



SAJTÓKÖZLEMÉNY

Időpont: 2011-10-13
Helyszín: Pest Megyei Flór Ferenc Kórház, Kistarcsa, Semmelweis tér 1.
Tárgy: Siemens Magnetom Avanto 1,5T MR és Shimadzu MH 200 Angiospeed DSA készülékek átadási ünnepsége

Csúcskategóriás MR (mágneses rezonancia) berendezés és új angiográfias labor avatására került ma sor a Pest Megyei Flór Ferenc Kórházban.

A beruházást a kórház közreműködője a HUNIKO Egészségügyi Szolgáltató Kft. valósította meg, amely 13 éve működteti a kórház komplett radiológiai osztályát, évente 400.000 vizsgálatot végezve.

A több mint 300 millió forint értékű Siemens Magnetom Avanto 1,5 TMR készülék a korábban ugyanitt üzemelő szintén Siemens által gyártott MR készülék helyén került telepítésre.

A beruházás megvalósításához a HUNIKO Kft. a KMOP 1.2.1. jelű pályázati kiíráson 29,18%-os támogatást nyert. Az investíció utolsó szakaszában várhatóan még 2011. utolsó negyedévében egy körülbelül 100nm alapterületű ingatlanrész átalakítására kerül sor, amelynek végeredményeként a munkatársak részére jobb munkakörülmények, a páciensek részére kellemesebb várakozási lehetőség alakul majd ki.

Az új MR készülék telepítésével gyorsabbá és hatékonyabbá válik a 680 ágyas Pest Megyei Flór Ferenc Kórház fekvőbetegeinek és Pest Megye keleti részén élő járóbetegek ellátása.

A Siemens MAGNETOM Avanto 1,5 T készülék TIM (totális képalkotó mátrix) technológiával rendelkezik. A készülék az egyik legkorszerűbb képalkotó diagnosztikai berendezés, amely szupravezető mágneset alkalmaz. Univerzálisan alkalmas neuroradiológiai, kardiológiai, angiológiai (MR angiográfias), mozgásszervi, hasi, perifériás, diffúziós, MR mamográfias vizsgálatok végzésére.

A berendezés speciális jellemzője, hogy akár 205cm hosszúságú anatómiai tér vizsgálatára alkalmas, illetve a nagyteherbírású vizsgálóasztal, akár 250 kg-os test vizsgálatát is megengedi, amely a már népbetegségnek számító elhízás miatt fontos. A klauszrofóbiás betegek vizsgálatát a szemük elé helyezett tükrrendszerrel segítik. A súlyos állapotú betegek, altatott gyermekek megfigyelésére pulzoximeter áll rendelkezésre. A kontrasztanyag vizsgálatokhoz speciális MR kompatibilis injektort használnak, amellyel olyan a korábbiakban nem végzett vizsgálatokra is lehetőség van, mint a teljes test MR angiográfia.

A 2011. II. negyedévében elkészült angiográfias labor avatására szintén a mai napon került sor. A 100 millió forintot meghaladó beruházás során az érintett ingatlanrész teljes belső építészeti és gépészeti felújítására került sor, és a korábban ezen laborban működő matuzsálemi korú, több mint 25 éves berendezés helyére egy Shimadzu MH 200 Angiospeed került.

Ezen beruházást a HUNIKO Kft. teljes mértékben saját forrásból finanszírozta.

A Shimadzu MH 200 Angiospeed berendezéssel az érrendszer kontrasztanyag vizsgálatán túl lehetőség nyílik számos gyógyító céllal történő beavatkozásra is, verőerek és viszerek szűkületeinek tágtására, gyomor bélrendszeri vérzések ellátására, bizonyos daganatokat ellátó erek elzárására ill. az éren keresztül történő gyógykezelésre is. A katéteres módszerrel történő terápiás célú beavatkozások sokszor nyílt műtétek alternatíváját jelentik.