

Tenis oynamasanız da “tenisçi dirseği” hastalığınız olabilir!

Tenis oynayan kişilerde daha çok oluşan “tenisçi dirseği” hastalığı, ön kolu zorlayan her türlü aktivite sonucu görülebiliyor. Bez sıkma, tornavida-pense kullanma, boya-badana yapma gibi nedenlerle ortaya çıkabileceğini belirten İstanbul Gelişim Üniversitesi’nden Doç. Dr. Aydın Arslan, en önemli belirtinin dirseğin dış bölümünden kolun alt kısmına kadar yayılan ağrı olduğunu ifade etti.

Tekrarlayan zorlanmalara bağlı olarak ortaya çıkan; tıp dilinde “lateral epikondilit”, halk arasında da “tenisçi dirseği” hastalığı olarak bilinen bu sağlık sorunu, lateral epikondil denilen bölgedeki kas ve kemik birleşkesindeki yıpranma veya yırtıkla meydana geliyor. Ön kolu zorlayan hareketler sonucunda görülebildiğini ifade eden İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ), Sağlık Bilimleri Fakültesi (SBF) Ortopedi ve Travmatoloji Bölümü’nden Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı Doç. Dr. Aydın Arslan, tenisçi dirseğinin genellikle 30-50 yaş arasındaki kişilerin karşısına çıktığını söyleyerek, bazen hiçbir neden olmaksızın görülebildiğini belirtti.

“TENİŞÇİ DİRSEĞİ” BU MESLEK GRUPLARINDA DAHA ÇOK GÖRÜLÜYOR!

Tenisçilerin uyguladığı backhand vuruşu lateral epikondilite neden olan zorlayıcı hareketler arasında yer alıyor. Tenisçi dirseğini bir spor yaralanması olarak değerlendirmektense, meslek hastalıkları kategorisine dâhil etmenin daha doğru olduğunu belirten Doç. Dr. Aydın Arslan, “Tenisçi dirseğini, ön kolu zorlayan her türlü aktivite ve uygulama sonucunda görebiliyoruz. Bez sıkma, tornavida-pense kullanma, boya-badana gibi uygulamalarla ortaya çıkabiliyor. En çok; tesisatçılar, boyacılar, dokumacılar, araba tamircileri gibi ön kolu zorlayan meslek gruplarında görülüyor. Öte yandan, her yaşta karşılaşılabile de genellikle 30-50 yaş arasındaki kişilerde tespit ediliyor. Bazen hiçbir neden olmaksızın görülebilir.” dedi.

ÇAYDANLIK KALDIRIRKEN BİLE AĞRI ARTABİLİYOR!

Tenisçi dirseğinin en önemli belirtisinin dirseğin dış bölümünden kolun alt kısmına kadar yayılan ağrı olduğunu ifade eden Doç. Dr. Arslan, “Hastalar, lateral epikondil dediğimiz bölgede, kemik çıkıntının üzerinde ağrı hisseder. El bileği yukarıya doğru büküldüğünde veya el ile bir şey sıkıldığında, ön kol sırtında bulunan kaslar kasılır. Bununla birlikte dirseğin dış bölümündeki yapışma yeri zorlanır. Ağrı zaman zaman şiddetlenir. Çaydanlık kaldırırken, bez sıkarken, tornavida ve pense gibi aletleri kullanırken de artar. Yaptığı işten dolayı kol gücünü kullanmak zorunda olan kişiler bu ağrılardan ötürü rahat çalışamaz. Günlük hayatı olumsuz etkiler. Dinlenirken bile ağrı devam edebilir.” şeklinde belirtti.

“TENİSÇİ DİRSEĞİ ÇOK İNATÇI BİR HASTALIKTIR”

Hastanın şikâyetleri ve muayene bulguları ele alınarak, hekim tarafından tanı rahatlıkla koyulabiliyor. Altta yatan nedenleri araştırmak için röntgen çekimi istenebilirken, tanı kesinleştirilemediyse MR tetkikinden yardım alınabiliyor. Eğer yakınmalar çok ciddi değilse tenisçi dirseğinin tedavisi ameliyatsız yapılabiliyor. Soğuk uygulama, dirseklik, antiinflamatuvar ilaç kullanımı, fizik tedavi, kortizon ve PRP uygulamasının ameliyatsız yöntemler arasında olduğunu ifade eden Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı Doç. Dr. Aydın Arslan, “PRP’de kişinin kendi kanından elde edilen sıvı tekrar vücuda enjekte ediliyor. Aşırı derecede yıpranma olmayan durumlarda lateral epikondil bölgesine uygulanarak tedavi sağlanabilir. Genellikle tek seans yeterli olsa da bazen 2 veya 3 seans gerekebiliyor.” dedi.

