



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU E-BÜLTENİ



EKİM 2025



SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

T.C.

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
ADINA SAHİBİ**

Prof. Dr. Mustafa AYDIN
Mütevelli Heyet Başkanı

YAYINKURULU

Prof. Dr. İbrahim Hakkı AYDIN (Rektör)
Prof. Dr. Ahmet İLVAN (Müdür)
Prof. Dr. Ayşın ERSOY (Müdür Yrd.)
Öğr. Gör. İrem Nur ŞENER (Müdür Yrd.)

YAYINA HAZIRLAYANLAR

Öğr. Gör. Merve ARISOY
Öğr. Gör. Burcu GÜNAYDIN



SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

PROGRAMLAR

- AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI
- AMELİYATHANE HİZMETLERİ
- ANESTEZİ
- DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ
- DİYALİZ
- ECZANE HİZMETLERİ
- ELEKTRONOROFİZYOLOJİ
- FİZYOTERAPİ
- İLK VE ACİL YARDIM
- ODYOMETRİ
- OPTİSYENLİK
- ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ
- PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ
- PERFÜZYON TEKNİKLERİ
- RADYOTERAPİ
- SOSYAL HİZMETLER
- TIBBİ DOKUMANTASYON VE SEKRETERLİK
- TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ
- TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ



SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

2025–2026 Akademik Yılı Açılışı Coşkuyla Gerçekleştirildi

İstanbul Aydın Üniversitesi'nde 2025–2026 Akademik Yılı Açılış Töreni, 28 Ekim 2025 tarihinde Milli Eğitim Bakanı Sn. Yusuf TEKİN'in katılımıyla büyük bir coşku ve yoğun katılımla gerçekleştirildi.

Törene üniversite yönetimi, akademik ve idari personel ile çok sayıda öğrenci katıldı. Açılış konuşmalarında, nitelikli eğitim, bilimsel araştırma ve topluma hizmet vizyonu vurgulandı. Etkinlik, yeni akademik yılın heyecanını ve birlik ruhunu yansıtan anlamlı bir törenle tamamlandı.





SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

Medek Akreditasyon Komisyon Toplantısı

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Akreditasyon Kurulu üyelerinin katılımıyla Akreditasyon Kurul Toplantısı gerçekleştirildi. Toplantıya, Ameliyathane Hizmetleri, İlk ve Acil Yardım, Patoloji Laboratuvar Teknikleri ve Tıbbi Laboratuvar Teknikleri program başkanları ve öğretim üyeleri katılım sağladı. Toplantıda, MEDEK Akreditasyon Denetimi öncesi son hazırlıklar ele alındı; müfredat güncellemeleri, ölçme-değerlendirme uygulamaları ve sürekli iyileştirme süreçleri hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.





AMELİYATHANE HİZMETLERİ PROGRAMI

Ameliyathane Hizmetleri Programı Dış Paydaş Toplantısı 2025

İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Ameliyathane Hizmetleri Programı tarafından, 7 Ekim 2025 tarihinde yüz yüze olarak gerçekleştirilen Dış Paydaş Toplantısı, programın eğitim-öğretim süreci ile üniversite hastane arasındaki iş birliğini güçlendirmeyi amaçladı. Toplantıya, program akademik kadrosunun yanı sıra hastane yöneticileri ve öğrenci temsilcisi katılım sağladı. Görüşmelerde, program müfredatının sektörel gereksinimlerle uyumlu hale getirilmesi, klinik uygulama alanlarının etkinliği ve mezun yeterliliklerinin geliştirilmesi konuları ele alındı.





