

## Abdi İbrahim'in En Yeni Ürünü a.i.d. Bitkisel Boğaz Pastili



Sağlık Ürünleri kategorisinde Türkiye’de birçok ilke imza atan Abdi İbrahim, boğaz sağlığı segmentinde “a.i.d” markası ile kısa bir süre önce eczane raflarında yerini aldı.

Abdi İbrahim’in en yeni ürünü bitkisel boğaz pastili “a.i.d” çeşitli bitkisel özlerin kullanılması ile oluşturuldu. a.i.d Boğaz Pastili ailesinde; Ballı ve Propolisli pastilin yanı sıra Ekinezya ve C vitaminli, Meyan köklü ve Trabzon hurması aromalı ile Kekikli olmak üzere 4 farklı ürün bulunuyor.

Türk ilaç sektörünün öncü ve lider firması Abdi İbrahim, yenilikçi bakış açısı ile Sağlık Ürünleri Kategorisi’ni genişleterek a.i.d (Abdi.İbrahim. Destek) markası altında sunduğu bitkisel içerikli boğaz pastilleri için

hazırladığı tüketici kampanyası sürecini ve a.i.d.’in devam eden renkli hikayesini; süreçte emeği geçen kreatif ajansların da katılımıyla bir toplantı ile paylaştı.

Abdi İbrahim Sağlık Ürünleri Satış ve Pazarlama Direktörü Hayal Tepe, çeşitli bitkisel özlerin kullanılması ile oluşturulan “a.i.d” markasının hikayesini, 1 ayda 400 bin kişiye ulaşarak bir internet fenomeni haline gelen “Detone Abi”den, yeni başlayan “Oku Bakayım a.i.d” reklam kampanyasına uzanan yolu, keyifli bir sohbet ortamında anlattı.

“Bir asırlık geçmişe sahip bir şirket olarak, kendi yarattığımız markalar ile kısa sürede uluslararası arenada satış ve marka konumlama başarılarımızdan dolayı mutluyuz. Şimdi hedefimiz bu ülkelerin sayısını artırırken, Bruno, Youplus ve a.i.d gibi Abdi İbrahim’in sağlık ürünleri markalarını uluslararası pazarlarda tüketicilerle buluşturmak. Tüketici iç görülerinden yola çıkılarak yarattığımız, ürün içeriklerinin tamamı Abdi İbrahim’in uzman kadrosu tarafından oluşturulan a.i.d. markası, yaşam kalitesi için büyük önem teşkil eden boğaz sağlığı için geliştirilen farklı bir marka” diyen Hayal Tepe, “a.i.d boğaz pastili ile sağlık ürünleri kategorisinde farklı bir ürün hayata geçirmek istedik. Sosyal medya için oluşturduğumuz “Detone Abi” viral videomuz büyük ilgi gördü. Yeni çalışmalarımız-

la bu ilginin devamının geleceğine inanıyoruz ” dedi. Can Faki’nin yönetmenliği ve şarkıcı Tolga Akdoğan’ın katkılarıyla 1 günde çekilen, ilk 1 aylık süreçte, 26 video sitesi üzerinden yaklaşık 400 bin kişiye ulaşan, Ekşi Sözlük’te adına 8 sayfa yazı yazılan viral videonun dijital platformda büyük bir başarıya imza attığını belirtti.

Sosyal medyadaki viral reklam kampanya ile ulaşılan başarının ardından, a.i.d yepyeni bir tüketici iletişim kampanyası ile tüm ana mecralarda yer almaya başlayacak. Barış Manço’nun ünlü “A.Y.I” şarkısından esinlenerek hayata geçirilen “Oku Bakayım a.i.d” eğlenceli ve dinamik içeriğiyle tüketicilerin ilgisini çekmeyi hedefliyor.

“Oku bakayım a.i.d.” sloganıyla başlayan tüketici iletişimi kampanyasının nasıl oluşturulduğu ve markayı her yönüyle yansıtan hikayesi de, işlerde emeği geçenlerin keyifli sohbetiyle davetlilere aktarıldı.