Ameliyatsız yöntemlerden fayda görülmezse ameliyata başvurmak gerektiğini belirten Doç. Dr. Arslan, konuşmasını şu şekilde sonlandırdı:

“Ameliyat lokal anestezi altında uyutulmadan yapılıyor. Yıpranan tendon yapışma yerinden ayrılır; problemlili bölge temizlendikten sonra tendon tekrar dikilir. Ameliyattan sonra 3 hafta kadar omuz-kol askısı kullanılıyor. 3 haftadan sonra hasta sağlıklı ve normal hayatına dönebilir. Tenisçi dirseği çok inatçı bir hastalıktır. Cerrahi tedavi sonrasında da tekrarlama ihtimali vardır.”

İGÜ’lü haltercilerin "Türkiye Şampiyonluğu" başarısı

İstanbul Gelişim Üniversitesi Gelişim Meslek Yüksekokulu öğrencisi Milli Halterci Duygu Alıcı, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu öğrencilerinden Burcu Alıcı ve Şeyma Çil katıldıkları “U23 Türkiye Sadık Dirim Halter Şampiyonası”nda başarılarına bir yenisini daha ekledi. Duygu Alıcı Türkiye Şampiyonu, Burcu Alıcı 4 Türkiye rekoru kırarken, Şeyma Çil ise Türkiye 2’nciliği elde etti.

25-29 Ocak 2023 tarihleri arasında Tokat’ta düzenlenen “Sadık Dirim Gençlik ve U23 Türkiye Halter Şampiyonası”nda yarışan İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Gelişim Meslek Yüksekokulu (İGMYO) öğrencisi Duygu Alıcı 49 kg kategorisinde Türkiye Şampiyonluğu, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu (BESYO) öğrencilerinden Burcu Alıcı 55 kg kategorisinde 4 Türkiye rekoru kırarak Türkiye Şampiyonluğu kazanırken, 87 kiloda yarışan Şeyma Çil ise Türkiye 2’ncisi oldu.

350 Sporcu arasında birinci oldular

İstanbul Gelişim Üniversitesi bilim ve sanat alanlarında olduğu gibi spor dallarında da başarılarına devam ediyor. “Şampiyonlar İGÜ’den çıkar!” mottosu ile her zaman öğrencilerini destekleyen İGÜ’nün başarılarına “U23 Türkiye Sadık Dirim Halter Şampiyonası” ile bir yenisini daha ekledi.

Türkiye Halter Federasyonu tarafından Tokat'ta düzenlenen "Sadık Dirim Türkiye U23 Halter Şampiyonası" kazananları belli oldu. 4 gün süren halter yarışlarında, İstanbul Gelişim Üniversitesi Spor Yönetimi Programı öğrencilerinden Duygu Alıcı, Spor Yöneticiliği Bölümü'nden Burcu Alıcı ve Antrenörlük Eğitimi Bölümü'nden Şeyma Çil 350 sporcu arasında büyük başarı elde ettiler. 49 kg, 55 kg ve 87 kg kategorilerinde yarışan öğrenciler İGÜ'ye madalyaları ile döndüler.

Kronik hastalıklar da dâhil birçok rahatsızlığın etkilerini hafifletiyor: Propolis

Mevsim geçişleri ile birlikte etkisini daha da artıran gribal enfeksiyonlara karşı kullanılan ilaçların yanı sıra doğal takviyelere olan ilgi de oldukça büyük. Beslenme Uzmanı Arş. Gör. Hande Nur Onur Öztürk, kronik hastalıklar da dâhil olmak üzere birçok hastalıkta iyileşme süresini hızlandırması ile bilinen propolis ürünlerinin etkilerini değerlendirdi.