AMELİYATHANE HİZMETLERİ PROGRAMI

Kirli Delici Kesici Alet Yaralanmalarının Önlenmesi Webinarı

İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Ameliyathane Hizmetleri Programı tarafından 21 Ekim 2025 tarihinde çevrim içi olarak düzenlenen 'Kirli Delici Kesici Alet Yaralanmalarının Önlenmesi' konulu etkinlik, sağlık hizmetlerinde çalışan bireylerin mesleki güvenliğine dikkat çekmeyi amaçladı. Etkinliğin moderatörü Öğr. Gör. Zeliha Okur, konuşmacısı Acıbadem Fulya Hastanesi Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi Uzm. Hem. Sena Demir, sağlık çalışanlarında en sık görülen iş kazalarından biri olan delici-kesici alet yaralanmalarının nedenleri, korunma yöntemleri ve enfeksiyon kontrolü açısından alınması gereken önlemler hakkında değerli bilgiler paylaştı. Demir, özellikle ameliyathane ortamında çalışan personelin dikkat etmesi gereken noktaları örnek vakalar üzerinden aktararak farkındalık oluşturdu.

İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ

22. YIL

SAĞLIK HİZMETLERİ
MESLEK YÜKSEK OKULU

Ameliyathane Hizmetleri Programı

**Kirli Delici
Kesici Alet
Yaralanmalarının
Önlenmesi**

KONUŞMACI

Uzm. Hem.
Sena DEMİR
Acıbadem Fulya Hastanesi,
Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi

MODERATÖR

Öğr. Gör.
Zeliha OKUR
Program Başkanı

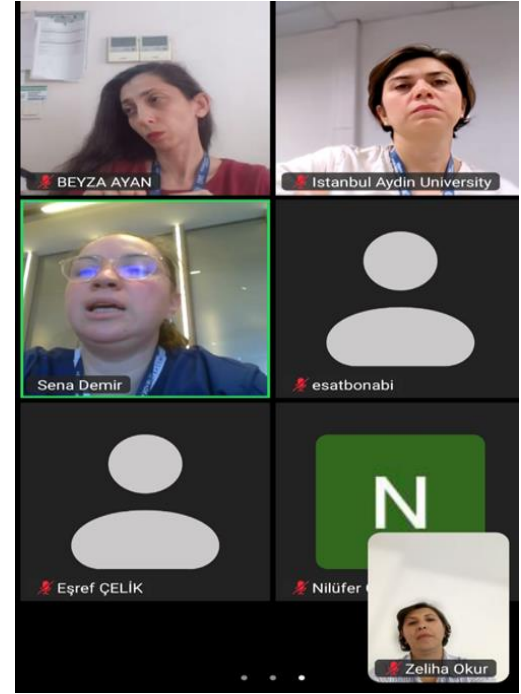
CANLI ETKİNLİK

Tarih
21 Ekim 2025

Saat
13.00-14.00

Zoom ID : 88277684192
Parola : 4441428

zoom





İLK VE ACİL YARDIM PROGRAMI

İAU Kulüpler Birliği Festivali

İlk ve Acil Yardım Programı öğrencileri tarafından kurulan İlk Yardım Kulübü kulüpler tanıtım etkinliğinde kulüplerini tanıtmaya görevini başarı ile yerine getirdiler.

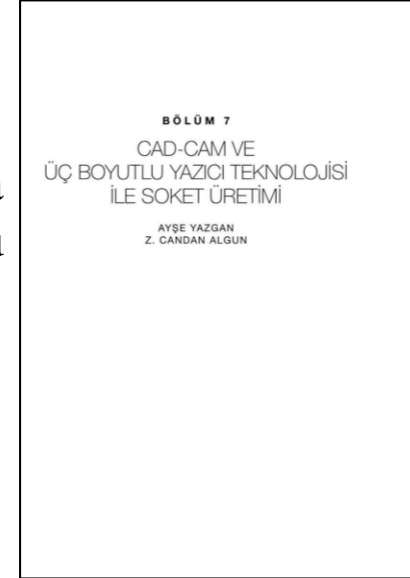




ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ PROGRAMI

Kitap Bölümü

Öğr. Gör. Ayşe YAZGAN'ın 'Ortez ve Protezde Özel Konular' adlı kitapta 'Cad-Cam ve Üç Boyutlu Yazıcı Teknolojisiyle Soket Üretimi' adlı bölümü yayınlanmıştır.





ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ PROGRAMI

Üst Ekstremité Amputelerinde Değerlendirme Yöntemleri Semineri

Öğr. Gör. Ayşe YAZGAN, 27 Ekim 2025 tarihinde İstanbul Medipol Üniversitesi'nde gerçekleştirilen 'Üst Ekstremité Amputelerinde Değerlendirme Yöntemleri', 'adlı etkinlikte konuşmacı olarak yer almıştır.

İstanbul Medipol Üniversitesi
— *Sağlık Bilimleri Fakültesi* —
Ortez ve Protez Bölümü



Üst Ekstremité Amputelerinde Değerlendirme Yöntemleri

Protez Kullanıcılarına Yönelik Klinik Sonuç Ölçütleri

KONUK-Üzm. Ortotist-Protezist
AYŞE YAZGAN





PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

İAU Kulüpler Birliği Festivali

1-3 Ekim aralığında kampüsümüzde gerçekleşen İAU Kulüpler Birliği Festivali kapsamında öğrenci kulüplerine üye öğrencilerimizin görev aldıkları standlar, öğrencilerimizin heyecanına ortak olmak ve fikir alışverişinde bulunmak üzere Öğr. Gör. Beyza AYAN ve Patoloji Teknikeri Ecem YÜKSEL tarafından ziyaret edildi.

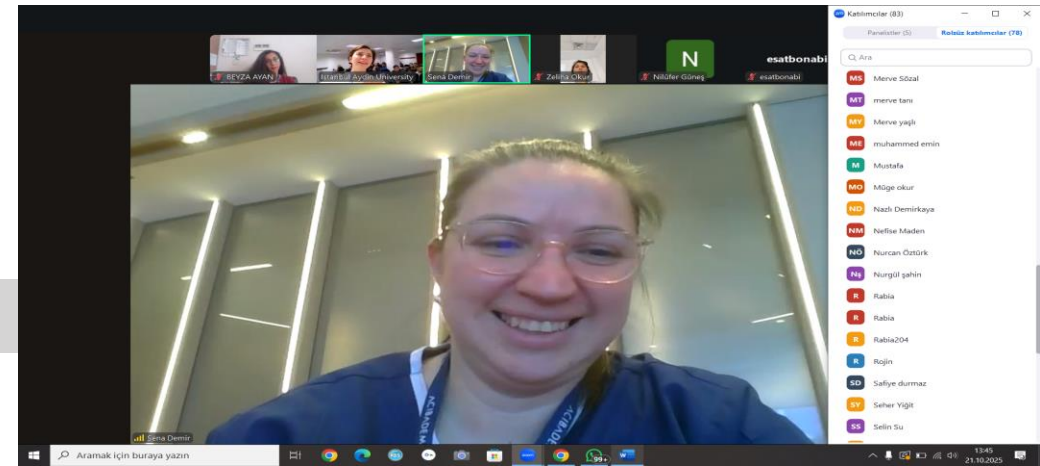




PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Kirli Delici Kesici Alet Yaralanmalarının Önlenmesi Webinarı

Patoloji Laboratuvar Teknikleri programı akademisyenleri ve öğrencileri, Ekim ayı içerisinde Ameliyathane Hizmetleri programının gerçekleştirmiş olduğu 'Kirli Delici Kesici Alet Yaralanmalarının Önlenmesi' adlı webinarı katılım sağladılar. Webinar ile birlikte tüm cerrahi ve laboratuvar birimlerinde oluşabilecek kazalara karşı alınması gereken önlemler hakkında saha tecrübeleri eşliğinde bilgi edindiler.





PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Dış paydaş toplantısı (Bursa ziyareti)

Patoloji Laboratuvar Teknikleri Programı hocalarından Öğr. Gör. Beyza AYAN, Eylül ayı içerisinde Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı ekibiyle bir toplantı gerçekleştirdi. Öğr. Gör. Selva KABUL ve Tıbbi Patoloji Merkezi Baş Sağlık Teknikeri Züleyha SARIKAYA ile gerçekleştirilen toplantı öncesinde laboratuvar gezisi yapılarak, toplantıda sahanın patoloji teknikerinden beklentileri, makroskopi teknikeri yetiştirme aşamasında öncelikli beklentiler, laboratuvar güvenliği ile ilgili ders müfredatları ve genel ders içerik değerlendirmeleri yapıldı. Toplantıya katılan değerli hocaların Bursa Uludağ Üniversitesi Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programının Patoloji ve diğer laboratuvar derslerinin veriyor olması ve klinikte olması toplantının verimliliğini arttırdı. İki okul arasında ders içerikleri ile ilgili bilgi alışverişi yapıldı.





PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Mikroskobun Dünyasında Akran Öğrenimi

Patoloji Laboratuvar Teknikliği birinci sınıf öğrencileri mikroskop kullanımını öğrenmelerinin ardından hemşirelik bölümü öğrencileriyle bir araya geldi. Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü öğrencilerinin mikroskobu teorik olarak öğrenmelerinin ardından tekniker aday öğrenciler mikroskop başında anlatım ve uygulama yaptırdılar. İki bölüm arasında gerçekleşen akran öğrenimi sayesinde öğrenciler pratik yeteneklerini geliştirdiler. Ayrıca bu etkinlikle bölümler arası kaynaşma sağlandı.





SOSYAL HİZMETLER PROGRAMI

Sözlü Bildiri

Öğr. Gör. Güler DEYMENCİOĞLU 13.10.2025-17.10.2025 tarihlerinde Münih'te gerçekleşen XI. International Congress on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies'de "Neoliberal Yönetimsellik Bağlamında Tıp Otoritesinin Aşınması" başlıklı sözlü bildiri sunumumu gerçekleştirmiştir.





TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı Öğrencileri Kulüpler Birliği Festivali'nde Aktif Rol Aldı

İstanbul Aydın Üniversitesi Kulüpler Birliği tarafından her güz ve bahar döneminde düzenlenen Kulüpler Birliği Festivali ve Öğrenci Kulüpleri Stant Haftası, bu yıl 1–3 Ekim tarihleri arasında gerçekleştirildi. Üniversitenin farklı akademik birimlerinden öğrencilerin yoğun ilgi gösterdiği etkinlikte, kulüpler faaliyetlerini tanıtma ve yeni üye kazanma fırsatı buldu. Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı öğrencileri de festivalde aktif olarak yer alarak keyifli vakit geçirdiler, kulüp faaliyetlerine katıldılar.





TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı Öğretim Üyesi Erasmus Hareketliliği

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Negar TAGHAVI POURIANAZAR, 06–10 Ekim 2025 tarihleri arasında Erasmus+ Ders Verme (Teaching) Hareketliliği kapsamında Stanisław Staszic State University of Applied Sciences in Piła (Polonya) üniversitesinde akademik faaliyetlerde bulunmuştur. Program süresince biyoteknoloji ve moleküler biyoloji alanlarında dersler verilmiş, ayrıca ortak araştırma ve eğitim iş birliklerinin geliştirilmesine yönelik akademik toplantılar gerçekleştirilmiştir. Bu hareketlilik, iki üniversite arasındaki akademik etkileşimi güçlendirmiş ve uluslararası deneyim paylaşımına önemli katkılar sağlamıştır.





TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Dr. Öğr. Üyesi Ece ÖZDEMİR BABAVATAN 2209-A Proje Bilgilendirme Toplantısına Katıldı

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Ece ÖZDEMİR BABAVATAN, TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında 20 Ekim 2025 tarihinde düzenlenen Proje Bilgilendirme Toplantısına katılım sağlamıştır.

Toplantıda öğrencilere proje başvuru süreçleri, destek programı kapsamı ve araştırma projelerinde dikkat edilmesi gereken noktalar hakkında bilgiler paylaşılmıştır. Hocamızın katılımı, program öğrencilerinin araştırma kültürünü geliştirmeye ve proje tabanlı öğrenmeyi teşvik etmeye yönelik önemli bir katkı sağlamıştır.



TÜBİTAK 2209-A ve 2209-B Bilgilendirme Semineri
Tüm öğrencilerimize ve akademisyenlerimize açıktır!

