

Bakalářská práce se zabývá problematikou výskytu nozokomiálních pneumonií u ventilovaných pacientů na anesteziologicko – resuscitačním oddělení Thomayerovy nemocnice v Praze Krči. Jde o velmi aktuální problematiku ve zdravotnictví.

Teoretická část bakalářské práce je pojata komplexně, jednotlivé kapitoly a podkapitoly na sebe navazují. Autorka vhodně umístila a použila přímé citace, vztahující se vždy k danému textu. Oceňuji také uvedení novinek, používaných k prevenci ventilační pneumonie uvedených na straně č. 37.

V empirické části bakalářské práce autorka zvolila jasný problém průzkumu, pro který zvolila vhodné cíle. V rámci těchto cílů byly stanoveny 4 hypotézy, z nichž se ve výsledcích tři potvrdily. Autorka provedla kvantitativní průzkum, formou dotazníku s obsahem 30 průzkumných otázek, které korespondovaly se zvolenými cíli. Mohlo by se zdát, že jde o nadměrný počet otázek, ale všechny otázky mají svou vypovídající hodnotu a návratnost dotazníku byla 100 %. Vypracovaná diskuse uvádí výstupy celé bakalářské práce, které jsou porovnávány s jinými autory či zdroji informací. Diskuse není psaná v 1. osobě, č. jednotného, nebo množného.

V nejcennější části bakalářské práce - doporučení pro praxi autorka uvedla, svá doporučení a také opatření v rámci prevence a vzdělávání ve výše uvedené problematice.

Formální a stylistická úprava je na velmi dobré úrovni, kapitoly na sebe logicky navazují. Teoretická část práce koresponduje s praktickou částí. Autorka nedodrhuje správnost odkazů v uvádění internetových zdrojů.

Závěrem oceňuji zájem autorky o odborný, specifický problém v rámci své profese s využití jejich výsledků průzkumu zmíněným zdravotnickým zařízením.

Celkově hodnotím práci klasifikací A.

Práci k obhajobě

DOPORUČUJI

Otázka pro studenta:

Myslíte si, že by bylo přínosné v rámci Vašeho tématu práce provádět vakcinaci rizikových jedinců proti chřipce a pneumokokové infekci? Pokud si myslíte, že ano, uveďte prosím, kteří jedinci a s jakým onemocněním by byli dle Vašeho názoru vhodnými kandidáty pro vakcinaci.