



03.02.2017 10:16:03

## Görgün: 'Nanotıp kanserle mücadelede en etkili güç olacak'

**2017 Dünya Nano Kanser Günü etkinliği, Nanotıp İçin Avrupa Teknoloji Platformu'nun mirror grubu Türkiye temsilcisi olan Gebze Teknik Üniversitesi tarafından Elektronik Mühendisliği Amfisi'nde gerçekleştirildi. Burada konuşan GTÜ Rektörü Prof. Dr. Haluk Görgün, 'Nanotıp kanserle mücadelede en etkili güç olacak' dedi.**

2017 Dünya Nano Kanser Günü etkinliği, Nanotıp İçin Avrupa Teknoloji Platformu'nun mirror grubu Türkiye temsilcisi olan Gebze Teknik Üniversitesi tarafından Elektronik Mühendisliği Amfisi'nde gerçekleştirildi. Burada konuşan GTÜ Rektörü Prof. Dr. Haluk Görgün, "Nanotıp kanserle mücadelede en etkili güç olacak" dedi.

2017 Dünya Nano Kanser Günü etkinliği, Nanotıp İçin Avrupa Teknoloji Platformu'nun mirror grubu (platformun temsilcilikleri) Türkiye temsilcisi olan Gebze Teknik Üniversitesi tarafından Elektronik Mühendisliği Amfisi'nde gerçekleştirildi. Tüm dünyada 15 ayrı ülkede eş zamanlı olarak gerçekleştirilen etkinliğe GTÜ Rektörü Prof. Dr. Haluk Görgün, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Babür Özçelik, Prof. Dr. M. Hasan Aslan, Temel Bilimler Fakültesi Dekan Yrd. Prof. Dr. Fatma Yüksel, Kimya Bölümü Başkanı Ayşe Gül Gürek, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Uygur Halis Tazebay, Öğretim Üyeleri Prof. Dr. Vefa Ahsen, Prof. Dr. Tamer Yağcı, Yrd. Doç. Dr. Fabienne Dumoulin, akademisyenler, araştırmacılar ve öğrenciler katıldı.

Üniversiteden yapılan açıklamaya göre Anadolu Hastaneleri Kemik İliği Transplantasyon Merkezi Başkanı Prof. Dr. Zafer Gülbaş, Bilkent Üniversitesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. İhsan Gürsel ve Sabancı Üniversitesi Nano Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi'nden Yrd. Doç. Dr. Tolga Sütü'nün konuk konuşmacılar olarak katıldığı oturumun moderatörlüğünü GTÜ öğretim üyeleri Prof. Dr. Vefa Ahsen ile Yrd. Doç. Dr. Fabienne Dumoulin yaptı.

"Kanserle mücadelenin bir parçasıyız"

Şehitlerimiz için saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasının ardından açılış konuşması için kürsüye gelen Rektör Prof. Dr. Haluk Görgün, kanserin tüm toplumu ilgilendiren genel



### TİMETÜRK SON HABERLER

- Gülen'in 2 yeğeni gözaltına alındı
- 38 bin 949 adet kaçak tıbbi ilaç ele geçirildi
- Konutta KDV düzenlemesi yapıldı
- Emine Erdoğan: Kadınlar olarak çok önemli sorumluluk
- Trump'ın Ortadoğu danışmanı İsrail yanlısı falanjist
- '2030'a kadar İstanbul'da büyük bir deprem olabilir'
- Trump, papazların 'siyasi mesajlar' vermesinin önünü
- FETÖ'nün İTÜ yapılanmasına operasyon: 31 gözaltı
- 'ABD operasyonlarına yardım eden şahıslar vize yasağı
- Haberleşme faturası en yüksek 10 vekil
- Yunanistan'dan Türkiye açıklaması
- Louvre Müzesi önünde askere saldırı
- Bozdağ'dan Almanya'ya: Ayinesi iştir kişinin, lafa ba

» Subliminal mesaj ile tebliğ yapmak caiz midir?

» "40 Gün Cemaatle Sabah Namazı Kılmak"

» Eski ama sağlam eşyaların yenisini almak doğru mudur?

