



ACIBADEM
ÜNİVERSİTESİ

Nisan 2013 • Sayı 6

haber

**ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ
2012-2013 AKADEMİK YILI
RENKLİ BİR TÖRENLE BAŞLADI**

**14 MART TIP BAYRAMI'NI
COŞKU İLE KUTLADIK**



**HEMŞİRELİK BÖLÜMÜNE
ULUSLARARASI KONGREDE
ÜÇÜNCÜLÜK ÖDÜLÜ**

**İlk yüksek lisans öğrencimiz
mezun oldu**

**29 Ekim Cumhuriyet
Bayramı Kutlandı**

**Üniversitemiz
Erasmus öğrenci
değişimine başladı**



İçindekiler

- 2 Acıbadem Üniversitesi
2012-2013 Akademik Yılı Açılış Töreni
- 6 Tıp Fakültesi Öğrencileri Önlük Giyme
Töreni Maslak Hastanemizde Yapıldı.
- 8 Acıbadem Üniversitesi 2011-2012
Eğitim ve Öğretim Yılı Oryantasyon
Programları Düzenlendi
- 10 Mitral Kapak Tamiri Kursu
Güncel Görüntüleme ve Operasyon
Teknikleri & Wetlab
- 12 Onkolojide Yenilikler Sempozyumu
- 14 Avrupa Tıp Etiği Merkezleri Yıllık Kongresi
EACME 2011 Yapıldı
- 17 Konturlama ve İleri Radyoterapi Teknikleri
Kursu Düzenlendi
- 18 Hastalık Kokusu: Özgün ve Öncü Bir
Tıp Etiği Belgesi
- 20 Acıbadem Üniversitesi Sosyal
Yardımlaşma Kulübü Van İçin
Destek Kampanyası Başlattı
- 22 20. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi
- 24 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı
Kutlandı
- 26 Acıbadem Üniversitesi Olarak 10
Kasım'da Atamızı Andık
- 28 "Vagal nerve stimulation in temporal
lobe epilepsy; from preclinical to clinical
application" başlıklı toplantı Acıbadem
Kadıköy Hastanesinde yapıldı
- 30 Acıbadem Üniversitesi Anatomi-Anestezi
Günleri I: "Brakial Pleksusa Multidisipliner
Yaklaşım" Sempozyumu Yapıldı
- 32 Doç. Dr. Arzu İrban'a Avrupa Anesteziyoloji
Derneği Diplomatı Unvanı Verildi
- 33 Bilgiden Bilime Acıbadem Üniversitesi
Kütüphanesi
- 34 Acıbadem Üniversitesi Gezginciler Kulübü
Rahmi Koç Müzesini Ziyaret Etti
- 36 "DynaMed Arayüzü Kullanıcı Eğitimi"
Verildi
- 37 Gezginciler Kulübü Üyeleri "Sevgili Doktor"
Adlı Oyunu İzledi.
- 38 Sosyal Dayanışma Kulübü, Aşure Günü
Düzenledi
- 40 Acıbadem Üniversitesi Geleneksel Yılbaşı
Partisi
- 42 Sosyal Dayanışma Kulübü,
II. Geleneksel Yılbaşı Kermesini Düzenledi
- 44 Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi
Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı
'Programlı Hücre Ölümü:
Güncel Yaklaşımlar' Sempozyumu
- 46 "Bir Işık'ta Acıbadem'den" Sosyal
Sorumluluk Projesi Bu Sene
Van İçin Toplandı
- 48 Acıbadem Üniversitesi Sürekli Eğitim ve
Gelişim Merkezi(ASEGEM) Sertifika Töreni
- 49 Acıbadem Üniversitesi Sağlık Yönetimi
2. Sınıf Öğrencilerimiz Erasmus Öğrenim
Hareketliliği Değişim Programı Hakkında
Bilgilendirildiler
- 50 "Geleceğe Bakış:
Türkiye'de Sağlık Yöneticiliği"
Konulu Bir Konferans Düzenlendi
- 51 Sağlık Yönetimi Mezunları İçin Kariyer
İmkânları Konulu Bir Konferans
Düzenlendi
- 51 Sağlık Yönetimi Bölümü 2. Sınıf
öğrencileri 9. Ulusal Sağlık Kuruluşları
Yönetimi Kongresine Bildiri ile Katıldılar
- 52 Sağlık Yönetimi Bölümü Öğretim Üyeleri
ve Öğrencileri 6. İnteraktif Pazarlama
Zirvesi'ne Katıldılar
- 52 Sağlık Yönetimi Bölümü 2. Sınıf
öğrencileri "Yüz yüze İletişimde
Acıbadem" eğitimi aldı
- 52 Sağlık Yönetimi Bölümünün
organizasyonunu yaptığı
"Düşünce Okuma Teknikleri" konulu
seminer, RICCON İlhan Doğan tarafından
Üniversitemiz konferans salonunda
gerçekleştirildi
- 53 Merzifon Kaymakamlığı ve
Sağlık Yönetimi Bölümü İş birliği ile
Düzenlenen "Geleceği Yönetmek: Lider
Yöneticiler Sempozyumu"
Merzifon'da Gerçekleştirildi
- 54 Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanları
Fethiye'de Toplandılar
- 54 Sağlık Yönetimi Bölümü,
4. Uluslararası Sağlık Turizmi
- 55 Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı Yrd. Doç.
Dr. Gülfer Bektaş, Sağlıkta Birlikte
Çalışabilirlik Zirvesi'ne Katıldı
- 56 Acıbadem Üniversitesi Sağlık Yönetimi
Bölümü Öğretim Üyeleri, Acıbadem Sağlık
Grubu'nu ziyaret ettiler
- 56 Sağlık Yönetimi Bölümü Öğrencilerimiz
Acıbadem İnsan Kaynakları Direktörü İle
Bilgi ve Deneyimlerini Paylaştı
- 57 TÜRKİYE'DE BİR İLK: "Hemşirelikte
Yaratıcılık" Yarışması
- 58 Hemşire Öğrenciler Eğitim Rollerine
Hazırlanıyor
- 59 Erasmus Ders Verme Hareketliliği
Devam Ediyor...
- 60 Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi,
ERASMUS Yoğun Program Kursuna Ev
Sahipliği Yaptı
- 63 Maastricht Üniversitesi'nden Misafir
Öğretim Üyesi
- 64 Bilimsel Toplantılar ve Yayınlar Her Sene
Artıyor
- 65 Basında Acıbadem Üniversitesi

Acıbadem Üniversitesi Adına
Yayın Sahibi
Rektör Prof. Dr. M. Necmettin Pamir

Yayın Koordinatörü
Prof. Dr. Nurdan Tözün

Görsel Yönetmen
Şener Unal

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Prof. Dr. İrfan Güney

Yayın Kurulu
Prof. Dr. Hasan Tanyeri
Öğr. Gör. Dr. Hülya DüNDAR Şahin
Halkla İlişk. ve Tan. Kord. Ece Tözenciş

ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ 2012-2013 AKADEMİK YILI RENKLİ BİR TÖRENLE BAŞLADI

**Acıbadem
Üniversitesi
2012-2013
Akademik Yılı
Açılış Töreni,
9 Ekim Salı günü
Marriott Otel'de
görkemli
bir şekilde
gerçekleştirildi.**



Tören, Marriott Otel toplantı salonunda sabah 10.00'da başladı. Sabahın erken saatlerinde otel salonuna gelmeye başlayan katılımcılar, kahvaltı ikramı ile birbirleriyle sohbet etme imkânı buldular. Acıbadem Üniversitesi

mütevelli heyeti, öğretim üyeleri, idari personeli ve öğrencileri Marriott Otel toplantı salonunda yerlerini aldılar. Öğretim üyeleri etkileyici bir müzikle salona giriş yaptıktan sonra, Mustafa Kemal, silah arkadaşları ve ebediyete intikal etmiş hekimlerin manevi huzurunda



1 dakikalık saygı duruşundan sonra hep birlikte İstiklal Marşı okundu. Ardından, Acıbadem Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Şahin açılış konuşmalarını yapmak üzere kürsüye davet edildi.

Dördüncü Akademik Yılı Açılış Törenine hoş geldiniz diyerek sözlerine başlayan Acıbadem Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Şahin, konuşmasına şu şekilde devam etti: " Üniversitemizin yeni öğrencileri, sizler için yeni bir hayat başlıyor. Zor bir dönemi bitirerek, yeni bir hayata başlıyorsunuz. Ufkunuzun ne kadar geniş olduğunuz bizler çok iyi biliyoruz. Vizyonunuzun nerelere ulaşabileceğini de

biliyoruz. Ama siz de bu konuda ısrarcı olup, bu vizyonu bize dayatarak, bizleri daha ileriye götürmelisiniz. Biz biliyoruz ki sizler çok geniş hayalleri olan bir topluluksunuz. Öğretim üyelerinizden, hocalarınızdan sürekli bir şeyler öğrenmeye çalışın. Çalışmak, çok çalışmak, öğretim üyelerimizden yararlanarak kendinizi farklı bir konuma getirmek zorundasınız. Sizler çok farklı bir üniversiteye geldiniz. Biz bir konuda yoğunlaşmışız. Sağlıkta marka olan bir grubun içinden doğan bir üniversiteyiz. Siz gelecek ile ilgili kaygıları en az taşıyan öğrenci topluluğusunuz. Belki birçoğunuzun sonrası ile ilgili kariyer planlarınız şimdiden çok net oluştu.

Şu anda kardeş üniversite olarak adlandırabileceğimiz, işbirliği için çalışmalar yapan, Malezya'da bir üniversite ile görüşüyoruz. Bizimle sürekli irtibat halindeler ve bizde yakın zamanda kendilerini ziyaret etmeyi planlıyoruz. Nasıl bu konuda sağlam bir zemin hazırlayabiliriz, onu düşünüyoruz. Sizin hayallerinizde, Radyoterapi Teknikerliği okurken yaz stajını Singapur' da bir hastanede yapabilmeye olmalı. Avrupa ile ilgili programlarımız da çok yoğun bir şekilde devam ediyor. Ufkunuzu geniş tutmalısınız. İleride oralarda çalışma imkânı da aklınızın bir köşesinde bulunmalı. Bunun için ne yapmanız gerekiyor?

ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ 2012-2013 AKADEMİK YILI RENKLİ BİR TÖRENLE BAŞLADI

Çok çalışmalı, o lisanı çok iyi öğrenmeli, öğrendiğiniz o lisanla da kendinizi farklı bir konuma getirmelisiniz. Bunları yaptığınız zaman önünüz hep açık olacaktır. Çünkü bizler, sizlerin hep arkasında olacağız. Ne biliyorsak, ne imkânımız varsa sizlere sunmak için hazırız.

Acıbadem Üniversitesinin 1200 ' e yakın öğrencisi var. 2013- 2014 Akademik yılında Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okuluna ilave edeceğimiz programlar var. Fen Edebiyat Fakültesi hayata geçecek. Psikoloji, Moleküler Biyoloji bölümleri hayata

geçecek. Bunların hepsi, şu an bulunduğumuz binanın çatısı altında olabilecek şeyler değil. Biliyoruz ki bu açılış törenini seneye farklı bir salonda, farklı bir atmosferde, kendi kampüsümüzde gerçekleştireceğiz.'

Acıbadem Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Şahin' in açılış konuşmasının ardından, Mütevelli Heyeti Başkanı Mehmet Ali Aydınlar konuşmalarını yapmak üzere kürsüye davet edildi. Mütevelli Heyeti Başkanı Mehmet Ali Aydınlar şunları söyledi: " Acıbadem Üniversitesi bizim için tamamen sosyal

sorumluluk projesidir. Kar amacı gütmeyen, vakıf mantığıyla faaliyetlerini sürdüren Acıbadem Üniversitesi'nin amacı sağlıktan elde ettiği birikimlerle ve alt yapılarla ülkemize iyi yetişmiş gençler kazandırmaktır. Bu senenin anlamı diğer senelere göre bizim için biraz daha farklıdır. Bu sene lisans seviyesinde ilk öğrencilerimizi mezun edeceğiz. Bu sene kampüs inşaatımızı tamamlamış olacağız. 80.000. m2 kapalı alanı olan bir kampüs inşa ediyoruz ve Acıbadem Üniversitesi olarak eğitim alanında da diğer üniversitelere baktığımızda Necmettin Hocamızın

vizyonu ile diğer Sağlık Bilimi Üniversitelerinden daha farklı bir program sunuyoruz. Acıbadem Üniversitesi kampüsü Türkiye' de olmayan, Amerika'nın yeni yapılan temel bilimler fakülteleri örnek alınarak inşa edilmektedir. İnşallah Nisan ayında kampüs inşaatı tamamlanacak ve yeni akademik yılı açılış törenini kendi kampüsümüzün konferans salonunda gerçekleştireceğiz. Ben 2012- 2013 eğitim, öğretim yılının ülkemize, ulusumuza, üniversitemize hayırlı olmasını, başarılı olmasını temenni ediyorum. Hepinize en içten sevgi ve saygılarımı sunuyorum."

