



# 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 .....	3	• Pályázatok .....	11
• Az egészségipar hírei külföldről .....	5	• Kongresszusi hírek .....	11
• Személyi hírek hazulról .....	8	• Kongresszusi naptár .....	12
• Személyi hírek külföldről .....	8	• EKSZE-hírek .....	–



## AZ EGÉSZSÉGÜGY HÍREI

### .....HAZULRÓL

» A megváltozott helyzethez igazították a hatóságok az **ország járványtervét**. Számoltak azzal is, ha kiderülne, a madárinfluenza-vírus mégis terjedne emberről-emberre. Elkészült az **oltóanyaggyártás és -elosztás**, valamint a **fertőzöttek ellátásának terve** is. Úgy vélik, a járványok terjedését nem kitelepítéssel, hanem a fertőzöttek izolálásával lehet megakadályozni.

» **Törvény készül a parlagfű elleni védekezésről**. A javaslat szerint, aki június 30-ig nem irtja ki ingatlanán a parlagfűvet, húszezettől kétfélmillió forintig terjedő bírsággal sújtható, s a tulajdonos engedélye nélkül is kiirthatja a hatóság a gyomnövényt, annak költségeit a törvénysértőre terhelve. A témakör a földhivatalok hatáskörébe kerülne, azok végeznék az ellenőrzéseket is.

» **Magda Sándor**, a parlament mezőgazdasági bizottságának elnöke bejelentette, hogy a kormány „**élelmiszer-kommandót**” hoz létre az ÁNTSZ, a fogyasztóvédelem, illetve a növény- és állat-egészségügyi hatóságok szakembereinek részvételével. Az új szervezet feladata az **élelmiszer-biztonsági követelményeknek nem megfelelő termékek felkutatása** és begyűjtése lesz.

» A **mesterséges megtermékenyítésre** váró asszonyok arra kérték **Szili Katalint, az Országgyűlés elnökét**, álljon ki amellett, hogy teljesen ingyenes lehessen a programban való részvétel, valamint hogy a meddőséget ne szegénybetegként kezelje a társadalom. A program bővülését a magas gyógyszerköltségek és a jelenlegi finanszírozási rendszer is hátráltatja. Ennek megváltoztatására várhatóan több törvénymódosítást is kezdeményez az MSZP munkacsoportja.

» Az **Állami Számvevőszék** (elnöke **Kovács Árpád**) vizsgálata szerint az **irányított betegellátási modellekben** nem mutatható ki egészségnyereség, és a rendszer nem hozott megtakarítást, sőt többletkiadást okozott az Országos Egészségbiztosítási Pénztárnak. Az ÁSZ szerint a szervezőknek eddig kifizetett, mintegy 5,5 milliárd forintos megtakarítás felhasználásának töredékéről, 1,9 milliárd forintról találtak adatot. A minisztérium korrigálná a hibákat, és folytatná a modellkísérletet.

» Az **Egészségügyi Stratégiai Kutatóintézet (ESKI)** március 8-án szakmai napot tartott a sajtó és a szakmai közönség részére. Az egy éve alakult Intézet célja, hogy az

egészségügyről hiteles szakmai tájékoztatást nyújtson hazai és külföldi partnereinek. **Kihelyezett Közgazdasági Részlege** az Egészségügyi Minisztériumban működik. **Technológiai-értékelő Irodája** a gyógyszerek társadalombiztosítási támogatásba fogadását, a szakmai- és finansziális szempontok szerinti legmodernebb elvek gyűjtésével, felhasználásának kutatásával és ismertetésével segíti. A szakmai napon az egyéves tevékenység egyik szép eredményeként sor került az **Internetes Magyar Egészségügyi Adattár** hivatalos üzembe helyezésére is.

» **Módosult a közgyógyellátási igazolványokról szóló rendelet**. A visszaélések megakadályozására felülvizsgálják a jogosultságot, ill. az OEP hatósági nyilvántartást készít, s online kapcsolatot létesít a 2.070 gyógyszer-tárral. Így a jövőben a gyógyszerész azonnal ellenőrizni tudja, hogy az igazolvány felmutatója valóban jogosult-e a kedvezményre. E rendszer kiépítésének várható költsége 95 millió forint.

» Az **Országos Egészségbiztosítási Pénztár honlapjára** (www.oep.hu) felkerült néhány olyan **statisztikai adat, amelyek alapján összehasonlíthatók a városi, a megyei intézmények, valamint az országos klinikák**. Bár az intézményeket egyelőre kódokkal jelölik, a tervek szerint 2-3 év múlva mindenki megnézheti az egyes kórházak összehasonlítását, és fokozatosan több mutatót is elérhetővé tesznek. Az indikátorprogram célja egyebek mellett, hogy csökkentse az intézmények munkájában meglévő minőségi különbségeket. A betegek szempontjából az ellátások igénybevételénél adhat pontosabb információt az intézmények közötti választásban. Az intézmények – hitelrontás címén – pert fontolgatnak, míg pl. **Takács Albert**, az országgyűlési biztos általános helyettese éppen azt kifogásolja, hogy nem nevezték meg az intézményeket.

» Az **OEP ellenőrzései** során kiderült, hogy a **dolgozók kétharmada kevesebb táppénzt, gyermekgondozási díjat kapott, mint amennyit valóságos keresetük indokolt volna**. Az eltérés oka, hogy a munkavállalók papíron kevesebbet kerestek, mint valójában. A társadalombiztosítás viszont csak az igazolt kereset után fizet. (Több munkáltató köt utólag munkaszerződést az addig feketén foglalkoztatott, gyermeket váró alkalmazottakkal, hogy jogosulttá váljanak a gyermekszüléssel kapcsolatos és munkaviszonyhoz kötött ellátásokra.)

» A **főváros és a XV. kerületi önkormányzat közös tulajdonába került az Észak-pesti Kórház**. Az átadásáról szóló dokumentumot Kiss Péter kancelláriaminiszter jelenlétében Vajda Pál főpolgármester-helyettes, Zelles Sándor, a Kincstári Vagyoni Igazgatóság vezérigazgatója és Hajdu

---

László, a XV. kerület polgármestere írták alá. A hasznosításról tárgyalások folynak.

» A februári alacsony teljesítmény okán kieső 30-40 millió forintos hiány miatt **csökkentették** a nyugdíjas korú alkalmazottak munkaidejét, valamint **felfüggesztették** a jutalmak, külön juttatások kifizetését a fővárosi **Heim Pál Gyermekkorházban** (főigazgatója **Smrcz Ervin**).

» Ebben az évben 700 millió forintot fordítanak a magánbefektetők által működtetett kiskunhalasi **Semmelweis Kórház** (gazdasági főigazgatója **Füzes Attila**) **felújítására**. A gyermek- és felnőtt-ügyeletek számára új helyiségeket építenek, az intézmény alagsorában sürgősségi betegellátó osztályt alakítanak ki, ezzel összefüggésben átépítik a mentő- és betegfogadó részleget, csaknem 220 millió forintból pedig új műszereket vásárolnak. (A szakrendelőben bevezették az előjegyzési rendszert, vagyis a betegek telefonon jelentkezhetnek be a rendelésekre, s az orvosok a kontrollvizsgálatokra is pontos időpontot adnak.)

» A **Honvédelmi Minisztérium** kiírta a **Központi Honvédkórház befejezésére irányuló pályázatot**. A Magyar Honvédség egészségügyi csoportfőnöke, **Dr. Svéd László** orvos-vezérőrnagy az **Országgyűlés Honvédelmi Bizottságának** ülésén elmondta, hogy a tervek szerint augusztusban megkötik a szerződést a beruházóval. A tervek szerint 2006. májusában megindulhat a sürgősségi betegellátás, 2007 nyarára pedig a teljes beruházás befejeződhet.

» **Tanulmányterv** készül arról, hogy miként lehetne a Tolna megyei **pinchelyi kórházban újraindítani a sebészeti részleget** – állapodott meg **Rácz Jenő** egészségügyi miniszter és **Dávid Ibolya**, az MDF elnöke, az egyik tolnai választókerület országgyűlési képviselője.

» A **szolnoki Mamma Klinika** a MÁV Kórházból a Hetényi Géza Kórház Hősök terén lévő rendelőintézetébe költözött. A megyei önkormányzat az átköltözés költségeire, a szakhatósági engedélyek beszerzésére, az orvostechnikai és egyéb eszközök le- és felszerelésére 1,8 millió forintot biztosított. A megyében a Klinika végzi a népegészségügyi programban előírt emlőrákszűrést.

» Kétágyas, adományból épült VIP-kórtermet adtak át a dunaiújvárosi **Szent Pantaleon Kórház Neurológiai Osztályán** (ov. főorvosa **Dr. Zsolnay Mária**). A térítési díjat ezután határozza meg az intézmény, a befolyó pénzből pedig egy stroke szoba kialakításához szükséges összeget egészítik ki.

» **Önálló gyermekorvosi rendelő** kezdte meg működését **Túrkevéren**. Kialakítása 12 millió forintjába került az önkormányzatnak.

» **Új dialízis központ** alapkővét tették le **Kaposváron**. Az évente mintegy 10%-kal növekvő dialízisre szoruló somogyi vesebeteg kezelését korszerűbbé és hatékonyabbá tévő létesítményt összesen 1.103 négyzetméter hasznos alapterületen, a kórház épületéhez csatlakozva, 442 millió forint magántőke bevonásával, az **EuroCare Magyarország Egészségügyi Szolgáltató Rt.** valósítja meg. (Az orvostechológiai berendezésekre további 65 millió forintot fordítanak.)

» „**Egészségünkre**” elnevezéssel a **szűrővizsgálatok**

**való részvételt népszerűsítő programsorozat** indult. Első állomásán, a budapesti Hősök terén **Székely Gábor**, a **Szerencsejáték Rt.** vezérigazgatója adta át azt a 20 buszt, amelyekkel az ÁNTSZ az ország különböző részein végezhet szűrővizsgálatokat. Bemutatták a Mamma Klinika Rt. által működtetett emlőszűrő-buszt is, amelyben a helyszínen is végeztek vizsgálatot.

» A **Nemzeti Cukorbeteg Alapítvány** a 2005-ben számos olyan rendezvényen vesz részt, illetve rendezvényt szervez, amelyek a **lakosság felvilágosítását** hivatottak szolgálni. Céljük, hogy a veszélyeztetett népességet, a cukorbetegeket, hozzátartozóikat, és az orvosokat egyaránt megmozgassák. Ebben az évben **Dr. Várkonyi Andrea** és **Soma** adják arcukat a kampányhoz.

