

Sajtóközlemény

Infekciókontroll tevékenységek fejlesztése a Karolina Kórház - Rendelőintézetben

2022./március/29.

Lezárult (2022.02.28.) a mosonmagyaróvári Karolina Kórház-Rendelőintézetben a több mint 58 millió forint 100%-os intenzitású európai uniós támogatásból megvalósított Az Infekciókontroll tevékenységek fejlesztése a Karolina Kórház – Rendelőintézetben című EFOP-1.8.21-18-2019-00036-os számú program. Kiemelt célja volt a szervezeti kultúra oly módon történő fejlesztése, változtatása, hogy az infekciókontrollal kapcsolatos tevékenységek, a nem kívánatos események, a fertőzések kialakulásának kivédése, hatásának csökkentése és korrigálása a mindennapi szinten beépüljön az intézmény dolgozóinak gondolkodásába, napi rutinná váljon a fertőzések megelőzésére tett intézkedések végrehajtása mind a szakorvosok, mind pedig a szakdolgozók körében. A projekt az Európai Unió és az Európai Szociális Alap tárfinanszírozásában valósult meg.

A mosonmagyaróvári Karolina Kórház – Rendelőintézet az infekciókontroll fontosságának tudatosítása érdekében az intézmény dolgozóit oktatásban részesítette belső képzéseken. A szemléletformálást szolgálta a kézhigiénés gyakorlat monitorozása, az eredmények és a hiányosságok valós idejű visszacsatolása is. A projekt megvalósítását - a menedzsment tagokon és a kórház vezetésén kívül a bevont szakértők és a kapcsolattartók jelentették. Minden fekvőbeteg osztályon kijelöltek (9 fő) infekciókontroll kapcsolattartó személyt, akik az infekciókontroll tevékenységek végrehajtásáért felelősséget vállaltak.

A fejlesztés eredményeként a betegellátással érintett helyiségekben használható, a fertőzések megelőzésére, a higiénés kockázatok mérséklésére alkalmas eszközöket szereztek be. Ilyen például a négy leggyakoribb egészségügyi ellátással összefüggő fertőzés megelőzésére szolgáló ellátási csomag kialakítása és bevezetése. Továbbá az elméleti (E-Learning) /gyakorlati oktatást visszaellenőrzését támogató eszköz. Ezekon felül további eszközöket szereztek be a projekt keretében centrális érkatéterrel összefüggő fertőzések csökkentése érdekében centrális katéter szettet; CV kanül rögzítő (CHG-s); antimikróbás felszínű háromlumenű centrális vénás katéter készlet pitvari EKG-elvezetés lehetőségével és átlátszó perifériás katéter rögzítőt. Lélegeztetéssel összefüggő fertőzések csökkentésére subglottikus leszívó porttal rendelkező légcsőtubust. A műtéti sebfertőzések csökkentéséhez, kötözési folyamatok optimalizálásához sebészet-traumatológiai osztályon méhsejt szerkezetű, átlátszó filmkötszert; sebészeti clipper szettet. Urológiai katéterrel összefüggő fertőzések csökkentésére urológiai katéter szettet. Továbbá 1 db felületi dekontamináció ellenőrzését támogató monitoring eszközt a környezeti infekciókontroll segítésére. Valamint 12 db plazmatechnológiával működő levegőfertőtlenítő berendezéssel is bővült a Kórház a fejlesztés keretében. A négy leggyakoribb egészségügyi ellátással összefüggő fertőzés (pneumónia, véráramfertőzés, sebfertőzés, húgyúti fertőzés) megelőzésére szolgáló ellátási csomag kialakítása és bevezetése valósult meg a projekt által térségünkben. Továbbá a sürgősségi osztályra korszerű érintésmentes kézfertőtlenítőszer adagoló készülékek-, és kettő záró-fertőtlenítő automata rendszer beszerzésére került sor.

Helyi kommunikációs kampányt indítottak, amely a járó-és fekvőbeteg ellátás területén érintettek, kórházi dolgozók számára gondolkodásmódbeli változást, szemléletformálást eredményezett. 160 gyermek indult a programban meghirdetett Kézhigiénés Nap 2021. versenyen, 32 csapat két fordulóban „COVID 19 Kézhigiénés szemmel” témában. Az elkészült munkáikat az online közösségi térben is népszerűsítették.

További információért a projekttel kapcsolatban kereshetik Dr. Takler Ágnes főigazgatót a 96-574-601 telefonszámon.