Solunum yolu enfeksiyonları, diyabet, gribal enfeksiyon vb. pek çok hastalıkta tedavi yaklaşımı geliştirmek üzere kullanılan propolis, birçok rahatsızlığın belirtisini hafifletmek için de kullanılıyor. Özellikle ağırlık kaybı sırasında vücut için gerekli olan antioksidanları sağlaması için destek ürün olarak kullanılabileceğini de belirten [İstanbul Gelişim Üniversitesi](#) (İGÜ) [Sağlık Bilimleri Fakültesi](#) (SBF) Beslenme Uzmanı Hande Nur Onur Öztürk propolisin dikkatli kullanılmadığı durumlarda alerjiye sebep olabileceğinin altını çizdi.

0-1 YAŞ ARASINDAKİ ÇOCUKLARDA KULLANILMAMALI

Bağışıklığı arttırmak için kullanılan takviyeler, özellikle de üst solunum yolu enfeksiyonlarının ve salgınların arttığı dönemlerde daha da ön plana çıktı. Tüketimin hızla arttığı vitamin ve takviye gıdalar her ne kadar bağışıklık sistemini desteklese de bilinçsiz kullanımda birçok zarara sebep olabiliyor. Özellikle propolisin, bal tüketiminin sakıncalı olduğu 0-1 yaş grubu çocuklarda kullanılmaması gerektiğinin altını çizen Beslenme Uzmanı Hande Nur Onur Öztürk, "Propolis, arı kovanında çeşitli kritik fiziksel ve fizyolojik işlevlere hizmet etmek için arılar tarafından toplanan reçineli ve karmaşık bir bileşiktir. Tüm bu bileşenler içinde vücudun sindiremediği maddeler olduğundan propolisin yararlarından faydalanmak için ekstre edilmesi gerekmektedir. 0-1 yaş arasındaki çocuklarda bal, tüketimi sakıncalı ve alerjen besinlerden olduğundan propolis de tüketilememelidir. Ayrıca çocuklarda kullanacak ürünlerin alkol ile ekstre edilmemiş olan ürünlerden seçilmesine özen gösterilmelidir." şeklinde konuştu.

PROPOLİS, YEREL VE POPÜLER TIPTA İLAÇ OLARAK KULLANILYOR

Yüzyıllardır kronik hastalıklar da dahil olmak üzere birçok rahatsızlığı hafifletmek için propolisin kullanıldığını belirten Beslenme Uzmanı Arş. Gör. Öztürk, "Son derece güçlü bir antioksidan, antiinflamatuvar etkisi olan propolisin kullanımı, hastalıkların önlenmesi için gerekli olan güçlü bağışıklığa sahip olmak için destekleyicidir. Propolisin kullanımı eski çağlara kadar gitmektedir ve dünyanın birçok yerinde yerel ve popüler tıpta ilaç olarak kullanılmaktadır. İnsanlar için güvenli tüketim konsantrasyonu 1,4 mg/kg/gün veya yaklaşık 70 mg/gün olmalıdır. Astım hastaları ve arı ürünlerine alerjisi olanların tüketmesi önerilmemektedir." dedi.

BAKANLIK TARAFINDAN ONAYLI MARKALAR TERCİH EDİLMELİ

Propolisin temin edilme yöntemi, hangi coğrafi bölgenin propolisi olduğu hakkında bilgi, ekstraksiyon yöntemi, çözücü özellikleri ve toplam polifenolik içeriği hakkında kayıtların ve bilgilerin sorgulanması da oldukça önemli. Bakanlık tarafından onaylı markaların tercih edilmesi gerektiğini vurgulayan Beslenme Uzmanı Arş. Gör. Hande Nur Onur Öztürk, propolisin alerjen etkisinin ağızla alındığında daha az olduğu bilindiğinin, bu yüzden az miktarlar ile başlayıp vücut reaksiyon göstermediğinde ulaşılmaması gereken doz tüketilmesi gerektiğini belirtti. Aynı zamanda propolis, doğrudan ya da yoğunluğu yüksek sıvıların içine karıştırılarak da tüketilebiliyor.

BESYO'lu öğrencilerden 2'ncilik başarısı

İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ), Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu (BESYO) öğrencilerinden bir başarı daha. Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü öğrencilerinden Ali Eren Yeter, Tunç Gurur İstanbullu, Şara Akbayın, Emirhan Gürel, Tolga Gülle, Tuğçe Berfin Balcı ve Cihan Emir Yeter, "Dragon Bot Yarışları"nda ikincilik ödülü kazandı.

Fatih Belediyesi tarafından düzenlenen "Dragon Bot Yarışları", 12 üniversitenin katılımı ile gerçekleştirildi. İstanbul Gelişim Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu (BESYO) Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölüm Başkanı Dr. Öğretim Üyesi Taner Atasoy ve öğrencilerinin de yer aldığı etkinlikte, 84 sporcu yarıştı.

İGÜ'LÜ 7 ÖĞRENCİ YARIŞTI

İstanbul Gelişim Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu hem bünyesinde bulundurduğu milli sporcu öğrenci sayısı ile hem de yarışlarda elde ettiği başarıları, bulunduğu konumu ileri seviyelere taşımaya devam ediyor. Geçtiğimiz günlerde Fatih Belediyesi'nin ev sahipliğinde düzenlenen "Dragon Bot Yarışları"nda İstanbul Gelişim Üniversitesi, Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü öğrencilerinden Ali Eren Yeter, Tunç Gurur İstanbullu, Şara Akbayın, Emirhan Gürel, Tolga Gülle, Tuğçe Berfin Balcı ve Cihan Emir Yeter ikincilik ödülü kazandı.

Aile şirketlerinde 2'nci ve 3'üncü kuşakta kadın yönetici sayısında artış var

Yaş, ırk, engellilik veya cinsiyet gibi birçok konuda her gün birçok kişi ayrımcılığa maruz kalıyor. Bu durum kişinin; eğitime, istihdama ve sosyal yaşama katılımı konusunda da dezavantajlar oluşturuyor. Son yıllarda yapılan çalışmalar, iş hayatında aktif rol alan kadınların, erkek çalışanlara oranla daha fazla yıldırma uygulamaları ve ayrımcılığa maruz kaldıklarını ortaya koydu. İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi (SBF) Sağlık Yönetimi Bölümü'nden Doç. Dr. Gülay Tamer yaptığı açıklamalarda kadınların, erkeklere göre daha alt vasıflı işlerde istihdam edildiğini belirtirken, aile şirketlerinde ise yönetimin 2'nci ve 3'üncü kuşaklara geçtiği yıllarda ve söz sahibi kişiler değiştiğinde, kadın yönetici sayısında da artış olduğunu ifade etti.

Kadınlar en çok bu sektörde ayrımcılığa maruz kalıyorlar!

Kadın yöneticilerin büyük çoğunluğu, ülkemizdeki kadın yönetici pozisyonunda az yer almasının nedenini ataerkil toplum yapısından kaynaklandığını düşünüyor. Daha önceki yıllarda bankacılık-sigorta sektörü, tekstil-giyim sektörü ve turizm sektöründe çalışan kadınlar üzerinde yapılan çalışmalarda, kadınların en çok tekstil giyim sektöründe mesleki ayrım yaşadığı ortaya çıkmıştı. [İstanbul Gelişim Üniversitesi](#) (İGÜ), [Sağlık Bilimleri Fakültesi](#) (SBF), [Sağlık Yönetimi Bölümü](#) Öğretim Üyesi Doç. Dr. Gülay Tamer'in kadın yöneticiler üzerinde yaptığı çalışmalar, erkek egemen iş hayatında, kadınların hem günlük hayattaki hem de iş hayatındaki sorumluluğunun erkeklerden daha fazla olmasının, kadınların kendilerini geri plana atmalarına sebep olduğunu belirtti.

İŞ YAŞAMI İLE ÖZEL YAŞAMLARI ARASINDA DENGE KURMALARINI GEREKİYOR

Kadınların üst kademelere gelememelerinin bir sebebi olarak, hali hazırda kurulu erkek düzeni dışında bırakılmaları olduğunu ifade eden Doç. Dr. Gülay Tamer, "Aynı iş yerinde görev yapan erkekler, sosyal aktiviteler için iş dışında da bir arada olabiliyorlar. Ancak kadınlar iş dışındaki birçok buluşmada yer alamıyor. Bunun sebebi ise kadınların çalışma yaşamlarında, özel yaşam dengesi ile iş yaşamı dengesi kurmaları gerekmesi. Pek çok kadın sosyal yaşamlarından önemli fedakârlıklar yaparak evine ve ailesine vakit ayırmaya çalışıyor. Mesai saatlerinin kadınların ev yaşamını zorlayacak şekilde düzenlenmesi durumu da iş yaşamındaki dengeyi değiştiriyor." şeklinde konuştu.

