

Abstrakt

Diplomová práce, kterou jste nyní otevřeli, se zabývá prevencí jednoho z nejčastějších onemocnění vznikající u pacientů s nutností umělé plicní ventilace – ventilátorové pneumonie. Práce je součástí komplexně pojatého národního výzkumu, který vznikl za účelem zmapování incidence, edukace a prevence nemoci v českých nemocnicích. Část výzkumu, kterou jsem zpracovala, se zabývá oblastí ošetrovatelských intervencí v prevenci nemoci. Měla za cíl identifikovat, které z ošetrovatelských intervencí tvoří nejčastější preventivní balíček na odděleních intenzivní péče. Práce je rozdělena na část teoretickou a praktickou.

V teoretické části nejprve stručně popisují nákazy, se kterými se můžeme setkat v souvislosti s hospitalizací. Dále se zaměřuji na infekce, které útočí na respirační systém, tedy především VAP. V další části popisují jednotlivá preventivní opatření, která jsou užívána po celém světě s různou účastí. U ošetrovatelských intervencí jsem uvedla doporučené postupy užití preventivních opatření s pečlivou rešerší nejnovějších trendů světových klinických studií.

Praktická část odhaluje výsledky z dotazníkového šetření. Nebylo pro mě překvapením, že v České republice jsou postupy ošetrovatelských preventivních opatření rozmanité. Nemile nás však překvapila skutečnost, že intervence jsou v některých případech prováděny velmi nestandardně či dokonce nevhodně. Je proto možné konstatovat, že v oblasti prevence VAP vzniká v České republice velký prostor pro zlepšení.