



Turkish Proteomics Association

www.proteomikderneği.org

3. Ulusal Proteomik Kongresi

27-29 Şubat 2020, Koç Üniversitesi, İstanbul



KOÇ
ÜNİVERSİTESİ



SPONSORLUK
— DOSYASI —

İÇİNDEKİLER

<u>Davet Mektubu</u>	<u>03</u>
<u>Komiteler</u>	<u>04</u>
<u>Proteomik Derneği</u>	<u>06</u>
<u>Kongre Merkezi</u>	<u>07</u>
<u>Bilimsel Program</u>	<u>08</u>
<u>Sponsorluk Bilgileri</u>	<u>09</u>
<u>İletişim</u>	<u>11</u>

DAVET MEKTUBU

Değerli Firma Yetkilileri,

Sizlerin de bildiği gibi, PROTEin ve genOM sözcüklerinin birleştirilmesi ile oluşturulan “PROTEOM”; bir organizma ya da dokunun genomu tarafından ifade edilen proteinlere verilen isimdir. Proteomik olarak tanımlanan “proteom analizi” ise; proteinlerin yapısal özelliklerinin belirlenmesini, işlevlerinin aydınlatılmasını kapsayan teknolojileri ile birlikte inanılmaz hızda ilerleyen bir bilim alanıdır. Hastalıkların teşhisi ve tedavisi konusunda genomik çalışmalardan beklenen sonuç tam anlamı ile elde edilemediği için; özellikle son 20 yıldır bilim insanları Genlerin kodladığı proteinlerin yapısını ortaya koyarak hastalıkların teşhis ve tedavisinde kullanılabilecek proteom analiz yöntemlerini geliştirmeye devam etmektedir.

Türkiye’de de proteomik alanında çalışmalar yapan merkezler her geçen gün artmaktadır. Proteomik alanında çalışan gençleri motive etmek, araştırmacıları bir araya toplamak; bilgi ve teknoloji paylaşımlarını arttırmak amacıyla, ülkemizde Proteomik Derneği 2011 yılında Acıbadem Üniversitesi’nin liderliğinde kurulmuştur. Aynı yıl içerisinde; derneğimiz, European Proteome Association (EuPA)’ya üye olmuş ve Dünya Proteomik Derneği (HUPO) yönetim kurulu ve çalışma grupları seviyesinde temsil edilmeye başlanmıştır. Proteomik Derneği aktif olarak workshoplar, sempozyumlar ve toplantılar düzenleyerek dernek üyelerini geliştirmekte olan proteomik teknolojileri ile tanıştırmaya, dernek üyesi öğrenciler ve deneyimli araştırmacılar arasında köprü görevi kurmaya çalışmaktadır. 2011 ve 2012 yıllarında 1. ve 2. Sempozyumlarını uluslararası araştırmacıların katılımıyla gerçekleştiren Proteomik Derneği, dernek üyeleri ve proteomik alanında çalışan tüm araştırmacıların katkı ve katılımıyla 1. Ulusal Proteomik Kongresi’ni 20-21 Kasım 2014 ; COST BM1104 Imaging Mass Spectrometry: New Tools for Healthcare, Kongresini 18-21 Kasım 2014; 2. Ulusal Proteomik Kongresi’ni 24-25 Kasım 2017 tarihinde İstanbul’da düzenlemiştir.

Bizler, ülkemizde giderek büyüyen ve daha çok çalışma alanını kapsayacak bir ağ kurmak için olanaklar yaratmak ve bu olanakları dernek üyelerimizle paylaşmaya devam ediyoruz. Bu amaçla, akademik çalışmaların en üst seviyede paylaşıldığı, alanın en önemli bilim insanlarının konuşmacı olarak katıldığı ve güzel bir sosyal programla desteklenen EuPA 2016 (10. Avrupa Proteomik Kongresi) 22-25 Haziran 2016 tarihlerinde Acıbadem Üniversitesi Kongre Merkezi’nde gerçekleştirildi. Uzun uğraşlar sonunda ülkemize getirdiğimiz Avrupa Proteomik Kongresi’nin bu amaç için önemli bir adım olduğuna inanıyoruz.

Bundan sonraki hedefimiz, alanımızın dünyadaki en büyük kongresi olan HUPO Dünya Kongresi’ni Türkiye’ye getirerek, dünyanın en önemli bilim insanlarını bir araya toplamak ve bu etkileşimden genç araştırmacıların maksimum düzeyde yararlanmasına olanak sağlamaktır.

Saygılarımızla...