Abdi İbrahim Sağlık Ürünleri, bu yıl iletişimine başladığı a.i.d boğaz pastilleri kampanyası ile de ses getirmeyi hedefliyor. Bu kampanyada da 360 derece iletişim stratejisiyle ilerleyecek olan a.i.d, televizyon, radyo, outdoor ve sosyal medya gibi kitle iletişim mecralarıyla eş zamanlı olarak farklı ve eğlenceli aktivitelerle tüketicileri ile buluşacak. 📺

## Türkiye Sağlık Teknolojisi Üreterek Büyüyecek




İstanbul Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen, Türkiye'nin ilk tematik kuluçka merkezi planlama ve model ölçekte kurgulayıp kurma özelliğini de taşıyan "Sağlık Teknolojileri Kuluçka Merkezi" açıldı. Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Yerleşkesi'nde, Kalkınma Bakanı Cevdet Yılmaz, İstanbul Valisi Hüseyin Avni Mutlu, Boğaziçi Üniversitesi Rektörü Prof.Dr. Gülay Barbarosoğlu'nun katılımlarıyla gerçekleşen açılış töreninde Inovita Sağlık Teknolojileri Kuluçka Merkezi ve in vivo Tıbbi Cihaz Geliştirme Laboratuvarı hizmete sunuldu. Merkezde akıllı ilaç üretiminden, vücut içi implantasyon ünitelerine kadar birçok ileri sağlık teknolojisi üretimi yapılarak, ticarileşmesi sağlanacak. Mer-

kezin Türkiye'nin sağlık teknolojilerinde yurt dışı bağımlılığını azaltması hedefleniyor. Sağlık teknolojileri ve biyomedikal uygulamalar konusunda ulusal ve uluslararası seviyede çalışmaların yapılacağı tesisler, yenilikçi fikirleri ürüne dönüştürmek için ihtiyaç duyulan hizmetleri sağlamak ve planlamak üzere kuruldu. Akıllı telefonla idrar tahlili, kişiye özel 3 boyutlu kalça protezi seçimi ve temassız sıcaklık kontrolü cerrahi lazer sistemi gibi pek çok projenin hayata geçirileceği Inovita Sağlık Teknolojileri Kuluçka Merkezi ve in vivo Tıbbi Cihaz Geliştirme Laboratuvarı sağlık teknolojilerindeki fikirleri hayata geçirecek.

Boğaziçi Üniversitesi'nde yapılan açılışların Türkiye'yi daha yukarılara taşıyacağını ifade eden Kalkınma Bakanı Cevdet Yılmaz, "Tıbbi Cihaz Geliştirme Laboratuvarı ve Kuluçka Merkezi'ni açılışı için buradayız, Boğaziçi Üniversitesi'ni böylesine bir araştırma üssü kurduğu için kutluyorum. Bu adımların bizi geometrik olarak bilgi toplumuna ve

2023 hedeflerimize taşıyacağına inanıyorum" dedi. 10. Beş Yıllık Kalkınma Planı'nda ana stratejinin yenilik ve girişimciliğe dayalı insan odaklı bir yaklaşıma sahip olduğunu ifade eden Cevdet Yılmaz, "Bilgi üretimi katma değere dönüşmeli, bunun için sadece kamu değil, özel sektörde Ar-Ge çalışmalarına bütçe ayırarak elini taşın altına sokmalı" şeklinde konuştu.

Kurum olarak her zaman daha iyiye gitme kararı içininde olduklarını belirten Boğaziçi Üniversitesi Rektörü Prof.Dr. Gülay Barbarosoğlu da, "Aslında ülkemiz için mütevazî, üniversitemiz için ise çok önemli bir açılışta bulunmaktan dolayı çok mutluyuz. Ülkemiz son yıllarda çok büyük bir kalkınma içinde. Son dönemde önemli ölçüde yol kat ettik. Ama daha sadece birinci kata çıktık. Daha çok yolumuz var. Bütün bu önemli altyapıyı sizinle beraber çok daha yukarı çıkarmalıyız. Daha iyiye gitme kararlılığı içindeyiz" şeklinde konuştu. 

## Cerebral Palsy'mle Hayattayım Projesi Tamamlandı



Cerebral Palsy (CP) alanında toplumda farkındalık yaratan çalışmalara imza atan Türkiye Spastik Çocuklar Vakfı'nın (TSÇV), İstanbul Kalkınma Ajansı'ndan aldığı yaklaşık 1 milyon TL mali destek ile hayata geçirdiği "Cerebral Palsy'mle Hayattayım" projesi sona erdi.