» Karşı Cinsle Muhabbet Etmek İsteyen Genç Mektup

### ÇOK OKUNANLAR



**Darbecilere maaş ve ikramiye bağlandı!**



**Abdullah Gül'den Trump'a: Ucuz bir şovdan ibaret**



**Bakan'ın Edirne'de diz çöken askerlerle çektiği fotoğraf olay oldu**



**Trump'ın baş danışmanından 'Çin ile savaş' sinyali**



**Erdoğan'dan Merkel'e 'İslamist terör' tepkisi**

kavramlardan biri olduğunu ifade ederek, "Üniversitemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik ile Kimya bölümlerinin çalışmalarıyla kansere karşı yürütülen mücadelenin bir parçası haline geldi. Düzenlenen bu tür etkinlikler farkındalığı oluşturması ve bu alanda çalışmalar yürüten bilim insanlarımızın bir araya gelip en güncel bilgilerle birikimlerini topluma sunması açısından oldukça önemlidir. Ne yazık ki dünyada her yıl 10 milyon insan bu hastalığa yenik düşüyor. Ülkemizde de yaklaşık 200 bin insanımız her yıl bu hastalığa yakalanmakta. Nanotıp ta bu soruna etkili ve kalıcı çözümler üretmek amacıyla çalışma alanlarına kanserle mücadeleyi de eklemiştir. Burada gerçekleşecek etkinliğin alanında tamamlayıcı ve bütünleyici sonuçlar ortaya çıkaracağına olan inancımınla düzenleyen öğretim üyelerimize ve katılım gösteren değerli konuklarımız ve tüm dinleyicilerimize teşekkür ederim" diye konuştu.

Daha sonra bir konuşma yapan Prof. Dr. Vefa Ahsen, Nanotıp Avrupa Teknoloji Platformu (ETPN)'nin çalışmaları hakkında bilgiler sundu. Onkoloji ve nano teknoloji alanına adapte edilen nanotıp uygulamaları ile bu alanlarda son zamanlarda elde edilen ürünlerle ilgili istatistiksel verileri paylaştı. Daha sonra ETPN Başkanı Patrick Boisseau'nun etkinlik katılımcılarını selamladığı video görüntüsünün izlenmesiyle konuk bilim insanları sunumlarını izleyicilerle paylaştı.

İlk önce sözü alan Prof. Dr. Zafer Gülbaş, kemik iliği nakliyle ilgili yaptıkları çalışmalardan söz etti. Türkiye'nin kemik iliği nakil sayısı bu alanda gelişmiş Avrupa ülkelerini yakaladığını ifade eden Gülbaş tedaviyi nasıl yaptıklarını da anlattı. Hücre tedavisinin yanı sıra gen tedavisiyle de ilgili çalışmalar yaptıklarını sözlerine ekleyen Gülbaş ayrıca kemoterapi yöntemiyle zarar görmemesi için hastadan alınan kök hücrelerin kanserin yok edilmesinden sonra tekrar hastaya nakil edildiğini de belirtti.

'Amerika'nın Küba'yla yakınlaşmasının nedeni kanser aşısı'

Gülbaş'ın ardından söz alan Prof. Dr. İhsan Gürsel de 'hücre Dışı Nano Keseciklerin Anti Kanser Tedavisinde Kullanımı' konulu sunumunda çalışmalarını yürüttükleri Thorlab laboratuvarında elde edilen tedavi bulgularını izleyicilere aktardı. Kansere karşı kullanılan önleyici ve koruyucu aşılarla ilgili bilgi veren Gürsel bu alandaki çalışmaların önemine değinerek; "Özellikle akciğer kanseri alanında geliştirdikleri aşı teknolojisi nedeniyle Küba'nın büyük ilgi gördü hatta Amerika'nın Küba'yla ikili ilişkilerini geliştirmesinin en önemli nedeni geliştirdiği kanser aşısıdır" dedi.

Etkinlikte söz alan Yrd. Doç. Dr. Tolga Sütü de doğal öldürücü hücreler konusunda elde ettikleri bulguları katılımcılarla paylaşarak kanserli hücrenin yok edilmesinde bu hücrelerin kullanılmasının önemine değindi. Etkinlik, katılımcıların sorularının yanıtlanması ve ardından verilen kokteyle sona erdi.

## YORUM YAZ

Ad Soyad

E-Posta Adresiniz

Yorumunuzu buraya yazınız.

