



Egészségügy+Üzlet

Az Egészségügyi Kommunikációs Szakemberek Egyesülete és az Egészségügy + Üzlet portál (www.EuUzlet.hu) közös HÍRlevele

Tartalomjegyzék

• Az egészségügy hírei hazulról	1	• Színes hírek hazulról	8
• Az egészségügy hírei külföldről	3	• Színes hírek külföldről	9
• Az egészségipar hírei hazulról	4	• Pályázatok	11
• Az egészségipar hírei külföldről	4	• Kongresszusi hírek	11
• Személyi hírek hazulról	8	• Kongresszusi naptár	12
• Személyi hírek külföldről	8	• EKSZE-hírek	–



AZ EGÉSZSÉGÜGY HÍREI

.....HAZULRÓL

» A **parlament egészségügyi bizottsága** (elnöke **Dr. Schvarcz Tibor**) levélben **kezdeményezi** az egészségügyi és a pénzügyi tárca vezetőjénél a **kórházak finanszírozásának áttekintését**, a kiszámítható gazdálkodás megteremtését, s hogy a költségvetésükből ne kelljen tartalékalapot képezni. A képviselők megtárgyalták a Magyar Kórházszövetség és az Egészségügyi Gazdasági Vezetők Egyesülete által az Egészségügyi Minisztérium megrendelésére készített felmérést, amelyre a 154 kórház közül 110 válaszolt. Negyven intézménynek megtakarítása van, negyven közel egyhavi működési költségnek megfelelő adóssággal küzd, a többiek ennél többel. (A kórházak adósságállománya. 7 milliárd forinttal emelkedve a tavalyi év utolsó negyedében elérte a 26 milliárd forintot. Az OEP problémásnak találta, hogy csak 110 intézmény visszaküldött kérdőívét dolgozták fel, ugyanakkor a megállapításokat 154 kórházra vonatkoztatva közzölték, ráadásul az egészségbiztosító 186 intézmény számára finanszíroz fekvőbeteg-ellátást.)

» Még a tavaszi ülészakban a **parlament elé kerülhet** az a módosító **javaslat, amely szerint a felmondási tilalom ugyanúgy vonatkozna a lombikébiprogramban részt vevőkre is**, mint a várandós kismamákra. Ugyanakkor a **Mag-óra Alapítvány** (képviselője **Szente-Makai Andrea**) a mostani gyakorlat ellen tiltakozva több tucat próbapert indít.

» Az **Egészséges emberek - sikeres Magyarország** címet viseli a **kormány egészségügyi reformprogramja**, amelynek célja: 10 év alatt 3 évvel növekedjen a születéskor várható élettartam. A reform finanszírozásának nagy részét uniós forrásokból valósítanák meg. A munkaanyag 3 pillére épül: **Egészségünkre népegészségügyi program** (szűrőprogram, újszülöttkori vizsgálatok, tudógondozói hálózat felújítása, nulla tolerancia program a dohányzás terén stb.). A második: **Semmelweis-program** (a mentők a hívás után valóban 15 percn belül érjenek ki a helyszínre). A harmadik: **Sikeres Magyarorszáért Program** (a 2007-2013 közti időszakban az uniós támogatások sikeres megszerzése).

» Az **orvosi ügyelet teljes egészében munkaidőnek számít** – mondta ki közbenső, az ügy továbbviteléhez jogalapot teremtő döntésében a **Veszprém Megyei Munkaügyi Bíróság**. A felperes egy közalkalmazotti jogviszonyban álló balatonedericsi háziorvos, **Dr. Marosy György**

volt, aki azt sérelmezte, hogy a 16, illetve 24 órányi ügyeletéből csak 4 vagy 6 órát ismer el munkaidőként a munkáltató önkormányzat. Az EüM álláspontja szerint az Európai Bíróság vonatkozó döntéseinek betartása – a **forrás- és orvoshiány** miatt – a folyamatos egészségügyi ellátás biztosítását veszélyeztetné. A MOK szerint a nem jogerős ítélet az orvoselvándorlást is mérsékelhetné. (A hatályos magyar törvény heti 48 óras munkavégzés mellett 12 órában maxímálta az önként vállalható túlórákat, amelyet beszámítanak a nyugdíjnál figyelembe vehető szolgálati időbe.)

» A WHO és az UNICEF nyilatkozatában megfogalmazott célok elérése érdekében alakult **Szoptatást Támogató Nemzeti Bizottság** korábbi eredményeit és tapasztalatait felhasználva az EüM **új típusú bizottság felállításáról** döntött a nemzeti szintű feladatok összehangolására. A testület egyik célkitűzése, hogy a Bababarát Kórház program ismételten a szakmai és civil érdeklődés fókuszába kerüljön, és az egészségügyi dolgozók, valamint a szoptatást támogató civil szervezetek hatékony együttműködésével a jövőben jelentősen javuljon az anyatejjel táplált csecsemők aránya Magyarországon.

» Az **Egészségügyi Minisztérium** felmérése szerint a **betegazonosító karszalagok tartalmának egységesítését kéri** több kórház. Azt is megjegyezték, hogy néhány esetben allergiát, ekcémát okoztak a műanyag pántok. A tárca a betegazonosítási rendszer felülvizsgálatakor figyelembe veszi az intézmények véleményét.

» Április 1-én volt az **Egészség Világnapja**. A 2005-re szóló jelmondat: „Adjunk esélyt minden anyának és gyermeknek”. Az **Egészségügyi Világszervezet a jelmondathoz négy fő üzenetet hirdetett meg** az idei évre: Túl sok gyermek és édesanya hal meg évente, Az egészséges gyermekek és édesanyák a társadalom igazi értékei, Mai tudásunk felhasználásával több millió életet menthetünk meg, ill. A változtatáshoz egyesíteni kell erőinket és cselekednünk kell. A Világnap alkalmából a Magyar Tudományos Akadémia Disztermben tartott hazai, ünnepi rendezvényen **Dr. Rácz Jenő** miniszter és **Dr. Vojnik Mária** államtitkár is arra hívta fel a figyelmet, hogy nálunk is sok tennivaló van még az anyák és gyermekek helyzetének javításáért.

» **Licenc megvásárlásához kötné a dohányárak árusítását a Népegészségügyi Kormány megbízotti Iroda**. Aki nem szerez licenct, nem is árusíthat, ami a hivatal szerint két szempontból is kedvező: egyrészt nehezebb lesz hozzájutni a dohánytermékekhez, valamint jóval egyszerűbbé válik a feketekereskedelembe érkező termékek ellenőrzésének lehetősége. (Ehhez hasonló intézkedés van ér-

Egészségügy + Üzlet tematikus portál (www.euuzlet.hu) – amit látnia kell, hogy ne higgyen a szemének!

vényben például Franciaországban, ahol ennek révén jelenleg 20 ezer helyen lehet dohányterméket vásárolni, szemben a Magyarországon 50 ezerrel.)

» Elfogadott intézkedési terv és megfelelő jogszabályi háttér hiányában **akadozva indul az idej parlagfűprogram**. Civil környezetvédők kormánybiztos kinevezését sürgetik. Budapesten kaszálókommándó felállítását tervezik. (Tavaly 69 millió forint bírságot szabtak ki a gyommentesítés elmulasztása miatt a növényvédelmi hatóságok.)

» Májusban húsz kórházi osztályt érintő **vizsgálat indul**, amely nemcsak a vérmérgezéses megbetegedésekről és halálzásokról ad majd pontos számokat, hanem a kezelési gyakorlatot is bemutatja. Az 5 érintett szakmai kollégiummal létrehozott **Magyar Szepszis Fórum** célja az, hogy 5 éven belül negyedével csökkenjen az ilyen típusú halálzások aránya. Ehhez elsősorban a képzést és továbbképzést szorgalmazzák

» A **Magyar Fürdőszövetség** (főtitkára **Ákoshegyi György**) számításai szerint a jelenlegi OEP-árakat legalább 25%-kal kellene emelni ahhoz, hogy legalább az inflációt kövessék és fedezzék az utóbbi évek engergiaár- és kötelező béremelésait. A szakma szerint a kialakult árak már két éve is csupán 60-70%-át fedezték annak az összegnek, amelybe a fürdők számára kerül egy-egy kezelés. Az OEP főosztályvezetője, **Daubner Mónika** szerint legkorábban nyáron hirdethetik ki az új árakat.

» A **Fővárosi Közgyűlés Pénzügyi Bizottsága** az egészségügyi intézmények tartozásállományának áttekintésekor megállapította, hogy az **ágazat nem rendelkezik átfogó koncepcióval** arról, hogy a budapesti kórházak súlyosbódó finanszírozási problémáit miképpen kell megoldani.

» A **Fővárosi Közgyűlés Egészségügyi Bizottsága** április 7-i ülésén – egyebek mellett – elfogadta az eü. intézmények ellenőrzéséről készült tájékoztatót. 2005-ben a Péterfy Sándor utcai Kórházban lesz átfogó ellenőrzés az Egészségügyi Ügyosztály és a Költségvetési és Revizori Ügyosztály részvételével.

» Sajtóértesülés szerint még az idén **döntést hozhatnak a budapesti Madarász Utcai és a Heim Pál gyermekkórházak összevonásáról**, ha szakmai, pénzügyi és gazdasági szempontból is előnyösnek mutatkozik ez a lépés. Az események felgyorsulhatnak, ha az előbbi intézmény jelenlegi vezetője indul az utóbbi élére kiírt főigazgatói pályázaton, ill. megnyeri azt.

» **Szolidaritási felhívással** fordultak a gyermekegészségügyben dolgozókhöz, a szülőkhöz és a főváros lakosságához március 24-én a **Heim Pál Gyermekkórház** alkalmazottai. Közleményükben kijelentették: az intézmény nehéz helyzete miatt a beteg gyermekeket nem tudják esküjükhöz méltóan szolgálni, de szolidárisak azon kollégáikkal, akiket egy tollvonással megfosztottak munkaidejük, így fizetésük felétől. A kormányzatot kéri, biztosítsák a gyermekek ellátását, vizsgálják felül a rossz kórház-finanszírozást.

» A tervezettnél jóval **korábban**, várhatóan **2006. augusztus 20-ra** befejeződhet a **Fővárosi Önkormányzat Bajcsy-Zsilinszky Kórházában** folyó beruházás. Az orvostechnológiai berendezések és eszközök beszerzésére

és beüzemelésére vonatkozó közbeszerzések első csoportját 2005. áprilisában, a másodikat 2005. 4. negyedévében írják ki. (Az új létesítmény bruttó 8.750 négyzetméter alapterületen – alagsor, földszint és hat emelet – áll, ebből új építés 7.991 nm.)