CP'mle Hayattayım projesinin ka-

panışı; Caddebostan'da düzenlenen "CP Farkındalık Yürüyüşü" ile yapılarak, tüm CP'liler ve diğer engelliler sokağa çıkmaya davet edildi. Yürüyüşe Kadıköy Belediye Başkanı Av. Selami Öztürk, TSÇV İcra Kurulu Başkanı Dr. Altan Edis'in yanı sıra CP'li çocuk ve gençler ile aileleri ve halk da katıldı. Proje ile el-

de edilen veriler, Türkiye genelindeki Cerebral Palsy konusundaki çalışmalara kaynak oluşturacak.


Türkiye Spastik Çocuklar Vakfı İcra Kurulu Başkanı Dr. Altan Edis yaptığı konuşmada; "TSCV olarak, Cerebral Palsy alanında yaptığımız farkındalık çalışmalarına bir yenisini daha başarıyla eklemenin mutluluğunu yaşıyoruz. Şubat ayında başladığımız Cerebral Palsy'mle Hayattayım projesi ile bugüne kadar elde ettiğimiz veriler, Türkiye genelinde oluşturulacak veri tabanı için önemli bir kaynak niteliği taşıyor. Projemiz kapsamında, CP'li genç ve çocuklara evde rehabilitasyon desteği sağlamanın yanı sıra onları topluma kazandıracak, sosyalleşmelerini sağlayacak çalışmalar da yaptık. Yüzme, mozaik yapım atölyesi, fotoğraf çekimi, atletizm, dans ve ebru çalışmaları ile CP'li bireylerin sanatsal ve sportif aktivitelere katılmalarını sağladık. Aileleri de unutmadık... Çocuklarımızın anneleri ile keyifli bir mutfak atölyesinde hem yemek yaptık hem de annelerin birbirleriyle tanışmalarını sağladık. Ayrıca engelli hukuku, ile-

tişim becerileri, tuvalet eğitimi, beslenme sorunları ile ergenlik ve cinsel gelişim konularında da seminerler düzenleyerek aileleri bilgilendirdik" açıklamasında bulundu.

CP'mle Hayattayım projesi Cerebral Palsy tanısı konmuş, 1-20 yaş grubundaki toplam 4 bin 677 kişiye ulaşıldı. Proje kapsamında, bin 992 ev ziyareti gerçekleştirilerek, 101 Cerebral Palsy'li bireye evde rehabilitasyon hizmeti verildi. Pilot ilçe seçilen Ataşehir, Pendik ve Üsküdar'da uygulanan projenin sonunda elde edilen veriler, Türkiye'de büyük bir eksiklik olan Cerebral Palsy'li birey veri tabanı ve Cerebral Palsy'ye yönelik çalışmalar için kaynak oluşturacak.

TSCV Genel Koordinatörü Nigar Evgin de, CP konusunda farkındalık yaratma çalışmalarının farklı projelerle devam ettiğini kaydetti ve sözlerine şöyle devam etti:

"Dünya Cerebral Palsy Günü kapsamında yürütülen 1 Dakikada Dünyayı Değiştir kampanyası Avustralya ve Amerika'da bu alanda öncü sivil toplum kuruluşlarının başlattık-

ları bir farkındalık çalışması. Amacı CP'li bireylerin yaşamlarında fark yaratabilecek, sosyal yaşama katılmalarını kolaylaştırabilecek fikir ve önerilerin global web sitesi üzerinden paylaşılmasını sağlamak... Biz de bu amaç doğrultusunda bu yıl olduğu gibi geçtiğimiz yıl da ülkemiz genelinde geniş bir tanıtım çalışması yürüttük. CP'li bireylerin hayatlarını kolaylaştıracak fikir ve önerileri, www.tscv.org.tr web sitemizde toplayarak kampanyanın global sitesine yükledik. Dünyanın çeşitli ülkelerinden 5 bin 803 kişinin katıldığı oylamayla, 472 fikir arasından Türkiye'den de bir proje fikri seçildi. En çok oylanan üç öneri arasında Türkiye'den Alper Şirvan'ın "güneş enerjisi ile çalışan tekerlekli sandalye" fikri yer aldı." TSCV olarak bu kampanyaya öncülük etmekten gurur duyduklarını belirten Nigar Evgin, geçen yılın kazananı Alper Şirvan'a Virginia Üniversitesi Mühendislik Fakültesi tarafından üretilen, güneş enerjisi ile çalışan tekerlekli sandalyesini de takdim etti. 