Doç. Dr. Nurhan Özlü

Kongre Başkanı

Prof. Dr. Aysel Özpınar

Proteomik Derneği Başkanı

KOMİTELER

TuPA 2020

Organizasyon Komitesi

Proteomik Derneği Başkanı

Prof. Dr. Aysel Özpınar

Kongre Başkanı

Doç. Dr. Nurhan Özlü

Kongre Genel Sekreteri

Doç. Dr. Gizem Dinler Doğanay

Üyeler

Dr. Nazlı Ezgi Özkan Küçük

Büşra Akarlar

Aydanur Şentütık

Kongre Bilimsel
Kurulu

Prof. Dr. Aysel Özpınar	Prof. Dr. Uğur Sezerman
Prof. Dr. Nazlı Arda	Prof. Dr. Talat Yalçın
Prof. Dr. Uygur Tazebay	Prof. Dr. Murat Kasap
Prof. Dr. Şermin Genç	Prof. Dr. Özlem Keskin
Prof. Dr. Rana Sanyal	Prof. Dr. Mesut Muyan
Prof. Dr. F. Duygu Ozel Demiralp	Doç. Dr. Nurcan Tunçbağ
Doç. Dr. Ahmet Tarık Baykal	Doç. Dr. Özlem Timirci
Doç. Dr. Gizem Dinler Doğanay	Doç. Dr. Nuri Öztürk
Doç. Dr. Öznur Taştan	Doç. Dr. Özgür Kütük
Doç. Dr. Nihal Karakaş	Doç. Dr. Şerife Ayaz Güner
Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Oktay	Dr. Öğr. Üyesi Ezgi Karaca
Dr. Öğr. Üyesi Huseyin Çimen	Öğr. Üyesi Batu Erman
Öğr. Üyesi Ogün Adebali	Merve Öztuğ

PROTEOMİK DERNEĞİ

Proteomik Derneği Misyonu

Misyonumuz, proteomik araştırmaları yapan Türk bilim insanlarını bir araya getirmek ve uluslararası proteomik programlarına aracılık etmektir. Türkiye’de bilimsel, yenilikçi araştırmayı ve eğitim faaliyetlerini desteklemeyi hedefliyoruz. Teknoloji, teknik ve eğitimdeki yeni gelişmeleri kullanarak, ulusal ve uluslararası yardımlaşma ve işbirliğiyle proteomik teknolojilerini temsil edeceğiz ve geliştireceğiz. Derneğin adı Proteomik Derneği’dir. Derneğin merkezi İstanbul’dur.

Proteomik Derneği Vizyonu

Proteomik teknolojileri, biyobelirteç araştırmaları, ilaç keşifleri, diyagnoz, moleküler tıp, kanser tedavisi ve sağlık ile ilgili diğer alanlarda önemli bir rol oynamaktadır. Protein profillemeye büyük miktarda önemli bilgi verir ve protein ekspresyonu seviyelerinin ve posttranslasyonel değişikliklerin tespit edilmesini sağlar. Proteinler hastalıkların durumu hakkında önemli bilgi taşıyan dinamik hücresel bileşenler olduğundan, ekspresyon seviyelerindeki değişimleri izlemek, bir dokuda veya biyolojik sıvıdaki göreceli konsantrasyonlarını değerlendirmek büyük önem taşımaktadır. Bu alanda yapılan daha önceki çalışmalar, bazıları zorlu patolojilere sahip tümörleri ayırt edebilen pek çok potansiyel biyobelirteç için belirlenmesini sağladı.

Mevcut modern moleküler biyoloji teknikleriyle, kapsamlı çalışmalar sonucunda elde edilen protein profillerine dayanarak farmasötik ilaç geliştirme için yeni formülasyonlar geliştirerek, bu potansiyel biyobelirteç veya tedavi yaklaşımlarını klinik uygulamalarda kullanmak mümkündür.

Bu görevleri yerine getirmekte etkili olabilmek için vizyonumuz, uluslararası arenada proteomik alanında araştırma ve eğitimi desteklemektir. Yüksek lisans ve doktora çalışmalarını sürdüren genç bilim insanlarının Türkiye dışındaki laboratuvarlarda alacakları eğitimleri desteklemenin, proteomik alanında çalışmaya teşvik etmek için önemli olduğuna inanıyoruz.

TuPA Yönetim Kurulu

Başkan, Prof. Dr. Aysel Özpınar
Başkan Yardımcısı, Doç. Dr. Nurhan Özlü
Genel Sekreter, Doç. Dr. Gizem Dinler Doğanay
Sayman, Doç. Dr. Ahmet Tarık Baykal
Üye, Doç. Dr. Nurcan Tunçbağ

KONGRE MERKEZİ

3. Ulusal Proteomik Kongresi 27 – 29 Şubat 2020 tarihlerinde Koç Üniversitesi'nde gerçekleştirilecektir.



Koç Üniversitesi

Koç Üniversitesi Rumelifeneri Kampüsü
Rumelifeneri Yolu, Sarıyer, İstanbul
Tel. +90 212 338 1000