» Az állami tanuló-balesetbiztosítást nyújtó **Együttbiztosítási Csoportot** alkotó 5 magyarországi biztosító februárban több mint 50 millió forintos támogatásról írt alá megállapodást az **Országos Mentőszolgálattal** (főigazgatója **Dr. Takács Zoltán**). Az ECS Csoport gyermekmentési feladatokhoz nélkülözhetetlen korszerű berendezések beszerzéséhez, valamint a gyermekek számára speciális ellátást nyújtó szakemberek képzéséhez, az új berendezések használatára való felkészítéshez nyújtanak támogatást.

» A **Magyar Rákellenes Liga** közreműködésével a **Madarász Utcai Gyermekkorház** (főigazgatója **Dr. Harmat György**) 10 millió forint értékű adományban részesült, amelyből egy inhaláló berendezést (3.630.000 Ft), 3 pulzoximétert (1.438.000 Ft), illetve gyógyszereket (4.742.000 Ft) vásároltak a kórház számára.

» 300 fő részvételével rendezték meg február 26-án a **Debreceni Egyetem Jótékonyági Bálját**. A **Rák Kálmán** professzor segítségével megtartott sorsolás eredményeként a bevételből az **Egészségtudományok Doktori Iskola** 1 millió Ft (a Közgazdaságtudományok 600 eFt, a Növénytermesztési és kertészeti tudományok szintén 1 mFt) támogatásban részesült.

» **Jótékonyági megyebált** rendeztek a szolnoki Tisza Szállóban. A bál költségeinek levonása után 722 ezer forint pénzbeli támogatás gyűlt össze, aminek egy részéből a **pusztataskonyi Tóparti Otthonban** élő értelmi fogyatékosok életkörülményeit javítják (a „Harmatcsepp” Közalapítványon keresztül). A másik részt pedig a DAN-TON alapítvány számára ajánlották fel, amely tavaly ősz óta gyűjt egy hatmillió forintos gyermeklélegeztető-gép vásárlására, amit a **Hetényi Géza Kórház** gyermekosztályán szeretnének a gyógyító munka szolgálatába állítani.

» Másfélmillió adományt juttatott az **Aranyág Alapítványon** keresztül a **Tesco-Globál Áruházak Rt.** a győri **Petz Aladár Kórház koraszülött osztályának** (vezetője **Dr. Horváth Imre**). A pénzt kiegészítve egy CPAP lélegeztetőt tudnak vásárolni.

» A Szív a Szívért alapítvány közreműködésével egy több millió forint értékű **halláskárosodás-diagnosztikai berendezéshez jutott** a Nógrád megyei **Szent Lázár Kórház Gyermekosztálya** (ov. főorvosa **Dr. Saada Eyad**). Az új készülék a belső füljáratot szűri a fültől az agytörzsig, s ennek segítségével már az újszülött korban észlelni tudják a halláskárosodást.

» Az **EuroCare dunaújvárosi dialízisközpontja** (igazgatója **Dr. Németh József**) több százezer forintot érő **nyakszívót és számítógépet** adományozott a helyi kórháznak. Az utóbbi az intézményi rendszerhez kapcsolódva biztosítja az állomás és a kórház kapcsolatát a betegforgalmi adatok kezelésében.

» **Dr. Matos Lajos** és felesége, **Dr. Lengyel Margit** fél-automata **defibrillátort** adott ajándékba a **Madách Színháznak**. A kardiológus 1967 óta az intézmény orvosa.

» Bécsben, az **Alpbachi Fórumon** tartott előadást **Dr. Rácz Jenő**. A miniszter kiemelte, látványos reformlépések helyett az egészség és az egészségügy fejlesztéséért végzett szakmai munka minőségére kerül a hangsúly. Mindezekelőtt a **Nemzeti Népegészségügyi Program** végrehajtásának felgyorsítása, a gyógyítás biztonságának, feltételeinek erősítése a cél, hogy mielőbb javuljon a lakosság egészségi állapota. A folyamat nélkülözhetetlen eleme, többek között, a területi egyenlőtlenségek felszámolása, az igazságos hozzáférés biztosítása. Az esélyegyenlőséget biztosító ellátórendszer kialakítását szolgálhatja a döntéshozatal decentralizálása, a térségi szemlélet, a kistérségi együttműködések erősítése.



## AZ EGÉSZSÉGÜGY HÍREI

### .....KÜLFÖLDRŐL

» Az **ENSZ közgyűlése** 84 szavazattal 34 ellenében, 37 tartózkodás mellett elfogadta az **emberi klónozást elítélő határozatát**. A nem-kötelező érvényű határozat négy éves vitát zár le. A világszervezet annak ellenére nem tudott koherens álláspontra jutni a kérdésben, hogy a reprodukív klónozást gyakorlatilag minden ország tiltaná.

» **Életbe lépett a dohányzás visszaszorításáról szóló nemzetközi keretegyezmény**, amelyet 2003-ban 167 ENSZ-tagállam és az EU írt alá. Eddig 57 ország ratifikálta 2,3 milliárd ember képviselésében. Az egyezmény – amely a maga nemében első a világon – megköveteli a kormányoktól, hogy tiltsák meg vagy erősen korlátozzák a dohánytermékek reklámozását vagy anyagi támogatását, gondoskodjanak róla, hogy a cigarettacsomagokon kifejezetten figyelmeztessenek egészségre káros voltára, és tiltsák meg az olyan félrevezető megjelöléseket, mint a „light” és a „mild”. (A dohányzás világszerte a 2. leggyakoribb halálozási ok, évente majdnem ötmillió áldozattal, akik száma 2020-ig kétszeresére emelkedhet.)

» A **belga Országos Társadalombiztosítási Hivatal** (ONSS) becslései szerint a **következő években kitaróan és folyamatosan növekvő hiánnyal kell az országban számolni**. 2006-ra 238 millió eurós hiányt prognosztizálnak, 2007-re 726 millió, 2008-ra az 1,68 milliárd eurót. (A becslések figyelembe veszik a kormány éves támogatásaként érkező 1,5 milliárd eurót.)

» A következő **3 évben a brit kormány összesen tízmilliárd fontot költ tudományos célokra**, így a biotechnikai és biológiai tudományok kutatótanácsának (BBSRC) szánt egymilliárd mellett másfél milliárd fontra növelik az orvosi kutatásokat végző Medical Research Councilnak juttatandó összeget is. A biotechnikában **különösen az őssejt-kutatást** szeretnék támogatni, és azt várják, hogy

a tudományos munka olyan gyakorlati eredményekhez vezet majd, amelyekkel eddig gyógyíthatatlannak hitt betegségekkel is fel lehet venni a harcot. A gyógyászati célra szánt összeg 440 millió fontos részét a mentális eredetű betegségek, illetve a rák, a stroke és a cukorbetegség kutatására fordítják majd. (A tervek szerint 2008-ra megtriplázzák az összeget.)

» **Markos Kyprianou**, az Európai Unió egészségügyi és fogyasztóvédelmi főbiztosa február folyamán látogatást tett az Amerikai Egyesült Államokban, ahol vezető tisztviselőkkel találkozott, és megállapodást kötött az **EU és az USA közötti, az élelmiszerbiztonság kérdéseit illető folyamatos információcseréről**.

» A **brit élelmiszeripar történetének eddigi legnagyobb**, több mint 400 terméket, köztük leveseket, mártásokat és készleteket érintő **termék-visszavonási akcióját** élte át azt követően, hogy február folyamán **Szudán I** nevű **vörös festéket** mutattak ki bizonyos élelmiszerekből. Markos Kyprianou közben elégedetlenségének adott hangot, mivel az Unió jogszabályok semmibe vételét jelenti az, hogy az élelmiszergyártók mind a mai napig használják a 2003. június előtti időszakból származó, régi chili-készleteiket. Felhívta az élelmiszer előállítókat arra, hogy vegyék komolyan saját felelősségüket, ellenkező esetben a tagállamokon a sor, hogy megtegyék a szükséges intézkedéseket az együttműködés kikényszerítésére.

» Nemzetközi felháborodást keltett **Szaparmurat Nyiazov türkmén elnök döntése, hogy zárják be az összes vidéki kórházat** a közép-ázsiai országban. Megfigyelők szerint még a személyi kultuszt kiszolgáló vezető tisztviselők körében is többen megütközéssel fogadták az intézkedést.

» A **Warsaw Business Journal** szerint a **lengyel szakmai kamara eddig több mint 6.500 orvosnak adott ki igazolást külföldi munkavállalásra**, és további kétezren jelentették be ilyen igényüket.



## AZ EGÉSZSÉGIPAR HÍREI

### .....HAZULRÓL

» Az **utolsó szakmai egyeztetések előtt áll a gyógyszeripari rendtartástól szóló törvény tervezete**. Az új jogszabály hatálya az emberi felhasználásra alkalmas gyógyszerekre terjedne ki. Meghatározza majd többek között a különböző célra használt medicina definícióját, a készítmények gyártásának, forgalomba hozatalának, engedélyezésének feltételét, valamint foglalkozik a betegájékoztatás és a promóció kérdéseivel is.

» Magyarországnak október végéig kell eleget tenni annak az **uniós előírásnak**, amelyek értelmében a **gyógyszerek dobozán a vakok számára is olvasható feliratokat** kell elhelyezni. (A hazai gyógyszergyártók attól tartanak, ha túl sok feliratot kell elhelyezni, akkor a dobozok méretét is meg kell növelni. A külföldi gyártók azt szeretnék, ha csak az újonnan forgalomba kerülő orvosságokra vonatkozna a kötelezettség.)

» Március 16-tól az **Országos Gyógyszerészeti Intézet** által kiadott valamennyi **határozat postai úton**, tértivevényes kézbesítéssel jut el az ügyfelekhez.

» Az amerikai biotechnológiai ipar, valamint a rák- és AIDS-kutatás egyik nemzetközi híru szakértője, **William A. Haseltine tartott előadást Budapesten** a legújabb tudományos eredményekről, és arról, hogy milyen jövő elé néz a kutatás ezen a területen. Véleménye szerint (pl.) képmutatás a döntéshozók részéről, ha valaki csak akkor támogatja a biotechnológiát, amennyiben orvosi beavatkozásokról van szó, viszont új mezőgazdasági lehetőségek esetén elutasítja azt.