"KADINLAR KENDİLERİNE GÖRÜNMEZ ENGELLER KOYUYOR"

Kadınlar, çalışma hayatları boyunca aldıkları maaşlardan tutun da primlere kadar birçok konuda eşitsizliğe maruz kalıyor. Aktif olarak iş yaşamında görev alan kadınların iş yaşamı ile özel yaşam arasındaki dengeyi kurabilmek için çoğu zaman cam tavan etkisine maruz kaldığını belirten Doç. Dr. Gülay Tamer, "Birçok kadın çalışan, iş yaşamında veya yer aldığı yapılarda mesleki yeterliliklerinin, erkek çalışanlara göre yeterinde görülmediğinden ve çifte standarda maruz kaldıklarını ifade ediyor. Bu durum kadın çalışanlar için, erkek çalışanlar ve toplum tarafından uygulanan görünmez bir engel olan 'cam tavan etkisi'nden kaynaklanıyor. Asırlar boyunca ataerkil toplum yapısı yüzünden kadınlar daha çok ev içinde yapılacak işlere yönlendirildi. Günümüzde ise hala benzer düşüncede olan yöneticiler bulunuyor. Bu tür ortamlarda kadın çalışanlar bir süre sonra kariyerlerinde yalnızca belirli bir düzeye kadar çıkmayı planlıyor ve kendilerine görünmez engeller koyuyorlar." dedi.

Gaziosmanpaşa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nden Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin'e ziyaret

Gaziosmanpaşa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü, 2022 yılında İstanbul Gelişim Üniversitesi tarafından eğitim protokolü kapsamında verilen desteğe teşekkür etmek ve 2023 yılında kapsamı daha da genişletilerek yeni protokol gerçekleştirilmesi amacıyla Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin'i makamında ziyaret etti.

“Araştırma Üniversitesi” vizyonuyla ilerleyen İstanbul Gelişim Üniversitesi'nin öncelikleri arasında; topluma bilim yoluyla katkı sağlamak ve kaliteli eğitim vermek yer alıyor. Bu bağlamda ortak projeler ve iş birlikleri gerçekleştiren İGÜ, yaptığı çalışmalarla gelecek nesillere bilim ve teknolojinin ışığında eğitimler veriyor. İGÜ'nün eğitim protokolü kapsamında, 2022 yılında verdiği desteğe teşekkür etmek amacıyla Gaziosmanpaşa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü yetkilileri, Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin'i makamında ziyaret etti. 2023 yılında protokolün kapsamının genişletilmesinin konuşulduğu toplantıda, eğitim konuları da belirlendi.

EĞİTİMLERİN KAPSAMININ GENİŞLETİLMESİ PLANLANDI

Gaziosmanpaşa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü Ar-Ge biriminden Çağla Mert ve Proje biriminden Aslı Barman, 2022 yılında İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) tarafından eğitim protokolü kapsamında verilen desteğe teşekkür etmek ve 2023 yılında yeni protokol gerçekleştirilmesi amacıyla Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin'i makamında ziyaret etti. Bilime, teknolojiye, Ar-Ge'ye önem veren İGÜ “Gelişim'e Açık Ol” sloganıyla çıktığı yolda, gelecek nesillere katkı sağlamayı misyon ediniyor. 2022 yılında, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi (MMF) Yazılım Mühendisliği Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Serkan Gönen tarafından “Şifreleme”, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Nihal Altuntaş tarafından verilen “Yapay Zekâ” eğitimlerine teşekkür etmek amacıyla ziyarette bulunan Gaziosmanpaşa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü yetkilileri ile 2023 yılında neler yapılacağı konuşuldu. 2023 yılı içinde; Dr. Öğr. Üyesi Serkan Gönen tarafından “Siber Güvenlik”, “Şifreleme”, “Programlamanın ABC'si”; Dr. Öğr. Üyesi Nihal Altuntaş tarafından “Robotik Kodlama” ve “Yapay Zekâ” eğitimleri başta olmak üzere daha kapsamlı eğitim ve proje iş birliği yapılması planlandı.

