

'TARAFTAR OLMAYIN ANALİZCİ OLUN'

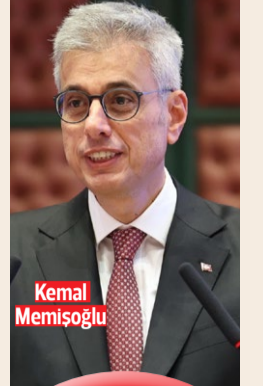
SAĞLIK Bakanı Kemal Memişoğlu, Ankara Ticaret Odası (ATO) Meclis Salonu'nda gerçekleştirilen "Sağlıkta Z-İnovasyon Zirvesi"nde gençlerle bir araya geldi. Bakan Memişoğlu, zirve kapsamında gerçekleştirilen "Zirve Arenası" oturumunda, üniversitelerin sağlıkla ilgili bölümlerinde okuyan öğrencilerden oluşan Sağlık Genç Meclisi'ne konuşma yaptı. Bakan Memişoğlu, "Sizlerin bize göre hem çok avantajlarınız var hem dezavantajlarınız var. Avantajınız bilgiye kolay ulaşabilmemiz. Ancak bu durumun bir dezavantajı da var. Çünkü doğru bilgiye de yanlış bilgiye de aynı hızla ulaşabiliyorsunuz. Eğer analitik düşünme ve tecrübe ile süzgeçten geçirmezseniz yanlış bilgilere kolayca kapılabilirsiniz. Bu sizi yanlış sürükler. Doğruyu da bulursunuz, yanlış da bulursunuz her yerde. Bu yüzden geçmişti okumak, kitaplardan beslenmek, medyada gördüklerinizi analiz etmek çok önemli. Tüm bunlardan kendi düşünce ve hareket tarzınızı oluşturmalsınız. Siz, bizden daha iyi



olacaksınız ben çok eminim bundan. Çünkü sizler bize göre daha sorguluyorsunuz. Eleştirmek iyi bir şeydir. Size sadece Sağlık Bakanı olarak değil, bir ağabeyiniz olarak sesleniyorum; taraftar olmayın, bilgili ve analizci

olun. Maddi değerlerin ön planda olduğu bir dünyada maneviyatı kaybetmeyin. Mutluluk; para, makam veya güçle sahip olmak değil, ideal sahibi olmaktır. İdealizm, başkasına iyilik yapmak ve bir fikrin peşinden gitmektir.

Fatih Sultan Mehmet'in İstanbul'u fethetmesi, Mustafa Kemal Atatürk'ün Samsun'a çıkması hep bu idealizmin ürünüdür. Siz de ideallerinizi kaybetmeyin" ifadelerini kullandı. Türkiye'nin sağlık alanında çok şanslı bir ülke olduğunu söyleyen Bakan Memişoğlu, "Öğrencisinden hekime, hemşiresine kadar tüm sağlık çalışanlarımız zeki ve çalışkan, güçlü bir kadroya sahibiz. Bu, bizim en büyük beşeri sermayemiz. Şimdiye kadar ağırlıklı olarak sağlık hizmetine odaklandık. Bundan sonra üretim ve bilgi geliştirilmede de güçlü bir altyapı kurmamız gerekiyor. Bu amaçla 'Fikirlerden Ürüne-Üreten Sağlık Modeli'ni başlattık. Bu kolay bir iş değil. Mantık değişikliği, davranış yöntemini değiştirecek uzun bir iştir. Uzun solukludur. Bugün veya yarın olmaz. Ama 5-10 senelik programlar bunlar. Biz başladık. Siz bunu tepe noktasına ulaştıracağınız" dedi. Bakan Memişoğlu, zirve sonrası ATO Başkanı Gürsel Baran ile de bir araya geldi. ■ DHA-AA-İHA



BAKAN'DAN SAĞLIKÇI GENÇLERE TAVSİYE

SU DEPOLARINA TALEP PATLADI

KESİKKÖPRÜ Barajı'ndan Ankara'ya su taşıyan hattaki su borularının patlaması ve sonrasında uygulanan dönüşümlü su kesintileri, apartman ve site sakinlerini farklı alternatif çözümlere yönlendirdi. Su deposu olmayan vatandaşlar yeni depo alma arayışına girerken var olanlar da kapasiteyi büyütmek için girişimde bulunuyor. Hürriyet Ankara'ya konuşan firma yetkilileri su depolarında yaklaşık yüzde 70 talep artışı yaşandığını söyledi.

yani yarım tonluk bir su deposu öngörüyoruz. Bu miktar, kullanım alışkanlıklarına bağlı olarak yaklaşık bir hafta yetebiliyor. Sitede de aynı şekilde daire başına yarım ton üzerinden hesaplama yapıyoruz. İnsanların suya olan ihtiyacı arttı ayrıca depo kullanmayanlar bile yaşanan sorunlarla birlikte su deposunun önemini fark etmeye başladı" dedi.

