

Eczacıların İzmir Buluşması

Türk Eczacıları Birliği, Ege Üniversitesi Eczacılık Fakültesi ve Ege Eczacı Odaları işbirliğinde ve Dev Ajans organizasyonu ile gerçekleştirilecek olan 4. Ege Eczacılık Günleri 21-22 Şubat 2009 tarihleri arasında Atatürk Kültür Merkezi'nde düzenlenecek.



Türkiye'de ve Ege Bölgesi'nde ilaç ve eczacılık sektörüne yönelik tüm gelişmelerin eczacılar tarafından daha yakından izlenebilmesi, ilaç ve eczacılık konularındaki yeni ürün, proje ve etkinliklerin sektörün tüm bileşenleri ile buluşturulması amacıyla gerçekleştirilen Ege Eczacılık Günleri'nde, üreticiden dağıtım kanalına, eczacıdan doktora, sektörle ilgili herkes aynı platformda buluşarak, eczacılık mesleğine ve ilaç sektörüne önemli katkılar sağlayacak.

21-22 Şubat'ta düzenlenecek olan "Ege Eczacılık Günleri"nin çalışmalarını büyük bir hızla yürüttüklerini ifade eden İzmir Eczacı Odası Başkanı Tuncay Sayılkan, "Ege Eczacılık Günleri"nin bu yıl 4'üncüsünü düzenliyoruz. Gerek ziyaretçi gerek katılımcı firma profili ile son derece kapsamlı bir etkinlik olması için bu yılda çalışmalarımıza şimdiden başladık. Etkinlik kapsamında ziyaretçiler, stant, seminer ve paneller sayesinde yeni ürünleri tanıma fırsatı bulurken katılımcı firmalarda kendi ürün ve stantlarını birbir tanıtmaya imkanına sahip olacak" dedi. Üreticiden dağıtım kanalına, eczacıdan doktora, sektörle ilgili herkesi aynı platformda buluşturan "Ege Eczacılık Günleri"ni



geleneksel hale getirmeyi başardıklarını söyleyen Sayılkan, "Bu organizasyonumuzun amacına ulaşabilmesi ve uzun yıllar sektöre hizmet verebilmesi için ilişkili olduğumuz tüm kurum, kuruluş ve kişilerden destek bekliyoruz. Eczacılık sektörüne hizmet eden herkesi Ege Eczacılık Günleri'ne davet ediyoruz" diye konuştu. Ayrıca 4. Ege Eczacılık Günleri'nde gerçekleştirilecek olan bilimsel sunumlarda ise, ilaç ve sağlık sektörünün nabzı tutularak, önemli konular masaya yatırılacak.

Katılımcı profili

Beşeri ilaçlar, OTC ürünler, bitkisel ürünler, kişisel bakım ürünleri, itriyat ve kozmetik ürünler, eczane donanım ve ekipmanları, eczane sarf ve ambalaj malzemeleri, bebek ürünleri, diyabetik ürünler, ortopedik ürünler, tıbbi malzemeler ve cihazlar, sektörel yayınlar, hizmet sektörü ve ilgili kamu kuruluşları, dernek, birlik vakıflar.

Ziyaretçi profili

Eczacılar, doktorlar, hastane yöneticileri ve çalışanları, ilgili öğretim üyeleri ve öğrenciler, fuar ürün gruplarına yönelik üretici ve satıcılar, ilgili kamu kurum çalışanları, dernek ve vakıf üyeleri, medya temsilcileri.

21 ŞUBAT 2009
CUMARTESİ

10.00 – 11.00 **AÇILIŞ TÖRENİ**

11.20 – 12.00 **DERMOKOZMETİK ÜRÜNLERİN KULLANIMINDA ECZACININ ROLÜ**

12.00 – 12.45 **ÖĞLE ARASI**

12.45 - 13.25 **BİTKİSEL ÇAYLARIN KULLANIMI VE ECZACININ DANIŞMANLIK GÖREVİ**
PROF. DR.A. ULVİ ZEYBEK
E.Ü. ECZACILIK FAK. FARMASÖTİK BOTANİK A.D

