

2015. december 19. szombat

***Biztonságosabb lett a Palánki csomópont
Korszerűbb diagnosztikai eszközök a pécsi egyetemi klinikákon
Jótekonysági est az evangélikus templomban
Erősen párás, ködös hétvégénk lesz***

***Jó napot kívánok, Csötönyi László vagyok. December 19-én,
szombaton 15 órakor következnek a Rádió Antritt regionális hírei!***

A héten átadásra került Szekszárdon a biztonságos körforgalommal alakított Palánki úti csomópont. Az átadáson részt vett Horváth István a térség országgyűlési képviselője, Ács Rezső, Szekszárd polgármestere és Kardos Gábor a NIF Zrt. műszaki igazgatója. Az átadásról Ács Rezsőt, Szekszárd Megyei Jogú Város polgármesterét kérdeztük. - **INTERJÚ!!!**

Ön a Rádió Antritt Regionális híreit hallja, további információink.

Tucatnyi röntgenberendezés és egy CT helyett vásárolt korszerűbbet a Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központja. Az egymilliárd forintos fejlesztés kedvezményezettjei között több klinika is található. A pécsi egyetemi klinikákon tucatnyi olyan képalkotó diagnosztikai berendezés üzemel, amelyek beszerzésükkor korszerűnek számítottak, mára viszont minden tekintetben eljárt felettük az idő. A PTE vezetése ezért európai uniós forrásokból a diagnosztikai eszközpark felfrissítése mellett döntött. Az „Energia-megtakarítást célzó CT és röntgenek beszerzése a Pécsi Tudományegyetemen” című projekt keretében a rendelkezésre álló 1,17 milliárd forintnyi támogatásból összesen 13 készüléket: egy CT-t és tizenkét röntgent cseréltek le a klinikákon. A jelenlegi orvos szakmai elvárásoknak mindenben megfelelő új eszközök nem csak korszerűbbek, de gazdaságosabbak, a korábbinál kevesebb energia-felhasználással üzemeltethetők, így az egyetem jelentős összegeket takaríthat meg az energiaszámlákon. Az új eszközök többsége a Radiológiai Klinika állományába kerül. A CT a Janus Pannonius Klinikai Tömbben működik majd, így az ide tömörülő, nagy progresszivitású ellátást nyújtó osztályok (kardiológia, sürgősségi, belgyógyászat, sebészet stb.) megnövekedett diagnosztikai igényeit fogja tudni kiszolgálni. Szintén a Klinikai Tömb osztályainak műszerparkját bővíti a beszerzett öt digitális mobil röntgen közül négy, míg az ötödik a Rákóczi úti radiológián segíti az ellátást. A három beépített digitális röntgenkészülék ugyanakkor a Gyermekgyógyászati Klinikára, valamint az Akác utcai és a Rákóczi utcai

telephelyekre került. Három fogászati röntgenkészüléket is beszerzett az egyetem a projektben. A két panoráma és az intraorális röntgen természetesen a Fogászati és Szájsebészeti Klinika állományába került. Lecserélték a Klinikai Tömb mammográfiai röntgen-készülékét is. A korábbinál pontosabb diagnózisokat lehetővé tevő készülékek hozzájárulnak az egyetemi klinika ellátási területéhez tartozó több százezer ember gyógyulási esélyeinek és életminőségének javulásához.

A Szekszárdi UFC női futsal csapata 2-3-ra győzött a Salgótarján ellen, a Női NB I. 10 fordulójában. Az eddig megszerzett 7 ponttal a szekszárdiak a tabella hatodik helyén állnak. A bajnokságot vezető Tolna december 20-án, vasárnap 17 órától a Miskolci Vénuszt fogadja a tolnai sportcsarnokban. Az eddig elért eredményekről és a jövőbeni tervekről Micskó Márk, az UFC vezetőedzője beszél. - **INTERJÚ!!!**

Ön a Rádió Antritt regionális híreit hallja továbbra is.

Jótekonysági estét tartanak ma este 18 órai kezdettel Szekszárdon a Luther téri evangélikus templomban. A program a Tolna Megyei Önkormányzat, a Szekszárd és Környéke Evangélikus Egyházközség, a Szekszárdi Waldorf Óvoda, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti iskola, valamint a Twickel Birtok együttműködésében valósul meg. A rendezvényen a Waldorf iskola tanulóinak karácsonyi műsora után kerül sor az ajándékozásra, majd egy vacsorára is vendégül látják a résztvevőket.

Híreink végén az időjárásról: Egész hétvégén erősen felhős, párás, néhol tartósan ködös időre számíthatunk. Szitálás, ónos szitálás bárhol kialakulhat. Reggelente fagypont körül várható a hőmérséklet, délutánként +4 és +7 fok közé enyhülhet a hideg Szekszárdon és a vételkörzetben.

Ezek voltak a Rádió Antritt regionális hírei. Készült a Médiatanács támogatásával, a Magyar Média Mecénatúra program keretében.