» Ankara'da Kesikköprü hattı arızası nedeniyle uygulanan dönüşümlü su kesintileri vatandaşları farklı alternatiflere yöneltti. Su deposu olmayan site ve apartmanlar yeni depo alma arayışına girerken var olanlar da kapasiteyi büyütmek için girişimde bulunuyor. Üretici ve satıcılar, "İlgi belirgin şekilde arttı; bize göre yüzde 65-70 civarında bir artış söz konusu" diyor.

KULLANILMAYAN DEPOLAR DA DEVREYE GİRİYOR

Başkentte faaliyet gösteren su deposu ve su arıtma cihazı firma yetkilisi Gökçe Yönet, "Ankara'da yaşanan dönüşümlü su kesintilerinden sonra vatandaşlar depolarını büyütmek için bizi arıyor ya da ekstra depo talep ediyorlar. Daha önce kullanılmayan bina depoları da devreye girmeye başladı. Örneğin 20 dairelik bir apartmanda 30 tonluk bir kullanım söz konusu. Ortalama bir aile günlük 200-300 litre su tüketiyor; bu nedenle depolar, kullanım alışkanlıklarına bağlı olarak yaklaşık bir hafta dayanabiliyor. Özellikle kaplamalı su depolarını öneriyoruz. Fiyatlar ise deponun hacmine göre değişiyor. Su arıtma cihazı tarafında da belgeli ve güvenilir ürünlerin tercih edilmesi gerekiyor. Kaliteli bir su arıtma cihazının fiyatı ortalama 12-13 bin TL civarında değişiyor" bilgisini verdi. Su deposu firma yetkilisi Murat Yılmaz ise "Genel hesaplamalarda daire başına ortalama 500 litre,

KULLANIM AMACI GÖZ ÖNÜNDE BULUNDURULMALI

Ulus'ta faaliyet gösteren su deposu firma yetkilisi Onur Kılıç da vatandaşların tercih ettiği depoların özelliklerine iyi bakmaları gerektiğini belirterek şunları söyledi: "Su depolarına ilgi belirgin şekilde arttı; yüzde 65-70 civarında bir artış söz konusu. Özellikle site yöneticileri bizimle daha sık irtibata geçmeye başladı. Örneğin 30 dairelik bir binaya yaklaşık 15 tonluk, 60 dairelik bir binaya ise 30 tonluk depo yeterli olabiliyor. Depo seçerken kullanım amacını göz önünde bulundurmak gerekiyor. Çünkü yangın suyu için ayrı, kullanım suyu için ayrı depolar var. İçme ve kullanım suyunda kaplamalı depolar tercih ediliyor. Kaplamalı depolar, suyun metalle temasını keserek hem korozyonu önüyor hem de deponun ömrünü uzatıyor. Fiyatlar ise hacme ve kullanım durumuna göre değişiyor." Yaşanan su kesintileri sonrası artan talep doğrultusunda yeni su arıtma cihazı geliştirdiklerini dile getiren su arıtma cihazı üreticisi Zekeriya Başaran da "Su kesintisi olduğu



zaman devreye giren bazı su depolarında bakteri oluşabiliyor. Bu da arıtma cihazlarına olan talebi doğrudan etkiliyor. Kesintilerin başladığı andan itibaren arıtma cihazlarına olan ilgi arttı. Yaklaşık yüzde 30'luk bir talep artışı söz konusu. Talebin ilerleyen günlerde daha da artacağı düşünülüyor, bu nedenle üretim kapasitemizi de artırdık. Arıtma cihazı alırken kaliteye çok dikkat edilmeli. Kullanılan komponentlerin uluslararası standartlarda, örneğin NSF sertifikalı olması gerekiyor. Kalitesiz cihazlar bakteri üretir, sağlıklı su yerine zararlı su ortaya çıkarır. Filtrelerin gramajı düşüğe pH değeri de düşer. Oysa pH 7 ile 7.5'in üzerinde olmalı. Cihaz alırken fiyat değil kalite esas alınmalı" diye konuştu.