Bilimle Geleceği İnşa Etmek: TÜBİTAK 2209 Öğrenci Projelerinin Gücü
Prof. Dr. Füsun Terzioğlu - Rektör Yardımcısı

TÜBİTAK 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı
EĞİTİMEN: Dr. Öğr. Üyesi Utku Bulut Şimşek - TTPYO ve Tekmer Müdürü

TÜBİTAK 2209-B Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Destek Programı
İrem Ece Akpınar
TTPYO Proje Koordinatörü

Tarih: **20 Ekim 2025 / 10.00 - 12.00**
T BLOK SOSYAL BİLİMLER KAMPÜSÜ - MOR SALON

Araştırma yapmak isteyen tüm öğrencilerimiz için kaçırılmayacak bir fırsat!



TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

TÜBİTAK 1002-A Projesi Kabul Edildi

İstanbul Aydın Üniversitesi Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Negar TAGHAVI POURIANAZAR yürütücülüğünde hazırlanan proje, TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

“Baş ve Boyun Skuamöz Hücreli Karsinomunda Pmepa1 Geninin Ferroptoz Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması” başlıklı proje, 1 yıl süreyle yürütülecek olup 100.000 TL bütçe ile desteklenmektedir. Projede Dr. Öğr. Üyesi Narin ABDULLAH araştırmacı, Prof. Dr. Ömer Faruk BAYRAK ise danışman olarak görev almaktadır. Bu önemli başarılarından dolayı hocamızı ve proje ekibini tebrik eder, çalışmalarında başarılar dileriz.

The poster features the Istanbul Aydın University logo on the left, a large '22' in gold script in the center, and the TÜBİTAK logo on the right. The main text reads 'TÜBİTAK 1002 A projemiz kabul edildi.' Below this, the project title 'Proje Adı: Baş Ve Boyun Skuamöz Hücreli Karsinomunda Pmepa1 Geninin Ferroptoz Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması' is displayed. The project duration is 'Proje süresi: 1 yıl' and the budget is 'Bütçe: 100.000 TL'. Three circular portraits are shown at the bottom, each with a caption: 'Proje Yürütücüsü: Dr. Öğr. Üyesi Negar TAGHAVI POURIANAZAR', 'Araştırmacı: Dr. Öğr. Üyesi Narin ABDULLAH', and 'Danışman: Prof. Dr. Ömer Faruk BAYRAK'.

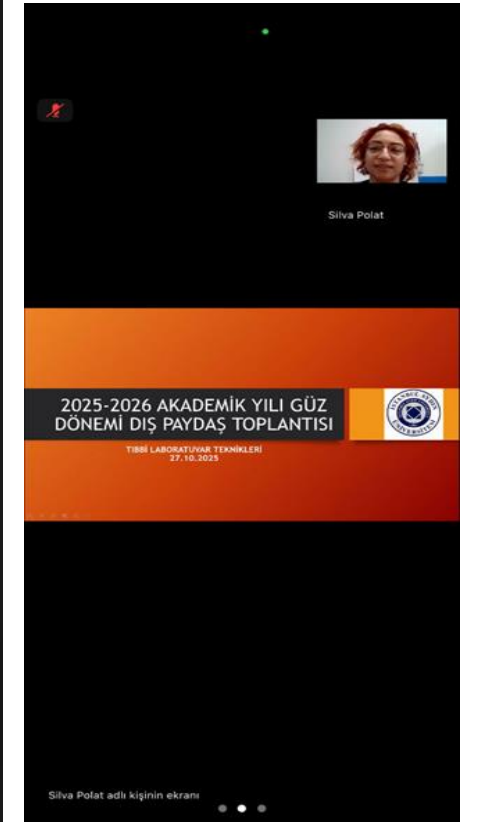
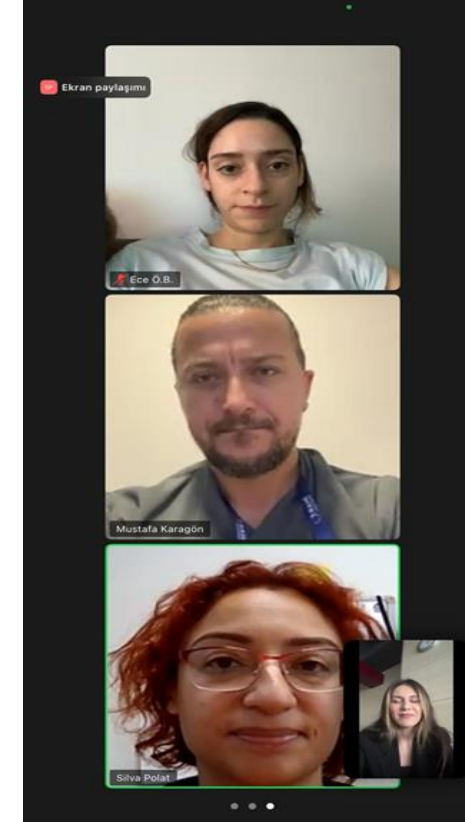


TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı 2025–2026 Güz Dönemi Dış Paydaş Toplantısı Gerçekleştirildi

Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Programı 2025–2026 güz dönemi Dış Paydaş Toplantısı, mezun öğrencimiz ve aynı zamanda dış paydaşımız olan Mustafa KARAGÖN'ün katılımıyla 27 Ekim 2025 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

Toplantıya programın öğretim üyeleri de katılarak, yapılan müfredat değişiklikleri, mezun-öğrenci ilişkilerinin güçlendirilmesi, sektörel iş birliklerinin artırılması ve eğitim sürecine yönelik geri bildirimlerin değerlendirilmesi konularında görüş alışverişinde bulunuldu. Bu tür toplantılar, programın sürekli iyileştirme sürecine katkı sağlamak ve öğrencilerimizin mesleki gelişimlerine rehberlik etmektedir.







ODYOMETRİ PROGRAMI

Makale

Üniversitemiz akademisyenlerinden Öğr. Gör. Gülçin Şenyiğit'in, "Unveiling the Interplay of EBV, HSV-1, and Inflammatory Biomarkers in Psychiatric Disorders" başlıklı araştırma makalesi, uluslararası Journal of Clinical Medicine dergisinde yayımlanmıştır.



Article

Unveiling the Interplay of EBV, HSV-1, and Inflammatory Biomarkers in Psychiatric Disorders

Özer Akgül ^{1,*}, Ömer Faruk Demirel ², İlker Tosun ³, Yasin Kavla ², Mehmet Murat Kirpınar ², Burcu Sapmaz ⁴, Gülçin Şenyiğit ⁵, Reyhan Çalışkan ⁶ and Yaşar Ali Öner ⁴

¹ Department of Medical Microbiology, Faculty of Medicine, Istanbul Health and Technology University, 34275 Istanbul, Türkiye
² Department of Psychiatry, Cerrahpaşa Faculty of Medicine, Istanbul University—Cerrahpaşa, 34096 Istanbul, Türkiye; ofdmes@yahoo.com (O.F.D.); yasinkavla@gmail.com (Y.K.); muratkirpinar@gmail.com (M.M.K.)
³ Tesu Health Ltd., Cambridge CB1 3NH, UK; ilkertosun@hotmail.com
⁴ Department of Medical Microbiology, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, 34295 Istanbul, Türkiye; burcusapmaz@aydin.edu.tr (B.S.); yasaroner@aydin.edu.tr (Y.A.O.)
⁵ Vocational School of Health Services, Istanbul Aydın University, 34295 Istanbul, Türkiye; gulcinsenyigit@aydin.edu.tr
⁶ Department of Medical Microbiology, Faculty of Medicine, Samsun University, 55030 Samsun, Türkiye; reyhan.caliskan@samsun.edu.tr
* Correspondence: akgulozer@hotmail.com

Abstract

Background/Objectives: Schizophrenia (SCH), bipolar disorder (BPD), and major depressive disorder (MDD) are increasingly viewed as neuroimmune disorders shaped by viral exposure and inflammation. Disorder-specific immunovirological profiles, however, re-



TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Makale

Üniversitemiz akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi N. Taghavi Pourianazar'ın, "Identifying the therapeutic role of CD90 as a key player in cancer treatment for aggressive tumours" başlıklı araştırma makalesi, uluslararası Journal of Taibah University for Science dergisinde yayımlanmıştır.