Mütevelli Heyeti Başkanımız Sayın Mehmet Ali Aydınlar' ın konuşmasından sonra, İstanbul Senfoni Orkestrası sanatçılarından viyolonselde Yeşim Madanoğlu, flütte Hülya Uysal, arpde Verda Ferah verdiği mini konserde Rolf Lovland' in " Evensong " ve " When Darkness Fall" eserlerinin ardından, Thomas Newman' ın " Por Una Cabeza", John Williams' ın " Schindler's List" ve son olarak Vittorio MONTI' nin " Czardas" isimli eserlerini icra ettiler. Verilen müzik şöleninin ardından, Acıbadem Maslak Hastanesinde gerçekleştirilecek Tıp Fakültesi 1. Sınıf Öğrencileri Önlük Giyme Töreni anonsundan sonra tören sona erdi.



ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ 2012-2013
AKADEMİK YILI RENKLİ BİR TÖRENLE BAŞLADI



Tıp Fakültesi Öğrencileri Önlük Giyme Töreni Maslak Hastanemizde Yapıldı



2011-2012 Eğitim ve Öğretim yılında Acibadem Üniversitesi'ni kazanan öğrencilerimiz için üniversite eğitimlerine başlamadan önce yerleştikleri fakülteler tarafından üniversite konferans salonunda oryantasyon programları düzenlendi.

9 Ekim 2012 Salı günü gerçekleştirilen renkli bir açılış töreninin ardından, üniversitemiz Tıp Fakültesi'ne bu yıl başlayan öğrencilerimize, danışman öğretim üyeleri eşliğinde Acibadem Maslak Hastanemizde önlük giyme töreni düzenlenmiştir. Tören, Acibadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hasan Tanyeri'nin açılış konuşması ile başlamış, Tıp Fakültesi Eğitim Programı Tanıtımı ile devam etmiştir. Açılış konuşmasının ardından, öğrencilerimiz danışman öğretmenleriyle tanışarak, önlükleri ve stetoskoplarıyla fotoğraf çektirmişlerdir. Toplu fotoğraf çekiminin gerçekleştirilmesiyle tören sona ermiştir.



Tıp Fakültesi Öğrencileri Önlük Giyme Töreni Maslak Hastanemizde Yapıldı



14 Mart Tıp Bayramı'nı çoşku ile kutladık

**Mehmet Ali Aydınlar'dan
Tıp Bayramı'nda İki Müjde:**

ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ KAMPÜSÜ VE HASTANESİ YENİ EĞİTİM YILINDA HİZMETTE



Her yıl coşkuyla kutlanan 14 Mart Tıp Bayramı nedeniyle Maltepe Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi'nde, Acıbadem Üniversitesi Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Bölümü öğretim görevlisi Rezzan Akçatepe sunuculuğunda gerçekleşen etkinlikte bir konuşma yapan Acıbadem Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı ve Acıbadem Sağlık Grubu Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Ali Aydınlar, hekimlere, öğrencilere ve sağlık profesyonellerine iki müjde verdi. Acıbadem Üniversitesi'nin Ataşehir'de yapımı süren kampüsünün 2013 yazında tamamlanacağını belirten Mehmet

Ali Aydınlar, üniversite hastanesinin ise 1 Ekim 2013 tarihinde hizmete gireceğini söyledi. Mehmet Ali Aydınlar, Acıbadem Üniversitesi'nin teknolojik altyapı, mimari ve teknik donanımıyla Türkiye'de örnek bir kampüs olacağı gibi, bu alanda dünyanın gelişmiş okulları arasında yer alacağını ifade etti. Hekimin yetişmesinde öğretim üyelerinin öğrencilerine aktardığı bilgi birikiminin çok önemli olduğunu belirten Mehmet Ali Aydınlar, gelişen teknolojinin sağladığı yeni olanakların da hekim eğitimindeki rolünün arttığını söyleyerek sözlerini şöyle sürdürdü: "Bilginin yeni kuşaklara aktarılmasının önemi,

tartışılmaz! Öğretim üyelerimiz öğrencilerini ve genç hekimleri yetiştirirken bilgi birikimini onlara sunuyor. Ancak gelişen teknoloji, eğitimin formatını etkiliyor. Örneğin öğrenciler artık maketlerle ilk tecrübelerini ediniyorlar. Böylece genç öğrenciler ve hekimler, sanal ortamda ya da maketlerle uygulamalı olarak görerek ve deneyerek yapıyorlar. İşte bizler de, önemine inandığımız yenilikleri Acıbadem Üniversitesi'ne taşımayı ve böylece eğitim niteliğini uluslararası bir hale getirmeyi hedefliyoruz. Eğitim yapılanmamızı bu anlayış üzerine kurguladık ve uygulamaya devam ediyoruz. Bizim



amacımız bu üniversiteden Türkiye insanına hizmet verecek bilgi birikimi yüksek, nitelikli ve kaliteli hekimlerin yetişmesidir. Gelecek Tıp bayramını bu anlayışla kurguladığımız üniversitemizin yeni kampüsünde kutlayabileceğiz. 14 Mart Tıp Bayramı nedeniyle tüm hekimlerimizin bayramını kutluyorum."

Hekimlerin Fedakarlığının Karşılığı Şiddet Olmamalı

Genç hekimlere seslendiği konuşmasında son yıllarda hekimlere yönelik şiddet olaylarının arttığına değinen Acıbadem Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Şahin ise artan şiddet olayları karşısında derin üzüntü yaşadıklarını söyleyerek sözlerine şöyle devam etti: "Tüm zorluklara rağmen etik ilkelerden taviz vermeden, aynı fedakarlıkla, insanlara sevgi duyarak hizmet etmeliyiz. Sizler de bu anlayışla bu mesleği seçtiniz. Biliyoruz ki, tıp fakültesinde okuyanlar, mesleğin bu çok önemli özelliğini bilerek bu sıralara geliyorlar"

Azimle Çalışın Engellerden Yılmayın

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hasan Tanyeri de, tıp eğitiminin zorlu bir süreç olduğunu, mecburi hizmet, ihtisas süreleriyle birlikte hekimliğe başlamanın uzun yıllar eğitim görmekle mümkün olabildiğini belirterek, şunları söyledi: "Genç hekimlere ve tıp fakültesi öğrencilerine seslenmek istiyorum. Siz ne olursa olsun insanları, hastaları sevmeye devam edin. Onlara saygı duymaktan, etik ilkeleri



gözeterek tedavi hizmeti sunmaya çalışmaktan vazgeçmeyin. Koruyucu hekimlik hizmetlerini uygulayın, bu sayede hastalarınıza daha iyi hizmet ettiğinizi göreceksiniz. Azmedin, karşınıza çıkan engellerden dolayı yılmayın. Daima sorgulayın, kabullenici olmayın."

Tıp fakültesi öğrencileri adına bir konuşma yapan Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi 4. sınıf öğrencisi İpek Yıldız da Hipokrat'ın tıp sanatının olduğu yerde insan sevgisinin de olacağını belirttiğine işaret ederek, hekimlere olan saygının azalmasından, şiddetin artmasından duydukları rahatsızlığı dile getirdi. İpek Yıldız, hekimlerin çalışma koşullarının iyileştirilmesi gerektiğini ifade etti. 14 Mart Tıp Bayramı törenindeki konuşmaların tamamlanmasının ardından dans kulübü öğrencileri tango ve salsa gösterisiyle izleyicilerle keyifli dakikalar yaşatırken, Drama

Kulübü öğrencilerinin sahnelediği Hristo Boytchev' in yazdığı "Titanik Orkestrası" isimli oyun da beğeniyle izlendi.

Tıp Bayramında İstanbul'da Tıp Tarihi Konulu Sergi

14 Mart 2013 Tıp Bayramı vesilesiyle, Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem I öğrencilerinin hazırladığı "İstanbul Tıp Tarihi Sergisi" açıldı. Türkan Saylan Kültür Merkezi'nde bir gün süreyle açılan sergi, daha sonra üniversitemiz Maltepe Kampüsü'nde ve Acıbadem Sağlık Grubu hastanelerinde ziyarete açık olacak. Sergi, İstanbul'da yüzyıllık birikimiyle var olan ve hala aynı işlevle hizmet veren 15 sağlık kurumunun tarihini ele alıyor. Tıp fakültesi öğrencilerinin, tıp tarihi bilgilerini özgün biçimde işledikleri bu sergi, alanında öncü bir örnek olarak büyük takdir topladı.



Prof. Dr. Serap Arbak 'International Federation of Societies for Histochemistry and Cytochemistry' (IFSHC) Federasyonu'na Başkan Olarak Seçildi

ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI BAŞKANI VE TÜRK ELEKTRON MİKROSKOPİ DERNEĞİ 2. BAŞKANI PROF. DR. SERAP ARBAK, 26-29 AĞUSTOS 2012 TARİHLERİNDE KYOTO, JAPONYA'DA DÜZENLENMİŞ OLAN "14TH INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOCHEMISTRY AND CYTOCHEMISTRY" KONGRESİ BÜNYESİNDE DÜZENLENEN DELEGELER TOPLANTISINDA 'INTERNATIONAL FEDERATION OF SOCIETIES FOR HISTOCHEMISTRY AND CYTOCHEMISTRY' (IFSHC) FEDERASYONU'NA BAŞKAN OLARAK SEÇİLDİ

2008-2012 döneminde "International Federation of Societies for Histochemistry and Cytochemistry" derneğinde genel sekreter olarak görev yapmış olan Acıbadem Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Serap ARBAK 2012-2016 döneminde Başkan, 2016-2020 döneminde ise Önceki Başkan sıfatı ile IFSHC Yönetim Kurulunda görev alacaktır. Prof. Dr. S. ARBAK halen Avrupa Mikroskopi Derneği (European Microscopy Society) Yönetim Kurulunda da üye olarak yer almaktadır.

'International Federation of Societies for Histochemistry and Cytochemistry' Federasyonu ağırlıklı olarak Patolog ve Histologlardan oluşmuş olup, federasyon bünyesinde dünyanın değişik ülkelerinden 20 üye dernek yer almaktadır. Derneğin amacı histokimya ve sitokimya alanlarında üye dernekler arasında işbirliğini sağlamak, geliştirmek ve her 4 yılda bir uluslararası kongre düzenlemektir. (www.ifshc.com).



Bu itibarla 2016 yılında düzenlenecek olan 15th Congress of Histochemistry and Cytochemistry kongresi Türk Elektron Mikroskopi Derneği Başkanlığında İstanbul'da düzenlenmek üzere IFSHC Delegeler Toplantısında oylanmış ve kabul edilmiştir.



Moleküler Genetik Alanındaki Teknolojik Gelişmelerin Klinikteki Uygulamalara Etkileri Tartışıldı

“Moleküler Genetik Alanındaki Teknolojik Gelişmelerin Klinik Uygulamalara Etkileri” başlıklı seminer, 6 Eylül 2012 tarihinde Acıbadem Kadıköy Hastanesi Dr. Şinasi Can konferans salonunda gerçekleştirildi.