Ekin Hazal DOGRUYUSEVER



Zekeriya BAŞARAN

KESİNTİLER SONRASI YÜZDE 70'E VARAN ARTIŞ



YAŞLI KADIN KENDİSİNE ÇARPAN AMBULANSLA HASTANEYE GÖTÜRÜLDÜ

AMBULANS KAZASI

KEÇİÖREN'de ambulansın çarptığı 77 yaşındaki Salih Yönlüer, kaldırıldığı hastanede yaşamını yitirdi. 29 Eylül'de yaşanan olayda 19 Mayıs Mahallesi Sanatoryum Caddesi'nde E.K.'nin (34) kullandığı ambulans, yolun karşısına geçmeye çalışan Salih Yönlüer'e çarptı. Yaklaşık 25 metre savrulmuş ambulans ile Etilik Şehir Hastanesi'ne kaldırıldı. Yönlüer, kazadan bir gün sonra tüm müdahalelere rağmen kurtarılamadı. Hayatını kaybeden yaşlı kadın topağa verilirken, olayla ilgili soruşturmanın devam ettiği ve ambulans sürücüsü E.K.'nin ifadesine başvurulduğu belirtildi. Öte yandan, kazaya katılan ambulans içinde hastaneyeye götürülmek üzere başka bir hastanın olduğu öğrenildi. Kaza çevredeki güvenlik

kamerasınca da kaydedildi. Görüntülerde, Yönlüer'in yolun karşısına koşarak geçtiği sırada seyir halindeki ambulansın çarpması yer aldı. Kazanın tanıklarından esnaf Ayhan Koç, "Yaşlı kadına ambulansın çarptığını duyduk. O sırada ambulansın da hasta varmış ve sürücüsü hızlı kullanıyormuş. Kaza geçiren kadın muhtemelen diğer araçlardan dolayı ambulansı görmedi ve aniden yola çıktı. Olayın ardından ambulanstaki hastayı ön kısma, kadımı da arka kısma alarak hastaneyeye götürdüler. Aracın çarptığı kadının vefat ettiğini öğrendik. Ailesiyle birlikte bu mahallede ikamet ederdi. Yerde çok fazla kan izi vardı. Ambulans süren çaldığı halde kadın sesi duymadığını sanırım. Kadının ailesi sürücünün kusurlu olmadığını düşünüyormuş" dedi. ■ AA-İHA

ÖMER TUĞRUL İÇİN SEFERBER OLDULAR

ANKARA'da yaşayan 11 aylık Ömer Tuğrul Gökdoğan'a 1 ay önce "immün yetmezliği" teşhisi konuldu. Tedavi için kök hücre nakli olması gereken Ömer Tuğrul için babası Mustafa Gökdoğan'ın müdür yardımcısı olarak görev yaptığı kolejde "kan ve kök hücre bağı" kampanyası düzenlendi. Türk Kızılay iş birliğinde yapılan kampanyaya; öğretmen ve velilerin yanı sıra çevreden de çok sayıda katılım oldu. Kampanyaya katılanlar, kan bağışında bulunurken; kök hücre bağı konusunda da bilgilendirildi. Mustafa Gökdoğan, oğlu Ömer Tuğrul'a 10 aylıkken dünyada nadir görülen "genetik immün yetmezliği" teşhisi konulduğunu söyleyerek, "Tek tedavisi, kök hücre nakli, bildiğimiz adıyla ilik nakliyle gerçekleşiyor. Sağ olsun okulumuz öğretmenleri de hem benim oğlum Ömer için hem de kök hücre nakline ihtiyaç duyan diğer çocuklar ve insanlar için böyle bir etkinliği yapmaya karar aldı. Türk Kızılay da bu konuda bizimle iş birliğine geldi" dedi.



Sürekli bir yerlere çarpma eğiliminde. Dolayısıyla bir travma oluşması eğiliminde. Biz en ufak bir çarpmada, en ufak bir düşmede sürekli hastaneye gitmek zorunda kalıyoruz. Çünkü iç kanama riski var. İç kanama riski, çocuğumuzun hayatı risk taşımasına sebebiyet veriyor. Bunun için de kök hücre bağı yapmamız gerekiyor. Çünkü sadece benim oğlum değil, şu an Türkiye'de 70 bin hasta aslında kök hücre bekliyor. Sadece bu hastalık için değil. Diğer farklı ilik yetmezliği, kemik yetmezliği ve immün rahatsızlıklar için. Donörün öncelikle ya kardeşinden bulunması gerekiyor ya da dünyada 4 kişiden bulunabileceği söyleniyor. Vatandaşlarımızın başlarına gelmesini beklemelerine gerek yok. Basit bir işlem ile 7 tıp kan vererek bir çocuğun hayatını kurtarabilirler" diye konuştu. ■ DHA

7 TÜP KAN VEREREK HAYAT KURTARABİLİRLER

Gökdoğan, oğlu için henüz kök hücre bulunamadığını ifade ederek, "Annesi sürekli onun yanında durmak zorunda. Çünkü tam yürüme aşamasında.

