

EFOP-2.2.18-17-2017-00050

BETEGBIZTONSÁG NÖVELÉSÉT CÉLZÓ KOMPLEX
INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSEK A SOPRONI
GYÓGYKÖZPONTBAN

A PROJEKTRŐL:

A projekt azonosítója:	EFOP-2.2.18-17-2017-00050
A projekt címe:	Betegbiztonság növelését célzó komplex infrastrukturális fejlesztések a Soproni Gyógyközpontban
Kedvezményezett neve:	Soproni Erzsébet Oktató Kórház és Rehabilitációs Intézet
A projekt megvalósítási időtartama:	2018.01.01. – 2018.10.31.
Az elnyert támogatás összege (Ft):	191 145 642 Ft
A támogatás intenzitása (%):	100%

A PROJEKT TARTALMA:

A Széchenyi 2020 program keretében, 191,15 millió forint vissza nem térítendő Európai Unió támogatásból növelik a betegbiztonságot a Soproni Gyógyközpontban. Konkrét célként tűzik ki a higiénés rendszer és a betegazonosítás kor színvonalának megfelelő infrastruktúrájának kialakítását, ezzel a magas színvonalú komplex betegellátás megvalósulását. Ezt különböző higiénés eszközök beszerzésével és telepítésével, illetve az egységes betegazonosítás informatikai támogatásával kívánják megvalósítani.

Az EFOP-2.2.18-17-2017-00050 azonosító számú projekt keretében a Soproni Gyógyközpontban 191,15 millió Ft értékben kerül sor higiénés feltételek javítására szolgáló eszközbeszerzésre és betegazonosítást segítő rendszer alkalmazására.

Higiénés fejlesztés során endoszkóposó automata kerül beszerzésre, melynek következtében a népegészségügyi szempontból kiemelten fontos vastagbélrák szűréseken használt eszközök fertőtlenítésének lehetősége megkétszereződik.

A higiénés fejlesztés keretében a kézfertőtlenítés megfelelőségét mérő rendszer, felület fertőtlenítést ellenőrző rendszer, zárófertőtlenítő berendezések és a hálózati vízellátó rendszer fertőtlenítését szolgáló eszközök kerülnek beszerzésre, a kórtermekbe és a közösségi terekbe falra szerelhető fertőtlenítő szer adagolók kerülnek kihelyezésre.

A betegbiztonság további fokozása érdekében az aktív ellátást nyújtó osztályokon egy új, betegazonosításra és nyomon követésre szolgáló rendszer épül ki. A felvételre kerülő betegek egy vonalkóddal ellátott karszalagot kapnak, mely intézményi tartózkodásuk során folyamatos azonosítást tesz lehetővé, ezzel nagymértékben növelve a betegbiztonságot.