Yorumunu Gönder

YORUMLAR



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25



**Yusuf Kaplan: Fırat Kalkanı Operasyonu dengeleri bozdu**



**CHP PM Üyesi Sera Kadıgil'in ifadesi ortaya çıktı**



**Yunanistan hangi adaları işgal etti?**



**Erdoğan'ın tepki gösterdiği sözleri Merkel yine kullandı!**



**Emniyet Genel Müdürlüğü: Onlar artık aranıyor**

## TİMETÜRK AJANS HABERLERİ

- İstihdamda milli seferberlik
- Dünya Kanser Günü'nde gökyüzüne umut balonları uçurdu
- Hem eşyaları hem hayalleri yandı
- Karbonmonoksit Gazından Zehirlenen 4 Kişi Tedavi Altı
- Soma Avcılık ve Atıcılık Kulübünde Timur Aka güven ta
- TESKİ Kış dönemi yatırım değerlendirme toplantısı yap
- Demirci'de hızlı antijen testi uygulaması başladı
- Kulalı AK Partili kadınlar referanduma hazır
- Çiftçiler kuraklık verim sigortası hakkında bilgilend
- Soma Çocuk Gelişim Merkezi yeni binasında
- ATSO Başkanı Çetin: 'Ocak ayında 13 yılın aylık enfla
- Şehitkamil'deki parklarda hummalı çalışma
- Oral'dan, Başkan Kayda'ya ziyaret

## SON YORUMLANANLAR



**Erdoğan ve Yıldırım Merkel'e randevu vermedi mi?**



**Şehitliklerde beş vakit ezan okunuyor**



**Bursaspor'un amigosuna Erdoğan'a hakaretten hapis**



**Akıncı ve Anastasiadis'den Kıbrıs görüşmeleri için tarih teklifi**



**'Yunanistan, işgal ettiği 18 adayı silah deposu ve karakola dönüştürdü'**



**Karamollaoğlu: Prensipite başkanlık sistemine karşı değilim ama...**



**İnan doğruladı: Balistik füze denemesi yaptık**



**Figen Yüksekdağ: Sözlerimin arkasındayım**



**Türkiye'nin ilk kadın general adayı gözetiminde!**



**'Trump'ın kararına ses çıkmıyor çünkü...'**



### Kayseri'de PKK propagandasına 3 tutuklama

Kayseri'de sosyal medyada PKK'nın propagandasıyla gözümlüne alınan 4 kişiden 3'ü tutuklandı.

03.02.2017 14:53:52



### Gülen'in 2 yeğeni gözümlüne alındı

FETÖ'nün Trabzon yapılanmasına yönelik sürdürülen operasyonlarda Fetullah Gülen'in 2 yeğenin de aralarında bulunduğu 16 kişi gözümlüne alındı.

03.02.2017 14:49:15



### 38 bin 949 adet kaçak tıbbi ilaç ele geçirildi

Ağrı'nın Doğubayazıt ilçesinde 38 bin 949 adet kaçak tıbbi ilaç ele geçirildi.

03.02.2017 14:46:45



### Trump, papazların 'siyasi mesajlar' vermesinin önünü açıyor

ABD Başkanı Donald Trump, 'dini özgürlüklerin tehlike altında olduğunu' iddia ederek, papazların kilise vaazları aracılığıyla siyasi liderlere destek vermesini engelleyen kanunu kaldıracağını açıkladı.

03.02.2017 14:38:00



### FETÖ'nün İTÜ yapılanmasına operasyon: 31 gözaltı

FETÖ'nün İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) yapılanmasına yönelik düzenlenen operasyonda 31 şüpheli gözümlüne alındı.

03.02.2017 14:32:35



### Türkiye'de üretilen nüfuz edici bomba (NEB)

Türkiye'de üretilen ilk beton delici mühimmat olan, Nüfuz Edici Bomba (NEB), terörle mücadelede etkin olarak kullanılıyor.

03.02.2017 14:12:01



### Louvre Müzesi önünde askere saldırı

Louvre Müzesi önündeki alışveriş merkezinde bir asker kendisine bıçakla saldıran kişi üzerine ateş açtı.

03.02.2017 14:00:19

# T I M E T U R K

GÜNDEM POLİTİKA TÜRKİYE DÜNYA YAŞAM EKONOMİ SPOR FETVA İSLAM ÇEVİRİ SAĞLIK TEKNOLOJİ  
RÖPORTAJ EĞİTİM YEREL BLOG KÜLTÜR MEDYA TARİH ANALİZ AJANS

Timeturk basın ilke ve ahlak kurallarına uymaya söz vermiştir.

KÜNYE  
YAYIN İLKELERİ  
İLETİŞİM  
REKLAM  
SİTENE EKLE  
RSS

Sosyal Medya Hesapları