Acıbadem Üniversitesi Tıbbi Biyoloji ve Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalları'nın ortaklaşa düzenlediği “Moleküler Genetik Alanındaki Teknolojik Gelişmelerin Klinik Uygulamalara Etkileri” başlıklı

seminer, 6 Eylül 2012 tarihinde Acıbadem Kadıköy Hastanesi Dr. Şinasi Can konferans salonunda gerçekleştirildi. Amerika Birleşik Devletleri'nin Kaliforniya eyaletindeki Kaiser Permanente sağlık grubunda Tıbbi Genetik uzmanı olarak görev yapan

konuşmacı Dr. Kamer Tezcan, moleküler genetik ve genomik alanlarında son yıllarda ortaya çıkan teknolojik gelişmelerin klinikteki yansımalarını özetledi. Son derece interaktif bir atmosferde gerçekleşen seminerde Türkiye, ABD ve Avrupa'daki

klinik uygulamalar arasındaki farklar ve benzerlikler karşılıklı görüş alış-verişiyle tartışıldı. Dr. Tezcan, nadir görülen genetik hastalıkların tanı ve tedavisinde genetik uzmanlarına ve klinisyenlere faydalı olabilecek veri tabanlarından örnekler sundu.

Ayrıca seminerde, teknolojik gelişmeler sonucunda kişisel genetik bilgi patlaması yaşandığı ve bu bilgilerin doğru olarak yorumlanabilmesi için genetik danışmanlık alanına özel olarak önem verilmesi gerektiği vurgulandı.



Hemşirelik Bölümüne Uluslararası Kongrede Üçüncülük Ödülü

Konturlama ve İleri Radyoterapi Teknikleri Kursu Düzenlendi



Uluslararası Katılımlı "I. Cerrahi Hemşireliği Kanıtı Dayalı Uygulamalar Kongresi: Yara ve Stoma Bakımı" 10-12 Eylül 2012 tarihleri arasında İzmir'de gerçekleştirildi. Dokuz Eylül Üniversitesi tarafından düzenlenen ve büyük bir katılım sağlanan kongreye bölümümüz öğretim elemanlarından Arş. Gör. Yasemin Uslu ve Ela Yılmaz, "Balın Yanık Yarasının İyileşmesinde Kullanımı: Kanıtlar" başlıklı sözel bildiri ile "Üçüncülük Ödülü" ne layık görüldü.

2. Acıbadem Aile Hekimliği Sempozyumu'nda Dünya Aile Hekimleri Birliği (wonca) Eski ve Yeni Dönem Başkanları Türkiye'deki Aile Hekimliği Uygulamasını Değerlendirdi



"Aile Hekimliği Uygulaması ile Türkiye, Dünyanın En İyi Sağlık Sistemlerinden Birine Kolayca Sahip Olabilir"

Dünya Aile Hekimleri Birliği (WONCA) şimdiki dönem Başkanı Prof. Dr. Richard G. Roberts, Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı'nın Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği (TAHUD) İstanbul Şubesi'nin desteği ile 18.09.2012 tarihinde Acıbadem Üniversitesi Maltepe Yerleşkesi'nde düzenlenmiş olduğu 2. Acıbadem Aile Hekimliği Sempozyumu'nda Türkiye'de hayata geçirilen aile hekimliği uygulamalarının kendisini heyecanlandığını söyleyerek, sempozyumun açılışını şu söylemle yaptı: "Aile hekimliği sizlere birçok olanak tanıyor. Siz şu anda sağlık hizmetinde elinizdeki kaynakları nasıl

2. Acıbadem Aile Hekimliği Sempozyumu'nda Dünya Aile Hekimleri Birliği (wonca) Eski ve Yeni Dönem Başkanları Türkiye'deki Aile Hekimliği Uygulamasını Değerlendirdi



akılcı kullanabileceğinize dair çok önemli kararlar verme eşliğindediniz. Ben şuna inanıyorum ki eğer doğru kararlar verilirse Türkiye dünyanın en iyi sağlık sistemlerinden birine kolayca sahip olabilir. Bunun yolu ise her Türk vatandaşının bir aile hekiminin olmasını ve bu ilişkinin uzun süre devam etmesini sağlayacak bir sağlık hizmeti ortamını yaratmaktır." Dünya Aile Hekimleri Birliği (WONCA) şimdiki dönem Başkanı Prof. Dr. Richard G. Roberts'ın yanı sıra Dünya Aile Hekimliği Birliği Geçmiş Dönem Başkanı Prof. Dr. Chris van Weel'in de konuşmacı olarak katıldığı sempozyumda, dünyadaki ve Türkiye'deki



aile hekimliği uygulamaları konuşuldu ve bu alandaki gelişmeler değerlendirildi.

Kapsamlı ve Sürekli Tedavi Son Derece Önemli

Prof. Dr. Richard G. Roberts, 2. Acıbadem Aile Hekimliği Sempozyumu'nda yaptığı konuşmasında bütün dünyada sağlık hizmetlerinde ağırlığın artık birinci basamakta aile hekimliğine doğru kaydırılmaya başladığına dikkat çekti. Prof. Dr. Richard G. Roberts, aile hekimliğinin hastalara sağladığı yararları anlattığı konuşmasında şunları söyledi: "Eğer aile hekimliği duayenlerine "aile hekimliğini özel ve faydalı kılan nedir?"

diye sorarsanız size şunu söyleyecektir, 'Tedavinin sürekli ve kapsamlı olması. Her bireyin bir aile hekiminin olması, güvene dayalı bir hasta-hekim ilişkisinin kurulması ve bunun sürdürülebilmesi toplum sağlığı için çok önemli. "

Hastalığı Tanımak Yerine, Hastayı Tanımak Çok Daha Önemli

Prof. Dr. Richard G. Roberts kapsamlı ve sürekliliği olan tedavinin faydalarını anlatırken sözlerine şöyle devam etti: "Hastalığı tanımaktan ziyade, o hastalığa sahip kişiyi tanımak çok daha önemli. Örneğin göğüs ağrısı olan bir hasta hangi branştaki hekime başvurmalı? Eğer kardiyoloji uzmanına giderse, ancak sorun mideden kaynaklıyorsa yanlış hekime başvurmuş olur. Ya da tam tersi gastroenteroloji uzmanına gitmişse, sorunun kaynağı kalp ise yine sorun olur. Belki de hastanın sorunu panik atak olabilir ve soruna çözüm bulunamayabilir. Oysa bu branşların tümü hakkında bilgi sahibi olan ama aynı zamanda hastayı, onun yaşantısını, çevresini, hayattaki kaygılarını ve beklentilerini bilen bir aile hekimi ise sorun çok daha kolay ve kısa sürede çözülebilir."

Aile Hekimliği Gereksiz Tetkik Ve İlaç Kullanımını Önlüyor

Dünya Aile Hekimliği Birliği Geçmiş Dönem Başkanı Prof. Dr. Chris van Weel de sempozyum da toplumun sağlıklı olabilmesi için mutlaka birinci basamakta



aile hekimliğini güçlendirmek gerektiğini belirterek şunları söyledi: "Aile hekimi her şeyden önce koruyucu sağlık hizmeti veriyor ve bunu önemsiyor ki bu sağlıklı bir yaşam için çok önemli. Ayrıca aile hekimleri kolay ulaşılan ortamlarda çalışıyor ve hastalar ile direkt iletişim içinde oluyor. Hekimin hasta ile güven üzerine kurulu ve süreklilik arz eden bir ilişkisi olması, o kişiye daha kaliteli ve kapsamlı sağlık hizmeti sunması için bir ön koşul. Aile hekimi hastanın beklentilerini ve klinik problemlerini çok daha kısa sürede tanımlayabiliyor. Bu sayede de birçok gereksiz tetkik ve ilaç kullanımı önlenmiş oluyor."

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı Başkanı Doç. Dr. Pınar Topsever, Aile

hekimliğinin önemini ve toplantının düzenlenme amacını kısa olarak şu şekilde özetledi: " Bir sağlık hizmet sunum modeli olarak Aile Hekimliği uygulamasının (veya AH Sistemi'nin) önemi, vatandaşlarımıza çağdaş ve kaliteli (ulaşılabilir, hakkaniyetli, etkin) birinci basamak sağlık hizmeti sunulabilmesi için gerekli şartları sağlamasıdır. Aile hekimliği disiplini ve uzmanlığının önemi ise bütüncül ve kişi merkezli yaklaşım ile birlikte, toplum yönelimli yaklaşımı, koruyucu ve tanı-tedavi hizmetlerinin bir arada yürütüldüğü ve kronik ve acil durumların bir arada yönetildiği kapsamlı bakımın, birinci basamağa özgü klinik yöntem sayesinde toplumun sağlıklı olması ve sağlıklı kalmasını sağlayan bir disiplin olmasıdır. Bu sempozyumun önemi,

İstanbul gibi bir metropolde birinci basamak sağlık hizmetlerinde ve ilgili alanlarda çalışan profesyonellerin, akademisyenlerin, yöneticilerin, Aile Hekimliği disiplininin duayenleri ile bir araya gelmesini ve aile hekimliğinin hem bir klinik disiplin olarak hem de bir sağlık hizmet sunum modeli olarak dünyada ve Türkiye'de uygulamalarının tartışılmasını sağlamasıdır." Diğer kurum ve kuruluşlardan da geniş ilgi ve katılım gören sempozyumda, İl Sağlık Müdürlüğü ve İl Halk Sağlığı Müdürlüğü de üst düzeyde temsil edilmiştir.

TV 24 Basın Ekibi, Yrd. Doç. Dr. Figen Demir ile Tetanos Aşısı Hakkında Röportaj Yaptı

Tetanos sporları çevremizde her yerde özellikle toprakta bulunabilen clostridium tetani adı verilen bir bakterinin neden olduğu, fatalitesi yüksek bir hastalıktır.



18 Eylül 2012 tarihinde TV 24'de canlı yayında ana haber bültenine üniversite yerleşkesinden bağlanan Yrd. Doç. Dr. Figen Demir, hastalık ve aşı hakkında şu bilgileri aktardı:

“ Tetanos sporları çevremizde her yerde özellikle toprakta bulunabilen clostridium tetani adı verilen bir bakterinin neden olduğu, fatalitesi yüksek bir hastalıktır. Hastalığa bu bakterinin oksijensiz ortamda ürettiği (kirli yaralar veya yeni doğanda göbek kordonunun steril olmayan araçlarla kesilmesi) nörotoxin neden olur. Her yaşta insanda hastalık meydana gelebilir özellikle yeni doğan döneminde daha yaygın ve ciddi seyreder.

Hastalık öncelikle çenede başlayan kas kasılmaları ile seyreder. Hastalık ilerlediğinde çok az uyarı bile genel tetanik nöbetlere neden olabilir. Hastalığa özel bir tedavi yoktur, destekleyici tedavi yapılmaktadır.

Tetanos fatalitesi yüksek bir hastalık olmakla beraber aşı ile önlenilebilir bir hastalıktır. Gebelik döneminde anneye uygulanan 2 doz aşı yeni doğan döneminde bebeği bu hastalığa

karşı korur. Doğurganlık dönemi boyunca kadına uygulanan 5 doz aşı ise kadını tüm doğurganlık çağı boyunca bu hastalığa karşı korur. Çocukluk çağında ise tetanos toksoidi 2.4.6. ayın sonunda, 18-24. aylar arasında, ilköğretim 1. Sınıf ve ilköğretim 8. Sınıfta uygulanır.

Clostridium tetani oldukça dayanıklı bir bakteridir ve vücudumuza kesikler, yanıklar ile girebilir. Oluşan kesinin

kirli olması bulaş ihtimalini artırmaktadır. Bu nedenle bu tür yaralanmalarda hekime başvurulmalı ve gerekli durumlarda aşı uygulanmalıdır.”

Acıbadem Üniversitesi Radyoloji Bölümü ve Nöroradyoloji uygulama ve araştırma merkezi tarafından düzenlenen “Teleradyoloji” konulu sempozyum 29 Eylül 2012 tarihinde Türk Radyoloji Derneği Başkanı Prof. Dr. Nevra Elmas ve çeşitli Üniversite ve eğitim araştırma hastaneleri ile özel hastanelerden gelen radyologlar ve teknoloji firmalarının temsilcilerinin katılımıyla Acıbadem Kadıköy Hastanesi Şinasi Can toplantı salonunda gerçekleştirildi.



Teleradyoloji, radyolojik görüntü ve ilişkili bilgilerin elektronik olarak bir yerden başka bir yere gönderilerek yorumlanması ya da konsülde edilmesidir. Bu sayede imaj değerlendirmesi yer ve zamandan bağımsız hale getirilmektedir.