» **Átvilágítják** az egyelőre stabil pénzügyi helyzetben, de minden tartalék és fejlesztési forrás nélkül működő **jászberényi Erzsébet Kórház működését**, mert az intézmény vezetésének április közepére közép-, illetve hosszútávú tervet kell készítenie a tulajdonos önkormányzat számára kórház továbbfejlesztésének lehetőségeiről.

» 1,8 milliárd forintot **nyert a miskolci Semmelweis Kórház** (főigazgatója **Dr. Koleszár Lajos**) az intézményben kialakítandó **területi Diagnosztikai és Szűrőcentrum** létrehozására. A támogatás révén a legkorszerűbb eszközökkel felszerelt, az eddigtől lényegesen összetettebb és a megye egész területén végezhető szűrésekre is lehetőség nyílik majd a jövőben.

» **Krízisinkubátort** helyeztek el Debrecenben, a **Kenézy Gyula Kórház Szülészeti-nőgyógyászati Osztályának** (ov. főorvosa **Dr. Bacskó György**) előterében, ahol az anyák ott hagyhatják a nem kívánt csecsemőjüket.

» Idős, beteg és mozgássérült emberek számára kiépítették a **jelzőrendszeres házi segítségnyújtást Egerben**. A rendszer egy átjátszóantennából és egy diszpécserközpontból áll, valamint az idős emberek lakásába egy falra szerelhető és egy hordozható jeladót helyeznek el. Amennyiben a rászoruló a készülékről jelzést adnak, az ügyeletes gondozónó azonnal a helyszínre siet. (A program uniós forrásból, pályázat útján elnyert összegből valósították meg.)

» Áprilisban **átalakítják a Zala Megyei Mentőszervezet** (vezető főorvosa **Dr. Czirner József**) járműparkjának beszerzését. Zalaegerszegen ezután éjszakánként nem két, hanem csak egy orvos nélküli mentőautó áll készenlétben, az esetkocsival viszont változatlanul ellátják az éjszakai ügyeleteket. Ugyanakkor Lentiben az esetkocsit – amit eddig csak nappal indíthattak el – hamarosan éjszaka is riaszthatják.

» Az idén is folytatja **országos szűrőprogram-sorozatát a Nemzeti Cukorbeteg Alapítvány** (elnöke **Prof. Dr. Madácsy László**), amely számos különböző helyszínen ingyenes vércukormérést szervez. Fel kívánják hívni a figyelmet a cukorbetegség veszélyeire, és időben kiszűrni azokat, akiknél vércukoranyagcsere-eltérés található.

» Példaértékű kezdeményezést indított útjára a **Mosolyország Alapítvány** és a **Házi Gyermekorvosok Egyesülete**. A gyermekorvosi rendelők kis betegeinek a MOA olyan „játársarkot” rendez be, amelyben játékos formában kapnak hasznos információt a segítséggel élők életéről. A kezdeményezés távlati célja az, hogy szemléletformáló hatásával növelje a felnőv nemzedék toleranciáját, segítőkészségét. Ezt segíti a **Beszélő Szem Kiadó „Ne parázz!”** című, most megjelent, gyermeknyelven írott könyvecskéje is. Eszmei mondanivalója, hogy bár sokféle vagyunk, értékben nincs köztünk különbség.

» A **Matáv hozzáad** program 3,9 millió forinttal támogatja az **Országos Idegsebészeti Tudományos Intézetet**. Az adományt jelképező csekket március 22-én **Nagy Bálint**,

a Matáv kommunikációs igazgatója adta át **Prof. Nyáry Istvánnak**, az OITI főigazgatójának. Az ebből vásárolt ún. stereotaxiás készülékkel 0,2 mm pontossággal meghatározható az agy kórosan működő magvainak helyzete, ahová az ún. micro-drive segítségével tizedmilliméterről-tizedmilliméterre vezet be a sebész az elektrofiziológiai mérések elvégzéséhez szükséges elektródát. (Az így beültetett pacemaker megszünteti a Parkinson-kóros beteg végtagjainak remegését vagy egyéb kóros mozgásait.)

» Csaknem egymillió forint értékű **műszer-, és eszköz-adományt kapott a miskolci Gyermekegészségügyi Központ** sebészete. A 2-2 darab Storz fénykábel, Storz tüfógót és sebészeti borotvát **Dr. Kiss Ákos Levente** osztályvezető főorvos vette át.

» Jelentős összegű **támogatáshoz jut a Heim Pál Gyermekkórház** egy cégvezetőkből álló klub által kezdeményezett jótékonyági kampány jóvoltából. A **Lánchíd Klub** az intézmény betegeinek étkeztetéséhez járul hozzá karitatív akciójával. A legjelentősebb anyagi hozzájárulást 4, a hazai élelmiszergazdaságban meghatározó szerepet játszó cég karitatív kampánya eredményezi majd. A Bunge Rt., a Sió-Eckes Kft., a Spar Magyarország Kft. és a Délhús Rt. azt vállalta, hogy óriásplakátokon megjelenített termékeik április havi forgalmának meghatározott százalékát felajánlja a kórház számára. (Az óriásplakát kampány április 3-án indult, és az ország 640 helyén látható.)

» Március 16-tól minden Belinea monitor értékesítése után a **Ramiris Rubin Rt.** 500 Ft-ot adományoz a Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinika **Trautsch András Olivér Alapítványának.**

» **Michael Harig** a bautzeni járás közgyűlésének elnöke és **Rainer Rogowski** a bautzeni klinika igazgatója adták át a szekszárdi **Tolna Megyei Kórházban** a testvérmegye 40-50 millió forint értékű, főleg radiológiai és ultrahangos berendezéseket tartalmazó adományát. (A készülékek új ára meghaladta volna a 100 millió forintot.)

» Tizenkét tagú magyar **mentőcsoport** indult útnak két mentőkutyával az ismét földrengés sújtotta **Indonéziába.**

» Egy **amerikai tőkéből, zöldmezős beruházásban megépülő magánkórház** létesítéséről tárgyalt **Dr. Rác Jenő** miniszter, aki 10 hét alatt másodszor járt az Egyesült Államokban. Az elképzelések szerint **Budapesten** megnyíló létesítmény a társadalombiztosítási rendszeren kívül működne, és nem csak magyar betegeket fogadna. (Ugyancsak van amerikai érdeklődés a budapesti Országos Kardiológiai Klinikán belül létrehozandó regionális gyermekszív-transzplantációs centrum iránt.)



AZ EGÉSZSÉGÜGY HÍREI

.....KÜLFÖLDRŐL

» A különböző országok lakosainak **egészségi állapota közötti nagy különbségek szociálisan meghatározottak**, attól függnek, hogy az emberek milyen körülmények között élnek és dolgoznak. Március 18-án **Chilében beiktattak egy magas rangú kormánytisztviselőkből álló bizottságot** a kérdés tanulmányozására. A bizottság feladata, hogy a szociális tényezőkről rendelkezésre álló ismer-

teket, megvalósítható globális, regionális és nemzeti tervekre fordítsák át.

» Egy az **Európai Unió** tagországainak demográfiai helyzetét vizsgáló tanulmány a népesség 10-15%-os csökkenését prognosztizálja 2050-ig. 2030-ig 20,8 millióval csökken a munkaképes korú lakosság létszáma, illetve 18 millióval kevesebb lesz a gyermek és fiatal. A **népesség előregedése** miatt küszöbön álló válsághelyzet miatt az Európai Bizottság július 11-én Brüsszelben konferenciát rendez szakértőknek, magas rangú politikusoknak, a civil társadalom képviselőinek részvételével.

» Az **Európai Bizottság** március 15-én olyan, az **elhízás ellen küzdő platformot hozott létre**, amelynek tagjai ipar szervezetek, fogyasztói csoportok, egészségügyi civil szervezetek és politikai vezetők. A gyermekeknek és a fiatal felnőtteknek különös figyelmet szentelő, „European platform for action on diet, physical activity and health” elnevezésű platform többek között támogatja a fogyasztók felvilágosítását (beleértve az élelmiszerek feliratozását is) és oktatását, egészséges élelmiszerek forgalmazását, reklámozását, a fizikai aktivitás elősegítését.

» Az **Európai Bizottság** elrendelte, hogy az **élelmiszerek** azon termékek közt legyenek, amelyek **biztonságos voltát az EU-ba importálás előtt igazolni kell.** Az EU egészségügyi és fogyasztóvédelmi főbiztosa, **Markos Kyprianou** hozzátette, a bizottság folyamatosan vizsgálja át a rákkeltő anyagok elleni védelmi intézkedéseket.

» Megjelent az **Európai Parlament és a Tanács** 396/2005/EK **rendelete** (2005. február 23.) a növényi és állati eredetű élelmiszerekben és takarmányokban, illetve azok felületén található megengedett **növényvédőszer-maradékok határértékéről**, valamint a 91/414/EGK tanácsi irányelv módosításáról

» **Leendert Geelhoed**, az Európai Bíróság főügyésze a jelenlegi formájában **elfogadhatatlannak nevezte a táplálékkiegészítőkre vonatkozó uniós direktívát.** Véleménye szerint az uniós jog alapelveit sérti az a módszer, ahogyan a direktíva megállapítja az engedélyezett vitamin- és ásványianyag-összetevők listáját és az egyes anyagokból engedélyezett maximális dózist. A szöveg ugyanis nem rögzíti, hogyan kerülhetnek fel újabb termékek a listára, sőt az sem világos, hogy a gyártók egyáltalán kérhetik-e újabb anyagok elfogadását. Ugyanakkor jónak tartja a direktíva alap gondolatát, a belső piac e téren történő egységesítését.

» Az ebolával rokon **Marburg-vírus** által okozott vérzések láz pusztít Afrikában. Az esetek háromnegyed részében 5 éven aluli gyermekek estek áldozatul e fertőző kórnak a Kongói Demokratikus Köztársasággal határos **angolai Uige tartományban.**

» A **Dohányzást Megelőző Bizottság**, amely 40 orvosi és tudományos társaságot foglal magába, **aláírásgyűjtést** kezdeményezett a spanyol orvosok körében, hogy kérvényezhessék a **dohányipari termékek árának növelését.**

*Hír az, amit el akarnak titkolni.
Minden más csak hirdetés.*



AZ EGÉSZSÉGIPAR HÍREI

.....HAZULRÓL

» Idén az első 11 héten az előírányzathoz képest mintegy **7 milliárd forintot túllépést produkált a gyógyszerkassza**. A túllépés egyik oka a januári felvásárlási láz (mivel februártól 7,5%-kal drágultak a gyógyszerek). Emellett az influenzajárvány sem kerülte el az országot. Az első hónapban 16,2%-kal nőtt a gyógyszer- és gyógyászat-termék-kiskereskedelem eladásainak volumene.

