

Aktuální informace o projektech z 5. výzvy IOP

FN Ostrava realizovala v rámci 5. výzvy IOP pro oblast intervence 3.2.a – Služby v oblasti veřejného zdraví projekt s názvem **Modernizace a obnova přístrojového vybavení Popáleninového centra FN Ostrava**. Financování projektu bylo zajištěno z 85 % ze strukturálních fondů EU a 15 % z vlastních zdrojů.

V rámci projektu byly pořízeny mimo jiné tyto přístroje a zařízení:
V oblasti intenzivní péče se jednalo o monitoring životních funkcí s centrálním monitorováním Nihon Kohden, patientské plicní ventilátory pro UPV Hamilton G5, transportní monitor Nihon Kohden a ventilátor Saime Elisse 250, eliminační přístroj CVVHF Multifiltrate Ci-Ca, hemodynamický monitor bez nutnosti kalibrace, JIP lůžka s antidekubitními matracemi Therakair Visio, infuzní a dávkovací technika Space, analyzátor krve a krevních plynů ABL80 Flex, atd. V oblasti operativy byly pořízeny např. operační lampa - víceramenná Harmony LED Dual 585 a Dr. Mach M2F/M130F, operační stoly Transferis, dermatom - elektro Elan AC, Mesch dermatom, Meek dermatom, elektrochirurgické přístroje radiofrekvenční EIC3A-S30 a klasické GN 300, aj. V oblasti následné péče o pacienty se jednalo o pořízení např. hydrochirurgické terapie Versa Jet, laser - k ovlivňování jizev Candela Vbeam Perfecta, UZV Venue 40, zvedací zařízení pro imobilní pacienty s váhou Maxi Move, sprchovací lůžka Basic, biostimulační lampa Biostimul BS 501, apod.

V recepci budovy ředitelství – Domova sester je umístěna trvalá pamětní deska projektu

Všechny přístroje a zařízení tohoto projektu byly dodány, instalovány a slouží našim pacientům. Fyzická realizace projektu byla ukončena, včetně závěrečného vyúčtování. Celkové náklady činily 49 459 042,- Kč.

Pro ilustraci uvádíme některé z nových přístrojů a zařízení

Analyzátor krve a krevních plynů ABL 80



Vybavení JIP – lůžko Latera acute, matrace Tempur, dýchací přístroj Hamilton G5, infuzní technika Infusomat Space, monitor vitálních funkcí Nihon Cohden a eliminační přístroj Multifiltrate



„Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj“