

“LÜBNAN, SURİYE VE YEMEN OLMAK ÜZERE POTANSİYEL BİR ORTA DOĞU SAVAŞLARINA DÖNÜŞMESİ KUVVETLİ”

Amerika Birleşik Devletleri Dış İşleri Bakanı Antony Blinken’in 6 Ocak’ta ilk ziyaretini Türkiye’ye gerçekleştirerek; Orta Doğu turu kapsamında görüşmeler yapmasını değerlendiren Dr. Öğr. Üyesi Ali Semin, “Blinken’in Arap ülkelerine yaptığı ziyaretin ana teması Gazze’deki çatışmaların bölgesel bağlamda olası bir savaşa dönüşmemesi için girişimler olduğu şeklinde değerlendirilebilir. Çünkü Gazze çatışmasının Orta Doğu’nun tamamına sıçraması ve bölgesel bir savaşa dönüşmesi ne ABD’nin ne de batılı ülkelerin çıkarlarına gelir. Kısa vadede Gazze savaşının tüm bölgeye sıçraması uzak bir ihtimal olarak görülse de; orta vadede başta Lübnan, Suriye ve Yemen olmak üzere potansiyel bir Orta Doğu savaşlarına dönüşmesi kuvvetlidir” dedi.

7 Ekim 2023 tarihinden itibaren Gazze’de cereyan eden Hamas-İsrail çatışmasının Orta Doğu’da ve küresel güç dengelerinde iki kutuplu dünya düzenini geri getirebilecek potansiyele sahip bir gelişme olarak görülüyor. 7 Ekim çatışmalarının bölgesel bir topyekûn çatışmalara yol açacak sinyalleri verdiğini ve uluslararası sistemi de değiştirip şekillendirecek potansiyel güçler dengesini değiştirmesinin beklendiğini belirten İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi (İİSBF) Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Ali Semin, “İsrail’in Gazze’ye yönelik düzenlediği şiddetli saldırılara rağmen ne Arap ne de İslam ülkelerinden kınama dışında herhangi bir somut adım atılmaması Netanyahu hükümetinin savaşı uzatmasına adeta teşvik etti. Günümüz itibarıyla 7 Ekim’den bugüne kadar İsrail tarafından Gazze’de düzenlenen hava, kara ve denizden aralıksız saldırılarda 10 bini çocuk, 7 bini kadın olmak üzere 23 bin 84 Filistinli hayatını kaybetti.” dedi.

“GAZZE ÇATIŞMASININ ORTA DOĞU’NUN TAMAMINA SIÇRAMASI VE BÖLGESEL BİR SAVAŞA DÖNÜŞMESİ NE ABD’NİN NE DE BATILI ÜLKELERİN ÇIKARLARINA GELİR”

Yaşanan gelişmelerle birlikte Amerika Birleşik Devletleri Dış İşleri Bakanı Antony Blinken 6 Ocak’ta ilk ziyaretini Türkiye’ye gerçekleştirerek; Ürdün, Katar, Birleşik Arap Emirlikleri, Suudi Arabistan, İsrail ve Batı Şeria’da Orta Doğu turu kapsamında görüşmeler yaptı. Blinken’in Türkiye ziyaretinin temel sebebinin İsveç’in NATO üyeliği ve F-16 meselelerinin yanı sıra Ankara’nın Suriye-Irak’taki terörle mücadelesi olduğunun bilindiğini ifade eden Dr. Öğr. Üyesi Ali Semin, “Blinken’in Arap ülkelerine yaptığı ziyaretin ana teması Gazze’deki çatışmaların bölgesel bağlamda olası bir savaşa dönüşmemesi için girişimler olduğu şeklinde değerlendirilebilir. Çünkü Gazze çatışmasının Orta Doğu’nun tamamına sıçraması ve bölgesel bir savaşa dönüşmesi ne ABD’nin ne de batılı ülkelerin çıkarlarına gelir. Bu açıdan bakıldığında ABD,

hem dış politikada hem de bölgesel ve küresel anlamda İsrail'e sınırsız desteğinin yalnızca Gazze'deki çatışmayla sınırlı kalmayacağını farkına varmış gibi görünüyor. Bu nedenle Blinken'ın Orta Doğu turu, Filistin'de yaşanmakta olan çatışmayı önlemenin yolunun iki devletli çözümden geçtiğini ifade ediyor. Blinken'ın iki devletli çözüm arayışının nasıl olacağı yönünde herhangi bir plan sunmaması oldukça düşündürücü diyebiliriz. Bu hususa dikkat çekmek gerekir ki, İsrail artık iki devletli çözümü kabul etmeyeceğini ve Filistin topraklarındaki işgal planını sürdürmek istediğini söylemek mümkündür." dedi.