» Április elsejétől több gyártó is **csökkentette a társadalombiztosítási támogatással rendelhető készítmények árát**, így 37 termék, köztük vérnyomás- és koleszterinszint-csökkentők, fekély-, depresszió- és gomba elleni készítmények válnak olcsóbbá. Az árcsökkenés mértéke 3-tól 63%-ig terjedhet. Több százezer forintos engedménnyel juthatnak hozzá a kórházak is egy súlyos fertőzésekre ható szerhez.

» Április 1-től a társadalombiztosítás által nem támogatott mintegy hatezer medicina közül **204** – köztük fogamzásgátlók és fájdalomcsillapítók – **ára emelkedett**. A kormány és a gyógyszergyártók tavalyi megállapodása értelmében ezen körbe tartozó készítmények díját a gyártók negyedévente szabadon emelhetik. Ugyanakkor 136 készítménnyel bővül a tb-támogatott gyógyszerek száma – ilyen lesz például néhány idegrendszeri, kardiológiai, fekély elleni szer is.

» 63 gyógyszercsoportban hirdeti meg júliustól az ún. **terápiás fix támogatást az OEP**. Tehát az adott betegség kezelésére szolgáló (azonos indikáció), de különböző hatóanyagú gyógyszerek árából átlagot képeznek, ez alapján számítják ki a támogatás százalékos mértékét. A referenciának számító orvosság így maximális tb-támogatást kap, az annál drágább szerekért azonban többet kell fizetni a betegeknek.

» **Dr. Csekey Évának**, az OGYI főigazgató-helyettesének a MÚOSZ-ban tartott sajtótájékoztatóján elhangzottak szerint a hazánkban forgalmazott gyógyszerek váratlan **mellékhatásairól** az érintett cégeknek és az orvosoknak tájékoztatni kell az intézetet. Szigorú törzskönyvezési előírásai eredménye, hogy súlyos mellékhatások miatt Magyarországon még nem kellett visszavonni forgalmazási engedélyt. (A gyógyszercégeknek, az orvosoknak kötelező jelenteni a gyógyszer vagy vizsgálati készítmény alkalmazásából következő káros hatást. Jelenteni kell a súlyos mellékhatást – halál, életet veszélyeztető helyzet, maradandó károsodás, kórházi kezelés szükségessége –, a nem várt mellékhatást – ez jellegében eltér az alkalmazási előírásban leírtaktól – és azok gyanúját is.)

» A XIII. Magyar Innovációs Nagydíj Pályázaton a 2004. Évi Innovációs Nagydíjban részesült a **Solvo Biotechnológiai Rt.** (Szeged) ABC transzporter tesztreagens termékcsaládjá. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium 2004. évi Ipari Innovációs Díját az egi **Sanatmetál Kft.** kapta a képerősítő nélküli disztális célzórendszerért. A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 2004. évi Innovációs Díjában részesült a **Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt.** Terbisil gombaellenes készítménycsaládjá. A Magyar Sza-

badalmi Hivatal 2004. évi Innovációs Díját az **Egis Gyógyszergyár Rt.** Stimuloton antidepresszáns tablettája kapta.

» A **Novartis** bejelentette, hogy április 1-ével Magyarországon is bevezetésre került a Stalevo (levodopa, karbidopa és entakapon), amely több mint egy évtized után az első levodopát is tartalmazó új kombináció olyan Parkinson-kórban szenvedő betegeknek a kezelésére, akiknél gyógyszer hatástartam rövidülésből adódó motoros komplikációkat tapasztalnak.

» Négy új termékkel lép piacra idén a **Richter Gedeon Rt.**, amelyek közül 3 készítmény a TB által támogatott, 1 pedig a vényköteles nem támogatott körbe tartozik.

» A japán bíróság elutasította a **Richter Gedeon Rt.** fellebbezését, amelyet a famotidin A és B kristálymódosulat szabadalmainak megsértése miatt indított a generikus gyógyszertermék gyártására jogosult Sawai Pharmaceutical japán gyógyszergyár ellen.

» A **Teva Magyarország Rt.** (vezérigazgatója Rózsa András) középtávon a magyar gyógyszerpiacon a jelenlegi 5-ről 10%-ra szeretné növelni részesedését. Az elkövetkező 2 évben évente 10-20 új termékkel szeretnének megjeleníteni Magyarországon. (A Teva 1993-ban kezdte meg hazai működését a Teva Pharma Kft. megalapításával, ami az anyacég által gyártott gyógyszereket forgalmazta. 1995-ben privatizálta a debreceni Biogal gyógyszergyárat, majd 2000-ben megvásárolta a Human cégcsoportot.)



AZ EGÉSZSÉGIPAR HÍREI

.....KÜLFÖLDRŐL

» A **Gyógyszergyártó Cégek Nemzetközi Szövetsége (MAFS) panaszt nyújtott be az Európai Bizottsághoz Csehország ellen**. A szövetség a **gyógyszerárképzés átláthatatlanságát** kifogásolja. A helyi gyártók ugyancsak elégedetlenek az árképzési rendszerrel, mert legtöbbször **Milada Emmerová** egészségügyi miniszter személyesen dönt arról, hogy mely gyógyszer finanszírozható az egészségbiztosításból, és melyik nem.

» Az **indiai parlament** törvényt fogadott el a **szabadalmilag védett gyógyszerek olcsó verzióinak gyártási tilalmáról**. A törvény elfogadása az egyik feltétele volt annak, hogy India a Kereskedelmi Világszervezet (WTO) tagjává váljék. A nemzetközi segélyszervezetek, köztük az Orvosok Határok Nélkül azonban bírálják a tilalmat, amely lehetetlenné teszi, hogy a harmadik világ szegényei elérhető áron hozzájussanak az alapvető gyógyszerekhez, így az AIDS elleni szerekhez.

» **Oroszországban megszüntették az antibiotikum-alapanyaggyártást**, mert az ottani gyógyszergyártók nem tudnak versenyezni a Kínában és Indiában gyártott olcsó termékekkel.

» Befejezte első **finanszírozás-vizsgálatát a svéd Gyógyszerellátási Bizottság**. A szervezet a migrénellenes szerek 2002 előtti forgalmát vizsgálta, s úgy találták, hogy minden migrén-ellenes szert támogatni kell – kivéve a GlaxoSmithKline 100 milligrammos Imigran-ját (sumatriptan), amely túlságosan drágának találtott. (Az el-

következő 5 évben várható további 49 hasonló revízió lesz.)

» **Portugália gyógyszerhatósága** 109 – mindent összevéve 55 aktív hatóanyagot tartalmazó – **gyógyszeripari termék árát csökkentette**, arra való hivatkozással, hogy „túlságosan drágák”. Az árcsökkenések nyomán 2005-ben az egészségbiztosítás (reményei szerint) 3 millió eurót takarít majd meg, a betegek további 6 milliót.

» A demográfiai tényezők és a technológiai fejlődés egyaránt közrejátszanak abban, hogy az előrejelzések szerint az európai csípő- és térd pótló piac a 2004-es 1,40 milliárdról 2010-re 1,84 milliárd dollárra nő. A **Frost & Sullivan** (healthcare.frost.com) elemzése szerint ezen belül pl. a totális csípőpótlások értéke évi átl. 3,7%-kal nő, s 2010-re eléri a 885,7 millió USD. Ugyanekkor a totális térdpótlások részesedése (945,3 mUSD-vel) 51,6%-os lesz.

» **A Decision Resources Inc.** (www.decisionresources.com) Alzheimer's Disease c. elemzése szerint elsősorban Neurochem Alzhemed-jének (NC-531) és a Myriad Genetics Flurizan-jának (R-flurbiprofen) megjelenésének köszönhetően az Alzheimer-kór kezelésére szolgáló szerek forgalmazása 2013-ra megduplázódik, s eléri a 4 milliárd dollárt. E két medicina részesedése az USA-ban, Nyugat-Európában és Japánban eléri majd az 56%-ot. 2008-ig az ún. accetylcholinesteráz inhibitoroké lesz a meghatározó szerep.

» **A Best Practices LLC** (www.best-in-class.com) Pharma Sales & Marketing I.T. Benchmarks: Outsourcing Trends, Metrics and Insights c. tanulmánya szerint a vizsgált gyógyszergyárak mintegy fele szervezi ki a hardver szolgáltatásokat és a help desk-et, s a legtöbbjük csökkentette az erre fordított kiadásokat. Az outsourcing-et nyújtó cégek 40%-a biztosít a hét 7 napján, napi 24 órában technikai támogatást. A vezető vállalatok: Dendrite, C3i, Ajlon, Satyam, TCS és Spherion.

» **A Cutting Edge Information** Combating Generics: Pharmaceutical Brand Defense c. elemzése (www.PharmaGenerics.com) szerint 2008-ig több, mint 80 milliárd dollár értékű „bombasiker” gyógyszer szabadalmi védettsége jár le. A generikumok megjelenésével ezek a termékek piaci részesedésüknek akár 80%-át is elveszthetik. A cégek különböző stratégiákkal válaszolnak erre a kihívásra. Az egyik példa erre az AstraZeneca, amely mire a gyomorégési szere, a Prilosec védettsége lejárt, kifejlesztette a Nexiumot, s a betegek nagy része átvált erre a medicinára. Ily módon eladásai a 2001-es 6 milliárd dollárról 2002-re 6,6 mrd USD-re nőttek.

» **A Cutting Edge Information** Pharmaceutical Market Research: Decision Support for Brand Growth c., 146 oldalas tanulmánya szerint a gyógyszergyárak piackutatásai 43%-át helyezik ki. Az outsourcing használatának trendje egyre növekvő az iparágban. Számos cég tekint úgy rá, mint egy kritikus stratégiai eszközre egy új termék forgalomba hozatalakor. A kihelyezés fő okai között az adatgyűjtés és a projekt tervezés és –végrehajtás szerepel.

» **A Research and Markets** 50+ American Market for Medical Tests and Exams c. elemzése szerint 2004-ben az 50 éven felüli amerikaiak átlagosan 5,48 alkalommal látogatták meg a kórházakat (a medián 4, legnagyobb szám-

ban a 75 éven felüliek). Legnagyobb arányban a legalacsonyabb jövedelemmel rendelkező csoport képviseltette magát, ami valószínűleg azt jelzi, hogy összefüggés áll fenn a jövedelem és az egészségi állapot között. Érdekesként: a politikai bal oldal gyakrabban kereste fel orvosát, mint a jobb oldal.

