

2018| 05.| 09.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

A projekt kódszáma: EFOP-2.2.18-17-2017-00023

A projekt címe: Átfogó betegbiztonsági fejlesztések és szemléletváltás a Kátai Gábor Kórházban

A projekt összköltsége / támogatás intenzitás: 44 225 757,- Ft / 100%

**A megvalósítás helyszíne: KÁTAI GÁBOR KÓRHÁZ Karcag, Zöldfa utca 48. és 48/c és
Kunhegyes, Kossuth Lajos utca 72.**

A projekt szakmai tartalma:

A projekt keretében átfogó betegbiztonsági program valósul meg a Kátai Gábor Kórházban. A Pályázati Felhívás célterületei közül a tervezett fejlesztés kiterjed:

- A kézhigiéniás megfelelés (compliance) fejlesztésére, amelynek eszközeként valamennyi fekvő- és járóbeteg szakterületet érintő beszerzésre, és az optimális területek figyelembe vételével kihelyezésre kerülnek, alkoholos fertőtlenítő-adagoló berendezések (összesen 104 darab). Az eszközbeszerzést a hozzájuk kapcsolódó, helyes kézfertőtlenítési gyakorlat elsajátítását szolgáló belső, intézményi képzés kíséri. A fejlesztési elem a Kórház karcagi központi telephelyei mellett érinti a kunhegyesi telephelyet is.
- Egyes kiemelt területek, így különösen az Aneszteziológia és intenzív terápiás osztály, a Sebészeti osztály, a Belgyógyászati osztály, a Krónikus belgyógyászati osztály, a Neurológiai osztály, a Kardiológiai rehabilitációs osztály, valamint a Csecsemő- és gyermekgyógyászati osztály, a Szüléset-nőgyógyászati osztály területe légtisztítására és ezáltal a betegbiztonság fokozására a ventilátoros elszívással működő, DBD plazma antimikrobiális hatásán alapuló levegőfertőtlenítő berendezések tervezett beszerzésére (összesen 18 darab).
- Felületi dekontaminációt támogató rendszer bevezetésére. A rendszer arra hivatott, hogy az intézmény számára a kritikus felületek tisztításához, fertőtlenítéséhez köthető ellenőrzéseket és visszaellenőrzéseket segítse, ezáltal hozzájárulva a környezeti infekciókontrollon belül a felületfertőtlenítési tevékenység hatékonyságához.



A képen a Kardiológiai rehabilitációs osztályra beszerzett DBD plazma antimikrobiális hatásán alapuló levegőfertőtlenítő berendezések, valamint a kézfertőtlenítő-adagoló berendezések láthatók. Törőcsik Lászlóné infekciókontroll asszisztens a felületi dekontaminációt támogató rendszert állítja össze a tableten

A projekt időtartama: 2017. október – 2018. május