

Abstrakt

Diplomová práce na téma „Ošetrovatelská péče o pacienta se zavedeným intrakraniálním čidlem“ měla za cíl zmapovat ošetrovatelskou péči na odděleních resuscitační péče a neurochirurgických JIP v nemocnicích hlavního města Prahy. Předmětem zkoumání bylo, zda existují na výše uvedených odděleních ošetrovatelské standardy na oš. péči u pacienta se zavedeným intrakraniálním čidlem, dále také jakým způsobem sestry o takové pacienty pečují, zda se někdy během svojí praxe setkali s výskytem komplikace u pacienta se zavedeným ICP čidlem a jestli znají komplikace, které se mohou potenciálně vyskytnout. Teoretická část popisuje nejčastější příčiny poškození mozku a s tím spojené příčiny vzniku nitrolební hypertenze, shrnuje druhy intrakraniálních čidel na monitorování nitrolebního tlaku a způsoby jejich zavedení, a také se věnuje specifikům ošetrovatelské péče u pacienta s monitorováním nitrolební hypertenze. Metodikou práce byl zvolen kvantitativní výzkum. Informace pro výzkum byly shromážděny za pomoci anonymních dotazníků vytvořených pro cílovou skupinu všeobecných sester a sester se speciální způsobilostí. Výsledkem bylo zjištění, že na žádném ze spolupracujících oddělení není vypracovaný ošetrovatelský standard v péči u pacienta se zavedeným ICP čidlem a že většina dotazovaných zdravotnických pracovníků nebyla schopna správně odpovědět, že tento standard neexistuje. Přestože ve zkoumané oblasti ošetrovatelské péče byly zjištěny jen drobné nedostatky, výskyt komplikací je naopak vyšší než se očekávalo, a proto bych přítomnost ošetrovatelského standardu v této oblasti doporučovala. Zejména pak, když je vzniku některých komplikací možné předejít správnou ošetrovatelskou péčí.

Klíčová slova: nitrolební hypertenze, monitoring ICP, intrakraniální čidlo