BİLİMSEL PROGRAMA GENEL BAKIŞ

28 Şubat 2020, Cuma

09:15	09:30	Açılış
09:30	10:30	Keynote 1
10:30	11:00	Ara
11:00	12:00	Oturum 1
12:00	12:30	Poster 1
12:30	13:30	Öğle Arası / Poster Oturumu
13:30	15:00	Oturum 2
15:30	16:00	Ara
16:00	17:30	Oturum 3

29 Şubat 2020, Cumartesi

09:00	10:30	Keynote 2
10:30	11:00	Ara
11:00	12:00	Oturum 1
12:00	12:30	Poster 1
12:30	13:30	Öğle Arası / Poster Oturumu
13:30	15:00	Oturum 2
15:30	16:00	Ara
16:00	17:30	Oturum 3

SPONSORLUK BİLGİLERİ

STANT

8.500 TL + %18 KDV

- 6 m2 (3m x 2m) boş alan.
- 1 adet masa, 2 adet sandalye ve elektrik hattı ücretsiz olarak verilecektir.

Uydu Sempozyumu Sponsorluğu

20.000 TL + %18 KDV

- Kongre katılımcılarına yeni ürünlerinizi ve firmanızın gelişimlerini duyurmanın en iyi yolu Uydu sempozyumlarıdır. Kongre katılımcılarının ilgisini çekecek paneller düzenleyebilir, konuşmacılar getirebilir veya firma temsilcinizin marka tanıtım sunumunuzu yapmasına olanak sağlayabilirsiniz.
- Bilimsel Komite ve Düzenleme Komitesinin belirleyeceği saatler arasında Uydu sempozyumu ana salonda gerçekleştirilecektir.
- Firma sempozyumu sponsorluğuna dahil olan hizmetler:
- Uydu sempozyumları ile ilgili tüm duyuru ve bilgilere zirve web sayfası ve cep programında yer verilecektir.
- Uydu duyurusu için ücretsiz olarak gönderilecektir

Kahve Molası Sponsorluğu (Günlük)

5.000TL + %18 KDV

- Kahve molası esnasında bistro masalara üzerine broşür koyulması.
- Fuaye alanında ara esnasında sponsor firma tanıtımına yer verilmesi.

Cep Programı Sponsorluğu

5.000TL + %18 KDV

- İçerisinde Kongre programının son halinin yer alacağı, cep programının tasarımı ve basılması hizmetini kapsamaktadır.
- Cep programı basımı yapılarak, kongre günü katılımcılara dağıtılacaktır.
- Cep programının arka kapağında, tam sayfa renkli sponsor firma reklamına yer verilecektir.

Yaka Kartı ve Yaka İpi Sponsorluğu

5.000 TL + %18 KDV

- Kongre kayıt işlemleri sırasında, katılımcılara verilecek olan yaka kartının tasarımı ve basılması hizmetlerini kapsamaktadır.
- Yaka kartı ön yüzünde sponsor firma logosuna yer verilecektir.
- Yaka kartı boyun ipine, kongre logosu ve sponsor kurum logosu basılacaktır

Çanta Sponsorluğu

5.000 TL + %18 KDV

Kongre sırasında katılımcılara dağıtılacak çantaların dış yüzeyine, firma logosu basılması hizmetini kapsamaktadır.

- Çanta iç kısmında sponsor firma logosu kullanılabilir.
- Çanta içerisine 2 adet broşür/promosyon/ürün konulabilir.
- Kongre alanında kurulacak sponsor panosunda, firma adı ve logosu yer alacaktır.

İPTAL KOŞULLARI

- Stant taleplerinizin onaylanması için, rezervasyonun yapıldığı gün ödeme yapılması gerekmektedir.
- 31 Aralık ve öncesine tarihine kadar yapılan iptallerde toplam stant ücretinin yarısı iade edilir.
- 1 Ocak 2020 tarihinden sonra yapılan iptallerde, ödeme iadesi yapılmaz.
- Tüm iptal talepleri yazılı olarak tupa2020@evronas.com adresine iletilmelidir. İade ödemeleri kongre sonrasında gerçekleştirilecektir.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

ORGANİZASYON KOMİTESİ
Proteomik Derneği
İçerenkoy Mah. Kayışdağı Sok.
No:32, Ataşehir, İstanbul

Tel : +90 216 500 4060
Faks : +90 216 576 5468
E-mail: turkishproteomics@gmail.com



ORGANİZASYON SEKRETARYASI
Evronas Events
Halaskargazi Cad. Poyraz Sok. 15/2
34373, Şişli, İstanbul

Tel : +90 212 296 0460
Faks : +90 212 296 0461
E-mail : tupa2020@evronas.com



ORGANİZASYON SEKRETARYASI



evronas events

Halaskargazi Cad. Poyraz Sok. 15/2
34373, Şişli, İstanbul

Tel: +90 212 296 0460

Fax: +90 212 296 0461

E-mail: tupa2020@evronas.com