» Tudományos beszámoló is magában foglaló sajtóbeszámolón ismertette az **Amgen Kft.** darbepoetin alfa hatóanyag-tartalmú készítményének hazai forgalomba hozatalát. Az Amgen Inc. a világ vezető biotechnológiai vállalata 2004. májusa óta képviselteti magát Magyarországon. A most bevezetett készítmény, amelyet kezdetben anémia kezelésére használtak, vesepótló-és dialízis terápiában – ma már kemoterápiával kezelt, nem-myeloid eredetű rákos felnőtt betegeknél is használt, s társadalombiztosítási támogatásban is részesül.

» Tavaly mintegy 1,6 milliárd forintot fordított magyarországi kutató-fejlesztő központjának munkájára az **AstraZeneca**. A társaság mintegy 20 gyógyszert értékesít hazánkban. Ebből tavaly 16,1 milliárd forintos árbevételt ért el, ami félmilliárd forinttal marad el az egy évvel korábbtól. Ezt a termelői árak csökkentésével magyarázzák és azzal, hogy egyik, a szkizofréniát gyógyító készítményük kikerült a 100%-os támogatotti körből.

» Négy új termékkel egészült ki a Béres Egészségtár tizenegy tagból álló termékcsaládja, és ezekből a készítményekből az idén 800 millió forint bevételre számít. A négy új termék közül egyvel a menedzserek és vizsgázó diákok, egyvel a változó korban lévő nők, kettővel a diétázók fogyasztói csoportját célozták meg. A **Béres Rt.** tavalyi árbevétele előzetes adatok szerint 4,858 milliárd forint, az üzemi nyeresége 870-880 millió forint volt.

» A **ComGenex** és a **Bayer Healthcare** további 7 évvel meghosszabbították a még 1998-ban kezdődő kizárólagos kémiai együttműködésüket.

» 2005. március 24-től fizeti osztalékát az **Egis Rt.** Mértéke 120 forint.

» A **Flavin7 Kft.** kutatásai eredményeire alapozva bejelentette, hogy védőitaluk fogyasztásával génszinten gátolható meg a rák kialakulása, illetve fejlődése is. A cég a március 1. vagy azután frissen regisztrált daganatos állapotukat orvosi papírokkal bizonyítani tudó betegek részére a kiegészítő kezelés megkezdéséhez szükséges két hónapra elegendő mennyiséget térítésmentesen a rendelkezésére bocsátja (tel.: 06-20/464-7825).

» **Gyógyszerfutár Kft.** néven új céget alapított a Plusssz pezsgőtabletták révén ismertté vált vállalkozó, Dr. Somody Imre.

» Sikeres csődegyezségi eljárást folytatott le a **Humet Rt.** március 14-én. A céggel szemben 2004. november 9-én fennálló hitelezői követeléseinek készpénzben történő kifizetéséről a hitelezők véglegesen lemondtak, lemondtak továbbá a Humet Rt-vel szemben fennálló követelések kamatairól is, és elfogadták, hogy ezen követelések 15%-át készpénzben 2 év alatt, a fennmaradó 85%-át új kibocsátású, a régivel teljesen azonos jogokat meg-

testesítő törzsrészcsevényekkel fizessék meg vagy teljes egészét új kibocsátású, a régivel teljesen azonos jogokat megtestesítő Humet törzsrészcsevényekkel fizessék meg,

» Magyar kutató (Dr. Kulcsár Gyula) felfedezése alapján 100%-ban hazai tulajdonú cég, az **Immunal Kft.** kezdi meg idén egy, a daganatos betegségek mellékhatás-mentes kezelését lehetővé tévő infúziós gyógyszer engedélyeztetési eljárását az Országos Gyógyszerészeti Intézetnél. (A Culevit nem ismeretlen márkanév, étrend-kiegészítő tabletta és krém formájában már 5 éve kapható a patikákban.)

» A **Lilly Hungária Kft.** a Magyar Tüdőgyógyász Társaság Onkopolmonológiai Szekciójának március 4-i ülésén mutatta be a hazai szakmai közönségnek azt az új gyógyszert, amely első ízben bizonyult kiemelkedően hatékonynak egy különösen ritka és terápiarezisztens betegségnél, amit eddig 50 hatóanyaggal próbáltak meg ez idáig hasztalanul gyógyítani. A pemetrexed ciszplatinnal kombinálva az első és egyetlen gyógyszerkombináció, amelyet a rosszindulatú mellhártyadaganat kezelésére törzskönyveztek. (Az Európai Unió egyes országaiban a pemetrexed már támogatással is hozzáférhető a betegek számára.)

» A **Novartis Hungária Kft.** közleményt tett közzé, amely szerint jöllehet az FDA a Protopic és az Elidel nevű gyógyszerekre vonatkozó ajánlást bocsátott ki, az Európai Gyógyszerregisztrációs Hatóság), amely a gyógyszerek európai forgalombahozatalát engedélyezi és alkalmazásait kontrollálja, az esettel kapcsolatosan nem tett közze állásfoglalást, így az amerikai állásfoglalás magyarországi alkalmazást nem befolyásolja. (Véleményük szerint az Elidel krém használata és a rákos megbetegedések között semmilyen ok-okozati kapcsolatot nem tártak fel sem a több mint 19 ezer betegre kiterjedő klinikai vizsgálatok, sem pedig a gyógyszerrel világszerte kezelt több mint 5 millió beteg esetében.)

» Az Európai Bizottság új dohányzásellenes kampányának magyarországi pr-kommunikációját a WorldCom ügynökség hálózat partnereként a **Próbakó Kommunikáció** koordinálja. A Bizottság mostantól 2008-ig a 25 tagállamban 72 millió eurót költ a dohányzás-mentes életmód támogatására elsősorban a serdülők (15-18 évesek) és a fiatal felnőttek (18-30 évesek) körében.

» A vietnami piacon éppen 50 éve jelen lévő **Richter Gedeon Rt.**, 50 egyenként 500 ezer dong értékű ösztöndíjat adományoz hanoi, hue-i, Ho Si Minh-városi és can tho-i egyetemeken tanuló gyógyszerészhallgatóknak. (A vállalat 2004. évi bevétele 10 millió dollárt ért el az országban.)

» Gyurcsány Ferenc miniszterelnök hivatalában fogadta Jean-Francois Dehecq-et, Európa és Magyarország első, a világ 3. legnagyobb gyógyszervállalatának, a **Sanofi-Aventis-nek** az elnök-vezérigazgatóját. A megbeszélésen elhangzott, hogy a cég az elmúlt 15 évben igen jelentős invesztálásait folytatva úgy döntött, a már meglévő budapesti kutatás-fejlesztési központot mintegy tizenötmillió eurós beruházás keretében tovább bővíti.

» Százmillió dolláros beruházás keretében üzemet létesít Sajóbáonyban a **Teva Hungary**. Az elsősorban exportra termelő létesítményben 60-100 ember kaphat munkát.

» Több német terméktesztelő csoport is rákeltető vegyi anyagot talált különböző európai gyártók befőttesüveg csomagolású bébiételeiben, köztük a Magyarországon is kapható Bebita és Hipp márkákban. 18 bébiételből 13 tartalmazta eltérő mértékben a 2-ethylhexansav nevű anyagot, amely az üvegek fémkupakjának műanyag tömítéséből származik. A Hipp Kft. közleményben reagált a hírre. Véleményük szerint a tömítés biztosítja a termék csíramentes, higiénikus, biztonságos zárását, a különböző hatóságok egyhangúan arra az álláspontra jutottak, hogy a maradékanyagok ilyen alacsony koncentrációban nem jelentenek egészségügyi kockázatot



## AZ EGÉSZSÉGIPAR HÍREI

### .....KÜLFÖLDRŐL

» 2004-ben világméretben **7%-kal nőtt a vényköteles gyógyszerek eladása** (2003-ban 10%-kal). Értékét az IMS Health 550 milliárd dollárra becsüli. Ennek 45%-a az észak-amerikai kontinensen realizálódott. A vényköteles gyógyszereladások növekedése Kínában volt a legnagyobb, tavaly 28%-kal, 9,5 milliárd dollárra nőtt. (A nagy forgalmat, évi egymilliárd dollárt meghaladó eladást generáló gyógyszerek száma tavaly 82 volt, 2003-ban 65.)

» **A brit egészségügyi minisztérium új generikum-kategóriát készül intézményesíteni**, amely az „M” jelzést kapja. A betű a „manufacturers” (gyártók) szóra utal, mivel a minisztérium a támogatási összegeket a gyártóktól begyűjtött információkra kívánja alapozni. A kategóriát április 1-jétől alkalmazzák majd, és úgy tervezik, az elérendő megtakarításokból új támogatási formákat fognak finanszírozni.

» Az FDA illetékese 400, gyógyszerügyi marketing igazgató előtt arról beszélt, hogy **szigorúbban fogják megítélni a receptköteles készítmények reklámozását**. A szigorítás válasz arra az általános kritikára, hogy a hatóság nem tett meg mindent azért, hogy megvédje a lakosságot azoktól a veszélyektől, amelyek a hatásos, de igen veszélyes mellékhatásokat is kiváltó készítmények „nyakló nélküli” szedéséből erednek. Az új terv szerint olyan irányelveket adnak meg a gyártóknak, amelyek segítik a gyógyszer szedéséből eredő előnyök és az esetleges mellékhatások kockázata közötti, kiegyensúlyozott, mindenki számára érthető tájékoztatást. (Az FDA harminc alkalmazottja évente 40.000 gyógyszerreklámot regisztrál az USA-ban.)

» Egy új törvény értelmében a **gyógyszergyárak és a műszercegek minden emberen végzett vizsgálatot kötelesek lesznek jelenteni az Egyesült Államokban**. Az adatbázis nyilvános lesz, célja az, hogy elejét vegye azoknak a kritikáknak, amelyek az utóbbi időben gyakran elhangzottak egyes vállalatokkal kapcsolatban a számukra kedvezőtlen kutatási eredmények elhallgatása miatt. A megsértését súlyosan szankcionáló törvény alapján olyan elektronikus nyilvántartást hoznak létre, amelyben megtalálhatók a vizsgált személyek demográfiai adatai, a vizsgálatot támogató szervezetekre vonatkozó információk, a tanulmány eredményei és az esetleges mellékhatások.