Acıbadem Sağlık Grubu, teleradyoloji uygulamaları konusunda ülkemizin öncü kurumlarından. Acıbadem Sağlık Grubu Radyoloji Bölümlerinin yıllara dayalı deneyimi bu toplantıda katılımcılarla paylaşıldı.

Açılış konuşmasında Prof. Dr. Canan Erzen, teleradyolojinin radyoloji süreçlerinde giderek artan önemine dikkat çekerek

radyologların bu konuda daha fazla bilgi sahibi olmalarının gerekliliğini vurguladı.

Prof. Dr. Nevra Elmas, Türkiye’de sağlık alanında teleradyolojiyi de kapsayan yeni yapılanma sürecinde radyologların daha fazla bilgi ve söz sahibi olması gerektiğine dikkat çekti.

Prof. Dr. Simay Kara’nın başkanlığında gerçekleşen birinci oturumda

Prof. Dr. Mustafa Özmen teleradyolojinin tıbbi süreçler üzerine olan etkisini, Prof. Dr. Utku Şenol dünyada teleradyoloji ve standartlar ile ilgili konuları özetlediler. Doç. Dr. Ersan Altun’un başkanlığında gerçekleşen 2. Oturum-

da teleradyoloji ile ilgili önemli bir konu olan PACS (picture archiving and communication system) ile ilgili sunumlar gerçekleştirildi.) Prof. Dr. Özlem Saygılı, kullanıcı gözü ile PACS’in avantajları, kullanıcı beklentileri ve sorunlarından bahsederken PACS kurulumunu sağlayan Firma temsilcilerinden Sevim Yılmaz, PACS proje yönetiminden,

Gökhan Özkan da dünyada ve Türkiye’de teleradyoloji ve PACS uygulama örneklerinden söz ettiler. Toplantı Acıbadem Sağlık Grubu Bilgi Sistemleri Direktörü Kemal Kaplan’ın radyolojik bilgi sistemlerinde Acıbadem Sağlık Grubu’nun, geçmişi bugünü ve geleceği ile ilgili konuşması ile devam etti. Toplantı Prof. Dr. Olcay Çizmeli’nin başkanlığında gerçekleşen tartışma ile sona erdi.

Kardiyovasküler problemleri olan bir hastanın ameliyat ve yoğun bakım süreci



Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Başkanı ve Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği ana bilim dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Fatma Eti Aslan ve Tıp Fakültesi Kalp ve Damar Cerrahisi ana bilim dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Cem Alhan'ın iş birliğiyle öğrencilerimize 10 Ekim 2012 tarihinde multivizyon eğitimi ile "Cerrahi Süreç" anlatıldı. Tam gün süren gösterimde kardiyovasküler problemleri olan bir hastanın ameliyat ve yoğun bakım süreci yer aldı.

Acıbadem Sağlık Grubu Maslak Hastanesi toplantı salonunda gerçekleştirilen eğitime toplam 185 lisans ve yüksek lisans öğrencisi katıldı. Meraklı ve heyecan içinde oldukları gözlemlenen öğrencilerimizin soruları Prof. Dr. Fatma Eti Aslan, Prof. Dr. Cem Alhan ve ekibi tarafından yanıtlandı.

Uluslararası Katılımlı Türkiye Biyoetik Derneği VII. Kongresi 12- 13 Ekim 2012 Tarihlerinde Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı İş Birliği ile İstanbul'da Düzenlendi

Kongre kapsamında “Biyoetik ve İnsan Hakları” Açılış Konferansı; “Etik Açından Hamzaoğlu Paneli”, “Biyoetiğe Tıp Eğitiminden Bakış Paneli”, “Sağlık Politikaları Paneli”, “Organize Sanayi Bölgeleri Özelinde Sokak Hayvanları Sorunu Paneli”, “Zor Durumlarda Hasta Hekim Görüşmeleri İçin İletişim Becerileri Atölye Çalışması” yer almıştır.



Türkiye Biyoetik Derneği, VII. Kongresi, “Değişen Dünyada Biyoetik” temasıyla, 12-13 Ekim 2012 tarihleri arasında İstanbul'da gerçekleştirilmiştir. Kongre bilimsel programında 2'si yurtdışından olmak üzere 22 davetli konuşmacı yer almış; 48 sözlü ve poster bildiri sunulmuş; kongreye toplam 127 kişi katılmıştır. Acıbadem Üniversitesi iş birliğinde gerçekleştirilen kongrede üniversite öğrencileri gönüllü olarak görev almışlardır.

Başkanlığını ve açılış konuşmasını Doç. Dr. Yeşim Işıl Ülman'ın yaptığı kongre kapsamında “Biyoetik ve İnsan Hakları” Açılış Konferansı; “Etik

Açısından Hamzaoğlu Paneli”, “Biyoetiğe Tıp Eğitiminden Bakış Paneli”, “Sağlık Politikaları Paneli”, “Organize Sanayi Bölgeleri Özelinde Sokak Hayvanları Sorunu Paneli”, “Zor Durumlarda Hasta Hekim Görüşmeleri İçin İletişim Becerileri Atölye Çalışması” yer almıştır. Ana temalarını İnsan Hakları, Eğitim, Sağlık Politikaları ve Yeni Teknolojilerin oluşturduğu kongrede serbest bildiriler de sunulmuştur. Bilimsel program kurgulanırken, ana temaların ve bildirilerin seçiminde toplumumuzda, sağlık sistemimizde, akademi günde ve hararetle tartışılmakta olan meselelerin ele alınmasına; biyoetik, etik ve değer sorunları bakış açısıyla

değerlendirilebilmesine özen gösterilmiştir.

Kongre makaleleri, biyoetik araştırmaları literatürüne katkı verebilmek üzere Değişen Dünyada Biyoetik ¹ adıyla kitaplaştırılmıştır:

Bu kitap, biyoetikçilerin sahaya indikleri, diğer disiplinlerle karşılıklı etkileşim içinde çalışmalarını tartışma olanağı buldukları, verimli ve üretken bir sürecin ürünü olarak ortaya çıkmıştır. Toplantıda insan hakları biyoetik bağından, kişi hak ve özgürlüklerine; akademik bağımsızlıktan, katılımcı demokrasiye; sağlık çalışanlarına, kadınlara yönelik şiddetten, kadın cinayetlerine, kürtaj ve sezaryene; namusun

medikalizasyonundan, namus cinayetlerine; dünyada sağlık reformlarından, ülkemizde sağlıkta dönüşüme; tıp eğitiminden yeni bilimsel teknolojilere içinde yaşadığımız toplumun ve akademinin güncel ve hayati sorunları ele alınmıştır. İnsanların yanı sıra yeryüzünü paylaştığımız hayvanlara ve doğaya ait sorunlar da unutulmamıştır. Biyoetikçiler, felsefeciler, hukukçular, adli tıp uzmanları, halk sağlığı uzmanları, sosyologlar, tıp eğitimcileri, hekimler, yardımcı sağlık çalışanları, araştırmacılar, iki gün boyunca capcanlı bir ilgi ile renkli, bilgilendirici, yoğun tartışmalarda birlikte çalıştılar. Ardından, akılcı ve bilimsel temelde kurguladıkları yazıları, Türkiye Biyoetik Derneği,

Değişen Dünyada Biyoetik isimli bu yayınıyla; yaşamın başlangıcından sonuna hayatın her alanına ait meselelerin analizine, etik karar vericiliğe ilgi duyan herkes için bilimsel bir kaynak sunmuştur.

¹ Değişen Dünyada Biyoetik, Türkiye Biyoetik Derneği Yayın No. XVIII, İstanbul Kasım 2012.



Kongre Sonuç Bildirgesi'ne ve Değişen Dünyada Biyoetik isimli yayına Türkiye Biyoetik Derneği'nin internet sayfasından erişilebilmektedir.

www.biyoetik.org.tr
www.biyoetik.org.tr/files/Degisen_Dunyada_Biyoetik.pdf
www.biyoetik.org.tr/files/Degisen_Dunyada_Biyoetik_SB.pdf

Acıbadem Üniversitesi Öğrencileri Belçika'daki Avrupa Aile Hekimliği Bilimsel Araştırma Kongresine (EGPRN MEETING) Katıldılar

Cumhuriyetimizin 89. Yılı Renkli Bir Törenle Kutlandı

EGPRN kongresine; henüz Tıp Fakültesi 3. sınıf öğrencisiyken katılmaya hak kazanan öğrencilerimiz Acıbadem Üniversitesi'nin gurur kaynağı oldu.

1 4-16 Mayıs 2012 tarihlerindeki 2. Acıbadem Öğrenci Araştırma Kongresi'nde sunulan 'KOAH ve Yalnızlık' ve 'Üçüncü Basamak Sağlık Kuruluşlarında 6-12 Yaş Aralığındaki Çocuklarda Anne Sütü ve Sezaryen Doğumun Astımla İlişkilendirilmesi' adlı sunumla kongrenin en iyi tebliğini gerçekleştiren Acıbadem Üniversitesi öğrencileri Belçika'ya gitti.

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi 3. sınıf öğrencilerinden 'KOAH ve Yalnızlık' adlı sunumu gerçekleştiren Asuman Meriç, Bilge Nur Yeşiltepe, İpek Sel ve Zeynep Çelik ile 'Üçüncü Basamak Sağlık Kuruluşlarında 6-12 Yaş Aralığındaki Çocuklarda Anne Sütü ve Sezaryen Doğumun Astımla İlişkilendirilmesi' adlı sunumu gerçekleştiren Selin Bayburt, Nagihan Kolkıran, Kübra Nur Kaya ve Emine

Nebati; EGPRN (European General Practice Research Network)'nin 18-21 Ekim 2012 tarihleri arasında Antwerp/ Belçika'da düzenlediği kongreye katıldılar.

Birinci basamak sağlık kuruluşlarındaki hekimleri araştırma yapmaya teşvik etme, uluslararası araştırma projeleri başlatıp koordine etme amaçlı kurulmuş olup, dünyanın çeşitli yerlerinde düzenlediği organizasyonlarla hekimlerin araştırma tecrübelerini paylaşmaya imkân sağlayan bir platform olan EGPRN (Avrupa Birinci Basamak Araştırma Ağı)'nin kongresine; henüz Tıp Fakültesi 3. sınıf öğrencisiyken katılmaya hak kazanan öğrencilerimiz Acıbadem Üniversitesi'nin gurur kaynağı oldu. Acıbadem Üniversitesi, araştırma odaklı eğitime önem verdiğini aldığı bu başarılarla kanıtlamış oldu.

Cumhuriyet Bayramı, Acıbadem Üniversitesi'nde bu yıl da büyük bir heyecan ve coşkuyla kutlandı.



Cumhuriyetimizin kuruluşunun 89. yılı nedeniyle üniversitemiz Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Bölümü tarafından 30 Ekim Salı günü 12.30-13.30 saatleri arasında üniversitemiz konferans salonunda renkli bir kutlama düzenlendi.

Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi Bölümü tarafından hazırlanan tören, saygı duruşu ve ardından İstiklal Marşı'nın söylenmesiyle başladı. Öğrenci Konseyi Başkanı Murat Aksoy'un açılış konuşması ile başlayan tören, Acıbadem Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney'in günün anlam ve önemini ifade eden konuşması ile devam etti. Ardından Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Öğretim Görevlisi

Rezzan Akçatepe "Cumhuriyet ve Eğitim" başlıklı bir sunum gerçekleştirdi. Görsellerle zenginleştirilmiş sunumun ardından Murat Gündoğdu, "Anadolu'nun Aydınlik Taşıyıcısı" başlıklı sunumu ile törene renk kattı.

Sunumlardan hemen sonra Tıp Fakültesi 1. Sınıf öğrencisi Ecenur Tuç'un "Sarı Zeybek" piyano dinletisi ile izleyiciler keyifli anlar yaşadı. Tören, SHMYO öğrencimiz Esra Özdemir'in "Gençliğin Atatürk'e Cevabı" başlıklı seslenişi ve "Seninle Yürürüz Geleceğe Atatürk" videosuyla sonlandırıldı. Cumhuriyet Bayramı, Acıbadem Üniversitesi'nde bu yıl da büyük bir heyecan ve coşkuyla kutlandı.



Acıbadem Üniversitesi Anatomi-Anestezi Günleri I: “Brakial Pleksusa Multidisipliner Yaklaşım” Sempozyumu Yapıldı



Acıbadem Üniversitesi Fotoğrafçılık ve gezinler Kulübü, 3 Kasım 2012 Cumartesi günü İstanbul Arkeoloji Müzeleri'ne bir gezi düzenlediler. Üniversitemiz tarafından müzeye servis ile ulaşım sağlandı ve öğrenciler ücretsiz birer Müze kart

edindiler. Geziye, Gezinler Kulübü Danışman Öğretim üyesi Prof. Dr. Serap Arbak ve Erasmus Ofisi Sorumlusu Uzman Arkeolog Ayşe Batman da katıldı. Müze önünde buluşan öğrenciler, önce ana binayı, daha sonra ise Eski Şark Eserleri Müzesi'ni ve Çinili Köşk Müzesi'ni gezdiler.

Gezide öğrenciler, İlk Taş Çağı'ndan İslamiyet'e kadar uzanan geniş bir tarih yelpazesi içerisinde farklı medeniyetlerden izler gördüler, eserler hakkında bilgi aldılar. Temelleri Osmanlı İmparatorluğu Dönemi'nde atılmış olan İstanbul Arkeoloji Müzeleri, 1881 yılında Osman Hamdi

Bey'in müze müdürlüğüne atanmasını takiben bir değişim sürecine girmiş ve Türk müzecilik tarihinde yeni bir çağ başlamıştır. Bu bağlamda, Acıbadem Üniversitesi öğrencileri de geçmiş yıllardan günümüze halen devam etmekte olan Arkeolojik kazı çalışmalarının

nasıl yapıldığı, eserlerin müzede sergilenmeden önce ne gibi işlemlerden geçtiği ve sergilenme esasları hakkında detaylı bilgi aldılar. Ana binada Büyük İskender Lahdi, Çağlar Boyu Anadolu ve Troia koleksiyonu ve Marsyas Heykeli başta olmak üzere birçok buluntuyu inceleme fırsatı

bulan öğrencilerimiz, Eski Şark Eserleri Müzesi'nde, tarihte bilinen ilk yazılı antlaşma olan Kadeş Antlaşması'nı, Çinili Köşk'te ise Selçuklu ve Osmanlı Dönemi'ne ait eserleri gördüler.



İlk Yüksek Lisans Öğrencimizin Mezuniyet Sevinci

Öğrencimiz Pınar Köroğlu, Histoloji ve Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Programını başarı ile bitirerek ilk yüksek lisans mezunumuz oldu. Histoloji ve Embriyoloji Bölüm Başkanı Prof. Dr. Serap ARBAK ve diğer öğretim görevlileri bölümde 5 Kasım 2012 tarihinde küçük bir kutlama düzenlediler.



Pınar Köroğlu, duygularını şu şekilde paylaştı:

"Ülkemizde sağlık bilimleri alanında markalaşmış olan bir kurumun üniversitesinde, öğrenci olmayı ve buradan mezun olmayı büyük bir ayrıcalık olarak görüyorum. Prof. Dr. Serap Arbak hocamızı çok donanımlı akademik özellikleri yanında, sosyal ve hümanist yönüyle de örnek alarak, kendimi hayata karşı hazırlama şansını buldum. Gerek yüksek lisans eğitimim, gerekse tez hazırlama dönemim sırasında bilimsel katkılarını ve yardımlarını esirgemeyen hocama bir kez daha teşekkür ederim.

Bu zorlu süreçte bana yardımcı olan, her zaman desteğini gördüğüm, yardıma açık ve anlayışlı tavırlarıyla hep yanımda olan danışman hocam Yrd. Doç. Dr. Gözde Erkanlı Şentürk'e, eğitim ve tez sürecinde göstermiş olduğu katkılardan dolayı Yrd. Doç. Dr. Deniz Yücel'e çok teşekkür ederim." dedi.

Üniversite Hayatına Yeni Başlayan Öğrencilerimize Okuyacakları Bölümleri ve Öğretim Üyelerini Tanıtmak Üzere Oryantasyon Programları Düzenlendi

Akademisyenler, öğrencilere kendilerini kısaca tanıtarak yeni akademik yıla ait güzel temennilerde bulundular.



2012-2013 Eğitim ve Öğretim yılında Acıbadem Üniversitesi'ni kazanan öğrencilerimize yerleştikleri fakülteler tarafından 5 Kasım 2012 tarihinde üniversite konferans salonunda oryantasyon programları düzenlendi. Öğrenciler, düzenlenen bu programlarda öğretim üyeleriyle ilk kez tanışma fırsatı buldular. Akademisyenler, öğrencilere kendilerini kısaca tanıtarak

yeni akademik yıla ait güzel temennilerde bulundular. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ile Hemşirelik Bölümü öğrencileri, sağlık personeli olmanın sembolü sayılan beyaz önlüklerini giyerek toplu fotoğraf çektirdiler. Programda öğrencilere ayrıca Prof. Dr. Serap Arbak tarafından "İstanbul'da Yaşama Sanatı" isimli bir sunum yapılarak İstanbul'da yaşam ve görülmesi gereken yerlere ilişkin fikirler verildi.



Yarışma Heyecanı

Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Serap Arbak, 04 Kasım 2012 Pazar günü çekimleri yapılan "Kim Milyoner Olmak İster?" isimli yarışmaya katılarak 15.000 TL para ödülü kazandı. Bu mutluluğunu Üniversitemizin hem idari hem de akademik personeli ile paylaşarak, ekibi ile küçük bir kutlama düzenledi. Günün diğer bir anısı ise Tıp Fakültesi Morfoloji (Anatomi) Bölümü hocalarından Prof. Dr. Aymelek Yalın' a yapılan sürpriz kutlama oldu. Hocamıza yeni doğan torunu için eş zamanlı yapılan sürpriz kutlamada, dünyaya gözlerini yeni açan küçük torunu için tebrik yağdı. Çok mutlu olan hocalarımızın görüntüsü, fotoğraf karelerine böyle yansdı.



Unirc Robert Kolej Mezunlar Derneği Tanıtım Fuarına Katıldık

Acıbadem Üniversitesi olarak 7 Kasım 2012 Çarşamba günü Robert Kolej Kampüsünde Tanıtım Fuarına katıldık. Robert Kolej Mezunlar Derneği ve Üniversiteli Robert Kolejiler Komitesi'nin hazırladığı bu etkinliğe Robert Kolej öğrencilerinin en çok tercih ettiği birçok üniversiteden katılım sağlandı. Fuarda, okulumuz hakkında detaylı gerçekleştirilen tanıtımımızın yanı sıra, "Türkiye'nin 7 Rengi" isimli, Türkiye'nin yedi bölgesinden seçilmiş, akademik alanda başarılı fakat sosyal ve ekonomik alanları kısıtlı 56 öğrenciyi İstanbul' da bir hafta ağırlayan bir sosyal sorumluluk projesinin sponsorları arasında yer almış olduk. 12:15-13:00 lise 9 ve lise 10'ların; 13.00- 13.50 lise 11 ve lise 12'lerin; öğle yemek saatleri arasında ve 13.50 den sonra fırsat bulan birçok öğrencinin katılım sağladığı fuar 15:15 itibariyle sona erdi.



Acıbadem Üniversitesi Olarak 10 Kasım'da Atamızı andık

Özyeğin Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. Bora Işıldak,
“Yüksek Enerji Deneysel Parçacık Fiziği” Üzerine Çalışmalarını Sürdüren
Avrupa Nükleer Araştırma Merkezi (CERN)ile İlgili Gelişmeleri
Anlattığı Bir Sunum İçin Acıbadem Üniversitesindeydi



Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu ulu önder Mustafa Kemal Atatürk, ebediyete intikalinin 74. yılında Acıbadem Üniversitesi öğrencileri ve öğretim üyeleri tarafından bir kez daha sevgi ve saygıyla anıldı.

Saat 09.05'te saygı duruşu ve ardından İstiklal Marşı'nın okunması ile başlayan tören, Acıbadem Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Şahin'in günün anlam ve önemini belirten konuşması ile devam etti. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Öğretim Görevlisi Yrd. Doç. Dr. Özgür Mutlu Ulus'un "Atatürk ve Bilim" başlıklı sunumu ile anlam kazanan tören, Atatürk'ün cenaze töreninden siyah beyaz fotoğrafların gösterilmesiyle son buldu.



Acıbadem Üniversitesi Astronomi Kulübü, Bilimsel Araştırmalar Kulübü ile birlikte, 12 Kasım 2012 tarihinde Avrupa Nükleer Araştırma Merkezi (CERN) araştırmacısı ve Özyeğin Üniversitesi öğretim elemanı Dr. Bora Işıldak'ı üniversitemizde misafir etti. Dr. Işıldak, doktora çalışmalarının son iki yılında (2009-2011) araştırmalarına CERN'deki CMS (Compact Muon Solenoid) deneyinde devam etti. Halen CERN'deki araştırmalarını, proton-proton çarpışmalarında kuantum kromodinamiği (QCD) jet üretimi ölçümleri ve egzotik parçacıkların keşfi üzerine yapmaktadır. "CERN'de neler oluyor?" başlıklı

konuşmasında Dr. Işıldak; maddenin temel yapısı ve standart model ile vardığımız nokta, kuarklar ve leptonlar, LHC'de kara delik oluşma olasılıkları, karanlık maddenin varlığı, Higgs bozonu buluş süreci gibi parçacık fiziği ve CERN'de devam eden çalışmalarla ilgili güncel konularda değerli görüşlerini ve deneyimlerini katılımcılar ile paylaştı. Üniversite dışı misafirlerimizin de katılım gösterdiği ve ilginin üst düzey olduğu bu konuşmada, 1993 yılında yayımlanan kitabına "Tanrı Parçacığı" ismini koyarak popüler medyada dikkatleri üzerine çeken Nobel Fizik ödülü sahibi Prof. Leon Max Lederman'ın Higgs bozonuyla ilgili anekdotları da yer aldı.

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Patoloji Laboratuvar Teknikleri Programı 2. Sınıf Öğrencileri Adli Tıp Kurumunu Ziyaret Etiler



Patoloji Uzmanları ve Patoloji Laboratuvar Teknikerlerinin iş tanımlarında yer alan otopsi; tıbbi kayıtlar, cerrahi yöntemler, mikroskopik incelemeler ve laboratuvar değerlendirmeleri ile tüm vücudun ayrıntılı analitik incelemesidir. Otopsi "kendi gözleri ile görme" anlamına gelmektedir.

Patoloji Laboratuvar Tekniker Adayı öğrencilerimiz; uygulamalar ve yaz stajları sırasında, intrauterin ya da neonatal exitus nedeniyle yapılan bebek otopsilerine aktif olarak katılmalarına karşın, ülkemizde çeşitli nedenlerle sayısı oldukça düşük olan yetişkin otopsilerini izleyememektedir.

Bu bağlamda; SHMYO Patoloji Laboratuvar Teknikleri Programı 2. Sınıf öğrencileri 16 Kasım 2012 tarihinde Adli Tıp Kurumu'nu yetişkin otopsi izlemek amacıyla ziyaret ettiler.

Adli Tıp Kurumuna yapılan ziyaret, SHMYO Patoloji Bölümünün ilk mezunlarından olup şimdi Adli Tıp Kurumu Patoloji Laboratuvarında çalışan, Patoloji Laboratuvar Teknikeri Osman Ejderoğlu'nun sıcak karşılaması ile başladı. Adli Tıp Kurumu Morg İhtisas Dairesinde Osman Ejderoğlu'nun eşliğinde; Patoloji Laboratuvarı, Yüzlendirme Laboratuvarı, Entomoloji Laboratuvarı gezildi ve yetkili personeller

öğrencilerimizi laboratuvarlarda yapılan işlemler hakkında bilgilendirdi.

Öğle yemeği sonrasında otopsi salonuna giriş için hazırlanan öğrencilerimiz kendileri için ayrılan otopsi eğitim salonunda, bir adli tıp uzmanı ve bir otopsi teknikerinin birlikte yaptıkları yetişkin otopsisini izlediler.

Otopsi esnasında adli tıp uzmanı öğrencilerimize otopsinin her aşamasında bilgiler aktardı, öğrencilerimizin sorduğu soruları yanıtladı.

Adli Tıp Kurumu ziyareti tüm öğrencilerimiz için son derece eğitici ve öğretici oldu.