Uluslararası Orta Doğu Sempozyumu 8'inci kez İGÜ'de düzenlenecek

İstanbul Gelişim Üniversitesi'nin yedi yıldır ev sahipliği yaptığı Orta Doğu Sempozyumu'nun sekizincisi, 9-10-11 Mayıs 2023 tarihlerinde gerçekleşecek. Bu yıl, “Beklentiler ve Belirsizlikler Sarmalında Orta Doğu” teması ile düzenlenecek olan sempozyuma, daha önceki yıllarda olduğu gibi yerli ve yabancı olmak üzere konuyla ilgili çok sayıda akademisyen ve uzman kişilerin katılması bekleniyor.

Sempozyum, İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Siyasal ve Sosyal Araştırma Merkezi (İGÜSAM) öncülüğünde; Diplomasi Vakfı, ODAP (Orta Doğu, Avrasya, Asya-Pasifik Araştırmaları Platformu), TASCA (Türk-Arap-Afrika Stratejik İş Birliği Konseyi) ve MOKHA Stratejik Araştırmalar Merkezi gibi birçok ulusal ve uluslararası paydaşın organizasyonunda gerçekleşecek. Yedi yıldır organizasyona ev sahipliği yapan İGÜ, bu yıl 9-10-11 Mayıs 2023 tarihlerinde Orta Doğu Sempozyumu'nu 8'inci kez düzenleyecek.

“ULUSLARARASI BÜYÜK GÜÇLERİN DEĞİŞİK SENARYOLARINA MARUZ KALİYOR”

Sempozyum hakkında bilgi veren İGÜSAM Merkezi Müdürü Prof. Dr. Şenol Durgun, Orta Doğu’da son zamanlarda yaşanan süreçleri de değerlendirdi ve şunları ifade etti: “Orta Doğu bölgesi yüzyılı aşkın süredir büyük güçlerin etkisi altında bulunduğu için, uluslararası büyük güçlerin değişik senaryolarına maruz kalıyor. Bu da, bölge içerisinde ciddi sorunlara yol açmakta ve de bölgenin siyasi istikrara kavuşmasına engel olmaktadır. Özellikle büyük güçlerin bölge üzerindeki egemenlik mücadelesi, toplumsal alanda etnik ve mezhep gibi çok çeşitli sorunların boy göstermesine neden olmuş, yüzyıl öncesinin çizilen sınırlarını tekrar tartışma konusu yapmıştır. Son yıllarda, Arap baharı sonrası artan siyasi istikrarsızlıkla, bölge ciddi bir altüst oluşla karşı karşıya kalmış, başta Orta Doğu olmak üzere genelde Müslüman halkların yaşadığı coğrafyalardan savaş kaynaklı mülteci sorunlarıyla da yüzleşmek zorunda kalmışlardır. Gün geçtikçe artan ve de çeşitlenen sorunlar karşısında bölge adeta bir belirsizlik, bir o kadar da beklentiler sarmalı içerisinde bulunmaktadır.” dedi.

SEMPOZYUMA İLĞİ YÜKSEK

Orta Doğu’daki beklenti ve belirsizlik sarmalının nedenlerine ışık tutmak; bilimsel tartışma ortamı oluşturarak bölge aktörlerinin siyasal problemlerine yönelik çözüm arayışlarına yeni açılımlar sunulması hedefiyle düzenlenen sempozyuma, farklı ülkelerden seçkin akademisyenler katılım sağlayacak. Sempozyuma yoğun ilgi olduğunu ifade eden Prof. Dr. Şenol Durgun, “Bu sempozyumla ortaya çıkan sorunların nasıl bir boyuta sahip oldukları, çözüm yolunun bu kapsamda neler olabileceği, konunun uzmanı olan araştırmacılar tarafından üç gün boyunca ele alınarak tartışılması, sempozyumun en önemli getirilerinden biri olacaktır. Buradan da anlaşılacağı üzere sekizincisi düzenlenen sempozyumumuza daha şimdiden ilginin yüksek olduğunu söyleyebiliriz.” şeklinde belirtti.

Sempozyuma daha önceki yıllarda olduğu gibi yine ulusal ve uluslararası kurumlardan yüzlerce araştırmacının katılımı bekleniyor. İlgi duyan araştırmacılar sempozyum hakkındaki detaylı bilgiye ortadoğu.gelisim.edu.tr üzerinden ulaşabilirler.