» **A Cutting Edge Information** elemzése (www.PharmaThoughtLeaders.com) szerint egy átlagos gyógy-

szergyár mintegy 38 millió dollárt költ a „gondolat vezérekkel” (thought leaders) kapcsolatos feladatokra akkor, amikor a brand a klinikai tesztekkel a forgalomba hozatali fázisba kerül. Ez az új termékre fordított marketing költségvetés mintegy 31,5%-át teszi ki. A kutatások azt is megmutatták, hogy a nagyobb cégek 88%-a fordít figyelmet erre a fázis II. vizsgálat során. Ez a szám az időben visszafelé haladva egyre csökken, a vállalatoknak csak mindössze 31%-a vonja be a vezető véleményformálókat a preklinikai fejlesztésbe.

» **A Cutting Edge Information** vizsgálódásai (www.PharmaDealMaking.com) szerint az ötlet felmerülésétől a szerződéskötésig bezárólag átlagosan 7,6 hónapig tart az a folyamat, amely során a gyógyszeripari szövetségek megkötetnek. Nincs arra nézve empirikus bizonyíték, hogy az a cég, amely ebben gyorsabb, az egyben sikeresebb is. A szórás elég nagy, van olyan cég, amely nagyfokú türelmet mutat a lehetőségek mérlegelésekor, s 12 hónap is eltelik a döntésig, máshol 3 hónap is elegendő erre. Ugyanakkor az együttműködések csak mintegy egyharmada váltja be a stratégiai várakozásokat.

» **A Cutting Edge Information** Pharmaceutical Market Research: Decision Support for Brand Growth c. tanulmánya szerint a gyógyszergyárak piacutatásra fordított keretének 68%-át a forgalomba hozatali megelőző időszakban költik el. A pre-klinikai és a fázis I. időszakban az erre a célra fordított összeg átlagosan 154-175.000 dollár. A fázis IIIa és a piacra dobás közötti időszak átlagköltsége 1,9 mUSD.

» **A Research and Markets** (www.researchandmarkets.com) Top CNS Portfolios in 2004 - The Industry Gold Standards c. elemzése szerint a központi idegrendszer betegségeit gyógyító, vényre kapható gyógyszerek piaca 21,3%-os növekedést mutatva 2003-ra elérte a 62,4 milliárd dollárt. A fejlődést elsősorban azt váltja ki, hogy a cégek újabb betegcsoportokat érnek el, ill. kihasználják a gyógyszer-technológia fejlesztéseit. A növekedés várhatóan változatlan ütemű marad.

» **A Research and Markets** Gene Therapy - Technologies, Markets and Companies c. tanulmánya szerint gén terápiával kapcsolatos kutatások egyaránt folynak az akadémiai és az ipari szektorban. Ebben az USA-ban a National Institutes of Health játszik vezető szerepet. Világszerte mintegy 918 klinikai vizsgálat folyik, ennek kétharmada az USA-ban. Itt 572 protokoll van, nem ideértve a gén marker és a nem-terápiás célú vizsgálatokat, amelyek száma 200-ra tehető. A legtöbb kutatás (az 572-ből 405) a rákkal kapcsolatos.

» **A Research and Markets** The US Diet Market Outlook To 2008: Future Profit Opportunities For Low Carb And Other Fast Growth Diets c. elemzése szerint az USA-beli populáció 44%-a próbálja valamilyen módon csökkenteni a testsúlyát. A maradék 56% 32%-a tekinthető úgy, hogy egészségesen étkezik, a maradék nem törődik étkezési szokásaival. A fogyással foglalkozó iparág hatalmas és sokrétű, diétázási formák tucatjaitól kezdve az ételmisszereken, kiegészítőkon, húspótlókon át egészen a könyvekig és videóig.

» **A Research and Markets** Alzheimer Disease — New Drugs, Markets and Companies c. tanulmánya szerint az Alzheimer-kór kezelésére szolgáló termékek piaca nagy-

---

ságrendjét tekintve a 7. a világon. Értéke 2005-ben 6,1 milliárd dollár lesz, s 2010-re eléri a 7,8 mrd USD-t. Ebből a nemrégiben törzskönyvezett, kifejezetten e betegséget gyógyító szerek részesedése 3,1 ill. 4,1 milliárd dollár lesz. Jelenleg 130 különböző vegyület van a klinikai vizsgálatok különböző fázisában.

» Egy a *American Journal of Gastroenterology* c. szaklapban publikált tanulmány szerint az **Abbott Laboratories** Humira-ja (adalimumab, [www.humira.com](http://www.humira.com)) hatékonyan bizonyulhat azon Crohn-betegségben szenvedő betegek körében, akik a Remicade-ra (influximab) nem reagáltak megfelelően. A vizsgálatok szerint 13-ból 11 betegnél (85%) tapasztalták a betegség aktivitásának csökkenését. (A gasztrointestinális traktus gyulladáshoz vezető betegsége csak az USA-ban 500.000 embert érint, általában 30 éves kor alatt diagnosztizálják.)

» Az FDA törzskönyvezte a **Ranbaxy Pharmaceuticals Inc.** 1.000 mg-os clarithromycin XL tablettáját. A termék az **Abbott Laboratories** infekció-ellenes szerének, a Biaxin XL filmtablettának a generikuma.

» A legújabb fázis II. vizsgálati eredmények szerint a kezelés 60 hete alatt az **Abbott** Humira-ja ([www.humira.com](http://www.humira.com)) szignifikáns javulást hozott a psoriasisos betegeknek. Az adatok szerint a szer 40 mg-ját minden 2. héten kapók 67%-ánál legalább 75%-os javulást tapasztaltak a betegség aktivitásában (az ún. Psoriasis Area and Severity Index 75 válasz). 36%-nál elérték a PASI 90-es szintet.

» Az elsősorban antibiotikumokat előállító indiai **Orchid Chemicals & Pharmaceuticals** tíz nem-antibiotikum készítmény kifejlesztésére, illetve gyártására készül, amelyeket Európában és az USA-ban kizárólagosan az **Alpharma** értékesít majd. A tíz, szájon át szedendő készítmény mindegyike főképpen krónikus – pl. szív- és érrendszeri, valamint központi idegrendszeri – betegség kezelésére szolgál. (Az Orchid a világ öt vezető cephalosporin-termelőjének egyike.)

» Az **Atugen AG** ([www.atugen.com](http://www.atugen.com)) és az **Altana Pharma AG** ([www.altanapharma.com](http://www.altanapharma.com)) további 1 évvel meghosszabbították szerződésük hatályát, amely az utóbbi cégnek nem kizárólagos licencet biztosít olyan molekuláris célokhoz, amelyeket az Atugen szakemberei validáltak.

» Az *American Association of Geriatric Psychiatry* ezévi kongresszusán mutatták be egy 10 hetes, placebo-kontrollált vizsgálat eredményeit. Ezek szerint az **AstraZeneca** ([www.astrazeneca.com](http://www.astrazeneca.com)) Seroquel-je (quetiapin fumarat, [www.seroquel.com](http://www.seroquel.com)) nem növelte a cerebrovasculáris mellékhatásokat (CVAE) a demenciás idősök körében. 1997-es törzskönyvezése óta a szer több, mint 8 millió embernek írták fel a szkizofrénia ill. a bipoláris I rendellenesség mániás epizódjainak kezelésére.

» A **ViroLogic Inc.** ([www.virologic.com](http://www.virologic.com)) megállapodott az **AstraZeneca**-val, hogy lebonyolít egy rák biomarker vizsgálatot annak szelektív epidermális növekedési faktor receptor kináz inhibitorával, az Iressa-val. A kísérletek – amelyhez felhasználják a cég eTag assay-it – során Iressa-val kezelt, tüdőrákos betegtől vett mintákon tesztelik az assay-ek használatosságát annak meghatározásában, hogy elsősorban kik profitálhatnak a szerrel folytatott kezeléssel.

» A **Bayer Pharmaceuticals Corporation** ([www.bayerpharma.com](http://www.bayerpharma.com)) és az **Onyx Pharmaceuticals Inc.** ([www.onyx-pharm.com](http://www.onyx-pharm.com)) megkezdték a BAY 43-9006 jelű vegyület randomizált, duplavak... fázis III. vizsgálatait. A kísérletek során a RAF kináz és VEGFR inhibitor hatásosságát vizsgálják a vese sejtjes carcinoma (RCC) vagy vese rák kezelésében.

» A **Boston Scientific Corporation** ([www.bostonscientific.com](http://www.bostonscientific.com)) befejezte a toborzást az ún. ATLAS vizsgálatához, amellyel a jelenlegi piacvezető koszorúér stent, a Taxus Express 2 új generációját, a Taxus Libertet hatásosságát és biztonságosságát elemzik.

» A **Boston Scientific Corporation** befejezte az 1997-ben alapított **Advanced Stent Technologies Inc.** (Pleasanton, Kalifornia) 120 millió dolláros felvásárlási folyamatát.

» A **MorphoSys AG** ([www.morphosys.com](http://www.morphosys.com)) és a **Bristol-Myers Squibb Company** ([www.bms.com](http://www.bms.com)) meghosszabbították annak a licence-szerződésnek a hatályát, amelynek keretében a BMS felhasználhatja az előbbi cég HuCAL GOLD nevű könyvtárát új antitestek kifejlesztése érdekében.

» Az FDA illetékes bizottsága egyhangúlag törzskönyvezésre javasolta a **Bristol-Myers Squibb** potenciálisan a krónikus hepatitis B kezelésére szolgáló Baraclude-ját (entecavir).

» A Frost & Sullivan a sebkezelési piacot az innovatív termékek és a legkiválóbb minőség révén vezető **ConvaTec** számára ítélte oda az ezévi *Advanced Wound Management Technology Innovation & Leadership of the Year Award* elnevezésű díjat.

» A páciensek biztonságáért való régi keletű elkötelezettsége jegyében az **Eli Lilly and Company** ([www.lilly.com](http://www.lilly.com)) vonalkóddal látja el inzulin termékeinek (pl. Humulin, Humalog) minden egyes fioláját. (A külső csomagolás már régóta tartalmazta ezeket az adatokat.)

» A **Frost & Sullivan** ([www.frost.com](http://www.frost.com)) a globális klinikai táplálási piacon nyújtott egyedülálló teljesítményéért járó ún. *Competitive Strategy Leadership of the Year Award* elnevezésű díjat ebben az évben a **Fresenius Kabi**-nak ítélte oda.

