

Abstrakt

Tato diplomová práce se zabývá incidencí ventilátorové pneumonie (VAP) v České republice a je součástí českého národního výzkumu nazvaného Vliv implementovaného preventivního balíčku nebo jeho jednotlivých součástí u dospělých uměle ventilovaných pacientů na incidenci ventilátorem asociované pneumonie. Realizován je pod záštitou České asociace sester, sekce ARIP. Pro jmenovaný výzkum byly stanoveny dva cíle: 1.) Zjistit, jaký je podíl (procento) incidence výskytu ventilátorové pneumonie v nemocničních zařízeních v České republice za rok 2022 a 2023. 2.) Zjistit, kolik nemocnic si vede záznamy o výskytu VAP. Cíle byly splněny pomocí kvantitativního výzkumu, který probíhal online formou rozesílání dotazníků na konkrétní pracoviště.

Teoretická část diplomové práce se zabývá VAP, popisuje etiologii, léčbu, diagnostiku apod., byla rozpracována i témata týkající se incidence VAP.

Výsledky realizovaného výzkumu ukazují, že incidence VAP v České republice není významně vyšší než 30 %. Záznamy o výskytu VAP si nevede více jak 50 % oddělení. Dále bylo zjištěno, že vedení záznamů o výskytu VAP je ovlivněno typem nemocnice.

Klíčová slova: incidence; ventilátorová pneumonie, prevence, intervence, role sestry komplikace, mortalita