

Abstrakt

Bolest po kardiochirurgické korekci vývojové vady dětských pacientů patří mezi nejčastější ošetrovatelské problémy, které ovlivňují celkové zotavení po operaci. Tato bakalářská práce na téma „Monitorace a tlumení bolesti u dětských pacientů po operaci defektu síňového septa se sternotomií“ se v teoretické části zabývá podrobněji o vývojových srdečních vadách, jak jsou diagnostikovány a léčeny a o bolesti, která doprovází zotavování se po operaci při hospitalizaci. Empirická část bakalářské práce se za výsledky kvantitativního výzkumu, pro jejich statistické a grafické vyhodnocení byl použit program Microsoft Excel a software Statistica 14. Metodou výzkumu bylo vybráno retrospektivní sběr dat z dokumentací pacientů Dětského kardiocentra 2. LF UK a FN Motol. Cílem práce bylo zjistit do jaké míry ovlivňují jisté faktory (pohlaví, hospitalizace s rodičem, přítomnost hrudních drénů a hodnota CRP) prožívání bolesti dětských pacientů po operaci srdce. Závěr práce pojednává o vyhodnocení výsledků výzkumu a poukazuje na rozdílné prožívání bolesti hlavně na základě pohlaví a přítomnosti hrudních drénů po operaci, ale také na lepší účinnost konkrétního analgetika před jiným analgetikem.