"İSRAİL'E KARŞI CİDDİ BASKI KURULMASI ŞART"

Son duruma bakılıp, Gazze'deki gelişmeler bağlamında değerlendirildiğinde Blinken'ın Orta Doğu ziyaretlerinin kalıcı bir ateşkes için bir girişim olmadığını ve Amerika'nın Orta Doğu'daki çıkarlarını korumak amaçlı olduğunu söylebileceğini belirten Semin, "Gazze'de kalıcı bir ateşkesin anahtarının Washington'da olduğunu göz önünde bulundurduğumuzda İsrail'e karşı ciddi baskı kurulması şarttır. Aksi takdirde kısa vadede Gazze savaşının tüm bölgeye sıçraması uzak bir ihtimal olarak görülse de orta vadede başta Lübnan, Suriye ve Yemen olmak üzere potansiyel bir Orta Doğu savaşlarına dönüşmesi kuvvetlidir." dedi.

EN FAZLA RASTLANAN 6'NCI KANSER TÜRÜ: SİNSİCE İLERLİYOR!

Ağız kanserleri dünya üzerinde en fazla rastlanmakta olan 6'nci kanser türü olmasına rağmen konuyla ilgili farkındalık oldukça düşük. Tüm kanserler içerisinde en ölümcül olan 8'inci kanser türü olduğunu belirten Uzman Diş Hekimi Dr. Öğr. Üyesi Gülfem Özlü Uçan, ağız kanserlerinin sinsice ilerlemeleri nedeniyle teşhisinin geciktiğini ifade etti.

Ağız kanserlerinin başlangıçta çok belirgin olmayan değişim göstermeleri ve sinsice gelişmeleri nedeniyle erken dönemde tanı ne yazık ki alınamıyor. Ağız kanserlerinde tanının çoğunlukla olgular semptom verdikten sonra alındığını belirten İstanbul Gelişim Üniversitesi Diş Hastanesi'nden Uzman Diş Hekimi Dr. Öğr. Üyesi Gülfem Özlü Uçan, "Semptomlar görüldüğünde hastalık yüzde 60 oranında ileri evreye ulaşmış oluyor. Erken teşhis edildiğinde tedavisi nispeten kolay olabiliyor ve hayatta kalma oranı da oldukça yüksek. Dolayısıyla erken tanı, hastaların hayatta kalmasında kritik bir öneme sahip. Diş hekimlerinin, hastalarının risk gruplarını belirleyip; ağız kanseri açısından yüksek risk taşıyan hastalarda farkındalık oluşturmaları büyük önem taşıyor." dedi.

ERKEN TANI KRİTİK ÖNEME SAHİP!

Ağız kanserleri, doğrudan bir kanser olarak başlayabildiği gibi; sıklıkla prekanseröz lezyonun kanserleşmesi ile de gelişebiliyor. Erken tanının çok kritik olması sebebiyle diş hekimlerine büyük sorumluluk düştüğünü belirten Uzman Diş Hekimi Dr. öğr. Üyesi Gülfem Özlü Uçan, “Tanının yapılabilmesi için diş hekimlerinin ağız kanserleri ve prekanseröz lezyonları saptayabilmesi, bu konuda bilgi ve farkındalık düzeylerinin yüksek olması gerekiyor. Ağız kanseri açısından yüksek risk taşıyan hastalarda farkındalık oluşturup, düzenli kontrol muayenelerinin gerçekleştirilmesi ile ağız kanseri oluşumunda ve ölüm oranında ciddi bir azalma sağlanabileceği yapılan araştırmalarla ortaya konmuştur.” şeklinde ifade etti.

BU BELİRTİLERE DİKKAT!

Hasta muayenesinde, mutlaka kapsamlı oral mukoza muayenesi yapılması gerektiğini ifade eden Dr. Öğr. Üyesi Gülfem Özlü Uçan, “Bu muayene hekimin yalnızca birkaç dakikasını alıyor ve ağız kanseri açısından şüpheli lezyonların fark edilmesinde bilinen en etkili yol olarak görülüyor. Bireylerin kendilerinde dikkat etmesi gereken, ağız kanserleri ya da tümörleri düşündürecek belirtilerden bahsettiğimizde; kazınamayan kırmızı, beyaz lezyonlar, şüpheli görülen yaralar, dört haftadan fazla süreyle ağız, çene ve yüzde hissedilen ağrı, boyunda son zamanlarda meydana gelen açıklanamayan şişlik, üç haftadan fazla süren yutkunma güçlüğü, herhangi bir travma veya periodontal hastalık ile ilişkili olmayan üç haftadan uzun süren mobilite (dişlerde sallanma) ve açıklanamayan kemik lezyonları gibi durumlarda gerekli önlemler alınmalı.” dedi.