» **A Research and Markets** The Cancer Market Outlook to 2009 c. tanulmánya szerint a rák kezelésére szolgáló szerek piaca a 2003-as 38,5 milliárd dollárról (évi átl. 5,49%-kal) 2009-re 53,1 mrd USD-re nő. Csak az USA-ban 217.000 új mellrákos esetet regisztráltak 2004-ben. Az adjunktív terápia piaca 2003-ban 16,0 mrd USD-t tett ki, amely 18,2%-kal haladta meg a 2002-es szintet. A növekedés motorja az ún. HGF termékek új generációja volt. Különösen pl. az Amgen Aranesp (darbepoietin) és Neulasta (pegfilgrastim) termékei. 2003-ban a BMS megőrizte vezető szerepét, piaci részesedés 10,6%-os volt.

» **A Research and Markets** David vs. Goliath: Healthcare Vertical - SMB vs. Enterprise IT Trends and Expenditures in the US c. elemzése szerint az USA-ban a kis és közepes egészségügyi szolgáltatók a következő néhány évben a korábbinál is nagyobb ütemben fogják növelni az információ technológiára és szolgáltatásokra fordított kiadásait. 2004-ben ez az összeg mintegy 21 milliárd dollárt tett ki, az 1.000 vagy annál több alkalmazottat foglalkoztató cégeknél pedig 27 mrd USD-t. 2008-ra ez a különbség 1 mrd USD-re csökken, amikor a kis- és közepes szervezetek hozzávetőlegesen 27 mrd USD-t fognak költeni erre a célra.

» **A Research and Markets** Cancer Market Top 20 Drugs - Supportive Care Grows the Cancer Market c. elemzése szerint a cardiovascularis- és a központi idegrendszeri betegségeket kezelő termékek piacát követően az onkológiai a 3. legnagyobb a világon. Értéke 2004-ben 40 milliárd USD-re becsülhető. A becslések szerint ez az összeg (évi 10%-osnál is nagyobb növekedési ütemet előrejelezve) 2008-ra eléri az 53 mrd USD-t. 2004-ben a legkelendőbb 20 gyógyszer forgalma a 7 vezető piacon elérte a 27 mrd USD-t, amelyből az USA 66, Japán 13, az Európai Unió országai 21%-kal részesedtek (Midas, IMS Health, 2004 április.). Ezen piacok részesedése 77%-a világ onkológiai célra fordított kiadásainak.

» **A Research and Markets** Commercial Insight: Parkinson's Disease — Increased Focus on Earlier Treatment and Managing Levodopa Complications Will Drive Market Growth c. tanulmánya szerint a levodopa-generikumok megjelenése ellenére a Parkinson-kór kezelésére szolgáló gyógyszerek forgalma a 7 vezető piacon 17%-kal nőtt, s 2003-ban elérte az 1,7 milliárd USD-t. A növekedés fő motorja a dopamin agonisták megnövekedett fontossága volt. A 2002-2003 közötti 33,5%-kal az ún. catechol-O-methyltransferáz inhibitorok produkálták a legnagyobb növekedést (pl. Novartis – Comtan). A Stalevo megjelenése tovább erősíti ezen szerek piaci jelenlétét.

» **A Research and Markets** Protein Drug Delivery: Penetrating a Growth Market c. elemzése szerint a protein terápia piac 2003-2010 között várhatóan évi 10,5%-os növekedést fog felmutatni. A forgalom értékének közel megduplázódásából elsősorban a medicinának a szervezetbe juttatásával foglalkozó cégek profitálnak majd, hiszen a gyógyszergyáraknak az egyre növekvő versenyben fel kell használni ezeket a technológiákat. Ezek jelenleg még

elsősorban az injekciózható termékek piacán vannak jelen.

» A **Research and Markets** Multi-Parameter Patient Monitor Markets c. elemzése szerint a többparaméteres beteg-őrző eszközök világpiacának értéke évi mintegy 2 milliárd dollárra tehető. Jóllehet e területen is nagy verseny tapasztalható, az otthoni ellátási és a táv-monitoring piac várhatóan jelentősen növekedni fog.

» A **Research and Markets** Commercial Insight: Migraine - A Painful Future for the Triptans? c. tanulmánya szerint jóllehet a világ 7 vezető piacán a migrén piac az elmúlt 4 évben 12%-kal nőtt (2003-ban elérte a 2,4 milliárd dollárt), a növekedési ütem a jövőben feltehetően lelassul. Az első vonalbeli terápiában elsősorban egyszerű fájdalomcsillapítókat és NSAID-eket használnak, a hosszú távú anti-migrén hatás hiányának és a fejfájás visszatérésének kockázata ellenére.

» A US National Heart, Lung, and Blood Institute és a European Respiratory Society adatai szerint az asztma kezelésére fordított kiadások az USA-ban 16,1, az Európai Unióban 16,3 milliárd dollárt tesznek ki. A betegségben mintegy 41,5 millió (Spanyolország össznépességének megfelelő) számú ember érintett, 8,5 millió gyermek, 24,5 m. felnőtt és 7,5 m. időskorú. A **Research and Markets** Stakeholder Insight: Asthma - Combination Therapy Appropriate for Everyone? c. elemzése szerint 2015-re a diagnosztizált beteg száma eléri a 35,1 milliót.

» Az FDA vizsgálatra alkalmasnak találta az **Abbott** kérvényét a Xinlay (atrasentan) törzskönyvezésére a metasztatikus hormon-refraktórikus prosztata rák kezelésére.

» A jövőben az **Abbott** forgalmazza az **OraSure Technologies** (www.orasure.com) OraQuick Advance elnevezésű gyorsesztyjét a HIV-1 és HIV-2 antitestek azonosítására az USA-ban (a kórházakban kizárólagos joggal).

» Az American College of Cardiology ezévi kongresszusán mutatták be az ún. RIES (African American Rosuvastatin Investigation of Efficacy and Safety) vizsgálat eredményeit. Ezek szerint az **AstraZeneca** 10 és 20 mg-os Crestor-ja (rosuvastatin calcium) 14 ill. 19%-kal csökkentette az afroamerikaiak C-reaktív protein szintjét. A vállalat az R&D Directions magazin összeállítása szerint a leginnovatívabb gyógyszeripari cég.

» Az FDA engedélyezte az **AstraZeneca** számára a Nexium (esomeprazol magnesium) új, intravénás infúziós formuláját. A proton pumpa inhibitor azon gastrooesophageális reflux betegségben (GERD) szenvedők rövid távú kezelésére szolgál, akik nem tudják a kapszulákat bevenni.

» A jövőben a **Baxter Healthcare Corporation** (www.baxter.com) forgalmazza a **Cangene Corporation**-nek (www.cangene.com) az immun thrombocytopeniás purpura (ITP) kezelésére szolgáló WinRho SDF-ét [(Rho immun globulin intravénás (humán)] az USA-ban. (Az Egyesült Királyságban már forgalmazzák a terméket, s hamarosan 10 további országban is hozzáférhetővé válik.)

» A **Bayer Pharmaceuticals Corp.** (www.bayerpharma.com) és az **Onyx Pharmaceuticals Inc.** (www.onyxpharm.com) bejelentették, hogy a fázis III. vizsgálatok

szerint BAY 43-9006 jelű vegyület csökkentette a betegség progresszióját az előrehaladott veserákos páciensek körében.

» A **Boston Scientific Corporation** (www.bostonscientific.com) befejezte a páciensek toborzását a 3 éves Enteryx Procedure klinikai vizsgálatokhoz. Az engedélyezés utáni kutatásokkal az eljárás biztonságosságáról és hatékonyságáról gyűjtenek adatokat a gastrooesophageális reflux betegségben (GERD) szenvedő járóbeteg körében.

» Az 58th Annual Cancer Symposium of the Society of Surgical Oncology c., Atlanta-ban megrendezésre került rendezvényen mutatták be a **Medarex Inc.** (www.medarex.com) és a **Bristol-Myers Squibb** (www.bms.com) által közösen kifejlesztett MDX-010 jelű vegyületével végzett korai klinikai vizsgálatok eredményeit. Ezek szerint a teljesen humán anti-CTLA-4 antitest 36 páciens közül 8-nál ért el objektív klinikai választ (3 teljes és 5 részleges).

» Az FDA törzskönyvezte a **Bristol-Myers Squibb Company** Baraclude-jét (entecavir), a felnőttek krónikus hepatitis B infekcióinak kezelésére.

» Az FDA feltételesen engedélyezte a **Mylan Pharmaceuticals Inc.** (www.mylan.com) 2,5, 5, 7,5, 10, 15 és 20 mg-os olanzapin tablettáinak forgalomba hozatalát. A termék az **Eli Lilly and Company** Zyprexa-jának (csak az USA-ban évi 2,8 milliárdos forgalom) generikumaként.

» A **Fujisawa Healthcare Inc.** (www.fujisawa.com) bejelentette, hogy az FDA engedélyezte a micafungin sodiumot a candida infekciók prophylaxisára (azon betegek körében, akik hematopoiitikus őssejt transzplantáción estek át) és az oesophageális candidiasis kezelésére. A terméket az USA-ban Mycamine (injekció) márkanéven forgalmazzák majd.

» Az FDA illetékes bizottsága (Vaccines and Related Biological Products Advisory Committee) egyhangúlag törzskönyvezésre javasolta a **GlaxoSmithKline** Boostrix [Tetanus Toxoid, Reduced Diphtheria Toxoid and Acellular Pertussis Vaccine, Adsorbed (Tdap)] vakcináját. Engedélyezése esetén ez lenne az USA-ban engedélyezett első pertussis elleni vakcina a 7 évesnél idősebb gyermekek számára.

» Az FDA törzskönyvezte a **GlaxoSmithKline** Zofran injekcióját (ondansetron hydrochlorid, www.zofran.com) az általános anesthesia következtében fellépő nausea (émelygés, hányinger) és hányás megelőzésére már egészen kicsi gyermekek körében is.

» Az **IBM** négyéves projektet zárt le Spanyolország Extremadura tartományában, létrehozva az ország legnagyobb Linux alapú informatikai rendszerét, amely mintegy 14 ezer szakember számára nyújt állandó hozzáférést bármelyik egészségügyi szakterületről származó információhoz, miközben garantálja a betegek adatainak biztonságát.

» A mintegy 190.900 főt foglalkoztató **Johnson & Johnson** egy 230 millió dolláros készpénzért-részvényt ügylet keretében felvásárolja a főként gyógyszerfejlesztéssel foglalkozó, 1999-ben alapított **TransForm Pharma-**

ceuticals Inc. nevű céget (Lexington, MA, 80 alkalmazott).

