

Gyermekbarát lett a Bókay Gyermekklinika épülete

Vállalati és civil összefogással újult meg az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika ambuláns és betegfelvételi részlege

- 65 ezer járó és 6 ezer fekvő beteg gyermek körülményei javultak
- Az összesen 200 millió forintos összértékű beruházás 70%-ban vállalati és civil támogatásból valósul meg
- 1000 m² speciális gipszkarton felhasználásával csökkent a klinika zaj- és levegőszennyezettsége

Budapest, 2015. szeptember 21. –100 millió forintos összértékű beruházás I. ütemeként újult meg a 65 ezer járó és 6 ezer fekvő beteget ellátó Bókay klinika ambuláns és betegfelvételi részlege. A hazai vállalatok, civilek és alapítványok támogatásával és önkéntes munkájával megvalósuló projekt következő fázisában – amely beruházás értéke ugyancsak meghaladja majd a 100 millió forintot - a klinika egyedülálló sürgősségi osztállyal is bővül. A felújításkor a belső tereket olyan – a Rigips támogatásaként felajánlott több mint 1000 m² – gipszkartonnal borították, amely speciális hangszigetelő hatása okán megakadályozza az egyes vizsgálok közötti áthallást.

Megújult az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika ambuláns és betegfelvételi részlege, amely egy nagyobb átalakítás első fázisa. Ebben az ütemben megszépültek a betegvizsgálók és az ambuláns helyiségek, amelyek szín- és formavilágukban a gyerekek igényeihez igazodnak. A felújítást a Rigips 1000 m² speciális gipszkartonnal támogatta, amelynek segítségével hangszigetelt vizsgálokat alakítottak ki. Alacsonyabb lett az átszűrődő zaj, valamint a jövőben a gyerekek egészségesebb helyiségekben várakozhatnak és gyógyulhatnak, mivel a kórház felújított részlegét olyan gipszkartonnal borították be, amely képes kiszűrni a levegőből a formaldehidet.

A formaldehid mindenhol jelen van: a takarítószereken kívül a festékekből, a furnérlemezekből, a szigetelésekből, a textíliákból, a ragasztókból, valamint a szőnyegekből és bútorokból, sőt még a számítógépekből és a nyomtatókból is a zárt helyiségek levegőjébe kerülhet.



Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft. | Rigips divízió

Számlázási cím: H-2085 Pilisvörösvár, Bécsi út 07/5 hrsz. | Levelezési cím: 1555 Budapest, Pf. 94.

Iroda: H-1134 Budapest, Róbert Károly körút 64-66. B épület 3. emelet | Tel: +36 1 296 0500 | Fax: +36 1 295 0662

rigips.hu | [FB.com/RigipsHungary](https://www.facebook.com/RigipsHungary)

Gipszkarton Gyár: Halmajugra, Küllerület | Levelezési cím: H-3201 Gyöngyös, Pf. 35. | Tel. +36 37 528 073 | Fax: +36 37 528 074

A formaldehidet a WHO emberi rákkeltő hatású anyaggá minősítette. A formaldehid belélegezve jut a szervezetbe, elsősorban az ornyálkahártyán keresztül, irritálja a szem és a felső légutak nyálkahártyáját. Jellemző tünete az égő, viszkető szem, szűrő érzés az orrban és a torokban, vízszerű orrfolyás vagy az orr eldugulása, tartós inger hatására fejfájás, fáradtság, rossz közérzet. Nagyobb koncentrációja az asztmás embereknél a tünetek erősödését, fulladást, valamint fejfájást okozhat.

