



EGÉSZSÉG / EGYETEM

Csúcskategóriás betegség segíti a gyógyulást a Klinikai Központ Intenzív Terápiás Intézetében



SZERZŐ: RÓTH BALÁZS · 2021. FEBRUÁR 18. CSÜTÖRTÖK

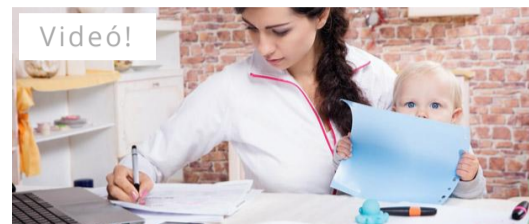


Közel 20 millió forint értékű, csúcskategóriás intenzív terápiás ágyat kapott a Szegedi Tudományegyetem Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézete. A speciális légzésterápiát támogató rendszerrel ellátott intelligens eszköz kifejezetten a légzőszervi szövődmények kialakulásának kockázatát csökkenti.

A súlyos koronavírus-fertőzöttek, és az egyéb, nagy kockázatú betegek intenzív terápiás ellátását segíti az a csúcskategóriás, közel 20 millió forint értékű betegség, amely február 17-én érkezett meg az SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézetébe. Az Állami Egészségügyi Ellátó Központ (AEEK) országosan 30 darab ilyen Hillrom Progressa Pulmonary terápiás ágyat jutott el több intézménybe.

A modern, „okos” eszköz jóval többet tud, mint egy hagyományos kórházi intenzív ágy. Komplet funkciói a súlyos állapotú fekvőbetegek leghatékonyabb és legkíméletesebb mozgását lélegeztetését, és rehabilitációját segítik. A matracba integrált légpárnák programozott és személyre szabott felfújásával és leeresztésével a nap 24 órájában tudják biztonságosan forgatni, finoman rázni a beteget.

FRISS CIKKEINK



GAZDASÁG

Diplomás gyed után is szja-mentesség jár 25 év alatt

2021. FEBRUÁR 19. PÉNTEK

Tovább bővül a kedvezményezetttek köre...



BALESET / KÖZLEKEDÉS

Felborult egy kocsi Bordány közelében

2021. FEBRUÁR 19. PÉNTEK

A mentők is a helyszínre érkeztek...



KÖZLEKEDÉS / KRIMI

Olasz autoneppert fogtak Csanádpalotán

2021. FEBRUÁR 19. PÉNTEK

Lopott kocsival akarta elhagyni az országot...



KRIMI

Agresszív férfi fenyegetőzött késsel egy szegedi büfé előtt

2021. FEBRUÁR 19. PÉNTEK

Nem először balhézott...

Az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet igazgatója, Prof. Dr. Babik Barna hangsúlyozta, hogy az intenzív ellátásra szoruló koronavírusos betegek kíméletes és rendszeres mozgatása a sikeres terápia lényeges eleme.



– A speciális légzésterápiás rendszer kifejezetten a légzőszervi szövődmények kialakulásának kockázatát csökkenti, és segítik a tüdő gázcsere funkcióját. A gyakori, kíméletes testhelyzet változtatás, a beteg rendszeres forogtatása növeli a gyógyulási, illetőleg a túlélési esélyeket – mutatott rá a professzor. Az ágyba épített elektronikus rendszer 35 féle releváns információt szolgáltat a beteg egészségügyi paramétereiről, valamint az ágy biztonsági állapotáról (például a fék be van-e húzva, háttámla szögének állapota stb.) az egészségügyi dolgozóknak.

Dr. Babik Barna professzor megfogalmazása szerint ez az okos ágy kiválóan alkalmazható az egyébként is nehezen mozgatóható túlsúlyos, magas kockázatú koronavírusos páciensek intenzív ellátása során éppúgy, mint az egyéb, kritikus állapotú betegek terápiájánál.

Nem kell manuális segítség még ahhoz sem, amikor rögzítőpárnákkal kibiztosítják a beteget. Az automatikus betegmozgató rendszer jelentősen segíti az amúgy is nagy fizikai és pszichés terhelés alatt álló egészségügyi szakdolgozók munkáját.

(Forrás: SZTE, fotó: Bobkó Anna)



f FACEBOOK

MESSENGER

EMAIL

SZTE SZTE SZAKK ANESZTEZIOLOGIAI ÉS INTENZIV TERAPIAS INTÉZET

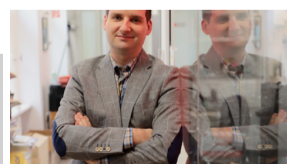
ÚJ BETEGÁGY

EZ IS ÉRDEKES LEHET



2021. FEBRUÁR 18.
CSÜTÖRTÖK

Komplex anyagtudományi felületvizsgáló központot alakítottak ki az SZTE-n



2021. FEBRUÁR 17.
SZERDA

Jó hírekkel szolgálnak a szegedi agykutatók az epilepsziások számára



2021. FEBRUÁR 15.
HÉTFŐ

A bőrdaganatok felismerésére tanítják a gyerekeket az SZTE kutatói



2021. FEBRUÁR 13.
SZOMBAT

Folytatódik az online oktatás az SZTE-n