» Forradalmian új CT-szkennert fejlesztett ki a **General Electric**. A **LightSpeed VCT** az egyetlen olyan számítógépes röntgenrendszer, amely külső behatolás nélkül egyetlen másodperc alatt ad képet bármelyik szervről, kevesebb mint 10 másodperc alatt átvizsgálja az egész testet, és mindössze 5 szívdobbanásnyi idő alatt lefényképezi a szívet és a koszorúereket. Ezzel a lehetőséggel az érszűkület diagnosztikai értékelése gyorsabbá válik, és kevesebb kényelmetlenséget okoz, mint a katéteres röntgenvizsgálat. (Magyarországon 2004-ben mintegy 80 CT működött, ebből 25 a fővárosban.)

» A **GlaxoSmithKline** március 1-gyel forgalomba hozta asztma-gyógyszerének, a Flovent HFA-nak (fluticason propionat HFA) ózon-barát változatát. Az új inhalációs aeroszol hidrofluoroalkán-t (HFA-134a) használ chlorofluorocarbon (CFC) helyett.

» Hároméves, 7,5 millió dollár értékű szolgáltatási szerződést írt alá a **ViroLogic Inc.** ([www.virologic.com](http://www.virologic.com)) és a **GlaxoSmithKline**. Az együttműködés keretében az előbbi cég új HIV rezisztencia tesztelő technológiáját (PhenoSense HIV Co-receptor Tropism assay) felhasználják a GSK gyógyszer felfedezési és -fejlesztési programjában.

» A gyártási folyamat során tapasztalt rendellenességek miatt az FDA leállította a **GlaxoSmithKline** Avandamet (rosiglitazon maleat / metformin hydrochlorid, 2-es típus diabetesre) és Paxil CR (paroxetin hydrochlorid, depresszióra és szorongásra) tablettáinak forgalmazását.

» A **GlaxoSmithKline** és az **Adolor Corporation** ([www.adolor.com](http://www.adolor.com)) bemutatták az Entereg-gel (alvimopan) kapcsolatos kísérletek első eredményeit. A fázis IIb (SB-767905/011) vizsgálatok során a krónikus fájdalomtól szenvedő pácienseknek adott opioidok által kiváltott bél diszfunkciókra (OBD) gyakorolt hatását vizsgálták. A fázis IIa vizsgálatok során az alvimopant vizsgálták az opioid használattal nem összefüggő krónikus idiopathikus constipáció (CIC) kezelése során. Pl. a fázis IIb vizsgálatba 522, nem rákos páciens vontak be, s úgy tűnik, mindhárom dozirozás esetében statisztikailag szignifikánsan jobb hatást értek el, mint placebo alkalmazásával.

» Az FDA törzskönyvezte a Doxil-t (doxorubicin HCl, [www.doxil.com](http://www.doxil.com)) azon petefészekes rákos betegek kezelésére, akiknél a korábbi platina-alapú chemoterápia nem járt eredménnyel. A liposzóma injekciókat a **Tibotec Therapeutics** (**Johnson & Johnson** cég) forgalmazza az USA-ban.

» A **Johnson & Johnson** ([www.jnj.com](http://www.jnj.com)) felvásárolja az **Closure Medical Corporation**-t ([www.closuremed.com](http://www.closuremed.com)). A mintegy 370 millió dolláros részvényfelvásárlás útján bekebelezett cég az **Ethicon** részévé válik.

» A **Medtronic Inc.** bejelentette, hogy Medtronic EnRhythm nevű (kétkamrás) szívritmus-szabályozója és Medtronic EnTrust nevű beültethető cardioverter defibrilátorainak egy és kétkamrás változata is megjelent az európai piacon. A műszerek európai forgalmazására szóló engedélyt február 4-én bocsátották ki.

» Egy a Journal of Urology c. szaklapban megjelent tanulmány szerint a túlműködő hólyagnak a **Novartis** Enablex-ével (darifenacin) folytatott napi egyszeri kezelése nem ront az idősök kognitív funkcióin.

» Az Amerikai Bőrgyógyászati Akadémia New Orleansban megrendezett kongresszusán elhangzottak szerint a **Novartis** 1%-os Elidel (pimecrolimus) krémjével folytatott hosszú távú kezelés 18 hónapon át biztosította az atópiás dermatitis (ekcéma) szimptomáinak kontrollját (felnőttek és gyermekek körében egyaránt).

» A **Rigel Pharmaceuticals Inc.** ([www.rigel.com](http://www.rigel.com)) és a **Pfizer Inc.** ([www.pfizer.com](http://www.pfizer.com)) megállapodást kötöttek az allergiás asztma és más légzőrendszeri betegségek (mint pl. a krónikus obstruktív tüdőbetegség – COPD) inhalációs kezelését szolgáló termékek kifejlesztésére. Az együttműködés alapját az előbbi cég preklinikai kis molekulás, IgE receptor inhibitora áll.

» A **Pfizer** felvásárolja az **Angiosyn Inc**-t. Beolvasztásával a Pfizer kiterjeszti szemészeti kutatásait, s lehetővé

válik egy új angiostaticus szer továbbfejlesztési is. A vegyület elsődleges terápiás indikációi között az olyan megbetegedések szerepelnek mint pl. a maculáris degeneráció.

» Egy a Journal of Clinical Psychiatry c. szaklapban publikált nyolchetes vizsgálat eredményei szerint a szkizofrénia betegek a Risperdal-lal (risperidon) megegyező hatóanyagúnak, ugyanakkor jobban tolerálhatónak találták a **Pfizer** atypikus antipszichotikumát, a Geodon-t (ziprasidon, [www.geodon.com](http://www.geodon.com)).

» A **Pfizer Inc.** bejelentette, hogy a SU11248 jelű vegyülettel folytatott fázis III. vizsgálatok a tervezett határidőnél 7 hónappal korábban eredményre vezettek szerint. Ezek szerint a szer hatásosan és biztonságosan alkalmazható a Gleevec-rezisztens gastrointestinalis stroma tumorok (GIST) kezelésére, olyannyira, hogy a független szakértői panel a vizsgálatok leállítását javasolta. A placebót kapó páciensek számára lehetőség nyílt a SU11248-ra váltásra.

» A Research and Markets Market Leaders in Oncology 2004 - Roche and Genentech Continue to Blaze a Trail c. tanulmánya szerint a **Roche** továbbra is vezeti az onkológiai szektort. Az e területről származó bevétele 2003-ban 5.719 millió dollárt tett ki. Mivel a cég képes kombinálni erős értékesítési és marketing tevékenységét az innovatív kutatási és fejlesztési politikájával, ez a dominancia várhatóan fennmarad 2004 és 2010 között is.

» A 12<sup>th</sup> Annual Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections c. rendezvényen mutatták be az ún. TORO-1 és TORO-2 vizsgálatok eredményeit. Ezek szerint a **Roche** ([www.roche.com](http://www.roche.com)) és a **Trimeris** ([www.trimeris.com](http://www.trimeris.com)) Fuzeonja-val (enfuvirtid) és aktív proteáz inhibitorral (+ más anti-HIV gyógyszerrel) kezdett kezeléssel maximális HIV-szuppressziót lehet elérni.

» A **Roche** bejelentette, hogy az FDA törzskönyvezte a Pegasys (peginterferon alfa-2a) és a Co-pegus (ribavirin, USP, [www.pegasys.com](http://www.pegasys.com)) kombinációját azon krónikus hepatitis C-ben szenvedők kezelésére, akik emellett HIV-vírussal is fertőzöttek. Ezen betegek számát csak az USA-ban 300.000-re teszik. (A Pegasys a leggyakrabban felírt hepatitis C elleni szer az USA-ban.)

» A **Royal Philips Electronics** az európai radiológusok bécsi kongresszusának első napján bemutatta legújabb technológiáját. A Philips Practix Convenio korszerű, géppel mozgatható röntgenberendezés, amelyet kimondottan az orvosok, a kórházak és a betegek szükségleteinek kielégítésére fejlesztettek ki. (A berendezést az intenzív osztályokon éppúgy alkalmazhatják, mint katasztrófák helyszínein.)

» Az FDA törzskönyvezte a **sanofi-aventis Group** ([www.sanofi-aventis.com](http://www.sanofi-aventis.com)) colorectális rák kezelésére szolgáló Eloxatin injekcióinak (oxaliplatin) új formuláját. A cég az elmúlt évben 5,247 milliárd euró adózott eredményt ért el.

» A **sanofi-aventis Group** forgalomba hozta az előrehaladott prosztata rák palliatív kezelésére szolgáló, évente kétszeri 45 mg-os Eligard (leuprolid acetat) injekciózható szuszpenziót az USA-ban. A szer hatékonyan csökkenti a tesztoszteron és a prosztata-specifikus antigén (PSA) szintjét.

» Az American Academy of Orthopaedic Surgeons 2005. évi, Washingtonban megrendezett kongresszusán számoltak be arról, hogy a Northern California Foot and Ankle Center duplavak... vizsgálatai szerint a **sanofi-aventis** intraartikuláris injekciója, a Hyalgan (sodium hyaluronat) hatásosnak bizonyult a boka osteoarthritis-ének kezelésében.

» A **Pfizer** megvásárolta a **Schering AG**-től (www.schering.de) az ADP receptor antagonistá program egész világra kiterjedő, kizárólagos licencét. Ezzel a cég megszerezte a jogot a **Berlex Inc.** által kifejlesztett anti-vérlemezke vegyületek további fejlesztésére és forgalmazására.

» A **Schering AG** megkezdte résztvevők toborzását az ún. GOAL (Study for Growth Arrest with Oral Anti-Angiogenesis in Lung Cancer) vizsgálathoz. A majdan Németországban és Franciaországban folyó fázis II. vizsgálatok során a kísérleti angiogenesis inhibitor, a PTK787 / ZK 222584 hatásosságát vizsgálják a nem-kissejtes tüdőrák második vonalbeli monoterápiájában.

» A **Schering-Plough Corporation** befejezte a **NeoGenesis Pharmaceuticals** vagyontárgyai többségének felvásárlását.

» Az FDA törzskönyvezte a **Schering-Plough Corporation** (www.schering-plough.com) Clarinex-D 24 Hour (5 mg desloratadin és 240 mg pseudoephedrin sulfát USP) nevű nyújtott hatású tablettáit a 12 évesnél idősebbek szezonális allergiás rhinitis-ének nasalis és nem-nasalis szimptomáinak csillapítására. Ez lesz az első napi egyszeri, vényre kapható antihistamin és decongestáns kombináció a piacon.