» A **McNeil Nutritionals LLC (Johnson & Johnson)** cég megkezdte a jelenleg kapható táplálékkiegészítőknél kétszer gyorsabban ható, a laktóz intolerancia szimptomáinak prevencióját segítő Lactacid Fast Act (www.lactaid.com) forgalmazását az USA-ban.

» Egy a Neurology c. szaklapban megjelent publikáció szerint a **Pfizer** (www.pfizer.com) Lyrica (pregabalin) kapszulái szignifikánsan (akár 53%-kal is) csökkentették a partiális rohamok frekvenciáját, s jól tolerálhatónak bizonyultak más antiepileptikumokkal végzett kezelések kiegészítő terápiájaként. (Az epilepszia a világon mintegy 50, az USA-ban 2,5 millió embert érint.

» A **Pfizer Inc.** felvásárolja a főként az apoptózis kontrollját célzó terápiák kifejlesztésével foglalkozó **Idun Pharmaceuticals Inc-t** (San Diego).

» A **Pfizer Inc.** és a **sanofi-aventis group** kérte az FDA-tól az Exubera (humán inzulin por) törzskönyvezését az 1-es és 2-es típusú diabetesben szenvedő felnőttek kezelésére. A terméket egy speciális segédeszköz segítségével a tüdőbe kell – étkezés előtt – inhalálni.

» A **Pfizer** (mint a Viagra gyártója) és a New York University School of Medicine útjára bocsátották a Men's Sexual Health Referral Network-ot (MSHRN). A www.SexualHealthDoctors.com elérésű oldalon az USA-beli, a férfiak szexuális problémáival foglalkozó szakemberek között lehet keresgélni.

» Az FDA engedélyezte a **Ranbaxy Pharmaceuticals Inc.** (www.ranbaxy.com) számára a 100 mg-os nitrofurantoin monohydrat kapszulák gyártását és forgalmazását. A termék a **Procter and Gamble** akut húgyúti infekciók kezelésére szolgáló Macrobid-jének generikumuma.

» Az FDA engedélyezte a **Roche Diagnostics** (www.roche-diagnostics.us) számára a cadaver szervek és szövetek szűrésére szolgáló Cobas AmpliScreen HIV-1 és Hepatitis C tesztek forgalomba hozatalát.

» A **Genentech Inc.** (www.gene.com) és a **Roche** bejelentették, hogy egy fázis III. vizsgálat első eredményei szerint az Avastin-nal (bevacizumab), a paclitaxel-lel és a carboplatin-nal végzett chemoterápia növelték a túlélést a nem kissejtes tüdőrák (NSCLC) első vonalbeli kezelése során.

» A **Roche** egy új vizsgálatot indított, amelynek célja annak kutatása, hogy a Pegasys (peginterferon alfa-2a, www.pegasys.com) és Copegus (ribavirin, USP) kombinációja hatásos-e a hepatitis C infekció operáció utáni ismétlődésének csökkentésében a májtranszplantáción átesettek körében.

» Az American Academy of Dermatology ezévi, 63. kongresszusán bemutatott klinikai vizsgálati eredmények szerint a **sanofi-aventis** (www.sanofi-aventis.com) cége, a **Dermik Laboratories** által forgalmazott 0,5%-os Carac (fluorouracil) krémmel a cryosebészeti beavatkozást megelőző 1 hetes kezelés szignifikánsan jobban csökkentette aktinikus keratosis léziókat, mint a műtét egyedül.

» Az FDA illetékes bizottsága egyhangúlag javasolta a

Sanofi pasteur (www.sanofipasteur.com) Adacel-jének (Tetanus Toxoid and Reduced Diphtheria Toxoid and Acellular Pertussis Vaccine Adsorbed) engedélyezését. A vakcina a 11-64 évesek tetanusz, diftéria és pertussis elleni védelmét szolgálná.

» Az FDA törzskönyvezte a **Schering-Plough Corporation** (www.schering-plough.com) Temodar kapszuláit (temozolomid, sugárterápiával kombinációban) a felnőttek újonnan diagnosztizált glioblastómáinak (GBM, a malignus agy rák egy formája) kezelésére.

» Az FDA törzskönyvezte a **Schering-Plough Corporation** 22 mikrogrammos Asmanex TwiThaler nevű inhalációs porát (mometason furoat) a 12 évesnél idősebbek első vonalbeli karbantartó kezelésére és preventív terápiájára.

» Az Affymetrix 100K SNP array-ek felhasználásával a **Serono Genetics Institute** kutatóinak sikerült 80 olyan gént azonosítani, amelyek szerepet játszanak a sclerosis multiplex kialakulásában. A vizsgálatokban 900-900 beteg és egészséges francia, svéd és amerikai páciens vonta be.

» A **Serono** megvásárolta a **Syntonix Pharmaceuticals Inc-től** (www.syntnx.com) a Transceptor és a Synfusion technológiák egész világra kiterjedő, kizárólagos jogát. Segítségükkel interferon-beta:Fc termékek fejleszthetők ki a sclerosis multiplex inhalációs kezelésére.

» A belga gyógyszer- és vegyipari társaság, a **Solvay** felvásárolja a nagyság szerint 4. számú francia gyógyszergyárat, a **Fournier Pharma-t** (2003-ban 557 millió euró bevétel). Az ügylet révén új szívgyógyszerekhez jut, s megszerzi pl. a Tricor koleszterincsökkentő készítményt is. A vételár mintegy 1,6 milliárd euró.

» A **Solvay Pharmaceuticals Inc.** (www.solvaypharmaceuticals-us.com) bejelentette, hogy DEMAND (DiabEtes in Men on ANDrogens) néven új vizsgálat-sorozatot indított el, amelynek célja az 1%-os AndroGel gél (testoszteron) hatásosságának és biztonságosságának vizsgálata (az orális hypoglykémias terápia kiegészítőjeként) a 2-es típusú diabetesben és hypogonadizmusban szenvedő férfiak vér cukor szintjének mednedselésében.

» Egy a Neurology c. szaklapban megjelent, a fázis II. vizsgálatok eredményeit tartalmazó cikk szerint a **Teva Pharmaceutical Industries Ltd.** és az **Active Biotech AB** (www.activebiotech.com) laquinimod-ja csökkentette az aktív MRI léziókat a relapszusos sclerosis multiplex-es betegek körében.

» Az ún. HOPE (Women's Health, Osteoporosis, Progesterin, and Estrogen) vizsgálat legújabb eredményei szerint azon menopausa után lévő nőknél, akiket a **Wyeth Pharmaceuticals** (www.wyeth.com) Premarin (conjugált ösztrogén, USP) vagy Prempro (conjugált ösztrogén / medroxyprogesteron acetat) tablettáinak alacsony dózissal kezeltek, sikerült a csontsűrűséget (BMD) növelni.

» A **Yamanouchi Pharmaceutical Co. Ltd.** és a **Fujisawa Pharmaceutical Co. Ltd.** bejelentették, hogy a fúzió utáni közös céget **Astellas Pharma-nak** (www.astellas.com) fogják nevezni.



SZEMÉLYI HÍREK

.....HAZULRÓL

» A magyarországi Szoptatást Támogató Nemzeti Bizottság tiszteletbeli elnöke **Dr. Rácz Jenő** egészségügyi miniszter. A Bizottság elnöki feladatainak ellátására **Prof. Dr. Szabó Istvánt**, a Szülészeti és Nőgyógyászati Szakmai Kollégium elnökét, az alelnöki feladatok ellátására **Prof. Dr. Tulassay Tivadart**, a Csecsemő és Gyermekgyógyászati Szakmai Kollégium elnökét, a titkári feladatok ellátására pedig **Dr. Németh Tündét**, az Országos Gyermek-egészségügyi Intézet osztályvezetőjét kérték fel.

» **Dr. Garamvölgyi György**, a Schöpf-Merei Kórház és Anyavédelmi Központ főigazgatója kapott felkérést arra, hogy miniszteri biztосként építsen ki egy országos hálózatot, ahol szakmai, védőnői segítséget kaphatnak a bajba jutottak, a kórházak elé kihelyezett inkubátorok pedig a gyakorlati segítségen túl szimbolikusak is: jelzik, hogy ott bárkit, bármikor fogadnak.

» **Dr. Kertai Aurél** vezeti a Centum Párt újonnan alakult egészségügyi munkacsoportját.

» **Hardi Róbertet** választották meg a Fővárosi Közgyűlés Egészségügyi Bizottságának új elnökévé.

» **Dr. Kanizsai István** személyében új igazgató vezeti a siklósi kórházat.

» **Dr. Kárteszi Mártát** választotta meg a jászberényi Erzsébet Kórház igazgatójának a fenntartó városi önkormányzat képviselő-testülete.

» Február 28-tól **Dr. Csáthy László** kandidátus tölti be a Bács-K. Megyei Kórház Gyermekosztályának osztályvezető főorvosi tisztét.

» Mádl Ferenc Köztársasági Elnöki Érdemérmét adományozott **Dr. Forgách Péternek** és **Dr. Mayer Árpádnak**.



SZEMÉLYI HÍREK

.....KÜLFÖLDRŐL

» **Dr. Susan G. Arbuck**-ot a Schering-Plough Research Institute alelnökévé nevezték ki.

» A Baxter International Inc-nél **Blake E. Devitt**-et (58) és **Peter S. Hellman**-t (55) beválasztották az igazgató tanácsba. **Susan R. Lichtenstein**-t és **Peter J. Arduini**-t pedig Corporate Vice President-tekké nevezték ki.

» Az Archemix Corp-nél a nemrégiben bekövetkezett visszavonulásáig az Aventis Pharma AG-nál dolgozó **Dr. Frank L. Douglas, PhD**-t beválasztották az igazgató tanácsba.

» A Kalypsys cégnél a Pharmacia-tól érkező **Philip Needleman, PhD**-t és a korábban az Eli Lilly Company-nél dolgozó **Dr. August Watanabe**-t beválasztották az igazgató tanácsba.



SZÍNES HÍREK

.....HAZULRÓL

» A **Szonda Ipsos** reprezentatív felmérése szerint a lakosság fele elégedetlen az egészségügyben lezajlott változásokkal, de nagyobb reformot csak akkor támogatna, ha azt nem neki kellene finanszíroznia. A Semmelweis

Egyetem Egészségügyi Menedzserképzője (SEEMK) és a Magyar Egészségügyi Menedzsment Társaság szakmai fórumán ismertetett adatok arról is tanúskodnak, hogy a lakosság a házi orvosok munkájával a leginkább elégedett, ennél valamivel rosszabb minősítést kapott a szakrendelői hálózat és a gyógyszerellátás, a legutolsó helyre pedig a kórházak kerültek. A fekvőbeteg-ellátó intézetek szolgáltatásainak színvonalát az ötfokú skálán alig harmasra értékelték a megkérdezettek. 74% határozottan állítja, hogy a hazai egészségügyi rendszerben nem minden állampolgár kap azonos ellátást. (Az így vélekedők szerint a szegények, a nyugdíjasok, az öregek, a cigányok és a hajléktalanok, illetve mindazok, akik nem tudnak, vagy nem akarnak hálapénzt adni, rosszabb ellátáshoz jutnak, mint a jómódúak.)

