

A projekt tartalma

A Bajai Szent Rókus Kórház a már meglévő infrastrukturális adottságaira építve (korszerűen működő központi műtő, steril, intenzív és központi laboratórium), az ellátás színvonalának emelése érdekében valósítja meg a beruházást. Ez kiterjed a központi technológiai tömb ellátásának biztosítására (központi diagnosztika fejlesztése, központi betegirányító egység kialakítása és fejlesztése, informatikai fejlesztés, stroke centrum kialakítása, bababarát kórházi feltételek megteremtése), valamint a központi technológiai tömbhöz kapcsolódó aktív ellátó egységek átalakítására, korszerűsítésére.

Az ellátás színvonalának emelése érdekében:

- Központi technológiai tömb kialakítása és ahhoz kapcsolódó ellátás fejlesztése:
 - Központi diagnosztika fejlesztése (a fejlesztés többi területének „kiszolgálásához” szükséges tartalommal, új fejlesztés)
 - Központi betegirányító egység kialakítása, fejlesztése (új fejlesztés)
 - Központi műtő (meglévő elem, de a projekt érinti)
 - Központi intenzív osztály (meglévő elem, de a projekt érinti)
 - Központi sterilizáló (projekt (meglévő elem, de a projekt érinti))
- A központi diagnosztika elsődleges fejlesztése a képalkotó rendszerek digitalizálására és az informatikai rendszerbe való beépítése. A jelenleg működik radiológiai egység, ahol a képalkotó eljárások valamennyi formáját elvégzik és értékelik (kivéve az MR) de nem lehetséges a képek távdiagnosztikája, konzíliuma, a világháló és a teleradiológia lehetőségeinek kihasználása. Ezen javít a jelenlegi pályázatban foglalt fejlesztés, a digitális mammográfiai eszköz beszerzése.
- Az új épület kialakítása során lebontásra került, az elavult 1923-ban épített kórbonctan épülete – az új kórbonctan az új épület mélyföldszintjén kerül kialakításra, a jelenlegi patológiai éves esetszámokhoz igazodóan. **A patológiai osztály felszereléseinek** és eszközeinek beszerzését részben a jelen pályázat forrásainak terhére valósítjuk meg, részben pedig a jelenleg használt eszközök kerülnek átköltöztetésre.
- Diagnosztikai, bár nem központi fejlesztésnek minősül még a pályázatban az új kapacitásként megjelenő STROKE Osztályon zajló eljáráshoz szükséges **transcraniális doppler** és **duplex ultrahang** beszerzése és beüzemelése is.
- A korszerű egykapus rendszer kialakításának alapfeltétele a központi betegirányítás, amelynek kialakításához a megfelelő informatikai háttérfejlesztés szükséges. Az informatikai fejlesztés célja kettős, egyrészt a fent említett betegirányítási rendszer, másrészt az esetszintű ráfordításmérésnek, illetve a teljes medikai rendszernek a kiegészítése a gazdálkodási rendszer integrálásával. Így a jelenleg működő négy különböző program szintézise alakul ki. Feltétlenül szükséges a leendő új épület teljes informatikai felszerelése.
- A tervezett új épületbe kerül áthelyezésre a Belgyógyászati Osztály, a Neurológiai Osztály, a Szülészeti-Nőgyógyászati, illetve a Gyermekek Osztály. Ezzel jelentősen csökkentjük a beteg-utakat, illetve az épület energetikai jellemzői alapján biztonsággal megállapítható, hogy jelentős költségmegtakarítást is elérünk.
- Az új épület kialakításával a kórház teljes élete, betegútvonalai megváltoznak. Az új épület földszintjén lesz a **központi betegirányító**, így minden beteg, aki a kórházba bármely okból bekerül, itt fordul meg először. A központi betegirányítóhoz csatlakozik egy szintben a Sürgősségi Osztály, így az egykapus betegbeléptetési rendszer fog működni.
- Az új épület helyszínválasztásánál kiemelt szempont volt, hogy a manapság már ritkaságszámba menő kórházi park összképe nem, vagy csak minimálisan romoljon, az építés miatt kivágásra kerülő fák pótlása megoldódjon, illetve a kiegészítő terület (parkoló) is a zöldsávok fokozzák a kedvező összhangot.
- Az építés alatt és követően a Bajai Szent Rókus Kórház 3 korszerűtlen pavilonját szünteti meg, melyek együttes alapterülete nagyságrendileg megegyezik az új épület adataival, ám az energetikai fogyasztásai alapadatokat tekintve már lényeges megtakarítást fogunk elérni.