» A **Sigma-Aldrich Corporation** (www.sigma-aldrich.com) befejezte a főként sejt-kultúrákkal és szérum-termékekkel foglalkozó JRH Biosciences mintegy 370 millió dolláros felvásárlási folyamatát.

» A 9<sup>th</sup> International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders c. rendezvényen mutatták be az ún. TEMPO [(TVP-1012) in Early Monotherapy for Parkinson's disease Outpatients] vizsgálat eredményeit. Ezek szerint amennyiben a Parkinson-kór korai szakaszában alkalmazták a **Teva Neuroscience Inc.** napi egyszeri Agillect (rasagilin) tablettáit, akkor az pozitív hosszú hatással volt a betegek funkcióira.



## SZEMÉLYI HÍREK

.....HAZULRÓL

» 2005. februártól új igazgató áll a svéd-brit AstraZeneca Gyógyszergyár magyarországi irodájának élén. Az olasz származású **Dr. Nicola Braggio** Urban Wident váltotta.

» A Gyógyszerfutár Kft. ügyvezetője **Langer István**, a Ratiopharm Kft. eddigi igazgatója lett.

» A Pest Megyei Közgyűlés – megköszönve eddigi munkáját – visszavonta a Szent Rókus Kórház főigazgatója, **Dr. Szabó János** megbízását. Az intézmény vezetésével ideiglenesen **Dr. Domán Gyulát** bízták meg.

» A sejtelettan területén nemzetközileg is kiemelkedő munkásságáért, a programozott sejthalál mechanizmusának feltárásáért, valamint sikeres gyógyszer- és diagnosztikai fejlesztési tevékenységéért, a fehérvérkutatóban elért eredményeiért Széchenyi-díjat kapott **Prof. Dr. Fésüs László** akadémikus, a DEOEC elnöke, a Biokémiai és Molekuláris Biológia Intézet igazgatója.

» Dr. Rácz Jenő egészségügyi miniszter március 15-e alkalmából számos állami kitüntetést adott át. Egyebek között A Magyar Köztársasági Érdemrend lovagkeresztje (polgári tagozat) állami kitüntetésben részesült **Prof. Dr. Füredi János**, A Magyar Köztársaság Arany Érdemkeresztjé (polgári tagozat) kapta **Dr. Berencsi György**, **Dr. Füredi Gyula**, **Dr. Fővényi József**, **Németh Ilona**, **Dr. Radnai Béla**, **Dr. Róth Julianna**, **Dr. Varga Ferenc**.



## SZEMÉLYI HÍREK

.....KÜLFÖLDRŐL

» A Neurogen Corporation-nél a Pfizer-től érkező **Bertrand L. Chenard, Ph.D**-t Senior Vice President-té nevezték ki.

» A Smith & Nephew Orthopaedics európai elnökévé **Steve Hirsch**-et (53) nevezték ki. Az ily módon megüresedett rekonsztruktív divízió vezetői pozícióját **Scott Flora** (49) foglalja el.

» A Schering-Plough Corporation-nél alelnökké nevezték ki **Christopher Kelly**-t.

» Az Amsterdam Molecular Therapeutics B.V. vezérigazgatójává nevezték ki az Amgen Europe-től érkező **Dr. Ronald Lorijn, Ph.D**-t.

» A Schering-Plough Research Institute alelnökévé nevezték ki **Dr. James F. McLeod**-ot.

» **Anthony J. Principi**-t a Pfizer kormányzati kapcsolatokért felelős alelnökévé nevezték ki.

» Az Adolor Corporation-nél a Schering-Plough-tól érkező **Joseph A. Schlitz**-et nevezték ki értékesítési alelnökké.

» A Schering-Plough Corporation-nél alelnökké nevezték ki **Elpidio Villarreal**-t.

» Az Alexion Pharmaceuticals-nél az Aventis Behring-től érkező **Ruedi E. Waeger, Ph.D**-t beválasztották az igazgató tanácsba.



## SZÍNES HÍREK

.....HAZULRÓL

» A **Presolution Kommunikáció**, az **Astarte Alapítvány** és a **GfK Hungária Piackutató Kft.** a nők fogamzásgátlási szokásaival foglalkozó, átfogó felmérése szerint a kutatásban résztvevők negyede szívesen próbálna új fogamzásgátlási módszerekkel. 54% nőgyógyászával beszél meg, milyen módszert válasszon, s e tájékozódás főként a 30 évesnél idősebbekre jellemző. A fiatalabbak inkább barátjukra hallgatnak, vagy párjukkal vitatják meg e témát. A leginkább jellemző fogamzásgátlási módszer a tabletták, 60%-uk védekezik így, óvszert 29% használnak rendszeresen. A választást jelentősen befolyásolja az iskolázottság, a kulturáltság. A felvilágosultabb hölgyek gyakrabban választják a modern fogamzásgátlási lehetőségeket, így például a tapaszt, a hüvelygyűrűt.

» **Mesterséges kromoszómákat** állítottak elő magyar tudósok az **MTA Szegedi Biológiai Központjában**. Mivel ezek a kromoszómák képessé tehetők egy-egy hiányzó vagy hibásan működő gén pótlására, megoldást nyújthat-

nak több, ma még gyógyíthatatlan betegség megelőzésére vagy legyőzésére. A klinikai alkalmazáshoz vezető első lépés annak vizsgálata lesz, hogy az eljárás megfelelően működik-e sejtkultúrákban, illetve kísérleti állatokban.

» **Prof. Dr. Láng István** (Országos Onkológiai Intézet) ismertette az emlőrák területén végzett eddigi legnagyobb szabású klinikai vizsgálat, a BIG 1-98 eredményeit. A kutatásban 27 országból 8.028 nő, ebből Magyarországon mintegy 334 menopausán átesett nő vett részt. A **BIG 1-98** vizsgálat első eredményei szerint az új terápia a régivel hatékonyabban gátolja a daganat kiújulását, csökkenti az áttétek képződésének veszélyét, és így növeli a túlélés valószínűségét. (A kezelés során a női hormonhajtást gátló, ún. antihormont adnak a pácienseknek.)

» **Prof. Dr. Vizi E. Szilveszter**, az MTA elnöke tartotta a **Mindentudás egyetemének** ([www.mindentudas.hu](http://www.mindentudas.hu)) 100. előadását a **különböző kábítószer hatásmechanismusáról és a bennük rejlő egészségügyi kockázatokról**. (Munkatársaival 2004-ben bizonyították, hogy az agynak azon a részén, ahol a szagérzékelés területéről befutó idegpályák végződnek, ott dopamin szabadul fel elektromos ingerlés és kábítószer, például ecstasy hatására.)

» Az **Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézet** a **Duna Televízió** támogatásával **Gyógyító Agytudomány** címmel klubjellegű előadásorozatot indít a képernyőn is. Az agyvérzésről, a szkizofréniáról, a depresszióról, a paranoiáról, az epilepsziáról, valamint az időskori szellemi hanyatlásról hallgathatnak meg ismeretterjesztő, közérthető előadásokat az érdeklődő résztvevők és a Duna Tv nézők. A felvételek nyilvánosak, helyszínük az OPNI tanácsterme. Az előadók nemzetközi elismertséget is szerzett vezető hazai szaktekintélyek. (A fővédnök **Dr. Rác Jenő**.)

» Vizsgálatot indított a **Szülészeti és Nőgyógyászati Szakmai Kollégium** (elnöke **Prof. Dr. Szabó István**) annak eldöntésére, hogy valóban végeznek-e császármetszést az orvosok kérésre, indokolatlanul. A hetvenes években a megszületett gyerekek 5,5%-át segítették a világra e módszerrel, 2003-ban ez az arány már 25% volt. (Nemzetközi adatok alapján állítható: a természetes szüléskor az anyai halálozás és megbetegedés valószínűsége tizedakkora, mint császármetszés után. Éppen ezért ilyen beavatkozást kizárólag szakmai indokból lehet végezni.)

» A Jász-N.-Sz. Megyei Természetbarát Szövetség (elnöke **Pap Sándor**) által kiadott **Szolnok és környékének szabadidő és turista térképével** együtt kiadott Kirándul a család című kis füzetben **kerekesszékekkel is járható túraútvonalakat** ajánlanak a mozgássérülteknek.

» „No para”, azaz a **paraszolenciát elutasító jelvényt** hordhatnak azok az orvosok és nővérek, akik nem fogadnak el pénzt a betegetől - javasolják a **halapénz.hu** ötletbörzsjén. Az ötlet jelentősen megosztotta a laikus és a szakmai közvéleményt egyaránt.

» Tűz volt a MÁV Kórházban. A tűzoltóság szerint az összehordott hulladék kapott lángra az intézmény Dózsa György úti épületének padlásterében.

» 22 ezer kilogrammnyi mérgezett paprika érkezett az országba. A MÖ-TA Kft. ellen államigazgatási eljárás indult.

» A BRFK felbontotta a megbízási szerződését Dr. Sztitás András igazságügyi orvos szakértővel, aki szakmailag indokolatlannak ítélte a kettős vérvételt Udvaros Dorottya esetében. A színművésznőt március 9-én éjjel állították meg a rendőrök, majd kiderült, ittasan vezette járművét.

» Nagy kárt okozó csalásban és magánokirat-hamisításban bűnösnek találta a bíróság a szentesi kórház egykori főigazgatóját és az intézmény volt főorvosát. (A vezetőket 2 éve jelentette fel az OEP, amely szerint külföldi betegek jogtalan gyógyításával 65 millió forintnyi kárt okoztak. A kórházban 1997 és 2001 között több mint kétszáz esetben végeztek úgy csípőprotézis-beültetéseket, hogy ezért térítési díjat kellett volna fizetniük a pácienseknek, de a beavatkozásokat sürgősségi – tehát ingyen elvégezhető - műtétként tüntették fel, és az OEP-pel térítették meg.)

» A Közbeszerzési Döntőbizottság elutasította a Szenzor Kft. valamennyi jogorvoslati kérelmét, amelyet az OEP vénybeszerzése ellen nyújtott be. A határozat szerint szabályos volt a közbeszerzési eljárás, és az OEP jogszerűen hirdette ki győztesnek az Állami Nyomda Rt.-t.

» A Fővárosi Bírósághoz fordult jogorvoslatért az OEP mivel a Közbeszerzési Döntőbizottság 16,7 millió forint bírságot vetett ki rá. Az ítélet szerint jogsértő volt a különkeres, speciális orvoságok múlt őszi közbeszerzési eljárás. Az OEP szerint munkájukat a hatályos kormányrendeletet figyelembe véve végezték.