ANKARA'DAN WASHINGTON'A HUKUK EĞİTİMİ YOLCULUĞU

ANKARALI Ömer Akın, kamu görevini sürdürürken hukuk fakültesini 2 yılda bitirdi, Ankara Barosu'na kayıtlı avukat oldu. Hukuk eğitimi için ABD'deki 11 üniversiteye başvurdu, bu üniversitelerin 10'undan kabul, 9'undan burs kazanan Akın, Washington D.C.'de George Washington Üniversitesi'nde hukuk eğitimi sürdürüyor. 15 yıla yaklaşan kamu hizmetinde Ticaret Bakanlığı'nda Dış Ticaret Uzmanı olarak görev yapan Akın, Türk şirketlerinin uluslararası projelerde daha rekabetçi olması için çalıştı. 3 binden fazla projenin değerlendirilmesine katkı sağlayan Ömer Akın, şimdi ABD'deki hukuk eğitimiyle deneyimlerini küresel ölçekte yeni bir boyuta taşımak için çalışıyor. 40'ından sonra yeni bir kariyer yolculuğuna çıkan ve ABD'de hukuk eğitimi almak isteyen gençler ile meslektaşlarına örnek olan Akın, özete sunuları söyledi: "Akademik yolculuğum, Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi Mülkiye'de başladı. Atılım Üniversitesi Hukuk Fakültesi'ni 2 yılda bitirdim. Bilkent Üniversitesi'nde Hukuk ve Ekonomi alanında tam burslu yüksek lisans yaptım. Bu dönem, hukukun ekonomiyi kesişim noktalarını derinleme-

sine kavramamı sağladı ve bana çok disiplinli bir bakış açısı kazandı. Washington D.C.'de George Washington Üniversitesi'nde Business & Finance Law alanında LL.M. programını tamamladım. Şimdi aynı üniversitede J.D. programında ABD'de hukuk doktora eşdeğeri eğitimime devam ediyorum. Amacım, uluslararası ticaret, finansman ve hukuk alanındaki birikimimi daha da güçlendirmek. Dış Ticaret Uzmanı olduğum 9 yıl boyunca Türk mühendislik ve müşavirlik firmalarının uluslararası projelerde daha rekabetçi olması için çalıştım. 3 binden fazla projeyi değerlendirdik. Bu süreçte teknik, mali ve hukuki boyutlarıyla doğrudan ilgilendim. Amerikan hukuk sisteminin, özellikle şirketler için sunduğu esnek sözleşme yapıları, finansal enstrüman çeşitliliği ve yatırım kolaylıkları dikkatimi çekti. ABD her yıl çok sayıda birleşme ve satın alma işleme sahne oluyor. Bu da dinamik bir iş ortamı oluşturuyor. Benim hedefim, bu uygulamalardan ilham alarak Türk şirketlerinin hem ABD'de hem de üçüncü ülkelerde güçlü iş birlikleri kurabilmesini sağlamak."



Ömer AKIN



Oya ARMUTÇU



AKILLI SANAYİYE GEÇİŞ KONUSULDU

ANKARA Sanayi Odası (ASO), 'Akıllı Sanayiye Geçiş: ERP ve Yapay Zeka ile Dijital Dönüşüm' etkinliği düzenledi. ASO 35'inci Bilgisayar Yazılımları Sanayi Meslek Komitesi ve Ostim Teknopark iş birliğiyle Ostim Teknopark'ta gerçekleştirilen programa ASO Meclis Üyesi ve Bilgisayar Yazılımları Sanayi Meslek Komitesi Başkanı Nuray Başar, alanında uzman kişiler ve davetliler katıldı. Nuray Başar, programda sanayinin dijital dönüşümünün en önemli öncelikleri arasında gördüğünü belirtti. Başar, aynı zamanda akıllı sanayiye geçişte ERP sistemleri ve yapay zeka teknolojilerinin üretimde verimliliği artıran, rekabet gücünü yükselten ve Türkiye'nin küresel pazarlarda daha güçlü bir konum elde etmesini sağlayan stratejik araçlar olduğuna dikkat çekti. ■ İHA