» A **Tárki** felmérése szerint a lakosság összességében elégedett ugyan a **hazai gyógyszerellátással**, de „túl rövidnek” ítéli a patikák nyitva tartását, nehézkesnek az egyes készítmények beszerzését. A megkérdezettek szerint az egyszerűbb orvosságokhoz – például a fájdalomcsillapítókhoz – könnyű hozzájutni, de a speciális, az éjszaka vagy a hét végén rendelt szerek kiváltása a harmaduknak már gondot okoz. A megkérdezettek 58,6 %-a szívesen venné, ha meg lehetne rendelni a gyógyszerek **házhoz szállítását**, de ezek 60%-a nem venné igénybe a szolgáltatást, ha fizetni is kellene érte.

» A **Népegészségügyi Kormány megbízotti Iroda** által megrendelt közvéleménykutatás szerint a megkérdezettek 73%-a egyetért azzal, hogy **ne lehessen rágyújtani az iskolákban**, 79%-uk pedig a **kórházakban** is megtiltana a dohányzást. A Marketingcentrum reprezentatív felmérése szerint az összes megkérdezett 44%-a mondja azt, hogy egyetért a vendéglátó-ipari egységek füstmentesítésével, kétharmadukat zavarja a füst étkezés közben, viszont csak 30% értene egyet azzal, hogy azonnal megtiltsák az éttermekben a cigarettázást. (Magyarországon a férfiak 43, a nők 30%-a cigarettázik.)

» A **Felsőoktatási Kutatóintézet** felmérése szerint 100 kollégista közül 96 **szívott már marihuánát**, fele alkalmankénti fogyasztó. A szakemberek úgy vélik, legtöbbször 18-20 éves kor között próbálkoznak először a tudatmódosító szerekkel, ennek ellenére a felsőoktatásban pénzühiány miatt nincs állami drogrevenió. A kollégisták saját bevallásuk szerint is gyakran isznak alkoholt. Harmaduk hetente egyszer-kétszer, minden 6. diák pedig egy héten háromszor vagy még többször fogyaszt szeszes italt.

» A **Magyar Tudományos Akadémia Kísérleti Orvostudományi Intézetének** kutatói **Dr. Acsády László** vezetésével svájci kutatókkal közösen olyan, **eddig nem ismert gátlópályát azonosítottak**, amely erősen befolyásolja egy fontos agyi központ, a talamusz működését. A magyar kutatók eredményei alapján készült kép került a Neuron, a világ két vezető idegtudományi újságja egyikének címlapjára. A kutatók eredményei elősegítik bizonyos epilepszia típusok kialakulása, illetve a központi fájdalomcsillapítási folyamatok megértését, e pálya tanulmányozása hozzájárulhat a Parkinson-kór megértéséhez is, mivel az új pályarendszer nagyon hasonlít ahhoz a pályához, amelynek sérülése ehhez a betegséghez vezet.

» A **Magyar Hypertonia Társaság** kezdeményezte és szükségesnek látja egy olyan program elindítását, ahol a célvérnyomás eléréséhez szükséges tennivalók a kezelő-

orvos számára pontos meghatározásra kerül betegenként, ahol a beteg tevőlegesen résztvevője a célvérnyomás elérésének és amely programban a rendelőintézeti vérnyommérésen túl az otthoni vérnyommérés segítségével is biztosítani tudjuk a sikeres kezelést. Ennek a programnak az „**Éljen 140/90 Hgmm alatt!**” címet adták. (A programot a Társaság a Novartis Hungária Kft. gyógyszergyár támogatásával és együttműködésével kívánja megvalósítani.)

» A **PROJEKT** (PROgram a Jobb Együttműködésért és Kontrollált Tenzióért) az MHT és a Semmelweis Egyetem Családorvosi Tanszék szakmai támogatásával indult beteg-együttműködési program **aktivált centrumainak száma március végén meghaladta az 50-et.** A centrumok szakmai megoszlása: 45% családorvosi, 30% kardiológiai, 20% hypertonológiai, 5% egyéb (pl. üzemorvosi).

» Szoboravatóval, szakmai és tanulmányi versenyekkel emlékezett névadójára a salgótarjáni **Kanizsai Dorottya Egészségügyi Szakközépiskola** (igazgatója **Soós József**). A **Kanizsai-napok** rendezvénysorozatán szaktárgyi vetélkedők, életmód és egészségnvelési programok váltották egymást.

» A korábbi évek tapasztalataival összevetve az **idei tej- és tejtermék vizsgálatok kedvezőbb képet mutattak.** 56 fajta tejet és 40 egyéb tejterméket vizsgáltak, amelyek közül 8 nem volt megfelelő. A Nowaco cég által forgalmazott, dán eredetű Dana Blu termékénél találtak a megengedettnél magasabb mikrobiológiai értéket. A kontrollvizsgálat eredménye szerint viszont mégsem volt fertőző a termék.

» 5 évre visszamenőleg ellenőrzi az egészségbiztosító azokat, akik kirívóan magas jövedelem után igényeltek táppénzt. Egy cég ugyanis feltehetőleg hamis, évi 303 millió forintos jövedelemről állított ki foglalkoztatói igazolást munkatársának. Járulékot nem fizetett utána, táppénzt azonban igényelt.

» A fogyasztóvédők egy, a fővárosra és Baranya megyére kiterjedő ellenőrzésen nyolcféle cumiból öt olyat találtak, amely rákkeltő lehet. A PVC-ből készült cumikban olyan lágyító van, amely rákkeltő, ráadásul a vesét és a májat is károsíthatja. Az ellenőrök kizárólag kínai üzletekben találtak e termékekből.

» Lezuhant egy mentőhelikopter Pécsen. A személyzet megsérült, beteg nem tartózkodott a fedélzetén.

» A Fővárosi Bíróságon megkezdődött az a kártérítési per, amelyet az egri Markhot Ferenc Kórház indított a Medical Tribune Kiadó és 6 másik alperes – köztük a Roma Sajtóközpont, a Népszava és a Magyar Hírlap kiadója és munkatársai – ellen. A kórház keresete szerint az alperesek hamis információkkal befolyásolták a közvéleményt, aminek következtében az intézmény szül.-nőgyógyászati osztályának betegforgalma – ezáltal a kórház bevétele – jelentősen csökkent.

» A Fővárosi Közgyűlés Egészségügyi Bizottsága ügyéségi bejelentésre kérte fel a főpolgármestert annak tisztázására, hogy a Szent János Kórház előző főigazgatója elmarasztható-e gondatlan károkozásért.

» A Hajdú-Bihar Megyei Főügyészség teljes körű, törvé-

nyességi felügyeleti eljárást indított egy alapítvánnyal szemben, mert felmerült a gyanúja, hogy a báránai pszichiátriai otthon egyes gondozottaival szabálytalanul kötöttek munkaszerződéseket, a keresetük felét pedig felhatalmazás nélkül, havi rendszerességgel a magánalapítvány számlájára utalták át.

» Elfogták Kenyában azt a pécsi szülész orvost, akit 4 évre ítélték betegek ellen elkövetett erőszak miatt, de ő megszökött a börtönbüntetés elől.



SZÍNES HÍREK

...KÜLFÖLDRŐL

» A Cape Towntól mintegy 400 kilométerre fekvő George-ban került megrendezésre **AIDS-es nők megsegítésére irányult segélykoncert.** A rendezvényen megjelent Nelson Mandela, s a színpadon fellépett ill. megjelent – többek között – a Queen, Will Smith, Annie Lennox és Brad Pitt is.

» A **génkezelt növények környezeti kockázatait valószínűsítő** kutatási eredményt hozott nyilvánosságra a brit tudományos akadémia, a **Royal Society.** Tanulmányuk szerint a genetikailag módosított téli repce termesztése egyértelműen károsítja a környezetet és az élővilágot. Ezek alapján a Bayer a hírek szerint beszünteti a repcefaj európai értékesítését.

» A hobarti **Menzies Research Institute** kutatói szerint a **nagyobb testvérek „találkozása”** a kórokozók, amikor a kicsik átesnek a szokásos gyerekkori fertőző betegségeken, „edzésben tartja” immunrendszerüket. Később ez **megvédi az érintetteket a sclerosis multiplex kialakulásától.** (Azoknál a felnőtteknél, akik testvérei legalább 5 évvel fiatalabbak az érintettnél, az SM kialakulásának kockázata 88%-kal alacsonyabb, ahol pedig 1-3 év volt a testvérek közti korkülönbség, a az idősebbek megbetegedési kockázata 43%-kal volt alacsonyabb, mint a kontrollcsoport egyedeinél.)

» A **Cardiff University** kutatói a **Cancer Research UK** támogatásával tesztelik a keresztesvirágúakban található kémiai anyag **méhnyakrák** gyógyító hatását. A **diindolylmethan** a káposzta, brokkoli, kelbimbó és más hasonló növények emésztése során jön létre a szervezetben.

» A **Brigham and Women's Hospital** és a **Harvard Medical School** kutatói szerint a **túlsúlyosság és a súlygyarapodás növeli a vesekövesedés kockázatát,** különösen nőknél. A 100 kg fölötti férfiak esetében 70 kg-os társaikhoz képest 44%-os kockázatnövekedés volt megfigyelhető. Nőknél a 27-44 éves korosztályban a 100 kg feletti testsúly 92, a 44-59 éves korosztályban pedig 89%-os kockázatnövekedést jelentett. (A testsúly gyarapodása is rizikófaktornak bizonyult, a 21 éves koruk óta 16 kg-ot hízó férfiaknál 39, idősebb nőknél 70, fiatalabb nőknél pedig 82 %-kal nőtt a vesekő kialakulásának esélye.)

» A bostoni **Harvard School of Public Health** kutatói közel 5 ezer 65 évnél idősebb személy bevonásával végeztek 12 éves követéses vizsgálatukat, amelyben az alanyok táplálkozás-kérdőívet töltöttek ki. Az eredmények szerint az **ischaemiás stroke kockázata 27%-kal alacsonyabb** volt azoknál az időseknél, akik hetente 1-4 alka-

lommal fogyasztottak **roston sült vagy főtt halat**, szemben a havonta 1 alkalommal fogyasztókkal. Heti 5 vagy annál gyakoribb halfogyasztás pedig 30%-kos kockázatcsökkenést eredményezett.

