

2015. november 12.

Albert Schweitzer Kórház- Rendelőintézet

SAJTÓKÖZLEMÉNY

FOLYTATÓDNAK A FEJLESZTÉSEK A HATVANI ALBERT SCHWEIZTER KÓRHÁZBAN

Alig néhány hete, ünnepélyes keretek között került átadásra a külsejében teljesen megújult hatvani Albert Schweitzer Kórház- Rendelőintézet épülete, valamint a térség legkorszerűbb műtéti tömbje. A mintegy 3,5 milliárd forintos fejlesztéssorozattal az intézet elmúlt 50 évének legnagyobb rekonstrukciója valósult meg. A lezárt pályázatok keretében egyrészt az elavult kórházi struktúra átalakítását, a kórházi műszerezettség megújítását, a betegbiztonság fokozását másrészt az üzemeltetési költségek csökkentését, a betegek komfortérzetének javítását célozták meg.

Újra gyarapodott a kórház eszközparkja

„A KEOP - 5.6.0/E/15 „Egészségügyi eszközök energia megtakarítást célzó beszerzésének támogatása” című konstrukcióhoz kapcsolódóan a napokban bruttó **224 millió forint értékű berendezés szállítására került** sor, melyet betegellátás részére adtak át. November 11-én, szerdán érkezett a Mobilett Mira digitális mobil röntgen, mely alkalmazásának előnye, hogy viszonylag kis helyigényű és a beteget sem kell elszállítani a vizsgálathoz, továbbá fontos szempont, hogy a pontos működés mellett, az eszközzel kiváló minőségű képek születhetnek.

November 12-én a Mammomat Inspiration digitális mammográfiás röntgent vehették át a kórház dolgozói. Ezen berendezés háromdimenziós rétegeképalkotásra alkalmas, az emlődiagnosztika területén az egyik legmodernebb technológiát alkalmazó eszköz, mely akár a fedésben lévő daganatokat is képes kimutatni. A felismerés pontosságának növelésével nagyban hozzájárul a kezelés sikerességéhez.

A gépek cseréjével az egészségügyi ellátás még biztonságosabbá válik. Az új berendezések a régiekhez képest egy vizsgálatra vetítve minimum 15%-os energia megtakarítást eredményeznek, ezáltal megvalósítva a környezeti energiahatékonyságra vonatkozó előírásoknak történő megfelelést is.

Új fejlesztések várhatók

Az energetikai célú eszközfejlesztéseken túl, még az idén tovább bővül az Albert Schweitzer Kórház- Rendelőintézet eszközparkja. A TIOP-2.2.8/14 jelű pályázat keretében az Állami Egészségügyi Ellátó Központtal kötött konzorciumi megállapodás értelmében, év végéig üzembe helyezésre kerül a Radiológiai Osztály még hiányzó eszköze, egy MRI berendezés. Az MRI vizsgálat jelenleg az egész orvostudomány egyik kiemelkedő csúcspontját jelenti, haszna és jelentősége a betegellátásban rendkívüli, jelenleg a legtöbb képi információt adja az emberi testről, kimagaslóan megbízható eredményt biztosít. A beruházás értéke bruttó **400 millió forint**.

A tervek szerint 2016-ban új fejlesztések veszik kezdetüket az intézményben. A pályázatok megvalósítása több ütemben fog zajlani. Elsőként megépülhet a kórház területén egy 4 beállásos, szociális helyiségekkel ellátott új mentőállomás. Ezáltal megvalósulhat egy országosan koherens rendszerhez való csatlakozás, amelynek logisztikája, infrastruktúrája növeli a lakosság életésélyét. Részcélként megvalósíthatóvá válik a gyorsabb helyszínre érkezés, a készenléti állapot szükséges körülményeinek javítása, a riasztástól számított legrövidebb időn belüli indulás infrastrukturális hátterének biztosítása. A centralizálás által csökkennek a logisztikai költségek, valamint a megvalósuló létesítmény „passzív épület” besorolása miatt a fenntartási költségek közel nullára redukálódhatnak.

Ezt követően megvalósulhat a hatvani és az aszói járóbeteg szakrendelő, a nővérszálló, valamint a műhelysor energetikai fejlesztése, homlokzati hőszigetelése és nyílászáró cseréje.

Mindezen felújítás mellett várható a kórház teljes fűtés és világítás korszerűsítése is.

„A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium az Egészségügyi eszközök energia megtakarítást célzó beszerzésének támogatása elnevezésű projekt keretében csaknem ötvenmilliárd forintos, részben uniós, részben állami forrásból biztosított keret lehetővé teszi több mint nyolcvan kórház, egészségügyi ellátó szervezet számára a régi eszközök, például a CT-, MR- és röntgenberendezések cseréjét. A Minisztérium hasonló nagyságrendben támogatja az egészségügyi intézmények energetikai megújulását. Összességében, ezen projektek és fejlesztések hosszú távon hozzájárulnak a fosszilis energiahordozóktól való függés leküzdéséhez, a megújuló energiaforrás felhasználás és az ellátásbiztonság növeléséhez, valamint a klímavédelmi és környezetvédelmi célkitűzések eléréséhez. A középületek energiahatékonyságának javításán át csökken a középületek primer energia felhasználása, éves elsődleges energia-fogyasztása és rezsiköltsége. Az energiahatékonyság javításának és a megújuló energia felhasználás növelésének hatására csökken a középületek üvegházhatást okozó gázok kibocsátása. Amint azt a kórház októberi átadóján is említettem, minden erőmmel és tudásommal a jövőben is tovább támogatom a hatvani kórházat.”
- mondta el Szabó Zsolt, a térség országgyűlési képviselője, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium Fejlesztés- és klímapolitikáért, valamint Kiemelt Közszolgáltatásokért Felelős Államtitkára.

„A beszerzéssel kapcsolatban a betegellátás gördülékenységét és hatékonyabb struktúráját tudjuk megvalósítani. A mammográfia az elmúlt időszakban nem működött, ezért az ellátási illetékességgel rendelkező betegeinket is más intézménybe kellett küldenünk. **Az új eszközök beszerzésével minden lehetőségünk adott ahhoz, hogy kórházunk az emlődiagnosztika terén is szűrőközponttá válhasson, így nem kell majd ezért a vizsgálatért Egerbe utazni.** A mobilröntgen a kórházi kezeléseknél, illetve a műtéteket megelőzően, vagy azt követően a nehezen, illetve egyáltalán nem mozgatható betegeknél jelent nagy segítséget. Ezen pácienseinknél is kiemelten fontos a folyamatos kontroll, illetve a képminőségen kívül a beteg és a környezet sugárterhelése is lényeges tényező. Mindkét berendezés digitális, az egyik legmodernebb technikát alkalmazó eszköz, illeszkedik a jelenleg már működő diagnosztikai rendszerhez, konstrukciójuknál fogva pedig minimalizálható a kezelői tévedések és az ebből eredő felesleges sugárterhelések lehetősége” – nyilatkozta dr. Stankovics Éva, az Albert Schweitzer Kórház- Rendelőintézet főigazgatója.

Sajtókapcsolat:
Udvardy Regina
Albert Schweitzer
Kórház- Rendelőintézet
Tel.: +36 30 413 0792
Mail: pr@askhatvan.hu