

BASINDAN SEÇMELER

ÇİN İNSAN EMBRİYOSUNU KOLONLADI (Radikal 04.02.2009)

Çinli bilim insanları, tıbbi araştırmalarda kullanmak üzere beş insan embriyosunu başarıyla kolonladıklarını bildirdiler.

“P53” GENİ KANSER TÜMÖRÜNÜ DURDURUYOR (Sabah 04.02.2009)

İskoçya'daki Dundee Üniversitesi tarafından yapılan araştırma “p53” isimli genin önemine işaret etti. 30 yıl önce keşfedilen bu genin kanser hücrelerinin büyümesini engelleyebileceği ortaya çıktı.

OBEZİTENİN ŞİFRELERİ ÇÖZÜLÜYOR (Hürriyet 08.02.2009)

Kök Hücre ve Gen Tedavileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (KÖGEM) obezitenin gelişiminde kök hücrelerin rolü olduğunu, bu bulguların İngiliz ve Amerikalı bilim adamlarınca da onaylandığını bildirdi.

JAPONLAR MEME KANSERİNİ DURDURAN EMZİMİ BULDU (Star 09.02.2009)

Japon bilim adamları, meme kanserini bastırdığını düşündükleri bir enzim bulduklarını bildirdiler.

GENÇLİK İKSİRİ GİBİ İLAÇ (Akşam 17.02.2009)

Strasbourg Üniversitesi'nde geliştirilen bir ilaç, vücut aktivitelerini yüzde 60 oranında yükseltiyor. Myoinositol Trispyrophosphate (ITPP) adı verilen kimyasal, kandaki oksijeni tutmaya yarayan proteinlerin performansını artırarak vücudu daha da aktifleştiriyor.

ŞİZOFRENİNİN ŞİFRESİNİ TÜRK BİLİM ADAMLARI ÇÖZDÜ (Akşam 17.02.2009)

GATA bilim adamları kesin tedavisi bulunmayan şizofreniye neden olan kimyasalı keşfetti. Hastalığın tedavisinde yeni bir yöntemin kullanılabileceğini ortaya koyan çalışma, tıp literatürüne girdi.

AIDS'E KARŞI GEN TEDAVİSİ (Taraf 17.02.2009)

AIDS virüsü HIV ile mücadelede gen tedavisi denemesi başarılı oldu. Kaliforniya Üniversitesi'nden Dr. Ronald Mitsuyasu ve ekibinin, ön deneme (faz 2) sonuçları gen tedavisi tekniğinin yararlı ve güvenilir olduğunu gösterdi.

KÖTÜ ANILARI SİLEN İLAÇ (Hürriyet 19.02.2009)

Hollanda'nın Amsterdam Üniversitesinden bilim adamları, insan hafızasındaki acı ve korku veren, kötü anıları silen bir ilaç geliştirdiğini açıkladı.

MİGRENE MIKNATISLA TEDAVİ GELİYOR (Star 22.02.2009)

Günümüzde insanların sık sık karşılaştıkları rahatsızlıklardan birisi olan ve şiddetli baş ağrıları biçiminde kendisini gösteren migren hastalığı için elektrikli ve mıknatıslı tedavi geliştirildi. İsveç'teki bilim dergisi Illustrerad Vetenskap'ın haberine göre, beyne ve saç köklerine elektrik yayan manyetik cihazlar ve mıknatıslar tutularak migreni tedavi devri başladı.

HIV'İN BULAŞMASINI ENGELLEYECEK JEL (Sabah 23.02.2009)

İngiltere'de bilim adamlarının, AIDS'e neden olan HIV'in bulaşmasını engelleyecek bir jel üzerinde çalıştığı bildirildi.

İDRAR TAHLİLİYLE MEME KANSERİ İZLENEBİLECEK (Sabah 24.02.2009)

Meme kanserinin yayılmasında etkili olan bir proteinin keşfedildiği bildirildi. Boston Çocuk Hastanesi'nden araştırmacıların çalışmasında, sağlıklı kadınların ve metastatik meme kanserli kadınların idrar örneklerindeki Lcn2'nin düzeylerinin incelemesi sonucu, kanserin yayıldığı bilinen kadınların idrar örneklerinde Lcn2 düzeyinin daha yüksek çıktığı vurgulandı.

AKILALMAZ AŞI (Vatan 24.02.2009)

İngiliz bilim adamları, insan yaşamını tehdit eden bütün virüslere karşı koruyucu özelliği olan ve tek doz uygulanarak ömür boyu koruma sağlayacak yeni bir ilaç geliştirdi.

KANSERE KARŞI KALSİYUM (Star 24.02.2009)

Amerikalı bilim adamlarının bir araştırması, vücuttaki kemikler için hayati önem taşıyan kalsiyumun (Ca) colorectal (kolonda veya rektumda oluşan bir kanser türü) kanser riskini de azaltabildiğini gösterdi.

ŞEKER HASTALIĞI OBEZİTEYE BAĞLI OLARAK HIZLA ARTIYOR (Star 24.02.2009)

İngiltere'de şeker hastalığı vakalarının artan obeziteye bağlı olarak hızla arttığı bildirildi.

KISIRLARDA TESTİS KANSERİ RİSKİ 3 KAT FAZLA (Star 24.02.2009)

ABD'de yapılan bir araştırmada, kısır erkeklerde testis kanseri riskinin yaklaşık üç kat fazla olduğu tespit edildi.

ŞİZOFRENİNİN SONU YAKLAŞIYOR (Taraf 25.02.2009)

Gülhane Askeri Tıp Akademisi'nde (GATA) yürütülen bir araştırmayla beyinde fazla miktarda salgılanan “agmatin”adlı kimyasalın şizofreniye neden olabileceğinin belirlenmesinin ardından, bu kimyasalın kanda tespitine yönelik çalışmalara başlandı.

DOĞURGANLIK PARKİNSONU ÖNLÜYOR (Star 26.02.2009)

Kadınlarda doğurganlık süresi ne kadar uzunsa, Parkinson hastalığına yakalanma riskinin o kadar az olduğu bildirildi. Amerikalı bilim adamlarının yaptığı araştırma, kadınlarda doğurganlık süresinin, Parkinson hastalığına yakalanma riskiyle ters orantılı olduğunu ortaya çıkardı.

OBEZLERİN ÖLÜM RİSKİ TIRYAKİLERLE AYNI (Star 26.02.2009)

Obez gençlerin, erken yaşta önlenebilir hastalıklardan ölme olasılığının, günde 10 sigara içenlerle aynı olduğu bildirildi. İngiliz Independent gazetesinde yayımlanan araştırmada, 18 yaşında obez olanların erken yaşta ölme olasılığının üçte bir oranında arttığı ve bu riskin, günde 10 ve üzeri sigara içenlerle aynı olduğu belirtildi.

HEPATİT AŞISININ TÜRK DEVRİMİ (Star 26.02.2009)

Hacettepe Üniversitesi'nden (HÜ) kimya ve tıp araştırmacıları, Türkiye'de her yıl 100 bin yeni vakanın görüldüğü hepatit hastalığından korunmak için yeni bir aşı yöntemi geliştirdi.