## "Hareket Hayattır" Fotoğraf Yarışması Sonuçlandı



Hekim kategorisi birincisi: Dr. Alkan Öztürk - Nereye -

Romatoid artrit (RA) ve ankilozan spondilit (AS) hastalarının gündelik hayatlarında karşılaştıkları zorluklar ve engellerle mücadelesini konu alan "Hareket Hayattır" fotoğraf yarışması sonuçları Türkiye Romatoloji Derneği (TRD) tarafından açıklandı. Artık bir gelenek haline gelen yarışma uzmanlık alanı hareket olan "Romatoloji", "Ortopedi ve Travmatoloji" ve "Fizik Tedavi





Hasta kategorisi birincisi: Yücel Kızgır -Kırklareli Pavli Festivali-


ve Rehabilitasyon” hekimleri ve hemşirelerin yanı sıra bu yıl ilk kez hastaların da katılımına açık gerçekleşti. 2013’te “Hareket Hayattır” teması altında gerçekleşen yarışmada dereceye giren çalışmaları TRD Genel Sekreteri Prof.Dr. Vedat

Hamuryudan ve Mustafa Altıoklar, Koray Peközkcay, Mehmet Turgut, Muammer Yanmaz gibi sinema, basın ve fotoğraf dünyasının profesyonelleri seçti.

Hekim, hemşire ve hasta kategorisinde yarışmaya katılan fotoğraflar arasından jüri tarafından seçilerek dereceye giren eserler ve sahipleri şöyle sıralandı:

Hasta Kategorisinde 1.’lik Ödülü: Yücel Kızgır / Eserin Adı: Kırklareli Pavli Festivali, 2.’lik Ödülü: Yücel Kızgır / Eserin Adı: Galata Köprüsü Yüzme, 3.’lük Ödülü: Saliha V. Ü-

güplüoğlu/Eserin Adı: Geçmişe Ma-zi, 3.’lük Ödülü: Yücel Kızgır/ Eserin Adı: Hocapaşa Kültür Merkezi.

Hekimler ve Hemşireler Kategorisinde 1.’lik Ödülü: Dr. Alkan Öztürk/Eserin Adı: Nereye (İstanbul fizik tedavi rehabilitasyon EAH), 2.’lik Ödülü: Furkan Günen (öğrenci)/Eserin Adı: Hayat (Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Anfileri Talas-Kayseri), 3.’lük Ödülü: Dr. Süleyman Özbek/Eserin Adı: Göç (Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Romatoloji Bilim Dalı) 

## Dünya Artrit Günü'nde Hasta ve Hekim Dernekleri Romatizmal Hastalıklara Dikkat Çekti!

12 Ekim Dünya Artrit Günü öncesinde Türk Romatoloji Derneği, Artrit ile Yaşam Derneği ve Romatürka bir araya gelerek hastaların yaşadığı zorluklara, konu hakkındaki farkındalığın eksikliğine ve hekim sayısının azlığına dikkat çekti. Tüm hafta süren etkinliklerin son durağı olan İstanbul toplantısında hasta ve hekim derneklerinin hastaları doğru bilgilendirmek için yapılan ortak çalışmaları tanıtıldı. Bu sene ilk kez toplantıya Avrupa’dan PARE temsilcileri de katıldı.

