

SAV-BÁZIS MÉRŐVEL TÁMOGATJA A GYERMEKKLINIKÁT A KORÁBBAN ÉRKEZTEM ALAPÍTVÁNY

Kiemelten odafigyelnek a most született gyermekekre

Egy speciális eszközt bérel adományozói segítségével a Korábban Érkeztem Alapítvány a szegedi gyermekklinikának. A sav-bázis mérővel azt ellenőrzik, hogy a vér oxigénellátottsága megfelelő-e.

SZEGED
HAJÓ EDINA

– Az új berendezés segítségével tudjuk biztosítani azt, hogy a koronavírus-fertőzött édesanyaktól születő kisbabák vérmintáit ne a többi újszülött mintájával együtt vizsgáljuk. Ezzel is védjük a nem fertőzött kisbabákat, ugyanakkor a fertőzött vagy fertőzésgyanús újszülötteknek is a lehető legjobb ellátást tudjuk biztosítani – magyarázta Kiss Judit, a Koraszülött Intenzív Osztály vezetője.

ESZKÖZT BÉRELNEK

A makói Contitech Fluid Automotive Hungária Kft. ügyve-
zetője még tavaly kereste meg



Az alapítvány egy olyan eszközt bérel a szegedi klinikának, ami nagy segítséget nyújt a kisbabák kezelésében.

a Korábban Érkeztem Alapítványt azzal, hogy úgy döntöttek, ebben az évben az alapítványt támogatják.

– Akkor még más terveink voltak, ám a helyzet úgy hozta, hogy most volt szükségünk erre az összegre. Egyeztettünk a céggel, amely engedélyezte a pénz átcsoportosítását – tudatta Rádi Katalin, az alapítvány alapítója. A felajánlott

összegeből egy több millió forintos eszközt bérelnek a szegedi gyermekklinikának.

A VÉR OXIGÉNELLÁTOTSÁGÁT ELLENŐRZIK

A sav-bázis gép meglete nagyon fontos a koraszülötteket és a beteg újszülötteket ellátó osztályok számára. A berendezést a vér sav-bázis egyensúlyának ellenőrzésére fejlesztették ki.

– Ha ez valamilyen légzési vagy anyagcsereok miatt felborul, azt a mérés segítségével a betegágy mellett ellenőrizni tudjuk. Amennyiben a kisbabanak légzési nehezítettsége van, ami koraszülötteknél a tüdő éretlensége, érett újszülötteknél fertőzés miatt gyakran előfordulhat, akkor a berendezés segítségével ellenőrizzük, hogy a vér oxigénellátottsága és szén-dioxid-eltávolítása megfelelően megy-e végbe – fejtette ki az osztályvezető szakorvos.

MINT EGY MINILABOR

A gép segítségével a kora- és újszülött babák kezelését gyorsan és a megfelelő ok kezelésével tudják megkezdeni, ezzel nagymértékben csökkentve a későbbi szövődményeket. A modern sav-bázis gépek funkciója a vér-gáz méréseknél sokrétűbb, minilaborként is működik, segítségével pár csepp vérből nem csak a baba vérszegénységéről, az elektrolit-háztartásáról is információt kapnak az orvosok.