Tiroid Hormonları ve Fetal Beyin Gelişimi Sempozyumu Bilim İnsanlarını Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya ile Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dallarını Ortaklığı ile Acıbadem Maslak Hastanesi'nde Buluşturdu



“ Tiroid hormonları ve fetal beyin gelişimi” sempozyumu 19 Kasım 2012 tarihinde Acıbadem Maslak Hastanesi konferans salonunda Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya ile Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dallarını ortaklığıyla, ulusal ve uluslararası bilim insanlarının katılımı ile gerçekleştirilmiştir.

Sempozyum yoğun bir katılım ile oldukça başarılı geçmiş, çeşitli üniversiteler ve hastanelerden gelen yaklaşık 100 bilim insanı sempozyuma kayıt yaptırmıştır.

Çeşitli kurumlardan konuşmacılar ve katılımcılar sempozyuma yoğun ilgi gösterdi.

Acıbadem Üniversitesi, Marmara Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa ve Çapa Tıp Fakülteleri sempozyuma büyük ilgi göstermiştir.

Tiroid Hormonları ve Fetal Beyin Gelişimi Sempozyumu Bilim İnsanlarını Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya ile Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalları Ortaklığı ile Acıbadem Maslak Hastanesi'nde Buluşturdu



Tıp Fakültesi öğrencileri sunumları tartışırken

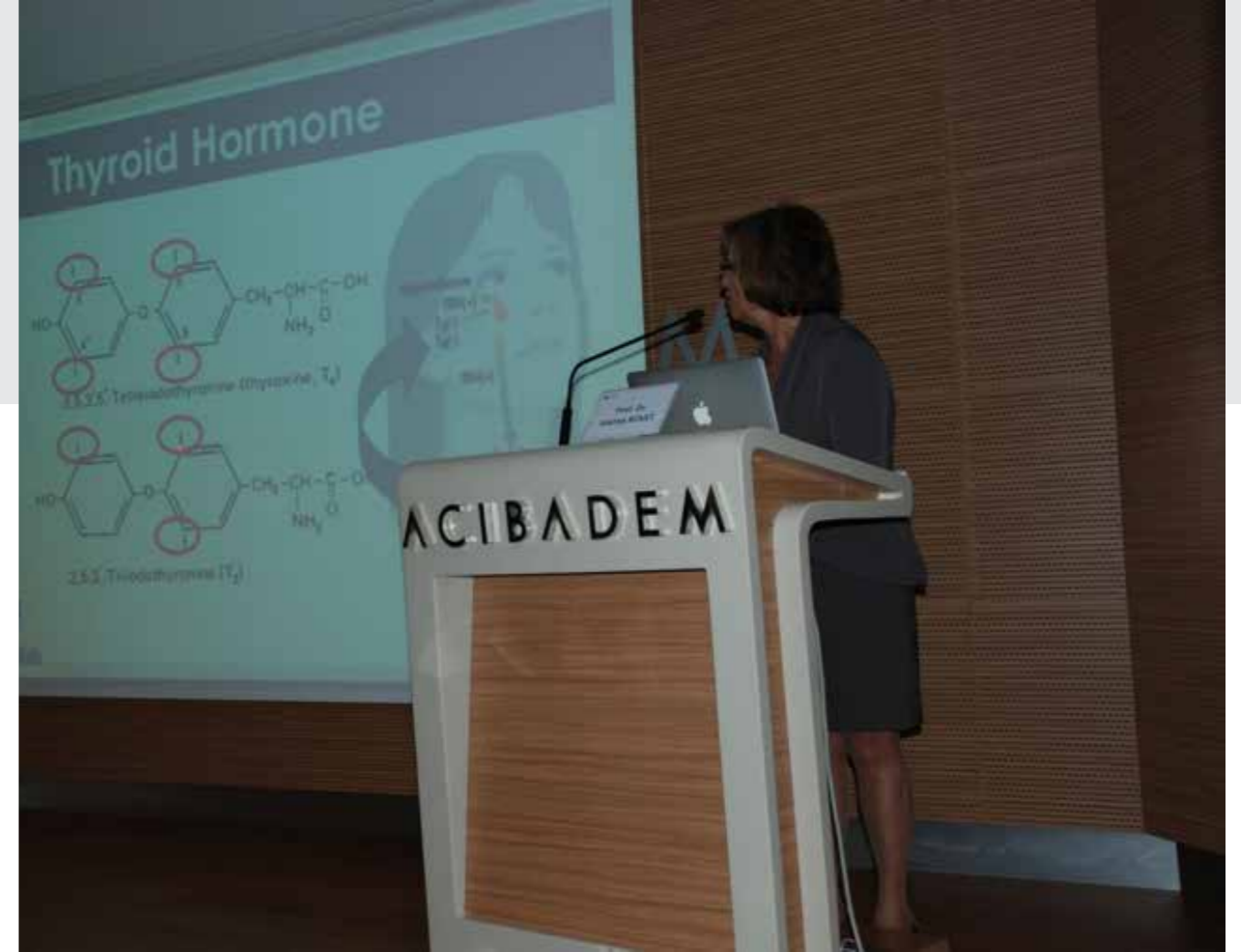
Sekiz farklı kurumdan gelen katılımcıların % 80' ini üniversiteler, % 20'sini hastaneler oluşturmuştur. Acıbadem Üniversitesi, Marmara Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa ve Çapa Tıp Fakülteleri sempozyuma büyük ilgi göstermiştir. Ayrıca Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencileri de sempozyuma katılmıştır.

Sempozyum bir Kanadalı, bir Amerikalı ve 4 Türk bilim insanı konuşmacı olarak davet edilmiştir. Konuşmacılar gebelikte tiroid sağlığının fetal beyin gelişimindeki önemini

vurgulamış, tiroid sağlığını etkileyen çevresel etkenlerin önemini ve bu etkenlere maruz kalma durumunu tartışmışlar, kendi araştırma sonuçlarını katılımcılarla paylaşmışlardır.

Sempozyumun açılış konuşması Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi dekanı Prof. Dr. Hasan Tanyeri tarafından yapılmıştır.

Birinci oturumun başkanlığı İstanbul Üniversitesi Çapa Tıp Fakültesi Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalından Prof. Dr. Faruk Alagöl ve İstanbul Üniversitesi



Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalından Prof. Dr. Sadi Gündoğdu tarafından yürütülmüştür.

İlk konuşmacı, Kanada'dan gelen Prof. Dr. Joanne Rovet, 40 yıllık bilgi birikimini dinleyicilerle paylaşmış ve insan beyninin gelişiminde tiroid hormonunun rolü ve maternal - kongenital hipotiroidizm hakkında bir sunum yapmıştır. Daha

sonra Acıbadem Üniversitesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalından Doç. Dr. İbrahim Bildirici, tiroid hormonlarının fetus ve plasenta üzerindeki kritik rolünü açıklamış, Acıbadem Üniversitesi Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı'ndan Doç. Dr. Uğur Işık, pediatrik nörolog bakış açısıyla fetal beyin gelişiminde tiroid hormonları hakkında bir konuşma yapmıştır.

Prof. Dr. Joanne Rovet'in sunumundan bir görüntü

Tiroid Hormonları ve Fetal Beyin Gelişimi Sempozyumu
Bilim İnsanlarını Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi
Biyokimya ile Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalları
Ortaklığı ile Acıbadem Maslak Hastanesi'nde Buluşturdu



Doç. Dr. İbrahim
Bildirici'nin
konuşmasından
bir görüntü



Yrd. Doç. Dr.
Özge Can'ın
konuşmasından
bir görüntü

Doç. Dr.
Uğur Işık'ın
sunumundan
bir görüntü



Dr. Benjamin Blount'ın
sunumundan bir
görüntü



Tiroid Hormonları ve Fetal Beyin Gelişimi Sempozyumu
Bilim İnsanlarını Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi
Biyokimya ile Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalları
Ortaklığı ile Acıbadem Maslak Hastanesi'nde Buluşturdu



**Prof. Dr. Sadi Güngör
sertifikasını aldı**

İkinci oturumun başkanlığı Prof. Dr. Sema Akalın ve Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Mete Güngör tarafından yapılmıştır.

Oturum Center of Disease Control (CDC), Amerika'dan gelen Dr. Benjamin Blount'ın perklorik asite maruz kalma ve hamilelikteki potansiyel etkilerini içeren konuşmasıyla başlamıştır. Sonrasında Acıbadem



**Sertifika töreninden
bir görüntü**

Üniversitesi Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalından Yrd. Doç. Dr. Özge Can'ın Türkiye'de su ve süt örneklerindeki perklorat kontaminasyonunu açıkladığı sunumuyla devam etmiştir. Sempozyumun son konuşması ise, Marmara Üniversitesi Endokrinoloji Bilim Dalından gelen Prof. Dr. Dilek Gogas Yavuz'un gebelik ve gebelik öncesi dönemde subklinik hipotiroidizme

güncel bakış hakkındaki konuşması olmuştur.

Prof. Dr. Mete Güngör 'ün kapanış konuşmasının ardından Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Aysel Özpınar tarafından oturum başkanlarına ve konuşmacılara sertifikalarının takdim edilmesi ile sempozyum tamamlanmıştır.

Acıbadem Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney, Fenerbahçe Koleji'nde “Yaşama Sanatı” İsimli Bir Seminer Verdi



Prof. Dr. Güney yaptığı konuşmada ailede babanın önemini, her yeni başlayan günün getirdiği heyecan ve coşkuyu, inanılan değerler için yeri geldiğinde savaşılmaması gerektiğini, fikri olunmayan konularda “ bilmiyorum” diyebilmeyi ve herkesle içilen kahvenin ayrı bir tadı olduğunu vurguladı.

Acıbadem Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney, 19 Kasım 2012 Pazartesi günü Fenerbahçe Koleji'nde verdiği “Yaşama Sanatı” isimli seminerle, kendisini izleyen öğrencilere, okul yönetimine ve diğer misafirlere içsel bir yolculuk

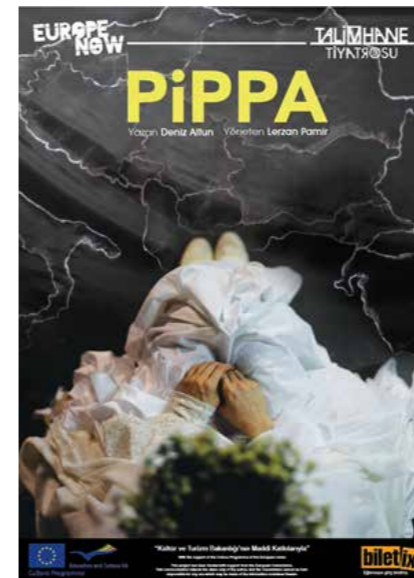
yaptırarak duygusal anlar yaşattı. Prof. Dr. Güney yaptığı konuşmada ailede babanın önemini, her yeni başlayan günün getirdiği heyecan ve coşkuyu, inanılan değerler için yeri geldiğinde savaşılmaması gerektiğini, fikri olunmayan konularda “

bilmiyorum” diyebilmeyi ve herkesle içilen kahvenin ayrı bir tadı olduğunu vurguladı. Prof. Dr. İrfan Güney, herkesin kendinden bir şeyler bulduğu konuşmasını, piyanoda icra ettiği “ Dostluk” isimli bestesinin video gösterisi ile sonlandırdı. Seminer Prof.Dr.

İrfan Güney'in tebriklerinin kabulü ve toplu çekim ile sona erdi.



Üniversitemizin de içinde bulunduğu, toplamda 29 üniversitenin katıldığı, 22 Kasım Perşembe günü saat 10:00' da başlayan fuara öğrenciler tarafından büyük ilgi gösterildi. Diğer bölümlerin yanı sıra, özellikle Tıp Fakültemiz ile ilgilenen öğrencilerin sayısı dikkat çekti. Yoğun bir katılım sağlanan fuar, saat 16:00'da verilen kapanış kokteyli ile sona erdi.



