

ABSTRAKT

Diplomová práce se zabývá neinvazivní a invazivní monitorací kardiovaskulárního systému, se zaměřením na nelékařské zdravotnické pracovníky.

Cílem práce bylo zanalyzovat znalosti nelékařských zdravotnických pracovníků ve vybraných oblastech kardiovaskulární monitorace. Data byla získána formou nestandardizovaného dotazníku vlastní tvorby. Pro výzkumné šetření byli zvoleni nelékařští zdravotničtí pracovníci pracující na koronárních jednotkách a jednotkách pooperační kardiochirurgie ve vybraných pražských nemocnicích. Celkový počet respondentů, kteří se účastnili výzkumu, byl 108.

Z výsledků šetření bylo zjištěno, že nelékařští pracovníci se poměrně dobře orientují v problematice kardiovaskulární monitorace. Poměrně překvapivým zjištěním byla informace, že většina z dotazovaných respondentů nevyužívá ke studiu kardiovaskulární monitorace cizojazyčnou literaturu. V rámci porovnání respondentů prokázali ve vybraných oblastech větší znalosti nelékařští pracovníci z oddělení pooperační kardiochirurgie. Ve srovnání vybraných znalostí, ve vztahu k nejvyššímu dosaženému vzdělání, prokázali vyšší úroveň znalostí dotazovaní s vysokoškolským vzděláním.

Na základě zjištěných znalostí byl vytvořen studijní text pro nově nastupující pracovníky, který obsahuje základní informace umožňující lepší orientaci v dané problematice.

klíčová slova: kardiovaskulární monitorace, hemodynamika a intenzivní péče, kardiologické ošetřovatelství