl se podařilo autorce splnit.

Hypotéza 2 se autorce dle mého názoru potvrdila částečně, protože pouze 69% má standardy.

Hypotéza 4 se sice potvrdila, ale musíme zde vzít v úvahu fakt, že pouze 25% všeobecných sester/ zdravotnických záchranářů bez specializované způsobilosti, pracuje pod dohledem všeobecné sestry se specializovanou způsobilostí a až 75% pracuje bez dohledu všeobecné sestry se specializovanou způsobilostí, tj. nad rámec svých kompetencí.

V závěru autorka uvádí, že: „ pro pracovníky by bylo vhodné zpracovat ošetrovatelský standard, který by jim umožnil lépe se orientovat v péči o dané pacienty“. Vzhledem k zjištěným faktům, kdy 50% respondentů uvádí, že mají standard, 19% respondentů uvádí, že mají standard, ale nevyužívají ho a 10% ani neví, zda standard mají, v tomto řešení nevidím. Sami respondenti jako přínos vidí intenzivní školení a časté opakování / používání.

Autorka uvádí, že vytvořila uživatelský manuál/brožuru pro pomoc všeobecným sestrám a zdravotnickým záchranářům začínajícím pracovat na oddělení intenzivní péče, ale tento materiál nedala k dispozici.

Formální zpracování práce

Celá diplomová práce je logicky strukturovaná, přehledně členěna. V textu praktické části využívá k znázornění grafů a tabulek.

V celém textu jsou samohlásky na konci řádky. Ojedinele je špatně interpunkce, jsou překlepy, chybí nebo přebývají předložky. Např.:

Str. 8 „několik části...“

str. 10 „nedostatečného tvorbu...“

Str. 16 „dochází tak z organismu odstranění plazmy...“

Str. 19 „heparinou antikoagulaci...“

Str. 20 „dochází k ní z důvodu k vyvazování...“

Str. 23 „Zdravotní záchranář...“

Str. 38 „dle výsledky odběru...“

Str. 49 „k cíli byly stanoveny...“, „standardy a jestli je jimi...“

Abstrakt a klíčová slova odpovídají obsahu práce až na poslední větu, kde je zmínka o vypracování brožury se zaměřením na kontinuální eliminační metody na základě výstupu empirické části. Brožura není ani přílohou práce. Autorka se pouze v otázce č.22 ptá respondentů na to, zda by uvítali brožuru s popisem jak fungují určité metody eliminace.

Přílohy

Použitý dotazník je uveden v příloze práce.

Postrádám vytvořenou brožuru.

Fotografická dokumentace setování dialyzačního přístroje by byla výhodou vzhledem k odpovědím respondentů v otázce číslo 20, kdy u 47% respondentů označilo setování za největší obtíž při prvním setkání s dialýzou

Celkové hodnocení práce:

Doporučení pro praxi, která jsou výstupem magisterské práce, byla již z části popsána v bakalářské práci na téma Sestra a kontinuální eliminační metody od Edity Pešákové z Katedry ošetrovatelství Lékařské fakulty Masarykovy univerzity v roce 2011.

Autorka ve vlastní praktické části zpracovala data z jedné nemocnice, proto doporučení pro praxi lze aplikovat pouze místně a nelze tvořit obecné závěry.

Práce odpovídá požadavkům kladeným na diplomovou práci

Doporučuji k obhajobě

Otázky a připomínky k obhajobě práce:

1) Dodatečně předložit vytvořený manuál/brožuru

2) Jaká je hlavní podmínka možnosti využití peritoneální dialýzy u pacientů.

3) Jaké navrhuje řešení situace event. jaký máte postoj k zjištěným skutečnostem, kdy:

75% procent respondentů uvedlo, že poskytuje péči nad rámec svých kompetencí.

Pouze 29% lékařů kontroluje nastavené parametry na eliminačním přístroji.

89% respondentů samostatně upravuje dávku antikoagulantu na eliminačním přístroji.

89% upravuje samostatně dávku antikoagulantů a pouze 81% se řídí protokolem/tabulkou na daném pracovišti.

Místo a datum vypracování
posudku posuzovatelem

Podpis oponenta práce

V Praze 28.5.2013