Identifying the Therapeutic Role of CD90 as a Key Player in Cancer Treatment for Aggressive Tumors

Didem Seven^{1a}, Negar Taghavi Pourianazar^{1a}, Nur Ekimci Gurcan², Utku Ozbey², Mesut Sahin³, Ayşegül Cinar Kuskucu¹, Seha Akduman⁴, Emre Can Tuysuz², Dilek Telci², Omer Faruk Bayrak^{1*}

¹ Department of Medical Genetics, School of Medicine, Yeditepe University, İstanbul, 34755, Turkey

² Genetics and Bioengineering Department, Faculty of Engineering, Yeditepe University, İstanbul, 34755, Turkey

³ Department of Nanoscience and Nanoengineering, Institute of Science, Ataturk University, 25240, Erzurum, Turkey.

⁴ Department of Chest Diseases, School of Medicine, Yeditepe University, İstanbul, 34755, Turkey

^a Didem Seven and Negar Taghavi Pourianazar share first co-authorship



PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PROGRAMI

Makale

Üniversitemiz akademisyenlerinden Doc.Dr. Turkiz VERİMER ve Öğr.Gör.Zeynep YALNIZ'ın "İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nda Öğrenime Başlayan Öğrencilerin Antibiyotikler Konusundaki Farkındalıkları" başlıklı makalesi, Aydın Sağlık Dergisi dergisinde yayımlanmıştır.



Özgün Araştırmalar / Original Research

İstanbul Aydın Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nda Öğrenime Başlayan Öğrencilerin Antibiyotikler Konusundaki Farkındalıkları

Zeynep YALNIZ*
Istanbul Aydın Üniversitesi, Türkiye
zeynepyalniz@aydin.edu.tr
ORCID : 0000-0002-8297-6917

Turkiz VERİMER
Istanbul Aydın Üniversitesi, Türkiye
turkizverimer@aydin.edu.tr
ORCID : 0000-0002-3104-9283

ÖZET

Bu çalışmanın amacı, sağlık meslek yüksekokulu öğrencilerinin antibiyotik kullanım konusundaki bilgi, tutum ve farkındalık düzeylerini belirlemektir. Tanımlayıcı ve kesitsel bir araştırma olan bu çalışmaya, 2021 yılında bir sağlık meslek yüksekokulunda öğrenim gören 440 öğrenci dahil edilmiştir. Araştırma evreninin tamamına örneklem alma yöntemi uygulanmış ve gönüllülük esas alınmıştır. Veriler, araştırmacılar tarafından oluşturulan sosyo-demografik bilgi formu ve antibiyotik kullanımı anketi aracılığıyla toplanmıştır. Öğrencilerin %74,1'i antibiyotikler hakkında "biraz bilgisi" sahip olduğunu, sadece %10,9'u yeterli bilgiye sahip olduğunu ifade etmiştir. Katılımcıların %54,5'i antibiyotikleri viral enfeksiyonlarda etkili bulmakta, %48,4'ü antibiyotikleri ağrı kesici veya ateş düşürücü olarak tanımlamaktadır. Son bir yıl içinde antibiyotik kullanım oranı %88,4'tür. Öğrencilerin %51,6'sı kullanılmayan antibiyotikleri evde saklamakta, %68,9'u antibiyotikleri doktor önerisiyle kullanmaktadır. Öğrenciler antibiyotikler hakkında orta düzeyde bilgiye sahipken, yanlış kullanım devam ettiği görülmüştür. Bulgular, sağlık eğitim programlarında antibiyotik direnci ve doğru ilaç kullanımı konularına daha fazla önem verilmesi gerektiğini vurgulamaktadır.



İLETİŞİM

Florya Yerleşkesi (Halit Aydın Yerleşkesi)

Beşyol Mah. İnönü Cad.No: 38

G Blok Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

Sefaköy–Küçükçekmece / İSTANBUL,

TÜRKİYE

E-mail: info@aydin.edu.tr