*„Az Activ Air technológiával készült gipszkartonok alkalmazásával akár 70%-kal csökkenthető a helyiség levegőjének formaldehid mennyisége. Ráadásul ennek a technológiának köszönhetően a levegőben található formaldehid az egészségre ártalmatlan anyagokká alakul, és semmilyen káros anyag nem kerül vissza a levegőbe. A beépített gipszkarton – többszöri felújítás és átfestés után is – akár 50 éven keresztül ugyanolyan hatékonysággal működik – mondta el **Piros Attila, a Rigips ügyvezető igazgatója.** – Felelős vállalként számos kórházi és iskolai felújítást támogatunk, kiemelten fontosnak tartjuk a gyermekek egészségének védelmét, ezért örömmel csatlakoztunk ehhez a kezdeményezéshez. A projekt folytatásaként részt veszünk a sürgősségi osztály kialakításában is.”*

A tiszta levegőjű helyiségek kialakításán kívül kiemelt szempont volt a váróterem és a vizsgálószobák hangszigetelése is.

*„Fontos hogy a kórházba érkező gyermekek és szülei komfortosabban érezzék magukat a klinika falai között, ezzel szorongásukat csökkenteni tudjuk. A hangszigetelő gipszkarton minimalizálja az egyes vizsgálók között átszűrődő vagy a váróterembe kihallatszó zajokat. Már az első időszak tapasztalatai is azt igazolják, hogy jelentősen kisebb a zajterhelés a kórházi rendelések alatt, és ennek előnyeit nemcsak kisbetegeink és szülei, de munkatársaink is egyaránt élvezik” – hangsúlyozta **dr. Szabó Attila, a klinika igazgatója.***

Mivel a felújítás idején is folyamatosan fogadta a kórház a betegeket, olyan építészeti megoldásokra volt szükség, amelyeket gyorsan és környezetkímélő módon lehet alkalmazni.

„A projekt egészségügyi jellege, a nagyszámú gyermek és a klinika zavartalan 0–24 órás működése miatt kiemelten fontos szempont volt, hogy viszonylag rövid építési idejű, tiszta technológiájú, a kapcsolódó szakágakat rugalmasan kiszolgáló rendszert alkalmazzunk olyan anyagok használatával, amelyek károsanyag-kibocsátása, - kipárolgása minimális, ugyanakkor az alkalmazandó fertőtlenítőszernek ellenáll. Míg például egy téglaválaszfalnál a festésig legalább 7 nap száradási idő szükséges, a gipszkartonnál egyetlen nap után folytathattuk a munkálatokat. Ez jelentősen lerövidítette a felújítás



idejét – ismertette **Törőcsik Ferenc** a tervezési feladatokat ingyenesen elvégző Platinum Group kreatív-igazgatója.

A több cég összefogásával és a tervezők, valamint a kivitelező szakemberek önkéntes munkájával megvalósuló felújítás eredményeként gyerekbaráttá tették a mosdókat is, amelyekben a hangszórókon keresztül minden információ eljuttatható az ott tartózkodók számára. Ezen kívül kialakítottak egy elektronikus visszajelző rendszert a szülők számára, amelyen információk láthatók a klinikáról, és hamarosan felkerülnek rá a klinika dolgozói által írt, az otthoni betegellátásról, a sürgősségi helyzetek megoldásáról szóló könyv egyes fejezetei is.

A most átadott ambuláns részleg csak az első szakasza egy nagyobb átalakítási munkának, melynek során elkészül majd egy egynapos sürgősségi gyermekellátó rész is.

„Az új egységben valamennyi sürgős esetet – egyebek között újraélesztést, asztmás rohamot, fulladást, kiszáradást és heveny fertőzéseket is – képesek lesznek ellátni, de kisebb beavatkozásokat is végeznek majd. Az új osztályon hatágyas kórterem, több vizsgáló, újraélesztő egység, illetve a fertőző betegek számára elkülönítő is lesz, a tervek szerint így hatékonyabb és gyorsabb ellátást tesz lehetővé” – ismertette a további terveket **dr. Krivácsy Péter**, a sürgősségi projekt vezetője.

Hozzátette: az osztály a betegellátáson kívül az oktatásban is fontos szerepet tölt majd be, hiszen a medikusok számos gyakorlati ismeretre tehetnek szert a sürgősségi ellátásban.

További információ:

Mihók Ildikó
marketing és kommunikációs vezető
Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft.
Telefon: + 36706015689
E-mail: ildiko.mihok@saint-gobain.com