“Daha iyi yaşa, daha sağlıklı yaşlan” sloganıyla 8 Ekim’de Elazığ’da, 9 Ekim’de Gaziantep’te, 10 Ekim’de Ankara’da olmak üzere üç toplantı gerçekleştirildi. Tüm hafta süren etkinliklerin son ayağı olan 11 Ekim’deki İstanbul etkinliğinde, Türkiye Romatoloji Derneği Başka-

nı Prof.Dr. Nurullah Akkoç ve Dernek Genel Sekreteri Prof.Dr. Vedat Hamuryudan romatizmanın tek bir hastalığın adı olmadığını söyleyerek kas, kemik ve bağlarda ağrı, şişlik, hareket kısıtlılığı ve şekil bozukluğuna ve bazen iç organlarda da bozukluklara neden olan hastalıklara romatizmal hastalık dendiğini ifade ettiler. “Romatoid artrit en sık görülen iltihabi eklem hastalığıdır. Ülkemizde yaklaşık 200.000 kadarı ankilozan spondilitli olmak üzere 400.000 kadar spondiloartrit, 150.000 romatoid artrit hastası bulunurken, tüm enflamatuvar artritli hastaların toplam sayısı yaklaşık yarım milyonu geçiyor” diyen Prof. Dr. Akkoç romatizmal hastalıklarda özellikle erken dönemde tanı konulmasının güç olduğunun altını çizerek birçok hastanın hastalığını ve hangi doktora gideceğini bilmediği-

ni söyledi. “Yaptığımız araştırmalarda bu hastaların romatoloji uzmanlarına başvurması gerektiğini, doğru doktora başvurulduğunda hastalıklardaki tanı gecikmesinin önemli ölçüde azaldığını gördük ancak Türkiye’de romatoloji uzmanı sayısının dünya standartları ile karşılaştırıldığında çok düşük olduğunu biliyoruz. Bu sayının artırılması için üzerimize düşeni yapmaya hazırız” dedi. Prof.Dr. Akkoç toplantının amacının hastalıklara dikkat çekmek, hastaların şikayetlerini duyurmak ve toplumu doğru bilgilendirmek için yapılan çalışmaları halkla paylaşmak olduğunu belirtti.


Artrit ile Yaşam Derneği Başkanı Sarah Adut hasta dernekleri adına hastaların beklentilerini dile getirdiği konuşmasında “Romatizma hastalarının hayatlarını kolaylaştırmak

adına devletin hekime ve tedaviye erişimde; yerel yönetimlerin de yaşam kalitesini artırmada desteklerini bekliyoruz. Bu hastalıkta hastaların morallerini yüksek tutmaları tedavinin en önemli unsurudur. Hasta derneğinin üstlendiği en önemli rollerden biri bu konuda birbirimize destek olmaktır. Hastaların tedaviyi yarıda kesmemeleri ve doktorlarına güvenmeleri gerekiyor” diye konuştu.

Avrupa Romatizma Birliği (EULAR)

içindeki Avrupa'daki artrit ve romatizma hasta derneklerini temsil eden PARE (PEOPLE WITH ARTHRITIS/RHEUMATISM EUROPE) komitesinin temsilcisi Ingrid Pöldemaa de toplantıda, dünyada bu günün önemi ile PARE'nin amaç ve çalışmaları ile ülkeler arası işbirliğinin yaygınlaştırılması gereğine değindi.

Hastaların gözünden romatoid artrit ve ankilozan spondilit, hastaların yaşadıkları zorluklar, hasta yakınlarından beklentileri ve kamu

kurumlarının atabileceği adımlar hakkında önerilerin paylaşıldığı toplantıda, hastalara referans kaynağı olmak, hekime erişimi kolaylaştırmak ve hastalıklar hakkında her türlü detaylı bilgiyi sunmak için hazırlanan hasta kitapçıkları, hastaların internet erişiminin olduğu her yerde kolayca sorularına yanıt alabilecekleri [www.romatizmatv.com](http://www.romatizmatv.com) internet sitesi ve Romatizma ve Yaşam Dergisi, Doç.Dr. Timuçin Kaşifoğlu ve Doç.Dr. Bünyamin Kısacık tarafından tanıtıldı. 

## Enürezis Noktürna Prevalans & Bilinirlik Araştırması Sonuçlandı



Prof.Dr. Şaban Sarıkaya  
(Türk Çocuk Ürolojisi Derneği Başkanı)

Beş yaşına gelmiş bir çocuğun istemsiz ve farkında olmadan gece uykuda yatağını ıslatması anlamına gelen Enürezis Noktürna sorunu hakkında toplumda bilinirliği ve hastalığın görülme sıklığını ölçümlemek üzere 5-18 yaş aralığında çocukları olan 2.000 ebeveyn ile görüşüldü. Türk Çocuk Ürolojisi Derneği önderliğinde, Ferring İlaç'ın katkıları ile yapılan araştırma; tüm sosyo ekonomik seviye (SES) grupları ile kent-yarı kent ve kır olmak

üzere tüm yerleşim merkezlerinden katılım sağlayarak, 25-54 yaş aralığı ebeveynlerle, yedi coğrafi bölgede ve on iki ilde gerçekleştirildi.