» A stockholmi **Karolinska Orvostudományi Intézet** kutatói szerint a **dohányzás elejét veheti a Parkinson-kór kialakulásának**. Hasonló génállománnyal, azonos környezetben felnőtt egyéneknél figyelték a dohányzás hatását; 52 ezer, 1886 és 1958 között született olyan ikerpárt vizsgáltak, amelyek egyik tagja cigarettázott, a másik nem. (A jelenség fiziológiai okait még nem sikerült feltárni, ugyanis mindmáig nem világos, hogy mi okozza a betegséget magát.)

» A madridi **Hospital Universitario La Paz** kutatóinak eredményei szerint az **alvási apnoéban** szenvedő betegek esetében **gyakoribbak voltak az éjszakai epizódok**, amelyek során a tüdő nem jutott elegendő oxigénhez. Minél alacsonyabb volt a vér oxigénszintje, annál nagyobb volt a ritmuszavar kockázata. Hasonló rendellenesség a horkolók körében nem jelentkezett.

» **Belga kutatók** megállapítása szerint a **diszkózene** bőmbölése és döngő ritmusa a **tüdőnek is árt**. Magyarazatok szerint a tüdő parányi hólyagocskáit meggyötrik a nagy erővel sugárzott, alacsony rezgésszámú hanghullámok. Rádásul ezek a magas tartomány hangjaival váltakozva, gyorsan és ritmusosan követik egymást. Mindez a mellhártya sérüléséhez és légmell kialakulásához vezethet. Ez azt jelenti, hogy erős fájdalom mellett fulladás, vérkeringési zavar jelentkezik.

» Az olasz **Institute of Neurosciences** kutatói szerint a **Salvia Miltiorrhiza zsályafaj** hatékonyan felhasználható az **alkoholizmus kezelésében**. A legfrissebb eredmények szerint a kínai tradicionális medicinában szívtonikumként használt növény csökkentette a rendszeresen ivó kísérleti állatok önkéntes alkoholfogyasztását, illetve visszaszorítja az absztinens periódusokat követő fogyasztásnövekedést.

» Orosz tudósok **összefüggést véltek felfedezni a mágneses viharok és a születendő gyerekek neme között**. Az 1914 óta feljegyzett adatok és az anyakönyvek adatainak (-280 nap a megtermékenyülésig) elemzése után világossá vált, hogy az ember nemének alakulása nem véletlenszerű, hanem a szervezet bonyolult folyamatának a része. Amikor csökken a mágneses mező aktivitása, a leendő gyermek nagyobb valószínűséggel lesz fiú, mint leány. Az arány 16 fiú 10 lánnyal szemben. Ha viszont kritikus szintet ér el a mágneses mező, 15 lányra csak 10 fiú jut.

» A montreali egyetem kutatói kiderítették, hogy a **vakok esetében az agykéreg látásért felelős területe** – az ún. látókéreg – **részt vesz a hangforrás meghatározásában**. A vizsgált személyek előtt 16 hangerősítőt sorakoztattak fel: a berendezések mindegyike rendkívül rövid, a másodperc törtrészig tartó hangimpulzusokat bocsátott ki. Mintegy negyedük 15 fokos pontossággal volt képes megállapítani a hang forrását még akkor is, amikor az egyik fülüket befogták. Erre az eredményre egyetlen látó ember sem volt képes.

» A **Texas Egyetem** kutatói úgy találták, hogy a rendszeres **intenzív testmozgás épp olyan hatásos a depresszió kezelésében**, mint a gyógyszerek, vagy az ún. kognitív

pszichoterápiás kezelés. Azt tapasztalták, ha a depresszióval küszködő páciensek hetente 3-5 alkalommal kb. fél órát intenzíven mozognak fitness-gépek segítségével, depressziós tüneteik 50%-kal csökkennek. Azoknak az állapotuk is javult, igaz csak 30%-kal, de ez sem kevés, akik csak kevesebb erő kifejtésre voltak hajlandóak.

» Egy norvég cég licenstszerződést kötött a **University of Massachusetts** orvosi iskolájával olyan **férfi fogamzásgátló tablettára kifejlesztésére**, amely a sperma mozgás- és megtermékenyítő képességét blokkolná. Az oslói SpermaTech szerint a feladat jelenleg a célfehérje, az ún. Cs blokkolására alkalmas molekula megtalálása.

» A **Karolinska Institute**, az **Uppsala University** kutatói és dán kollegáik a **Journal of the National Cancer Institute** c. folyóiratban megjelent vizsgálatában több mint 3 ezer limfómás és 3 ezer egészséges személyt interjúvoltak meg. Eredmények szerint az **UV sugarak** – legnagyobb valószínűség szerint a D vitaminnak köszönhetően – **30-40%-kal csökkentik a daganatok kialakulásának veszélyét**.

» A **Science et Vie** c. tudományos havilap cikke szerint **Elissa Epel** és munkatársai 58 édesanya vérszűjtjeit elemelve arra a következtetésre jutottak, hogy azoknál a nőknél, akik hosszú időn át **stresszes helyzetben** élnek, például gyermekük krónikus betegségben szenved, a **telomerek** rövidebbek, s a telomeráz-szint alacsonyabb, mint a többiekénél. A legsúlyosabb esetekben a **sejtek „elsietett öregedése”** elérheti a 10 éves szintet is.

» A **Johns Hopkins Egyetem** kutatói szerint **valóban megszakadhat a szív**, ha rossz hírt kap az ember, halálról értesül vagy sokkoló élményben van része. A szakemberek 19 olyan beteget vizsgáltak, akiket infarktus-gyanúval vettek fel az intézménybe, vagyis mellkasi fájdalomra, tüdővízenyőre, légzési nehézségekre és szívfájdalomra panaszkodtak, de kiderült, hogy nincs nyoma koszorúér-elzáródásnak, ehelyett különösen magas a betegek vérében az adrenalin vagy egy másik hormon, a noradrenalin szintje, amelyek nagy mennyiségben toxikus hatásúak a szívre. (A szervezetünkben emellett nagyobb a nátriuretikus peptid mértéke, amely a normálisabbnál erősebb működésre ösztönzi a szívet.) A szívszakadás nem jár szívizom-elhalással, így a felépülés esélyei jobbak.

» Amerikai kutatók szerint **asztmában, bizonyos allergiás megbetegedésekben, illetve pikkelysömörben szenvedő terhes nők utódai között gyakoribb az autista**, mint egészséges társaik gyermekei között. Az **Archives of Pediatrics and Adolescent Medicine** c. folyóiratban megjelent cikk szerint a kaliforniai Oaklandben elvégzett vizsgálat eredetileg annak megállapítására irányult, hogy mennyiben felelnek meg a valóságnak azok a feltételezések, amelyek szerint a terhesség alatt az anyánál felfedezett úgynevezett autoimmun betegségek – ahol a szervezet immunrendszere saját szöveteit támadja meg – fokozzák az autista gyermek világra jöttének kockázatát. daganat sejtszöveti osztdódi kezdenek. A betegség vérzéssel és sokszor fájdalommal is jár, továbbá az érintett nők nehezen vagy egyáltalán nem képesek teherbe esni.

» A **texasi egyetem** kutatói szerint a méh jóindulatú daganata, a **méhfibrozis génterápiával is kezelhető lehet a jövőben**. A rendellenesen osztódó sejteken az ösztrogén hormont megkötő molekulákat (receptorokat) módosított

ták, aminek következtében a sejtburjánzás visszafejlődött. Ez a fajta daganat érzékenyen reagál a női nemi hormonra, az ösztrogénre, aminek hatására a daganat sejtei osztódni kezdenek. (A betegség vérzéssel és sokszor fájdalommal is jár, továbbá az érintett nők nehezen vagy egyáltalán nem képesek teherbe esni.)

» Egy a **Neurology** c. szaklapban megjelent tanulmány szerint azok az emberek, akik sokat **idegeskednek, hajlamosak a stresszre, nagyobb eséllyel betegednek meg Alzheimer-kórban.** A Chicago-i **Rush University Medical Center** kutatói szerint minden valószínűség szerint a stresszhormonok agyra gyakorolt romboló hatásáról van szó. Hangsúlyozzák, eredményeik csak a két tényező közötti összefüggést bizonyítják, azt nem, hogy egyik a másiknak okozója lenne.

» A **University of Southampton** szakértői bergeni és oslói kollégáikkal közösen egy olyan kutatást végeztek, amelyben a kismamák testsúlya és étrendje, valamint a fejlődő magzat egészségi állapota közötti összefüggést vizsgálták. Eredményként azt kapták, hogy a túl sovány, **kiegyensúlyozatlan étrenden élő vagy diétázó terhes anyák magzatainak szervezetében több vér áramlott keresztül a májon,** mint az egészségesen táplálkozó kismamák babáinak esetében. A magzat szervezete így próbálja ellensúlyozni az anya szervezetéből érkező tápanyagok elégtelen mennyiségét.

» A **Heidelberg Egyetem** kutatói 21 sclerosis multiplexes és 9 látáskárosító idegrendszeri megbetegedésben szenvedő betegen vizsgálták a magas dózisú szteroid-kúra hatásait a memóriára. Az eredmények szerint **számos hosszú távú memóriafunkció romlott a szteroidok hatására,** így a tanulási teljesítmény, az azonnali visszahívás, és a késleltetett visszahívás is. Ugyanakkor a kellemetlen mellékhatások 10 nappal a kezelés befejezését követően megszűntek, kivéve az azonnali visszahívást, ez valamivel több időt vett igénybe.

» Az **IDEA** (Irish Doctors Environmental Association) nevű szervezet jelentése szerint az **íreknek kb. 5%-a szenved a mobiltelefonok által kibocsátott sugárzástól.** Véleményük szerint a készülékek emberi testre gyakorolt negatív hatásaival kapcsolatban további alapos kutatásokat kell végezni, mindenestre már most elgondolkoztató, hogy találtak 16 olyan embert, aki bizonyíthatóan a mobil sugárzás miatt szenvedett egészségkárosodást. (A mobil használat káros hatásai a kutatók szerint elsősorban abban nyilvánulnak meg, hogy az embereknek csökken az állóképességük, sokszor összezavarodnak, szédülnek, álmatlanságban szenvednek, hányingerük van, illetve adott esetben a bőrükön is bizonyos elváltozások figyelhetők meg.)

» Egy béna ember, a 25 éves **Matthew Nagle** lett az első az Egyesült Államokban, akinek **agyába olyan elektronikus csipet ültettek, amely képes olvasni gondolataiban.** A New England Sinai Kórházban elvégzett beavatkozást követően az eszköz felfogja szándékait, majd azokat a számítógépbe küldi, amely „megfejtí”, mit akar csinálni. A gondolataival be- illetve ki tudja kapcsolja a televíziót is.

