

TIOP-2.2-08/2-2010-0003

számú projektre

elszámolásra beadva

Fodor E. Csik

JÓSA ÁNDRÁS SÜRGŐSSÉGI KÖZPONT PROJEKT

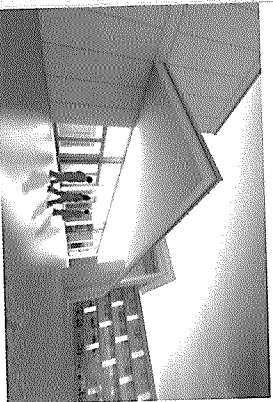
Nyíregyháza | 2011.



ÚJ SZÉCHENYI TERV



JÓSA ANDRÁS SÜRGŐSSÉGI KÖZPONT PROJEKT



Elindult a Jósza András Sürgősségi Központ Projekt (TIOP-2.2.2-08/2-2010-0003) a nyíregyházi Jósza András Oktatókórházban. Magyarországon legrégebb-tórkórházban. Magyarországon legrégebben, 1982 óta Nyíregyházán működik sürgősségi osztály. A sürgősségi ellátás egységiskoláit képezett ki sok szakembert.

Évi több mint 37 ezer beteg ellátásával a Jósza András Oktatókórház Sürgősségi Betegellátó Centruma hazánk egyik legforgalmasabb, és legnagyobb hagyományokkal rendelkező Sürgősségi Osztálya. A kórház nemcsak az évi betegforgalom alapján, hanem az alapfeladatok terén is az országos átlagfelett áll.

A 2006. évi CXXXII. törvény célul tűzi ki az aktív fekvőbeteg ellátási kapacitások jelentős csökkenését, szükségletekhez igazodóan megírteti „a szakellátó hálózat megújítását”. A törvény felsorolja a súlyponti kórházakat, amelyek között a Jósza András Oktatókórház is szerepel. Ezek garantált aktív szakellátási kapacitással rendelkeznek, amelyek főként a törvény által meghatározott kiemelt és sürgősségi ellátások körét végzik. Ebből következik a jelenleg tervezett Jósza András Sürgősségi Központ

Projekt (TIOP-2.2.2-08/2-2010-0003) részét képező infra-strukturális fejlesztés. Az egykapus beléptetési modell megvalósítását a mostani pavilonrendszer miatt a szükséges sürgősségi ellátást megvalósító gyógyító funkciók 5 helyszínen történő rendelkezésre állása akadályozza (jelenlegi Sürgősségi Betegellátó Osztály, a Sebészeti Tümb földszintjén lévő Diagnosztikai Centrum és Traumatológiai Állomás, az emeleti műtők, a telephely másik végén működő Gyerek-sürgősségi részleg, és a Kardiovaszkuláris Centrum – egymáshoz képest olyan fizikai távolságra helyezkedik el, ami túl hosszú betegutakat tesz csak lehetővé, veszélyeztetve az elvárt színvonalú betegellátást. A fejlesztés eredményeképpen olyan, a folyamatosan biztosítandó háttérszakmák felé 2 közvelel, zárt kapcsolattal rendelkező önálló létesítménycsoport – kubatúrális egység – jön létre, ami egy zárt épületegységen és kis távolságokon belül rövid betegutakat biztosít, így lehetővé teszi a jelenleg követendő sürgősségi betegellátási protokollban meghatározott időfaktorok betartását.

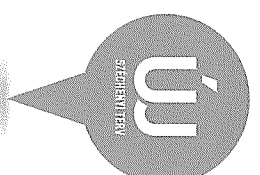
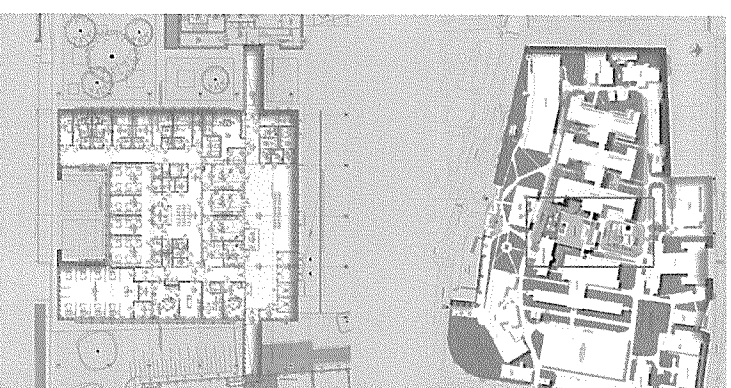
Évi több mint 37 ezer beteg ellátásával a Jósa András Oktatókórház Sürgősségi Betegellátó Centruma hazánk egyik legforgalmasabb, és legnagyobb hagyományokkal rendelkező sürgősségi osztálya.