“TEKNOFEST 2024 TEKNOLOJİ YARIŞMALARI” BAŞVURULARI BAŞLADI!

Dünyanın en büyük teknoloji yarışmalarının gerçekleştirileceği TEKNOFEST 2024 Teknoloji Yarışmaları bu yıl 46 farklı kategori 117 alt kategoride düzenlenecek. İlkokuldan üniversite ve üzeri olmak üzere her eğitim seviyesinden gençlerin, mezunların ve profesyonellerin katılabileceği yarışmalarda ön elemeyi geçen takımlara 55 Milyon TL’den fazla malzeme desteği ve finale kalan takımlara ulaşım-konaklama desteği sağlanacak, dereceye giren takımlara ise 30 Milyon TL’den fazla para ödülü verilecek. TEKNOFEST’te yarışmalara katılmak için 20 Şubat 2024 tarihine kadar başvuru yapılabilecek.

Yapılan açıklamada; uzay ve havacılıktan, sağlık ve yazılıma, ulaşım sistemlerinden tasarım ve eğitime, çevre ve tarım teknolojilerine kadar birbirinden çeşitli ve tamamı geleceğin odak alanlarında kurgulanmış

yarışmalar hakkında detaylı bilgi sahibi olmak isteyenlerin internet sitesini ziyaret edebileceği belirtildi.

2024 yılında Adana'da düzenlenmesi planlanan TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali'nin bir parçası olmak isteyenler başvuru adımları kitapçığını inceleyerek, detaylı bilgilere sahip olup başvurularını gerçekleştirebilecekler.

Başvuruya açık olan yarışmalar;

- Akıllı Ulaşım Yarışması
- Biyoteknoloji İnovasyon Yarışması
- Çevre ve Enerji Teknolojileri Yarışması
- Çip Tasarım Yarışması
- Dikey İnişli Roket Yarışması
- Efficiency Challenge Elektrikli Araç Yarışmaları
- Eğitim Teknolojileri Yarışması
- Engelsiz Yaşam Teknolojileri Yarışması
- Helikopter Tasarım Yarışması
- Hyperloop Geliştirme Yarışması
- İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması
- İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışması
- İnsansız Hava Araçları Yarışmaları
- Jet Motor Tasarım Yarışması
- Lise Öğrencileri İklim Değişikliği Araştırma Projeleri Yarışması
- Lise Öğrencileri Kutup Araştırma Projeleri Yarışması
- Model Uydu Yarışması
- Pardus Hata Yakalama ve Öneri Yarışması
- Psikolojide Teknolojik Uygulamalar Yarışması
- Robotaksi-Binek Otonom Araç Yarışması
- Roket Yarışması
- Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması
- Sanayide Dijital Teknolojiler Yarışması
- Savaşan İHA Yarışması
- Sürü İHA Yarışması
- Tarım Teknolojileri Yarışması
- Tarımsal İnsansız Kara Aracı Yarışması
- Turizm Teknolojileri Yarışması
- Uçan Araba Simülasyon Yarışması
- Ulaşımında Yapay Zeka Yarışması
- Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları
- Finansal Teknolojiler Yarışması (YENİ)
- TEKNOFEST Robolig Yarışması (YENİ)
- Kablosuz Haberleşme Yarışması (YENİ)
- Blok Zincir Yarışması (YENİ)



Hava Savunma Sistemleri Yarışması (YENİ)

Önümüzdeki günlerde başvurusu açılacak olan yarışmalar;

Hack Masters

ISIF

Robotik Yarışmalar

Travel Hackathon

TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödülleri

Türkçe Doğal Dil İşleme Yarışması

TEKNOFEST Drone Şampiyonası

World Drone Cup

İnsansız Deniz Aracı Yarışması (YENİ)

Akıllı Wi-Fi Kapsama Yarışması (YENİ)

TEKNOFEST'te yarışmalara katılmak isteyenler başvurularını 20 Şubat 2024 tarihine kadar gerçekleştirebilecek.