13.30 - 14.10 **KOZMETİK ÜRÜNLERDE YENİ YAKLAŞIMLAR**
PROF. DR. ÖZGEN ÖZER
E.Ü. ECZACILIK FAK. KOZMETOLOJİ B.D

14.20 - 15.00 **FİTOKOZMETİKLER**
Y.DOÇ.DR. G.İREM KAYA
E.Ü. ECZACILIK FAK. FARMAKOGNOZİ A.D

15.10 – 15.50 **BİTKİSEL TAKVİYELERİN KULLANIMINDA ECZACININ ROLÜ**
UZM. ECZ. LEVENT GÖKGÜNNEÇ
SOLGAR SUNUMU

16.00 – 17.30 **PANEL: İLAÇ TAKİP SİSTEMİ**
OTURUM BAŞKANI: UZM.ECZ. KIVANÇ ATMACA / BURSA ECZ. ODASI BŞK.
İlaç Takip Sistemlerinin Eczacı Açısından Değerlendirilmesi
ECZ. SAİT YÜCEL / T.E.B MERKEZ HEYET ÜYESİ
Sahte İlaçlarla Mücadele ve İlaç Takibi
ECZ.ŞERİF BOYACI / T.E.B. DENETLEME KURULU BŞK
İlaç Takip Sistemine Genel Bakış
UZM.ECZ. HARUN KIZILAY / KONYA ECZ.ODASI BŞK.
İlaç Takip Sisteminin Eczacıya Yansımaları
ECZ.ÖZEN EKİZ / DENİZLİ ECZ. ODASI BŞK.

18.00 – 20.00 **KOKTEYL
MÜZİK DİNLETİSİ**

22 ŞUBAT 2009
PAZAR

10.30 – 11.10 **ORAL KONTRASEPSİYON VE DOĞUM KONTROL YÖNTEMLERİ**
DR. BEKİR YAVUZER
BAYER TÜRK KİMYA SAN. SUNUMU

11.20 – 12.00 **ECZACININ SAĞLIK HİZMET SUNUMUNDAKİ YERİ VE FARMASÖTİK BAKIM**
PROF.DR.LEVENT ÜSTÜNES
T.E.B MERKEZ HEYET ÜYESİ, E.Ü. ECZACILIK FAK. FARMAKOLOJİ A.D

12.00 – 12.45 **ÖĞLE ARASI**

12.45 - 13.25 **TEDAVİDE YENİ ARAYIŞLAR**
DOÇ.DR. METİNER TOSUN
E.Ü. ECZACILIK FAK. FARMAKOLOJİ A.D

13.30 - 14.10 **ECZANELERDE KARLILIK ANALİZİ**
OTURUM BAŞKANI: ECZ. SALİH KOZALI / AYDIN ECZ. ODASI BŞK
ECZ. EMRE BACANAK
ECZ. METİN SEVAL

14.20 - 15.00 **DÜNYA'DA VE TÜRKİYE'DE HASTANE ECZACILIĞI**
OTURUM BAŞKANI : ECZ. TULAY NARAS/ İZMİR ECZ. ODASI DNT.KRL.ÜYESİ
Kemoterapi İlaç Hazırlama Üniteleri ve Eczacı
UZM.ECZ. AHMET SAMİ BOŞNAK
GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ ONKOLOJİ HASTANESİ
Hastane Eczanelerinde İlaç Yönetimi Ve Kullanımı
ECZ. AYLIN ALTANLAR
ZEYNEP KAMİL HASTANESİ

15.10 - 16.45 **PANEL**
OTURUM BAŞKANI : ECZ. MUSTAFA SEZEN / İZMİR ECZ. ODASI ESKİ BŞK.
Profesyonel Mesleklerde Dönüşüm ve Eczacılık Mesleğinin Geleceği
ECZ. ERDOĞAN ÇOLAK / T.E.B. MERKEZ HEYET BŞK.
Türkiye İlaç Pazarında Gelişmeler
TURGUT TÖKGÖZ / İEİS GENEL SEKRETERİ

17.00 – 18.00 **KOKTEYL**

ARSENİK HİKÂYESİ

Eczacılık mesleğimizin eğitim, öğrenim ve uygulamalarında yer alan bir olgu, arsenik, bildiğiniz gibi.

İnsan sağlığı konusunda ölçüsü kaçtı mı önemli olan bu metal, toplumsal sağlığı endişe boyutlarına taşıdı.

Siyasi söylemlerin gerçekleri kararttığı bir dönemde, asılları dile getirilse dahi çekince ile karşılanması alışılan bir iklim yarattı, ne yazık ki.

Yaşama ve halkımıza karşı sorumluluk taşıyan insanlar olarak; doğru kaynaklardan alıp süzerek bir araya getirdiğimiz bilgileri sizlerle paylaşalım istedik. Bu ara konuya girmeden önce müjde yüklü bir haber size: İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin inşa ettiği, Manisa, Menemen ve Halkapınar'daki arsenik arıtma tesislerinin ilk etapları aralık ayında devreye girecek (Cumhuriyet Ege 14 Kasım 2008 Cuma). Dünyanın en büyük arsenik arıtma tesisinin saniyede 3 bin litre su arıtacağı ifade edilmiş. Temenni edelim ne siyasi, ne de ekonomik engeller çıkmasın. İçme sularında bulunan arsenik, WHO tarafından kanser yapıcı bir madde olarak tanımlanmıştır. WHO, yapılan araştırmalara dayanarak içme sularındaki arsenik miktarını 1993 yılında 50 mikrogram/litreden 10 g/litreye indirmiş ve arsenik konsantrasyonu bu değer üzerinde olan suları zararlı olarak belirlemiştir. Sırbistan, Hırvatistan, Bulgaristan, Bangladeş, Hindistan, Bahreyn, Bolivya, Çin, Mısır, Endonezya, Umman, Filipinler, Suudi Arabistan, Sri Lanka, Vietnam ve Zimbabve gibi ülkeler sınır olarak 50mg/litreyi kullanmaktadırlar.