Araştırma sonucunda ortalama her üç aileden birinin herhangi çocuğunun birinde 4 yaş üzeri gece yatağını ıslatma probleminin olduğu belirlendi. Ailelerin % 41'i alt ıslatma sorununun kendiliğinden düzelmesini bekliyor. Durumla mücadele etmek için de çocuğu gece uykudan uyandırmak ya da altını bezlemek gibi yollara başvuruyorlar. 25-34 yaş arası ebeveynlerde gece uykudan uyandırmak, 35-54 yaş arası grubunda ise bezlemek daha çok tercih edilen yöntem oluyor. Gece altına kaçırma problemi yaşayan çocukların neredeyse 1/4'i hemen her gün ve büyük çoğunluğu haftada 1 veya daha fazla gece yatağını ıslatıyor. Gece altına kaçırma problemi yaşayan çocukların %61'i doğduğundan beri bu problemi yaşıyorlar; doğuştan yaşamayan çocuklarda ise aileler, başlangıç olarak orta-


lama 4-5 yaşından itibaren bu problemi yaşadıklarını belirtiyorlar.

Araştırma sonuçlarına göre 45 yaş altı ve SES grubu daha düşük ailelerde gece yatağını ıslatma probleminin devam etme oranı daha yüksek olduğu gözlemlendi ve bu problemi yaşayan çocukların ortalama 3/5'i erkek çocukları olduğu saptandı.

Gece yatağını ıslatma problemi yaşayan çocukların yaklaşık 1/4'ü gündüz de altını ıslatırken DE SES grubundaki ailelerde gece yatağını ıslatma problemi yaşayan çocukların gündüz de altını ıslatma oranı daha yüksek. Bu sorunu yaşayan Anne-Babaların yaklaşık 2/3'ü çocuklarının altına kaçırma problemine çok önem verirken 45-54 yaş grubundaki anne babalar çocuklarının altına kaçırma problemine, daha düşük yaş gruplarındaki anne babalara göre daha fazla önem veriyorlar. Altına Kaçırma problemi devam etmekte olan ailelerin yaklaşık yarısı tedavi için doktora başvurmuş

ve doktora başvuran ailelerin 2/5'i ilaç tedavisi yöntemini kullanmış. An itibari ile daha önce yaşamış fakat artık böyle bir sorun yaşamayan çocuklar en fazla doktor başvurusu sonrası ilaç kullanmış veya psiki-

yatri tedavisi/terapisi almış. "Gece Uyandırmak" ve "Bezlemek" doktora başvurmayan ailelerin hâlâ en çok başvurduğu hastalıkla baş etme yolları iken hastalığın tekrar etmesi durumunda ailelerin %80'i doktora

başuracaklarını belirttiler. Doktora gitmeme sebebinin genel olarak kendiliğinden düzelmesini beklemek olduğu hastalık için uygulanan tedavi çoğunlukla 0-6 ay arası sürmektedir. 

## Kız Çocuklarında Fiziksel Aktivite Alarmı!


İngiltere'de University College London tarafından çocukların fiziksel aktivite için ayırdıkları zaman konusunda yapılan araştırmanın sonuçları obezite alarmı veriyor. 7 yaş grubundaki 6 bin 500 çocuk üzerinde yapılan araştırmaya göre, çocukların yüzde 49'u günlük 1 saat olarak tavsiye edilen fiziksel aktiviteyi tamamlamıyor. Uzmanlar, bu durumun obezite için en büyük risk olduğuna dikkat çekiyor.