» A Győr-M.-S. Megyei Rendőr-főkapitányság vizsgálata szerint nem orvosi mulasztás következtében halt meg az az osztrák nő Mosonmagyaróváron, akin szépészeti műtet hajtottak végre. Az eljárásba bevont orvos szakértő véleménye szerint a beavatkozás ismert kockázati szövődménye, tüdőembólia okozta a 32 éves nő halálát.

» Belehalt sérüléseibe egy férfi, akit elgázolt egy vonat Nyíregyházán, nem sokkal azután, hogy elhagyta a kórházat.

» Holtan találták meg a Dunában azt az 52 éves szkizofrén nőt, aki az Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézetből tűnt el.



## SZÍNES HÍREK

### ....KÜLFÖLDRŐL

» A **Brown Medical School** munkatársai az eddig ismert két típusú diabetes mellett egy harmadikat is felfedeztek, amelynek azonban nem a vércukorra van hatása. A **Journal of Alzheimer's Disease** c. szaklapban publikált tanulmány szerint ez a típus az újonnan felfedezett ún. agyi inzulin alacsony értékeért felelős. A kutatók rágcsálók és elhunyt Alzheimer-kóros páciensek agyszöveti mintái alapján kimutatták, hogy az inzulin és a vele rokon proteinek az agyban termelődnek. Amennyiben ezen értékek csökkennek, az **összefüggésben áll az Alzheimer-kórral**.

» Az **Egyesült Királyságban** első alkalommal sikerült teljes gyógyulást elérni egy 1-es típusú cukorbeteg férfinn

---

a rendhagyó sejt-transzplantációs technika, a **szigetsejt-transzplantáció segítségével**. Ugyanakkor a **King's College Hospital** orvosai felhívják a figyelmet, hogy a technika nem garantál 100%-os eredményt minden 1-es típusú diabetes esetében, a beavatkozás nyomán két másik páciensnek szüksége van kis mennyiségű inzulin bevitelére.

» Az **Annals of Neurology** c. lapban ismertetett friss kutatásban a **King's College London** kutatói diffúziós tenzor MRI technológia segítségével azonosították a **nyelvért felelős 3. területet**, amelyet **Norman Geschwind** amerikai neurológus emlékére Geschwind területnek neveztek el. Geschwind évtizedekkel ezelőtt feltételezte egy harmadik terület szerepét.

» A seattle-i **Fred Hutchinson Rákkutató Központ** születés-nőgyógyászainak vizsgálatai szerint a **súlyproblémákkal küzdő nőknek 60%-kal nagyobb az esélye, hogy teherbe esnek a fogamzásgátló tabletta szedése ellenére**, mint az átlagos súlyú hölgyeknek. A kifejezetten elhízottnak számító nők pedig még többször, a normál súlyú nőknél 70%-kal gyakrabban estek teherbe.

» A **Case Western Reserve Egyetem** plasztikai sebészeinek eredményei szerint egyes **izmok illetve porcok eltávolításával megszüntethető az időszakosan jelentkező, kínzó fejfájás**. A beavatkozás során a panaszokat kiváltó terület elhelyezkedése függvényében eltávolították a homlok vagy a nyak izomzatának egy részét, kiegyenesítették az orrsövényt, kimetszték az orrkagylók egy kisebb vagy nagyobb darabját vagy megrövidítették az arcadeget egy szakaszon. A betegek 92%-ánál legalább felére csökkent a migrén gyakorisága, intenzitása vagy időtartama, míg 31%-uknál teljesen megszűnt a betegség. (Meglehetősen nagy arányban jelentkeztek mellékhatások, a betegek 10-20%-a tapasztalt valamilyen zavaró esztétikai vagy érzetbeli változást, például a nyak gyengesége, az orr szárazsága, mélyedés a halántékon, a fejbőr viszketése.)

» A **Journal of Epidemiology and Community Health** című lapban tették közzé a **Harvard School of Public Health** tanulmányát, amely szerint az új házasság megkötése után a férfiak egészségesebben táplálkoznak, de hajlamosak elpuhulni. A kutatás 38 ezer 40 és 75 év közötti férfi életútját követte 1986 és 1994 között. Mindannyian az egészségügyben dolgoztak, és egy hosszú távú, krónikus betegségekre vonatkozó vizsgálatban vettek részt.

» Holland, olasz és finn kutatók 295 olyan ember adatait értékelték ki, akik 1900 és 1920 között születtek. Összegezték és tanulmányozták, hogy az illetők 1990 és 2000 között milyen tevékenységi formákat végeztek (séta, kerékpározás, sport, kertészkedés), és ezt egybevetették az érintettek szellemi képességeinek állapotával. Úgy találták, hogy azoknál a férfiaknál, akik **fizikai tevékenységüket e tíz év alatt egy vagy annál több órával csökkentették, 2,6-szor nagyobb mértékben esett vissza az agyi tevékenység**, mint azoknál, akik fenntartották a korábbi napi „adagot”.

» **Kimberley Yolton**, a **Cincinnati Gyermekklinika** munkatársa és kutatócsoportja több mint négyezer 6-16 év közötti gyermek iskolai teljesítményét vizsgálva arra a következtetésre jutott, hogy a **passzív dohányzást elszennvedő gyermekek iskolai matematikai eredményei,**

**illetve olvasási képességei rosszabbak** mint azoké, akiknek otthoni élete dohányfüsttől mentes. Megmérték, hogy az érintett gyermekek vérében milyen mennyiségben van jelen a nikotin lebomlásakor keletkező vegyület, a kotinin, ami jelzi, hogy az illető gyermek szervezete milyen mértékben telítődött dohányfüsttel. A kotinin koncentrációja egyértelműen magasabb volt azoknál, akinek legalább egy családtagja dohányzik.

» A New York-i **Albert Einstein College of Medicine** szakembereinek kutatásai szerint a **vörös acsalapu** (Petasites hybridus) gyökeréből készült kivonat nagymértékben csökkenti a **migrénes fejfájás gyakoriságát**. 230 migrénes fejfájással küszködő betegnek havi 3-6 rohama volt a kezelés megkezdése előtt. Azoknál, akik 75 milligrammot kaptak a szerből, 45%-kal csökkent a rohamok gyakorisága, a placebót szedő csoportnál 28%-kal.

» Japán kutatóknak a **British Journal of Psychiatry** c. lapban megjelent közleménye szerint a nők agya eltérően reagál a testképpel kapcsolatos kifejezésekre, mint a férfiaké. Ez magyarázhatja, miért is fordul elő 10-szer gyakrabban az anorexia és a bulimia nőknél. A **Hiroshima University** szakemberei tehát úgy vélik, a **táplálkozási rendellenességek összefüggenek az agy információfeldolgozási folyamataival**.

» Az 1994-ben kezdett **Edinburgh High-Risk Study** keretében a kutatók arra keresték a választ, miért nem alakul ki a betegség a magas kockázati csoportba tartozó egyéneknél, akik látszólag ugyanakkora eséllyel indulnak. A helyi egyetemnek a **British Journal of Psychiatry** c. folyóiratban publikált tanulmánya szerint a családi betegségtörténet mellett további **hajlamosító tényezőnek bizonyult a magasabb fokú szorongás és visszavonultság, a téveszmés gondolkodás, illetve az emlékezetkiesések**. Ezek a tünetek nem okoztak különösebb stresszt, csak minimálisan befolyásolták a páciensek életminőségét, és gyakran évekig szüneteltek. (Ugyanakkor egyszerű viselkedéstervezés segítségével kimutathatók.)

» A brit **Királyi Gyógyszerészeti Társaság** megbízásából végzett, több mint ezer felnőttre kiterjedő felmérés szerint a **brit lakosságnak 26%-a gondolja úgy, hogy az antibiotikumokkal kezelhető a nátha és az influenza**. További 14% úgy gondolta, hogy a beteg kérésére az orvosnak fel kell írnia antibiotikumot, és mintegy 25% nem gondolta, hogy az antibiotikumok túlzott használata elősegíti a rezisztencia kialakulását. (Az antibiotikumcsedő betegeknek 13%-a nem úgy szedi a számára rendelt antibiotikumot, ahogyan azt az orvos előírta, és 90% pedig nem addig szedte, amíg azt előírták.)

» **Dr. Antony Fauci**-nak és munkatársainak a **Science** c. folyóiratban megjelent közleménye szerint egyes személyek azért **állhatnak jobban ellen a HIV-fertőzésnek, mert a vírus blokkoló génnek több másolata is megtalálható szervezetükben**. A kutatók 4.300 különböző etnikumú személy vérmintáját vizsgálta meg, hogy kimutassa a **CCL3L1** kódjelzésű, immunfehérjét előállító génnek átlagos számát. Megfigyelték, hogy az AIDS-vizsgálaton negatívnak bizonyult amerikai fekete felnőttek vérében átlag 4 másolata található ennek az immunvédelmet biztosító génnek, míg az európai, vagy hispán származású amerikaiak vérében csak 2-3 kópiát találtak.

» A **European Respiratory Journal** c. szaklapban közzé-

tettek szerint tokiói orvosok **fémдарabokat találtak** azoknak az alkalmazottaknak a tüdejében, akik **síkképernyős televíziók gyártásával foglalkoznak**. A speciális fémét folyadékkristály kijelzőkben, illetve televízió- és számítógépmoitorok plazma kijelzőjében használják.

» Az olasz **Cagliari** ideggyógyászati kutatóintézetének vizsgálatai szerint a **zsálya gyökerei jótékony hatással vannak az alkoholizmus kezelésére**, visszaszorítják a fogyasztást, az italhoz való vonzalmat, és csökkentik a visszaesés veszélyét. A kísérletek során az alkoholhoz vonzó betegek zsályakivonatokat kaptak egy héten keresztül, majd a kényszerabsztinencia ezen időszaka után ismét lehetővé tették számukra az italozást. A betegek vonzalma jelentősen csökkent az alkohol iránt. (A kínai természetgyógyászok egyébként már évezredek óta használják ezeket a növényi kivonatokat különböző keringési és májbetegségek, menstruációs zavarok kezelésére.)

» Egy holland és egy német tanulmány egybehangzó állításai szerint **szívinfarktus esetén a depresszió megkészezezi a halál, illetve a további szívpanaszok bekövetkeztének kockázatát**. A holland kutatás vezetője, **Joost van Melle** szerint az infarktust szenvedő betegek 20%-a esik depresszióba. Az egyelőre nem világos, hogy miért éppen a depressziós páciensek körében nagyobb az infarktus utáni halálozási arány. Lehetséges, hogy a súlyosabb tünetekkel küszködő páciensek hajlamosabbak a depresszióra, mint azok, akik könnyebb infarktuson estek át.

