

Oponentský posudek

Název: „Enterální výživa v podmínkách intenzivní péče“

Autor práce: Bc. Tereza Nejdlová

Vedoucí práce: PhDr. Jana Hocková, Ph.D.

Oponent: MUDr. František Novák, Ph.D.

Volba tématu: Práce se zabývá tématem enterální výživy (EV) v intenzivní péči, které je z ošetrovatelského hlediska velmi vhodné a přínosné.

Cíl práce:

Zmapovat znalosti, dovednosti a zkušenosti sester v oblasti EV. Zjistit dodržování doporučených postupů při podávání EV. Cíle byly stanoveny v rámci úvodu práce srozumitelně a jasně.

Přehled literatury:

Tato část podává ucelený přehled současných indikací, technik a forem EV na podkladě zpracování literárních zdrojů.

Metodická část:

- **Užité metody výzkumného šetření**

Anonymní dotazníkové šetření pomocí standardizovaného sběru dat.

- **Zkoumaný soubor**

Sestry pracující na odděleních intenzivní péče ve dvou nemocnicích na celkem sedmi odděleních. Výzkumu se účastnilo 134 probandů při celkové návratnosti dotazníků 89%.

Výstupy, výsledky, jejich přínos:

Práce přehledně zpracovává obsáhlý dotazník ve formě grafů ke každé otázce. Pro některé skupiny otázek by však možná byla vhodnější souhrnná tabulková úprava.

Přínosná je pak zejména konfrontace klinické praxe a současných doporučení odborných společností v rámci diskuse. Závěry práce jsou velmi přínosné pro praxi.

Literatura a práce s literaturou:

Výběr publikací dobře pokrývá zvolené téma. Práce s literaturou je správná a citace přesné.

Formální náležitost, vnější úprava, přehlednost:

Práce na 107 stranách spolu s dalšími 29 stranami příloh a 40 odkazy na informační zdroje je po formální stránce velice pečlivě zpracovaná a obsahuje všechny náležitosti. Drobné technické a pravopisné nedostatky nemají zásadní vliv na kvalitu práce.

Kvalita příloh:

Vysoká. Fotografie a tabulky vhodně doplňují text, který na příslušných místech obsahuje odpovídající odkazy.

Celkové hodnocení práce:

Práce výborně splnila stanovené cíle a velmi dobře demonstruje úroveň poskytování ošetrovatelské péče při aplikaci EV v intenzivní péči ve vybraných zařízeních. Studie ukazuje na problémy, které aplikace EV u kriticky přináší a může velmi dobře sloužit jako studijní materiál.

Otázky k obhajobě:

1/ Jak se liší tzv. refeeding a overfeeding syndrom? V jakých fázích ošetrovatelského procesu u pacientů v intenzivní péči se s těmito syndromy můžeme setkat a jaká je prevence jejich výskytu?

2/ Jaká jsou hlavní úskalí a nevýhody úplné EV u kriticky nemocných?

Návrh klasifikace: Výborně

Práci doporučuji k obhajobě

V Praze dne 20.6.2011

MUDr. František Novák, Ph.D.