Aktif Yaşam Derneği (AYD) tarafından, University College London'da gerçekleştirilen araştırma konusunda yapılan açıklamaya göre, günlük 1 saat fiziksel aktivite yapma konusunda en büyük zafiyet kız çocukla-

rında. Kız çocukları için spor ve fiziksel aktivitenin daha az ilgi çektiği sonucuna varılan araştırma, kız çocuklarının sadece yüzde 38'i fiziksel aktivitede günlük olarak bu süreyi tamamlarken, erkek çocuklarda bu oranın yüzde 63'e çıktığını gösteriyor.

University College London araştırmacıları, çocukların günde yaklaşık 6 saati sınıflarda hareketsiz geçirdiklerine dikkat çekiyorlar. Baş Araştırmacılarından Prof.Dr. Carol Dezateux, araştırma sonuçları ile ilgili yaptığı değerlendirmede şunları söyledi: "Fiziksel aktiviteye ayrılan zaman konusunda kız ve erkek çocuklar arasında büyük bir uçurum

var. Kız çocuklarla fiziksel aktivite konusunda nasıl iletişim kurduğumuzu gözden geçirmemiz gerekiyor. Okuldaki oyun alanları başlangıç için iyi bir adım. Bu alanların çoğunlukla futbol oynayan erkek çocukları tarafından işgal edildiğini görüyoruz" dedi.

2008 ve 2009 yıllarında, 36 bin günlük veri toplayan ve Ağustos ayında açıklanan araştırma sonuçları hakkında konuşan İngiltere Halk Sağlığı Departmanı yetkililerinden Dr. John Middleton da, "Çocuklarımızın fit ve sağlıklı yetişkinler olarak büyümelerini istiyoruz. Bu yalnızca medeni bir toplum olabilmek için değil, ekonomi için de gerekli" değerlendirmesini yaptı. 

## Avrupa Dermatoloji ve Veneroloji Kongresi İstanbul'da Düzenlendi

Avrupa Dermatoloji ve Veneroloji Akademisi (EADV) tarafından düzenlenen 22. Avrupa Dermatoloji ve Veneroloji Kongresi bu yıl ilk kez İstanbul'da düzenlendi. 2-6 Ekim tarihleri arasında yapılan kongre, Türkiye'den ve dünyadan bilim insanlarının katılımıyla ICC İstanbul Kongre Merkezi'nde gerçekleşti. 4 gün boyunca yaklaşık 15 bin kişinin takip ettiği kongrede temel ve klinik dermatoloji, cilt ve cilt kanseri cerrahisi, kozmetik dermatoloji, cilt

enfeksiyonları, veneroloji ve dermatolojinin diğer pek çok alanı ile ilgili üst düzeyde bilgi paylaşımında bulunuldu. Uluslararası konuşmacılar dermatoloji alanındaki güncel gelişmeleri aktardı.

Novartis'in dermatoloji alanındaki çalışmalarına da değinilen kongrede, günümüzde sıkça rastlanan, halk arasında sedef hastalığı olarak bilinen Psoriasis ve Kronik İdiyopatik Ürtiker/Kronik Spontan Ürtiker (ür-

tiker) hastalıklarına dikkat çekildi. Novartis'in sedef hastalığı (Psoriasis) alanında geliştirdiği yeni tedavinin Faz 3 çalışmalarının sonuçları kongrede açıklandı. Psoriasis hastaları için geleceğe yönelik umut vaat eden bu yeni tedavi, mevcut deri lezyonlarının geriletilmesinde oldukça etkili. Aynı zamanda sedef hastalığına eşlik eden diğer hastalıkların önlenmesinde de etkili olabiliyor.

Şirketin dermatoloji alanında bir di-



ğeri ana çalışma alanı olan Kronik İdiyopatik Ürtiker/Kronik Spontan

Ürtikerde ise hastalığın etkilerini azaltan ve hastanın yaşam kalitesini

arttıran yeni tedavisinin de Faz 3 çalışması aşamasında olduğu açıklandı.


## Actavis, İrlandalı Warner Chilcott'u 8.5 Milyar Dolar'a Satın Aldı

Actavis ve Warner Chilcott'un 8.5 milyar Dolar değerindeki birleşmesinin ardından yapılan açıklamada, 2013 yılında ortak gelirin 11 milyar Dolar'a ulaşması beklenen yeni şirketin yılda 3 milyar Dolar gelir elde etmesi hedefleniyor. Birleşmenin ardından uluslararası lider uzman ilaç şirketi konumuna oturan Actavis, Kadın Sağlığı, Üroloji, Gastroenteroloji ve Dermatoloji ürünlerine odaklanacak.