„21. SZÁZADI BETEGELLÁTÁS = 21. SZÁZADI SÜRGŐSSÉGI ELLÁTÁS”

Az új Sürgősségi Betegellátó Centrumot is tartalmazó épületegyüttes a közvetlen kapcsolatokon keresztül egymással közvetlen összeköttetésbe kerülő funkciókat képes befogadni. Nem az egységek egybeolvasztásáról van szó, hanem változatlan irányítás mellett egymáshoz közelebb kerülésükről beszélhetünk, ahol a funkciókhoz jelenleg tartozó infrastruktúra és HR nem változik, csupán a működésük helyszíne módosul. A fenti 5 funkció tulajdonképpen 2 épületre és 2 helyszíncsoportra korlátozva jön létre. A világon mindenütt egységesek a rendszerek: a prehospitalis és a hospitalis ügyeleti rendszerek, azaz a kórház előtti és kórházi rendszerek, ebben szeretnénk mi is egy értelmes, ésszerű összhangot teremteni. Ez segít megvalósítani a célt: egységes elvek, egységes protokollok alapján gondoskodni a betegek lehető legmagasabb színvonalú ellátásáról, a nap 24 órájában, ugyanolyan

személyi és tárgyi feltételek mellett. Magyarországon kevés olyan kórház van, ahol a sürgősségi osztály a szakorvos képzéstől a létező összes oktatástól az ellátásig teljes mértékben akkreditált. A nyíregyházi kórház ilyen, ennek is köszönhető, hogy a szakemberhiány nem okoz gondot, s a gyakorlatra érkező szakemberek itt is maradnak.

A Jósa András Sürgősségi Központ Projekt előkészítésével és megvalósításával párhuzamosan folyik az új Tömbkórház Projekt (TIOP-2.2.7-07/2F/2-2009-0009) megvalósítása: a két egység szervesen kapcsolódik egymáshoz, így kerülhet sor a betegellátás fejlesztésére a megye területi ellátási kötelezettséggel rendelkező legnagyobb egészségügyi intézetében. A két projekt megvalósítása mind finanszírozás, mind projekt menedzsment, mind pedig műszaki tartalom szempontjából egymástól független.



TOVÁBBI ADATOK:

A gép-műszer beszerzés értéke:

Info-kommunikációs eszközök értéke:

A beszerzendő gépek, berendezések köre:

Stativ (anaeszt+sebészeti)

Műtőasztal, fix lapos, mobil tönkös

Mobil röntgen

UH vizsgáló berendezés

Betegőrző monitor rendszer (nagy tudású)

Perfuszor

Bronchofiberoszkóp

Motoros szívó

Műtőlámpa

Ágytálmósó berendezés

EKG készülék

Réslámpa

83.759.320.- Ft
14.342.690.- Ft

Új épület építése:

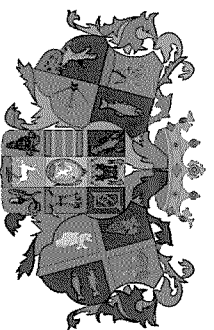
Terület: 1473 m²

Költség: 467.524.920.- Ft

Egyéb költségek: 122.686.402.- Ft

Hálózat fejlesztési díj, tervezési díjak,
közbeszerzési tanácsadás, nyilvánosság biztosítása stb.

A projekt összköltsége: 688.313.332.- Ft



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszachenyierv.gov.hu

06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.