» A világ összes **McDonald's** gyorséttermében **felszámolják** hamarosan a gyermekek egyik kedvencét, a **kis-**

méretű labdákkal megtöltött játszóházat, mert a zárt helyiségekben különösen terjednek a bacilusok. Az Ikea áruházakban egyelőre nem készülnek hasonló lépésre.

» **Elhunyt Terri Schiavo,** aki 1990. február 25-én elájult otthon, és azóta ugyan lélegezni képes volt, de mesterségesen kellett táplálni a túléléshez. A „kegyes halált” a férje kérte, a szülők akarata ellenére. Az eset miatt újra fellángolt a vita: van-e joga bárkinek kimondani, hogy ennél az életnél jobb a halál? Mondhatja-e más, mint a beteg?

» Egy cracker behatolt a Canberra-i John James Kórház PABX rendszerébe, ahonnan több mint 5.000 ausztrál dollár értékű nemzetközi hívást folytatott le. A hívásokat elsősorban Dél-Amerikába és a Csendes-óceáni térségbe intézték, március 22. és 23. között.



PÁLYÁZATOK

Aktuális pályázatok

- » Az Európai Unió Népegészségügyi Akcióprogramja -- Call for Proposals 2005 Programme of Community Action in the field of Public Health (2003-2008) (04. 15.)
- » Az Abbott pályázata a 7th EFORT Congress of the European Federation of National Association (Lisabon) rendezvényen való részvételre (04. 29.)
- » Az Abbott pályázata az V. Huth Tivadar Urológus Napokon való részvételre (04. 29.)
- » Az Abbott pályázata az Obstetric Anaesthesia 2005 (London) rendezvényen való részvételre (04. 29.)
- » A Magyar Menopausa Társaság Komplementer Medicina Fórumának pályázata (05. 01.)
- » Jövővár Pályázat 2005 (05. 06.)

Részletes információk és folyamatosan beadható pályázatok: <http://www.EuUzlet.hu/palyazat>



KONGRESSZUSI

HÍREK

» Igen nagy szakmai sikerrel zárult az Egészségügy + Üzlet tematikus portál és HÍRlevél által szervezett „**Az egészségügyi felelősségbiztosításról – felelősen**” Országos Konferencia. Az előadások és a hozzászólások felölték a témakör egészét (a beteg, az ügyvéd, a szolgáltató, a biztosító és a bíróság szempontjából is), beleértve a beteg tájékoztatás, műtéti és kezelési beleegyezés, dokumentáció, betegjogi, kártérítési (stb.) kérdéseket is.

» **Ikvai-Szabó Imre** főpolgármester-helyettes a **Korányi TBC és Pulmonológiai Intézet szakmai rendezvényén** – egyebek mellett – ígéretet tett, hogy a főváros **tébécés hajléktalanok speciális gondozóhálózatát** építi ki, mivel a fertőzött hajléktalanokat nem lehet a hagyományos ellátórendszeren keresztül elérni. (Budapesten és a szegényebb országrészekben 26-35 megbetegedés jut százezer lakosra. A betegek 40%—át a kötelező tüdőszűréseken fedezik fel, ugyanakkor tíz év alatt a felére csökkent a tüdőszűrésen részt vevők száma)

» A Magyar Gyermekegyorvosok Társaságának Nefrológiai Szekciója ebben az évben Pécsen tartotta tudományos ülését. A rendezvényen felkért előadók továbbképző előadásokat tartanak a vese és a húgyúti rendszer működéséről, kóros állapotairól. Az első napon kizárólag az éjszakai ágybavizeléssel (enuresis nocturna) foglalkoztak.

» Az Egészségügyi Minisztérium (a Progress Consult Kft. közreműködésével) egy programsorozat keretében a 2007 és 2013 közötti hétéves középtávú programozási időszakokra érvényes Sikeres Magyarorszáért Program tervdokumentumait, valamint az Egészségügyi Fejlesztéspolitikai Konceptiót ismerteti meg a szakemberek. A regionális fórumokon rövid ismertető hangzik el az országos tervezési folyamatról, valamint a Regionális Egészségügyi Fejlesztési Tervek és az e-Egészség regionális fejlesztési programról.

» A fej-nyak tumoros, illetve a teljes gégeeltávolításon átesett betegek számára rendeztek találkoztó Miskolcon. A résztvevőket a zenés, szórakoztató műsor mellett foniáter és onkológus szakorvos előadását hallgathatták meg – többek között a nyelöcsőbeszédéről –, s bemutatták azt a speciális készüléket is, amely lehetőséget nyújt a gégeoperált betegek úszására.

» A dioxinok és az ipari szennyeződések élelmiszerekben történő kimutatásának lehetőségeiről, valamint a biotechnológiai úton előállított élelmek vizsgálatáról is tárgyalt Budapesten a világ mintegy 150 élelmiszertudósa, szakértője. A FAO/WHO analitikai és mintavételi kódex bizottság soros ülésének napirendjén a Nemzetközi Élelmiszerkönyvben (Codex Alimentarius) foglalt élelmiszer-vizsgáló módszerek egyszerűsítése és új tézisek kidolgozása szerepelt. A Magyar Élelmiszer-biztonsági Hivatal (MÉBIH) főigazgatója, Dr. Biacs Péter kiemelte a füstgázokban lévő szennyeződések témakörét, rámutatva: ezeket a szennyező-anyagokat ki kell szűrni, mielőtt az élelmiszereket, például a friss zöldséget, gyümölcsöt szennyezik.



KONGRESSZUSI

NAPTÁR

» II. Debreceni Belgyógyászati Napok – Debrecen, április 18-22. – Sz.: Dr. Kakuk György

» Quo vadis, glandula thyreoidea? Pajzsmirigy highlights – Budapest, április 20. – Sz.: Dr. Szabolcs István, Dr. Góth Miklós, Rózsa Miklósné, E-mail: szabolcs@hiete.hu

» A Népegészségügyi Tudományos Társaság XIV. Tudományos Nagygyűlése – Szeged, április 20-22. – Sz.: Dr. Kovács Ferenc, Dr. Orovecz Eleonóra, Tel.: 62/551-450

» „Vállalkozói egészségügy – egészségügyi vállalkozások, egészség az egészségügy középpontjában” X. Jubileumi Egészségügyi Konferencia – Budapest, április 21. – Sz.: Világgazdaság Szerkesztősége

» IV. Szegedi Pszichoterápiás Konferencia – Szeged, április 22. – Sz.: Hazay Edit, Tel.: 275-0000

» XI. Országos Védőoltás Konferencia – Eger, április 22-23. – Sz.: Dr. Jelenik Zsuzsanna

» A Magyar Radiológusok Társasága Mellkasi Munkacsoportjának 5. Tudományos Ülése – Deszk, április 23. – Sz.: Dr. Ádám Edit

» Élelmiszer-biztonság alakulása a kibővült Európai Unióban – kreditpontos továbbképzés – Budapest, április 26. – Sz.: Dr. Szeitzné Dr. Szabó Mária

» Rehabilitációs Napok Szegeden XI. – Szeged, április 27. – Sz.: Dr. Pető Zoltán, E-mail: peto@nepsy.szote.u-szeged.hu

» International Consensus Conference in Intensive Care Medicine – Budapest, április 28-29. – Sz.: Ersnet.org, E-mail: info@ersnet.org

» Határterületi Mikroinvazív Beavatkozások IV. Konferenciája – Tihany, április 28-30. – Sz.: Dr. Karsza Attila

» Lélek Imre Emlékülés VI. – Ultrahang és Modern Képealkotó Diagnosztikai Konferencia és Továbbképzés – Hévíz, április 28-30.

» 3rd Pannonian Symposium on CNS Injury – 17th Congress of the Hungarian Neurosurgical Society – Pécs, április 28-30. – Sz.: Kudari Hedvig

» XII. Országos Racionális Gyógyszerterápia Konferencia – Hajdúszoboszló, április 28-30. – Dr. Ludwig Endre, Tel./Fax: 455-8147

» A Magyar Fejfájás Társaság XII. Kongresszusa – Siófok, április 29-30. – Sz.: Dr. Áfra Judit, Fax: (1) 251-5678, E-mail: juditafra@hotmail.com, afraj@oiti.hu

» 14th European SICOT Trainees' Meeting – Budapest, május 4-7. – Sz.: Dr. Szendrői Miklós, Dr. Antal Imre, E-mail: antim@kkt.sote.hu

» A Magyar Dermatológiai Társaság Gyermekbőrgyógyászati Szekciójának 2005. Évi Tudományos Ülése – Budapest, május 5. – Sz.: Dr. Szalai Zsuzsanna

» 8th Congress of the European Society for Pediatric Dermatology – Budapest, május 5-7. – Sz.: Dr. Szalai Zsuzsa, Heim Pál Gyermekkórház

» Fiatal Pszichiáterek Fóruma 2005 – Győr, május 5-6. – Sz.: Dr. Ostorharics-Horváth György, Tel: 96/418-244/1339, 1987 mellék, E-mail: oharics@axelero.hu

» Biannual Meeting of the European Society for Paediatric Haematology and Immunology (ESP HI) – Budapest, május 5-7. – Sz.: Dr. Garami Miklós, Tel.: 215-1381, E-mail: miklos.garami@gyer2.sote.hu

» „A mindennapok gyakorlata” – Az Orvosi Hetilap és a Markusovszky Lajos Alapítvány Interdiszciplináris Kongresszusa – Siófok, május 5-7. – Sz.: Szalma Márta

» IV. Betegjogi Kongresszus – Budapest, május 6. – Sz.: Dr. Kismarton Judit, E-mail: jkismarton@szodliget.tvnet.hu

IMPRESSZUM



Egészségügy + Üzlet, az Egészségügyi Kommunikációs Szakemberek Egyesülete (EKSZE) és az Egészségügy + Üzlet tematikus portál közös HÍRlevele



Megjelenik: háromhetente

Szerkesztőség: É+L Kongresszus- és Kiállításszervező Kft.,

Cím: 1081 Budapest, Kiss József u. 4., Levelezési cím: 1364 Budapest 4, Pf. 354,

Tel./Fax: 313-2027, E-mail: eplusl@mail.datanet.hu.

Főszerkesztő: Várhegyi László ügyvezető igazgató

Hírszerkesztő: Gesztes Tamás

Szakkiadvány, utcai terjesztésre nem kerül. Az információk többségének pontos hivatkozása a <http://www.euuzlet.hu/> elérésű internetes oldalakon megtalálható.