Pek çok araştırmacı; cilt, akciğer, mesane, yemek borusu, tiroid kanserleriyle arseniği ilişkilendirilmiştir.

Ege Üniversitesi Kanserle Savaş Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü Sayın Prof. Dr. Ayfer Haydaroğlu'nun yapmış olduğu yazılı açıklamaya doğrudan göz atalım: İzmir'de 1992'den bu yana çok titiz bir şekilde aktif olarak kanser istatistikleri tutulduğunu hatırlatan Sayın Haydaroğlu, "Buna bağlı, kayıtlara geçmiş kanser sayısı daha fazladır. İzmir'deki kanser artışı diğer illerden fazla değildir. Kanser görülme sıklığında global olarak bir artış söz konusudur. İzmir'deki artış beklenenden fazla değildir" diyerek, devamlı; "İçme suyunda bulunan arseniğin 50 mikrogram/litre üzerindeki konsantrasyonlarda insan sağlığına zararının arttığı ve özellikle kanser gelişme riskini arttırdığı saptanmıştır. Bununla birlikte düşük konsantrasyonlarda (10-50 mikrogram/litre arası) zehirlenme riskini belirleyen araştırmalar henüz çok az sayıda ve yetersizdir. Bu nedenle içme suyunda düşük yoğunluklarda (10-50 mikrogram/litre arası) arseniğin kanser riskini araştırma kanıtlarına dayalı olarak arttırdığını ileri sürmek olanaksızdır. İzmir musluk sularındaki arsenik miktarı ise 12-13 mikrogram/litre kadar olup kuşkusuz müsaade edilen 10 mikrogram/litreye düşürülmelidir. Ancak bu seviye kanser patlaması yapacak bir seviye değildir. İzmir'de de kanser görülme sıklığında bir patlama olması söz konusu değildir" şeklinde ifade etmiştir.

Kaynak: EÜ İLETİŞİM FAK. GAZETECİLİK BL. UYGULAMA YAYINI "KALEM" Ağustos/Eylül 2008

08.09.2008 TARİHİNDE 20 NOKTADAN ALINAN NUMUNE ANALİZ SONUÇLARI (Sonuçlar İzmir Valiliği'nden alınmıştır)

<u>İlçe</u>	<u>Adres</u>	<u>Arsenik değerleri</u> (Mikrogram)
BALÇOVA	VALİ HÜSEYİN ÖĞÜTÇEN CAD.NO.7/A	13
BAYRAKLI	HAKAN UYSAL CAD.NO.102/A	34,1
BORNOVA	7004 SOK.İZSU POMPA İST.PINARBAŞI	2,5
BORNOVA	BORNOVA İTFAİYE ÇEŞMESİ	33,5
BUCA	ERDEM CAD.NO.134	2 den küçük
ÇİĞLİ	HAVAALANI CAD. NO.29/1-A	33,6
GAZİEMİR	ÖNDER CAD.NO.57/A	2 den küçük
GÜZELBAHÇE	İSTIKLAL CAD.NO.5	15
KARŞIYAKA	6279 SOK.NO.34/B ŞEMİKLER	32,9
KARŞIYAKA	7401 SOK.NO.18 ÖRNEKKÖY	34,5
KARŞIYAKA	BESTEKAR SADI HOŞSES CAD.NO.33 BOSTANLI	33,6
KARŞIYAKA	ZÜBEYDE HANIM CAD. NO.26	33,9
KONAK	4012 SOK.NO.23/B	2 den küçük
KONAK	ALSANCAK HOCAZADE CAMİİ	32
KONAK	ALSANCAK POLİS KARAKOLU	32
KONAK	HATAY 237 SOK. NO.18/A	5,8
KONAK	HATAY İNÖNÜ CAD.NO.332/A	6
MENDERES	N.SERTER CAD.NO.133 GÖRECE	2 den küçük
MENEMEN	YILDIZ SİTESİ 13 BLOK NO.4 EGEKENT 2	34
NARLIDERE	MİTHATPAŞA CAD.NO.378/A	17