

Realizace projektu „Řízení kvality a optimalizace nákladovosti ve Fakultní nemocnici Hradec Králové - I. etapa“ z prostředků Evropské unie

(Hradec Králové, 23.11.2010) Zkvalitnění přenosu EKG křivek a radiologické obrazové dokumentace, společně s modernizací a rozšířením systému komunikace mezi pacienty a zdravotnickým personálem na lůžkových stanicích, to jsou hlavní přínosy pro pacienty aktuálně dokončovaného projektu „Řízení kvality a optimalizace nákladovosti ve Fakultní nemocnici Hradec Králové - I. etapa“ spolufinancovaného z prostředků Evropské unie. Projekt dále řeší i činnosti spojené s řízením nemocnice jako firmy, tj. audit procesů a personalistiku.

Fakultní nemocnice Hradec Králové patří mezi nejvýznamnější a největší zdravotnická zařízení nejen v Královéhradeckém kraji, ale i v České republice. Na 21 klinikách s více než 1.500 lůžky je ročně hospitalizováno okolo 42 tisíc pacientů. Ambulantně je ošetřeno okolo 650 tisíc pacientů. Jsou zde prováděny nejsložitější chirurgické výkony a používanými technologiemi v oblasti diagnostiky, léčby a léčebné péči a následnými výsledky snese Fakultní nemocnice srovnání s obdobnými nemocnicemi v Evropě. Výše zmiňovaná fakta kladou nemalé nároky na inovaci, aktualizaci a zachycování nejmodernějších trendů ve všech oblastech činnosti nemocnice. A to vše je neodmyslitelně provázáno s vysokými finančními nároky, jejichž částečné pokrytí je možné řešit podporou z evropských fondů.

Fakultní nemocnice Hradec Králové k 30.11.2010 zakončuje projekt „Řízení kvality a optimalizace nákladovosti ve Fakultní nemocnici Hradec Králové – I. etapa“, který je jeden z těch, které finanční zdroje ze strukturálních fondů EU významně čerpají. V rámci projektu bylo celkem vynaloženo 23,2 mil. Kč, z toho 85% představovala dotace z fondů EU. Vzhledem k časovému omezení délky projektu byla vedením Fakultní nemocnice Hradec Králové provedena důkladná analýza proveditelnosti akcí a následná volba aktivit, které byly nasměrovány do oblasti kvality péče a zlepšení jejího poskytování využitím zdokonaleného řízení. Projekt byl i z těchto důvodů rozdělen do pěti částí.

Instalace komunikačního zařízení sestra – pacient na šestnácti standardních lůžkových stanicích zlepšila a zintenzivnila komunikaci pacientů s ošetřujícími zdravotníky a snížila pracovní zátěž zejména zdravotních sester. Další čtyři části projektu pomohly získat informačně komunikační technologie pro zdravotníky i řídicí složky nemocnice. Lékaři využívají rozšířený a zdokonalený systém MUSE pro archivaci a sdílení EKG záznamů a také rozšířený a modernizovaný systém PACS pro sdílení patientské obrazové dokumentace. Fakultní nemocnice Hradec Králové v rámci projektu převedla řízení personalistiky do prostředí software Vema. Nastává situace připravovat Fakultní nemocnici Hradec Králové na výměnu morálně i funkčně zastaralého nemocničního informačního systému a docílit vyšší integrovanosti a sdílení dat poskytovaných různými softwarovými produkty. Proto se pátá část projektu zabývala procesním auditem nemocnice, současně vznikl návrh nové architektury moderního integrovaného nemocničního informačního systému.

Integrovaný operační program (IOP) je zaměřený na řešení společných regionálních problémů v oblastech infrastruktury pro veřejnou správu, veřejné služby a územní rozvoj: rozvoj informačních technologií ve veřejné správě, zlepšování infrastruktury pro oblast sociálních služeb, veřejného zdraví, služeb zaměstnanosti a služeb v oblasti bezpečnosti, prevence a řešení rizik, podporu cestovního ruchu, kulturního dědictví, zlepšování prostředí na sídlištích a rozvoj systémů tvorby územních politik.

Ing. Pavel Švadlenka

Fakultní nemocnice Hradec Králové

Sokolská 581
500 05 Hradec Králové
tel: +420 495 834 284
svadlenka@fnhk.cz