Acıbadem Üniversitesi öğrencileri, Acı Drama Kulübü ve Gezinler Kulübü'nün organizasyonu ile 22 Kasım Perşembe günü Talimhane Tiyatrosu tarafından Şişli Blackout sahnesinde oynanan PİPPA isimli oyunu seyretmeye gittiler. Acıbadem Üniversitesi öğrencileri ve öğretim görevlilerinin beraber seyrettiği oyun, Türkiye ve Dünya

medyasında geniş yankı uyandıran gerçek bir hikâyeyi anlatıyor. Hikâye, İtalyan performans sanatçısı Pippa Bacca'nın 4 yıl önce 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü'nde başlattığı "Gelin Yolculuğu"nun, 31 Mart 2008 günü Türkiye'de acımasızca son bulmasını konu alıyor. Etkinlik gününde Acıbadem Üniversitesi öğrencileri farklı bir tiyatro ekibi ile tanışıp oyun izlemenin keyfini yaşadılar.



Türk Elektron Mikroskopi Derneği üyelerinin ve Acıbadem Üniversitesi öğretim üyelerinin soru ve yorumlarıyla aktif olarak katıldıkları zengin bilimsel bir toplantı gerçekleşti



Kampusu'nde gerçekleşti. Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Yrd. Doç. Dr. Gözde Erkanlı Şentürk "Antioksidanların Çeşitli Dokularda İskemi / Reperfüzyon Hasarına Karşı Koruyucu Etkileri" ve Yrd. Doç. Dr. Deniz Yücel "Oksitösin'in Mesane Dokusunda İskemi / Reperfüzyon Hasarına Karşı Koruyucu Etkisi" başlıklı sunumları ile Anabilim Dalı olarak yaptıkları bilimsel çalışmaları dinleyicilerle paylaştılar. Çeşitli üniversitelerden katılan Türk Elektron Mikroskopi Derneği üyelerinin ve Acıbadem Üniversitesi öğretim üyelerinin soru ve yorumlarıyla aktif olarak katıldıkları zengin bilimsel bir toplantı gerçekleştirilmiştir.

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı başkanı Prof. Dr. Serap Arbak'ın ikinci başkan olarak görev yaptığı Türk

Elektron Mikroskopi Derneği tarafından düzenlenen "Bilimsel Etkinlik Programı" kapsamındaki seminer serilerinden biri 23 Kasım 2012 tarihinde Acıbadem Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Maltepe, Gülsuyu



1 7-25 Kasım 2012 tarihleri arasında Beylikdüzü Tüyap Fuar alanında düzenlenen "İstanbul Uluslararası Kitap Fuarı" birçok kitapsevere ev sahipliği yaptı. Ünlü yazarların da kitaplarını imzaladığı fuara, Kütüphane Sorumlumuz Murat Gündoğdu'nun 24 Kasım 2012 Öğretmenler

Gününde Gezginler Kulübü ile beraber düzenlediği bir organizasyon kapsamında Acıbadem Üniversitesi öğrencileri ve öğretim üyeleri katıldı. Gün boyunca salonları gezen, kitapları inceleyen, yazar söyleşi ve imza etkinliklerine katılan ekip, bu anlamlı günü beraber geçirmenin mutluluğunu yaşadı.

12. Sınıf Öğrencilerine Yönelik “Sınavlara Etkin Hazırlık ve Başarı” Seminerleri Düzenlendi



Eğitim uzmanı Hayati Oktay, 27 Kasım 2012 Salı günü, ağırlıklı olarak TIP mesleğine yönelik tercihleri için sınavda kullanılacak puan türleri, soru sayıları, hedefe yönelik hazırlık aşamaları ve sınav sisteminde dikkat edilmesi gereken temel noktaları öğrencilere ayrıntılı bir şekilde anlattı. Oktay, Acıbadem Üniversitesi bölüm ve programlarının kabul koşulları konusundaki soruları detaylı bir şekilde yanıtladı. Sınav stresiyle baş etme, etkili ve verimli ders çalışma yöntemleri öğrenciler tarafından dikkatle dinlendi. Acıbadem

Üniversitesinde yeni açılacak bölüm ve programlar, öğrencilerin en çok ilgisini çeken konular arasında yer aldı. Öğrencilerin büyük ilgi gösterdiği seminer, tek tek soruların cevaplanmasıyla sonlandırıldı. Aynı başlıktaki seminerler MEF okulları, Terakki Vakfı okulları, Kadıköy Anadolu Lisesi, Fatih Rüştü Zorlu Anadolu Lisesi, Kartal Anadolu Lisesi, ECA Elginkan Lisesi, Koç Lisesi, Şenesenevler Lisesi okullarında yapılarak üniversite adayları meslekler ve sınav sistemi hakkında bilgilendirildi.



Kadıköy Anadolu Lisesinde Bulaşıcı Hastalıklar ve Korunma Yolları Konulu Seminer Verildi



“Okullarda Seminerler Projesi” kapsamında, Kadıköy Anadolu Lisesi’nde Bulaşıcı Hastalıklar ve Korunma Yolları konulu seminer, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Bölümü, Öğretim Görevlisi Doktor Bahire Ulus tarafından gerçekleştirildi.

27 Kasım 2012 Perşembe günü 13:00- 14:00 saatleri arasında gerçekleştirilen seminere öğretmenler, Okul Müdürü M. Kamil Ünalın, Rehber Öğretmen Yeter Bayır ve 270 öğrenci katıldı.

Katılımcıların ve öğrencilerin sorularının yanıtladığı seminer, Acıbadem Üniversitesi’nin tanıtılması ile son buldu.

Acıbadem Üniversitesi Yurt Dışında Akademik Törende Temsil Edildi



Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı Başkanı ve "Network of Primary Health Care (NPHC)" Yerel Koordinatörü Doç. Dr. Pınar Topsever, üniversitemiz Erasmus Ofisi Sorumlusu, Ayşe Batman, Tıp Fakültesi öğrencilerimizden Deniz Özbay (Dönem IV) ve Sinem Yolcu (Dönem III), 30 Kasım 2012 tarihinde Hollanda'nın Nijmegen şehrinde Radboud Üniversitesi Tıp Fakültesi tarafından düzenlenmiş olan "Health Care Beyond Medicine: the changing role of academia" başlıklı sempozyuma katıldılar. Bütün dünyadan Aile Hekimliği ve Halk

Sağlığı alanında önemli akademisyenlerin konferansları ile zenginleşen sempozyum; Dünya Aile Hekimliği Birliği (WONCA), Radboud Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı ve NPHC eski başkanı Prof. Dr. Chris van Weel'in akademik emeklilik töreni nedeni ile düzenlendi. Bilimsel sempozyumun sonunda, Prof. Dr. van Weel'in onuruna birçok ülkenin farklı üniversitelerinden gelen hocaların kendi üniversitelerini temsil eden akademik giysileri ile katıldıkları akademik geçiş töreni düzenlendi. Gün, Prof. Dr. Chris van Weel onuruna verilen bir kokteyl daveti ile son buldu.

Prof. Dr. van Weel, Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı'nın davetlisi olarak ders ve konferans verme amaçlı birçok kez ziyaret etmiştir.

2010 ve 2012 Eylül aylarında düzenlenen 1. ve 2. Acıbadem Aile Hekimliği Sempozyumlarına davetli konuşmacı olarak katılmış, 2011 yılında Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı ev sahipliğinde düzenlenmiş olan "Transcultural Competences in Primary Health Care: Multimorbidity" başlıklı Erasmus Yoğun Program Kursu'nda katılan öğrencilere ders vermiştir.

Prof. Dr. İrfan Güney Yalova Termal Fen Lisesi'nde 12. Sınıflara "Yükseköğretimden Beklentileriniz" Başlıklı Bir Seminer Verdi



5 Aralık 2012 sabahı saat 10:00'da Acıbadem Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney tarafından Yalova Termal Fen Lisesi 12. Sınıf öğrencilerine "Yükseköğretimden Beklentilerimiz" başlıklı bir seminer verildi. Seminerde Prof. Dr. İrfan Güney, üniversite adaylarının lise düzeyinde yükseköğretim açısından yönlendirilmesi ve orta öğretim sonunda yeterliliklerinin ölçülmesi konusunda, çeşitli ülkelerde farklı modeller uygulandığını belirtti. Sınavın genel olarak yükseköğretim için yeterlilik ölçme işlevi yanında, adayların yükseköğretim almak istedikleri alan ile gerçekten yetenekli oldukları alan arasında bir fark bulunup bulunmadığının önceden belirlenmesi



gerektiğini vurguladı. Büyük ilgi gören sunum sonrası, üniversite sınavına hazırlanan öğrenciler sistemin getirdiği birçok yeni uygulamalara ilişkin sordukları soruların yanıtını öğrenme fırsatı buldular.

Kök Hücreden Robotik Cerrahiye Kalp Pompasından Anne Karnında Teşhis Yöntemlerine...

Acıbadem Üniversitesi tarafından 12.12.2012, Çarşamba günü düzenlenen "Kardiyovasküler Bilimlerde Biyomühendislik ve İnovasyon" toplantısı ile ilk defa kalp cerrahisi, doku mühendisliği, kardiyoloji ve biyomühendislik bilim dallarından uzmanlar bir araya geldi. Toplantıda dünyada ölüm nedenleri arasında başı çeken kalp hastalıklarının geleceği masaya yatırılarak anne karnındaki bebeğin kalp sorunlarının saptanmasından robotik kalp operasyonlarına; kök hücre tedavisinden yapay kalp sistemlerinin geleceğine kadar pek çok dikkat çekici konu tartışıldı.

Acıbadem Üniversitesi Kalp Damar Cerrahisi Bölüm Başkanı Prof. Dr. Tayyar Sarioğlu, başkanlığını yürüttüğü toplantının açılışında şunları söyledi: "Son 50 yıl, insanlık tarihinin bugüne kadar ulaştığı

gelişmelerden daha fazlasını gerçekleştirmiş bir dönem olarak görülüyor. Bu kalp alanında da böyle oldu. Asrın başında kalbe dokunmak neredeyse imkansız gibi görünürken, bugün yapay kalp, transplantasyon, kök hücre, yapay kalp pompası aşamalarına gelindi. Acıbadem Üniversitesi'nin düzenlediği bu toplantı, Boğaziçi ve Koç Üniversiteleri'nden alanında saygın araştırmacıları, bilim adamlarını, hekimleri ve mühendisleri ilk kez bir araya getirmesi ve ortak projelerin gerçekleştirilmesi anlamında büyük önem taşımaktadır".

KÖK HÜCRE, KALP KRİZİ GEÇİREN FARELERE NAKLEDİLİNCE ÜNLÜ OLDU

Acıbadem LabCELL Hücre Laboratuvarı Sorumlusu Prof. Dr. Ercüment Ovalı toplantıda kök hücrenin gelişim serüveni ve günümüzdeki son durum

hakkında şu bilgileri verdi: "Bilim insanları, kalp krizi geçiren bir farenin kalbine kök hücre nakli yapıp başarılı olunca, tüm dünyada kök hücrenin tanınması sağlanmış oldu. Kök hücrenin kanser yaptığı ile ilgili yanlış bir inanış var. Kansere neden olan hücreler embriyonik ve iPs adı verilen hücreler. Oysa en çok tartışılan hücre olan erişkin kök hücreleri ile yapılan çalışmalarda ulaşılan 20.000'e yakın veride bu gösterilemedi. Kök hücrelerden en büyük beklenti onların enjekte edildiği dokuya dönüşmeleriydi. Ancak bugün bunun çok az oranda olduğunu görüyoruz. Ama kök hücrelerin yerleştirildikleri dokuda önemli bir iyileşme yaptıkları da çok açık. Bu işlevi bugün kök hücrelerin diferansiyel olmaktan çok yerleştirildikleri dokuya destek vererek yaptıklarını anlamış durumdayız. Burada önemli olan zamanlama ve doğru hücrenin seçimi. Özetle gelecek birden fazla hücrenin kullanıldığı doğru matrixlerle inşa edilmiş onarıcı doku taslakları olacaktır. Bir sonraki adım ise tüm bir organın yapımıdır. Bizler bugün için tam kat deri, kemik ve damar yapımıyla ilgili önemli adımlar atmış durumdayız. Yakın bir gelecekte de kalp modeli üzerinde çalışmaya başlıyoruz."



Robotik cerrahinin kalp alanında kullanımı hakkındaki son gelişmeleri anlatan Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Cem Alhan ise, robotik cerrahinin 2011 yılında dünyada toplam 360 bin vakada kullanıldığını, bu kadar kişinin robotik cerrahiyle ameliyat edildiğini, 2010 yılıyla kıyaslandığında ise arada yüzde 30'luk bir artış olduğunu söyledi.

