

## Sajtóközlemény

**Európai Unió forrásból megbiztonság növelését célzó komplex infrastrukturális fejlesztés valósult meg a győri Petz Aladár Megyei Oktató Kórházban**

**2018/10/30.**

A Széchenyi 2020 keretében az Európai Unió támogatásával a „Betegbiztonság növelését célzó komplex infrastrukturális fejlesztések a Petz Aladár Megyei Oktató Kórházban” című, EFOP-2.2.18-17-2017-00030 azonosító számú pályázat 199,75 millió Ft vissza nem térítendő támogatásban részesült.

A győri Petz Aladár Megyei Oktató Kórházban egy olyan betegazonosítási rendszer kiépítése valósult meg, amely a már meglévő RFID UHF technológiai alapokon megvalósított automatikus betegkövető rendszer kialakítása jelenti, melyhez kapcsolódik egy NFC technológián alapuló betegazonosító rendszer.

### **A fejlesztés eredményeként az alábbiak valósultak meg:**

1. GDPR kompatibilis személyi adatokat nem tartalmazó RFID technológián alapuló azonosító eszköz (karszalag) bevezetése
2. Leolvasó kapukkal a Kórház meghatározott zónáinak figyelése, előre meghatározott beteg áthaladásánál riasztás. Kényszerintézkedés, a hatályos jogszabály alapján orvos rendel el, dokumentálása azonos pl.: a beteg rögzítéssel. Célja a veszélyeztetett beteg védelme.
3. Az RFID karszalaggal az ellátás bármely pontján (műtő, röntgen) lehet a beteg azonosítása mobil eszközzel (telefon).
4. Mobil applikációk kifejlesztése:
  - ápolási modul: ágymelletti online adatbevitel az elektronikus betegrendszerben mobileszközzel.  
A mért paraméterek, gyógyszerbeadások stb. rögzítése időhöz, helyhez, személyhez köthető.
  - PETZ applikáció (android és IOS) okostelefonos betegtájékoztató, támogató program.

A projekt megvalósítása 2017. november 1-én kezdődött és befejezése 2018. október 31.

A projektről bővebben a [www.petz.gyor.hu/efop2218](http://www.petz.gyor.hu/efop2218) oldalon olvashatnak.

### **További információ kérhető:**

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr  
9024 Győr, Vasvári Pál utca 2-4.  
info@petz.gyor.hu