

## KESZTHELYI KÓRHÁZ

8360 KESZTHELY, ADY ENDRE U. 2.

06-83/311-060

WWW.KESZTHELYIKORHAZ.HU

## HÉVÍZGYÓGYFÜRDŐ ÉS SZENT ANDRÁS REUMAKÓRHÁZ

8380 HÉVÍZ, DR. SCHULHOF VILMOS SÉTÁNY 1.

06-83/501-700

WWW.SPAHEVIZ.HU

FUNKCIONÁLIS INTEGRÁCIÓT TÁMOGATÓ  
INFRASTRUKTÚRA-FEJLESZTÉS  
A KESZTHELYI KÓRHÁZ ÉS A  
HÉVÍZGYÓGYFÜRDŐ ÉS SZENT ANDRÁS  
REUMAKÓRHÁZ EGYÜTTMŰKÖDÉSÉBEN



SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

LAKOSSÁGI  
TÁJÉKOZTATÓ

# FŐIGAZGATÓI KÖSZÖNTŐ

Tisztelt keszthelyi és hévízi polgárok!  
Tisztelt pácienseink!

Városaink kórházai nagy lehetőség előtt állnak. Európai uniós támogatás segítségével év végéig olyan fejlesztések valósulnak meg mindkét helyszínen, melyek eredményeként a két kórház összehangoltabb munkával, valamint az átszervezéshez szükséges épület-átalakításokkal és nagy értékű eszközbeszerzésekkel magasabb színvonalú szolgáltatást tud majd nyújtani pácienseinek.

A két intézmény összesen több mint négyszázezer fős ellátási körzetet szolgál ki; ennyi ember egészségügyi ellátásáért tartozunk felelősséggel, és ez komoly és összehangolt szakmai munkát kíván. Célunk, hogy a kor követelményeinek megfelelő színvonalon, modern eszközpark segítségével, szakmai tudásunk legjavát nyújtva, lelkiismeretesen lássunk el minden hozzánk fordulót. A technikai feltételek javítása érdekében végezzük azt a beruházást is, melyet jelen kiadvány mutat be önöknek. Ami pedig az emberi tényezőt illeti: bízom szakképzett, jól felkészült és kötelességtudó munkatársaim mindennapi áldozatos tevékenységében. E két feltétel garatálja, hogy kórházaink falai közt a gyógyulás minden feltétele maximálisan adott.

Dr. Kvarda Attila  
főigazgató



A projekt azonosítószáma:  
TIOP-2.2.6-12/1B-2013-0032

Támogatás összege:  
953 448 652 Ft

Támogatás intenzitása:  
100%

Megvalósítás tervezett  
befejezése:  
2015. szeptember 30.

2 3

# A PROJEKTRŐL

Az intézményfejlesztési irány a Keszthelyi Kórház és a Hévízgyógyfürdő és Szent András Reumakórház konzorciális pályázatában a funkcionális integráció elmélyítése, a kórházak hosszú távon is fenntartható működésének elősegítése. Átfogó cél a projekt megvalósításával az egészségügyi ellátás javítása a térségben, illetve hogy a megújult, magasabb színvonalú szolgáltatásokhoz egyenlő eséllyel férjen hozzá az ellátási terület valamennyi lakója.



A betegellátás szakmai integrációja a járóbeteg-ellátás profiltisztítására, a radiológia, a központi sterilizáló és a labordiagnosztika centralizációjára és egyben modernizálására irányul. A projekt keretében a betegellátó és kiszolgálóegységek kapacitásait oly módon szervezzük át, hogy megszűnnek az eddigi felesleges párhuzamos tevékenységek, az erőforrások koncentrálnak, így a költséghatékonyabb működés mellett a betegutak hossza és az ellátási időtartam is csökken majd.

A prevenció, illetve gyors ellátási formák javítására is nagy hangsúlyt helyezünk új digitális diagnosztikai eszközök beszerzésével, illetve a sürgősségi ellátás fejlesztésével.

A betegellátás fejlesztése mellett a két intézmény informatikai összekapcsolása is megtörténik.

A pályázat százszázalékos támogatású, megvalósításához az intézményeknek nem kell önrészt biztosítaniuk, a Széchenyi 2020 program keretében elnyert 953,45 millió forint a projekt teljes költségét fedezi.

# KESZTHELYI FEJLESZTÉSEK

Keszthelyi központtal modern radiológiai részleget alakítunk ki, ahová új, kombinált és digitális röntgenkészülék kerül. A két intézmény laboratóriumainak együttműködésében, a feladatok megosztásával és laborcentralizációval a keszthelyi kórházban korszerű, teljes profilú klinikai labor jön létre. A keszthelyi intézményben az átfogó felújítást eddig nélkülöző központi sterilizáló rekonstrukciójára is sor kerül a projekt keretében, ez az épületrész felújításával is jár majd. Csaknem százmillió forintos költségével a beruházás jelentős eleme egy korszerű CT-berendezés beszerzése, illetve nagy tudású ultrahangkészülékek vásárlása.