» A **Duke Egyetem** kutatói szerint **minden 2. szívroham olyan embert sújt, akinél nem merült fel az orvosok által ismert, hagyományos előjel** (magas vérnyomás, magas koleszterinszint, cukorbetegség). A 121 személyes kérdőív kikerdezését követő vérvizsgálatok kimutatták, hogy a magukat gyakran izgatottnak, szomorúnak mondók vérében a többihez képest két-háromszoros **CRP-érték**. (Korábban is tudták, a stressz a könnyen izgulóknál fokozza a noradrenalin termelését - ez az ún. stresszhormon hat az immunrendszerre, serkentve olyan gének működését, amelyek könnyű, de krónikus gyulladási folyamatokat okoznak, e gyulladások viszont növelik a szívre nézve veszélyes CRP termelését.)

» **Ötös ikreket** hozott a világra mesterséges megtermékenyítés után egy 28 éves thaiföldi nő. Statisztikai adatok szerint 52 millió szülés közül csak egy alkalommal jönnek ötös ikrek a világra, bár az arány a mesterséges megtermékenyítések és a hormonkezelések révén növekszik. (Németországban a hatvanas évek közepe óta legalább harminc alkalommal születtek ötös ikrek. 1971-ben jelentették Ausztráliában kilences ikrek születését, de néhány napon belül mindegyikük meghalt.)

» Riadót fújt a brit gyógyszer-felügyelet, miután kiderült, hogy valószínűleg több ezer doboz hamis, használat közben kilyukadásra igen hajlamos gumióvszer került a brit piacra. A rossz termékek feltehetően Kínából érkeztek, s a világ egyik legnagyobb gyártójának, a Durex-nek a márkajelével, az eredetivel azonos csomagolásban hozták forgalomba.

» Emberi szerveket Bulgáriából Törökországba exportáló hálózatot számoltak fel a két ország különleges szolgálatai. Három bolgárt tartóztattak le az északkelet-bulgáriai

Sumen városában, mert legalább 6 embert rábeszéltek arra, hogy egyik veséjüket adják el egy török magánklinikának.



## PÁLYÁZATOK

» Az **Informatikai és Hírközlési Minisztérium látássérülteket támogató pályázatán** 414 látássérült nyert informatikai eszközöket, összesen 131,1 millió forint értékben. Az elnyert eszközök – 189 darab számítógép; 274 darab szkener és szövegdigitalizáló szoftver; 293 darab képernyőolvasó szoftver; 86 darab képernyőnagyító szoftver – kiszállítása és telepítése 2005. áprilisában fejeződik be.

» Az **Országos Mentőszolgálat** szervezeti átalakulása megkezdődött. Középtávú fejlesztési programjában a mentőtérkép „fehér foltjainak” megszüntetésére és a felújíthatatlan állomások pótlására új, korszerű mentőállomások építése is szerepel. A **Pécsi Tudományegyetem Műszaki Kar Tervezési és Építészeti Tanszéke** és az OMSZ pályázatot írtak ki kis és közepes méretű állomások tervezésére a hallgatók számára. A pályamunkák eredményét ünnepélyes keretek közt az Egészségügyi Minisztérium Aulájában március 2-án, a tervek makettjeinek kiállításával együtt ismertették.

» Az **év kórháza** díjra pályázók közül az 1.300-1.700 ágyas, ún. nagy kórházak kategóriában a **Bács-Kiskun megyei Önkormányzat (kecskeméti) Kórháza** (főigazgató főorvosa **Dr. Zombor Gábor**) nyerte el a címet. A 600-800 ágyas közepes méretűek között békéscsabai **Réthy Pál Kórház**, 300-400 ágyas kis kórház közül a **Siófoki Kórház** bizonyult a legjobbnak.

» Az Egészségügyi Minisztérium április 1-ig meghosszabbította a **házi orvosi prevenció pályázat** (eredetileg március 20-i) beadási határidejét.

### Aktuális pályázatok

» Pályázat HM-ösztöndíjas orvostanhallgatóknak (03. 29.)

» Az Egészségügyi Minisztérium pályázati felhívása az aneszteziológiai és intenzív ellátás, a Perinatális Intenzív Centrumok-nál (PIC) használatos orvostechnikai eszközökre (03. 29.)

» A „Richter Gedeon Rt. a Magyar Egészségügyért” Közhatalmú Alapítvány Kuratóriumának pályázata (03. 31.)

» Az Abbott pályázata a 23rd World Congress on Endourology & SWL rendezvényen történő részvételre (04. 01.)

» Az Országos Munkabiztonsági és Munkaügyi Főfelügyelőség pályázati felhívása a munkavédelmi jellegű bírságok felhasználására, az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés céljainak támogatására (04. 05.)

» 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.)

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



## KONGRESSZUSI

### HÍREK

» **A X. Debreceni Kardiológiai Napok** ezévi fő témái a terhesség és a szívbetegségek kapcsolata, szívelégtelenség, a különböző anyagcsere zavarok hatása a szívbetegségekre, új diagnosztikai módszerek voltak. A résztvevők száma elérte az 1.500-at.

» **A vértakarékos sebészeti beavatkozásokról** rendeztek konferenciát Pécsen. A világban terjednek azok a sebészeti módszerek, amelyek járulékos céja a vértakarékosság, illetve a transfúziók visszafogott felhasználása. Az egyik lehetőség a modern sebészeti technika szélesebb körű alkalmazása, amikor már sok esetben nincs szükség teljes feltáráshoz végzett operációkra (pl. laparoszóppal). Másrészt rendelkezésre állnak már olyan berendezések, amelyek révén a beteg saját vérével kaphatja vissza.

» Közel ötszáz orvos és egészségügyi szakdolgozó vett részt a Balaton Kongresszusi Központban rendezett **XIV. Dunántúli Diabetes Hétvégén**. Ezek a betegek előbbutóbb ún. nagyér-szövődményekben, azaz infarktuszban, stroke-ban érszűkületben szenvednek, sőt ebben is halnak meg. Ez az a terület, amivel most országsszerte nagyon intenzíven foglalkoznak.

» Egerben tartotta ezévi kongresszusát a **Magyar Kórházszövetség** (elnöke **Dr. Golub Iván**). A rendezvény után kiadott állásfoglalásban azt hangsúlyozták, hogy az ágazat alulfinanszírozott, számításuk szerint 2004-ben 25-30 milliárd forint hiányzott a fekvőbeteg-ellátás kasszájából. A MKSZ sürgeti a kórházak felelősségbiztosításának megoldását is.



## KONGRESSZUSI

### NAPTÁR

» **Rehabilitációs Napok Szegeden XI.** – Szeged, március 30. – Sz.: Dr. Pető Zoltán, E-mail: [peto@nepsy.szote.u-szeged.hu](mailto:peto@nepsy.szote.u-szeged.hu)

» **A Magyar Műlencseimplantációs és Refraktív Sebészeti Társaság éves Kongresszusa (SHIOL)** – Keszthely, március 31-április 2. – Sz.: Weimann Katalin, Neumann Adrienn

» **IV. Magyar Mikrokeringés Kongresszus** – Balatonkenese, április 1-2. – Sz.: Dr. Pongrácz Andre, Dr. Bernát Iván, E-mail: [epongracz@bm.gov.hu](mailto:epongracz@bm.gov.hu)

» **A Visegrádi Országok Balneológusainak Fóruma – II. Magyar-Török Balneológiai Találkozó – Nemzetközi Balneológiai, Orvosi Hydrologiai és Gyógyfürdő Szervezetek Vezetőinek Konszenzus Konferenciája** – Szeged, Mő-

rahalom, április 1-4. – Sz.: Dr. Bender Tamás, E-mail: [bender.tamas@irgalmass.hu](mailto:bender.tamas@irgalmass.hu)

» **III. Országos Egészségügyi Infokommunikációs Konferencia** – Budapest, április 6-7. – Sz.: Dr. Kozmann György

» **Az Új Évezred Gyógyszertára 2005 - A Magyar Gyógyszerész Kamara Továbbképző Konferenciája** – Zalakaros, április 7-9. – Sz.: MGYK

» **Conference on Atherosclerosis and Lipid Peroxidation** – Debrecen - Hortobágy, április 7-10. – Sz.: Dr. Nagy László, Dr. Gerhard Spittler, E-mail: [athero@indi.biochem.dote.hu](mailto:athero@indi.biochem.dote.hu)

» **VI. Nyílt Országos Orvos Fallabda Bajnokság** – Budapest, április 8. – Sz.: Péterfy Sándor Utcai Kórház Tudományos Köre, E-mail: [vamos@blaguss-congress.hu](mailto:vamos@blaguss-congress.hu)

» **A Magyar Családterápiás Egyesület XIX. Vándorgyűlése** – Zalaegerszeg, április 8-10. – Sz.: Hazay Edit, Tel.: 275-0000

» **Az Osteológiai Rehabilitáció Országos Munkacsoportja (OROM) IX. Kongresszusa** – Dobogókő, április 8-10. – Sz.: Dr. Bors Katalin, Tel.: 26/397-012

» **VI. Magyar Genetikai Kongresszus és XIII. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok** – Eger, április 10-12. – Sz.: Dr. Szabó Gábor, Dr. Bacsó Zsolt, Tel.: 52-412-623

» **XIII. Francia-Magyar Radiológiai Szimpózium** – Sz.: Budapest, április 13-14. – Sz.: Rózsa Vilmosné, Tel.: 350-4732

» **\*\*East-West Colorectal Days** – Hajdúszoboszló, április 14-16. – Sz.: Dr. Bartha Iván

<http://www.euuzlet.hu/coloproctology>

» **Időskor – comorbiditás - Idős betegek korszerű keringési és neuropszichiátriai kezelése Tudományos-szakmai konferencia** – Eger, április 14-16. – Sz.: Dr. Székács Béla, Tel.: 391-5300/1635

» **A MUT Andrológiai Szekciójának 29. Tudományos Ülése** – Visegrád, április 14-16.

» **Dél-Magyarországi Transzplantációs Szimpózium** – Szeged, április 15.

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

» **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

## IMPRESSZUM

## 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: [epusl@mail.datanet.hu](mailto:epusl@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.