Actavis CEO'su Paul Bisaro, yaptığı açıklamada, Actavis ve Warner Chilcott'un birleşmesiyle lider bir uzman ilaç şirketi oluşturduklarını belirterek, özellikle Kadın Sağlığı ürünleriyle uluslararası sağlık ihti-

yaçlarını karşılamaya hazır bir konuma oturduklarını söyledi. Birleşmenin ardından Kadın Sağlığı, Üroloji, Gastroenteroloji ve Dermatoloji alanlarındaki ürün portföylerinin ikiye katlandığını açıklayan Bisaro, piyasaya sunulmak üzere 25 ürünlerinin hazır beklediğini belirtti. Paul Bisaro, Actavis'in güçlü uluslararası operasyon ekibinin yeni şirketin entegrasyon çalışmalarına başladığını söyledi ve sözlerine devam etti; "Uluslararası operasyon ekibimizle birlikte, genişleyen ürün portföyümüzün mevcut pazarlarda pazarlanmasını, artan AR&GE kapasitemiz ve hazırda bekleyen ürünlerimizle Actavis'in büyümesini ve tüm paydaşlarımız için değer yaratması-

nı hedefliyoruz." dedi.

Actavis Türkiye Genel Müdürü Ali Toker, birleşmenin Türkiye'de yürüttükleri başarılı operasyonları büyüteceğini açıklayarak, genişleyen ürün portföyleriyle Türk sağlık sektörüne daha hızlı ve zamanında hizmet ulaştırabileceklerini söyledi. Artan uluslararası gücü ve AR&GE kapasitesiyle sağlık hizmetlerinin her aşamasında paydaşlarına sunduğu desteği de artırdıklarını belirten Toker, stratejik hedefleri doğrultusunda organik ve inorganik büyümeyle beraber önümüzdeki 5 sene içerisinde Türkiye'de de pazarın lider şirketlerinden biri olmayı hedeflediklerini açıkladı. 

## 14. Asya Damar Cerrahisi Kongresi İstanbul'da Gerçekleşti

43 ülkeden, 1.400 yerli ve yabancı cerrah, ilgili alanlardaki uzman ve bilim insanının katılımı ile gerçekleşen kongrede damar cerrahisi alanındaki güncel klinik uygulamalar, en son bilimsel yenilikler ve teknolojik gelişmeler uzmanlar tarafından paylaşıldı.

Türkiye'de yapılan çok kapsamlı bir çalışmada 55 yaşının üzerindeki bireylerin 5'te 1'inde, 70 yaşın üzerindeki bireylerin 3'te 1'inde ciddi damar sertliği saptandı. Bu oranların gelişmiş batı ülkeleri dahil olmak üzere dünyadaki en kötü oranların arasında, Türk halkının

çoğunlukla kalp ve damar hastalıklarından hayatını kaybettiği belirlenen kongrenin basın toplantısında konuşan Asya Damar Cerrahisi Derneği Başkanı ve Kongre Başkanı Prof. Dr. Kürşat Bozkurt Türkiye'de damar hastalıklarının görülme sıklığı, ülkemizde diğer ülkelerden farklı olarak neden bu kadar fazla görüldüğü, risk faktörleri ve koruyucu tedaviler hakkında bilgi verdi.

Toplantıya katılan Sosyal Güvenlik Kurumu Başkanı Yedigâr Gökalp İlhan da, kalp ve damar sağlığı hakkında ülkemizdeki koruyucu te-

davilerle ilgili projelerden, önlenbilir risk faktörlerine karşı halkın bilgilendirilmesine yönelik çalışmalardan bahsederek, ülkemizde kalp ve damar hastalarının teşhis ve tedavilere ulaşılabilirliği ve bunların ekonomik boyutları hakkında bilgi verdi.

Türk Kalp Damar Cerrahisi Derneği Başkanı Prof.Dr. Ali Gürbüz; Türkiye'de koroner damar hastalıkları, bypass ameliyatları ve tedavi seçenekleri hakkında bilgilendirme yaptı, dünyada yeni gelişen "kalp ekibi" hakkında bilgi verdi. 