4

## CT telepítése

A 'B' épület földszintjén a Sürgősségi Osztály közelében kerül elhelyezésre. Régi álmunk teljesül ezzel, így betegeinknek nem kell erre a vizsgálatra más kórházba utazniuk, ill. súlyos betegeket nem terhelünk mentőszállításból adódó kockázattal. A mentőszolgálat terhelése csökken, így biztonságosabban láthatják el feladataikat. A diagnózishoz jutás ideje felgyorsul, betegeinknél előbb elkezdhető a szükséges terápia.



## Radiológia fejlesztése

Új digitális felvételi röntgenkészülék kerül telepítésre, valamint a röntgenképalkotó eljárások digitalizációja is megtörténik. A fejlesztéssel részletgazdagabb képalkotásra lesz mód, amely segíti a pontos diagnózishoz jutást. Az elkészült képek elektronikusan tárolhatók, ill. hozzáférhetőek lesznek a kor színvonalának megfelelően. Építészeti fejlesztésként az átöltözőhelyiség is modernizálásra kerül, amely a betegek kényelmét szolgálja.



## Labordiagnosztika korszerűsítése, laborcentralizáció

Keszthelyen korszerű, komplex labor jön létre, Hévízen pedig új helyiséget alakítunk ki a minták levételére (melyeket a keszthelyi laborban vizsgálnak majd). A felújítás nem igényel építészeti átalakítást, csak orvostechnológiai fejlesztést.



## Központi sterilizáló rekonstrukciója

A teljes építészeti felújításon túl új mosogató és sterilizáló gépek beszerzése történt meg, új technológiai sorrend kialakítása mellett. Az építészeti átalakítás és a géppark is mindenben megfelel a jelenleg érvényben lévő előírásoknak.

## Ultrahangkészülékek beszerzése

A Kardiológiai Ambulanciára új, a mai kor kihívásainak megfelelő készülék kerül. A bonyolult eszköz a jelenleg elvárt vizsgálati paraméterekkel biztonságosan jelzi a szív működésének hibáit, valamint a nyelőcsőbe vezethető vizsgálófejével további pontos adatokhoz jutva a terápiás beavatkozások lehetőségeit bővíti.

A Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály részére szintén új ultrahangkészülék kerül beszerzésre, amely már többdimenziós, ill. a korábbinál nagyobb felbontású képek megjelenítésére is alkalmas, így pontos diagnózis állítható fel.

5

# HÉVÍZI FEJLESZTÉSEK

Hévízen a leglátványosabb projektelem az első emeleti terápiás rész teljes belső felújítása, melynek eredményeként összesen 42 kezelőhelyiség, munkahely jön létre. Hat új, modern szakrendelő és vizsgáló kialakításán túl létrejön itt egy biológiai terápiás kezelő, és a nagy forgalmú közlekedőterek is megújulnak. Az erősen elhasznált fizioterápiás részek teljes körű építészeti felújítása, valamint az orvostechikai eszközök cseréje is része a projektnek.



A rendelők újjáépítése történt meg oly módon, hogy a szakmai követelmények mellett nagy figyelmet fordítottunk a betegek komfortérzetének növelésére, valamint Hévíz város és a gyógyfürdő-kórház rangjához méltó esztétikai kialakításra is.

Hat új szakrendelőt és vérvételi labort alakítottunk ki, és megújultak a folyosók. Forradalmi újítás az ötágvas biológiai terápiás kezelő létrehozása. Negyvenkét korszerű fizioterápiás kezelőhely került kialakításra, teljesen új eszközparkkal.

Az elektroterápiás részleg fejlesztésével megújult környezetben, a kezelések tekintetében kibővült elektroterápiás szolgáltatás nyújtására van lehetőség a fekvő- és a járóbetegek részére egyaránt. Az elhelyezésre kerülő új készülékek szinte teljes körűen felölelik az elektroterápiás kezelések tárházát. A kezelőfülkék számának növelésével több új gép elhelyezésére nyílt lehetőség. Kombinált elektroterápiás készülékek is helyet kaptak, melyekkel egy kezelési idő alatt egyidőben többféle élettani hatás érhető el, így működtetésük ezáltal költséghatékonyabb és időtakarékos.

Az új terápiás kezelőhelyiségek mind a betegek, mind a dolgozók részére komfortos, kulturált környezetet biztosítanak.



A korszerű reumatológiai diagnosztikát segíti az újonnan üzembe helyezésre kerülő nagy tudású komplex vizsgálófej-rendszerrel felszerelt mobil ultrahangkészülék. Ez a gyors, ágy melletti vizsgálat lehetőségét kínálja, amely a mielőbbi diagnózis felállításához alapvető. Az ultrahangvizsgálat szükség esetén bármennyi alkalommal ismételhető, az eredmény digitálisan rögzíthető, fémanyagok, protézisek esetén is alkalmazható.

Az európai színvonalnak és a XXI. század elvárásainak megfelelően működő modern egységben történhet a célzott immunkezelést lehetővé tevő biológiai terápia adása. Az infrastruktúra kialakítása, a speciális eszközök és műszerek használata a betegek komfortérzetét, kényelmét szolgálja.