“Sıvı Bazlı Servikal Sitoloji Kursu” Türkiye’de İlk Kez Acıbadem Üniversitesi’nde Gerçekleştirildi



Bu formatta ülkemizde düzenlenen ilk kurs olması ve programda iki gün süre ile teorik derslerin yanı sıra, birebir mikroskop başı pratik eğitime yer verilmesi nedeniyle toplantının yoğun ilgi gördü

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji AD ve Sitopatoloji Derneği'nin işbirliği ile “Sıvı Bazlı Servikal Sitoloji Kursu” 15-16 Aralık 2012 tarihlerinde Türkiye’de ilk kez üniversitemizin Maltepe Yerleşkesi’nde gerçekleştirildi.

Kurs Yöneticisi, Patoloji AD. Öğretim Üyesi ve Sitopatoloji Derneği Yönetim Kurulu Üyesi Doç. Dr. Özlem

AYDIN açılış konuşmasında uterin serviks sitolojisinde, sitomorfolojik özellikleri konvansiyonel yaymalara göre bazı farklılıklar gösteren sıvı bazlı tekniklerin son yıllarda giderek yaygınlaşan kullanımının, rutin uygulamada bulguların yorumlanması ve tanı güçlüklerini de beraberinde getirdiğini vurguladı. Dolayısıyla, serviksın kanser öncülü lezyonları ve kanserlerinin sitolojik tanı ve ayırıcı tanısında önemli morfolojik kriterlerin detaylı



“Sıvı Bazlı Servikal Sitoloji Kursu” Türkiye’de İlk Kez Acıbadem Üniversitesi’nde Gerçekleştirildi

Anadolu Üniversitesi’ni Ziyaret



bir şekilde ele alındığı bu formatta ülkemizde düzenlenen ilk kurs olması ve programda iki gün süre ile teorik derslerin yanı sıra, birebir mikroskop başı pratik eğitime yer verilmesi nedeniyle toplantının yoğun ilgi gördüğünü açıkladı. Kursa Anadolu’nun pek çok şehirden, çeşitli kurumlardan, akademik düzeyleri farklı katılımcıların (profesör, uzman hekim, araştırma görevlisi, tarayıcı teknikerler) başvurduğunu belirtti.

Teorik dersler Konferans Salonunda, mikroskopik uygulamalar ise her katılımcıya ait bir mikroskop organize edilerek öğrenci laboratuvarlarında eş zamanlı iki salonda gerçekleştirildi. Doç. Dr. Özlem AYDIN (Acıbadem

Üniv. Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji AD), Prof. Dr. İlkser AKPOLAT (Acıbadem Sağlık Grubu Patoloji Lab.), Prof. Dr. Ümit İNCE (Acıbadem Üniv. Tıp Fak. Patoloji AD Başkanı), Prof. Dr. Aysun UĞUZ (Çukurova Üniv. Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji AD) ve Uzm. Dr. Sultan Rana RAMAZANOĞLU (Vehbi Koç Vakfı Amerikan Hastanesi Patoloji Lab)’ nun eğitmenlik görevini üstlendiği kursta katılımcılar, çoğunluğu patoloji laboratuvarımızın arşivine ait olmak üzere farklı tanı kategorilerindeki çok sayıda sıvı bazlı yayma preparatlardan hazırlanan mikroskopik eğitim setlerini iki gün boyunca değerlendirme fırsatı buldular.

Konferans salonuna kurulan “Mikroprojeksiyon sistemi” kullanılarak, interaktif canlı olgu tartışmaları yanı sıra , uygulanan “pre-kurs ve post-kurs” testler ile katılımcıların kendi bilgilerini ve kurstaki başarılarını sınamaları sağlandı.

Katılımcılardan son derece olumlu geri bildirimlerin alındığı, oldukça verimli ve etkili olduğu belirtilen kurs programı, 2013 yılında da aynı formatta tekrarlanması yönünde dileklerde bulunularak sonlandırıldı.



Acıbadem Üniversitesiyle sağlık bilimleri alanında yapılabilecek işbirlikleriyle beraber yürütülebilecek projeler hakkında görüşüldü.



Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Ahmet Şahin, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. İrfan Güney ve Prof. Dr. Beki Kan ve Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Zeynep Güven ile Acıbadem

Sağlık Grubu Bilgi İşlem Direktörü Hülya Karayazı Anadolu Üniversitesi Rektörünü ziyaret etti ve Acıbadem Üniversitesi ile uzaktan eğitim konusunda yapılabilecek işbirliği hakkında görüştü. Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof.

Dr. Davut Aydın ile Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ender Suvacı Anadolu Üniversitesi hakkında bilgi verdi ve Acıbadem Üniversitesiyle sağlık bilimleri alanında yapılabilecek işbirlikleriyle beraber yürütülebilecek projeler hakkında görüşüldü.



Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı yeni bir öğretim üyesi kazandı. Yrd. Doç. Dr. Fatih Artvinli'nin üniversitede göreve başlaması, çalışma arkadaşlarının, 21 Aralık 2012 tarihinde hazırladıkları sürpriz bir toplantı ile kutlandı. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney'in açılışını yaptığı toplantıda anabilim dalı elemanları Ülman ve Artvinli, biyoetik araştırmalarına, tıp tarihi çalışmalarına ilişkin projelerinden bahsettiler. Tıp tarihi, sağlık politikaları, siyaset, bilim, konularında çok sayıda araştırma, derleme ve çeviri çalışması olan Dr. Artvinli'nin, psikiyatri tarihi ve etik özel ilgi alanını oluşturuyor.



25 Aralık 2012 Salı günü saat 17:00' de Acıbadem Üniversitesi'nde yeni yıl partisi düzenlendi. Rektörümüz Prof. Dr. Ahmet Şahin' in de katıldığı partiye, akademik personelimiz, idari personelimiz ve diğer çalışanlarımız da katıldı. Piyanoda Rektör yardımcısı

Prof. Dr. İrfan Güney, buzukide Prof. Dr. Mert Ülgen, davulda Yrd. Doç. Dr. Özge Can, gitarda Yrd. Doç. Dr. Mehmet Ergen ve grup solisti Yrd. Doç. Dr. Cemaliye Akyerli Boylu tarafından oluşturulan müzik grubu, icra ettikleri eserler ile geceye renk kattı. Yemek servisi sırasında, müzik grubunun

verdiği mini konser eşliğinde dans eden katılımcılar neşeli ve mutlu bir akşam geçirdiler. Bu neşeli organizasyon, heyecanla beklenen hediye çekilişi ile devam etti. Etkinlik, şanslı numaralara hediyelerinin takdimi ve yeni yıl dileklerinin paylaşılmasıyla sona erdi.



Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi 2. Sınıf öğrencisi Selim Akkaya, düzenledikleri kampanya ile ilgili şu açıklamalarda bulundu:

Türk Tıp Öğrencileri Uluslararası Birliği (TurkMSIC) Türkiye'deki tıp öğrencileri arasında oluşturulmuş; bağımsız, siyasi olmayan, kar amacı gütmeyen en büyük ve en köklü kuruluştur. Bu kuruluşun alt komitelerinden birisi olan Üreme Sağlığı ve HIV/AIDS (SCORA) komitesi olarak hedefimiz ulusal ve

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencilerinden Oluşan Scora Üyeleri AIDS Karşıtı Kampanya Düzenlediler

Prof. Dr. Tanıl Kocagöz Tübitak UME'de Seminer Verdi



uluslararası düzeyde üreme sağlığı ve AIDS konusundaki aktiviteleri koordine ve teşvik etmek, desteklemek ve geliştirmektir. SCORA'nın amaçları arasında üreme sağlığı konularında farkındalığı arttırmak, HIV/AIDS ve diğer Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar ile ilgili bilgi yaymak ve bu konuda bilinç artırmak, toplumdaki HIV(+) insanlara karşı olan önyargıları yıkmak ve ayrımcılığı azaltmayı amaçlamak gibi çeşitli amaçlar yer almaktadır. Bu kapsamda 27 Aralık Perşembe günü biz -TurkMSIC Acıbadem SCORA alt komitesi olarak- HIV/AIDS konusunda bilinç artırma standı açarak ve anket uygulayarak

Acıbadem Üniversitesinde çalışmalarımıza bir yenisini eklemenin mutluluğu içindeyiz. Bu konuda bize destek veren Acıbadem Üniversitesine teşekkürlerimizi sunarız.

SCORA üyeleri:
Selim Akkaya(tıp2),
Özgür Aslan(tıp2),
Bengisu Güçkan(tıp1),
Abdullah Arcan(tıp hazırlık),
Yeliz Gürsoy(tıp hazırlık)



TÜBİTAK UME'de gerçekleştirilen ve yerleşke personeli tarafından yoğun ilgi gören seminerde, buluşların yararlı ürünlere dönüşmesi için gerekli koşulların neler olduğu ürün odaklı araştırmalar üzerinde yoğunlaşarak tartışıldı. Buluşların ürüne dönüşmesi için eğitim anlayışı, üniversite ve endüstri arasındaki işbirliğinin önemi ve girişimcilik hakkında bilgi verildi. Basit araçlar ile önemli ürünlerin nasıl ortaya çıkartılabildiği üzerinde duruldu.

Üniversitemiz öğretim üyesi Prof. Dr. Tanıl KOCAGÖZ 16 Ocak tarihinde TÜBİTAK Gebze Yerleşkesi'ne "Bilimi Ürüne Dönüştürmek" konusunda seminer verdi.

Prof. Dr. Tanıl Kocagöz TÜBİTAK UME'de Seminer Verdi



Prof. Dr. KOCAGÖZ seminerinde, enfeksiyon hastalıklarının hızlı tanısına yönelik ekibiyle birlikte geliştirdiği ürünleri ve süreçlerini anlattı. Bu ürünler arasında yer alan iki gün yerine bir günde boğaz kültür sonucunun alınmasını ve 24 saat yerine 4 saatte antibiyotik duyarlılık testi yapılmasını sağlayan besiyerler, santrifüj gereksinimini ortadan kaldırarak balgam ve dışkı örneklerinin işlenmesini kolaylaştıran ve hızlandıran kitler, tüberkülozun hızlı tanısı için geliştirilmiş bir otomatize kültür sistemi ve dünyada bir ilk olan izlenebilir elektroforez sistemi hakkında bilgi verdi.

Prof. Dr. KOCAGÖZ Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı ve Tıbbi Mikrobiyoloji A.D. Başkanlığı görevini yürütmektedir. Akademik çalışmalarının

yanısıra ülkemizde biyoteknolojinin gelişmesi için çaba göstermektedir. Kurmuş olduğu biyoteknoloji araştırma kuruluştan Tanısal İnovatif Biyoteknoloji Organizasyonu'nda (www.tibobio.org) yaptığı çalışmalar ile enfeksiyon hastalıklarının tanısı konusunda orijinal ürünler geliştirerek bunlara patent almıştır. Türkiye'de üretilen ve birçok ülkeye pazarlanmaya başlanan bu ürünlerden tüberküloz tanısında kullanılan hızlı tüberküloz kültür sistemi Dünya Sağlık Örgütü öncülüğünde kurulan "Foundation for Innovative New Diagnostics" tarafından desteklenerek "Eurowards Türkiye" girişimcilik ödülünü kazanmıştır. Araştırma ekibiyle geliştirmiş olduğu "İzlenebilir Elektroforez" sistemine Türk Teknoloji Geliştirme Vakfı "TTGV" tarafından "Akın Çakmakçı,

Sanayi Ürününe Dönüştürülen Tez" ödülü verilmiştir. Prof. Dr. Tanıl KOCAGÖZ'ün uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış elliye aşkın bilimsel çalışması, ulusal ve uluslararası patentleri ve çeşitli bilimsel ödülleri bulunmaktadır.



Acıbadem Üniversitesi Sürekli Eğitim ve Gelişim Merkezi(ASEGEM)'de "Diksiyon, Etkili İletişim ve Beden Dili" Kursu Başlatıldı



Diksiyon, Etkili İletişim ve Beden Dili" kursu, katılımcıların özellikle iş yaşamında etkili konuşma, etkili iletişim tekniklerini ve beden dilini nasıl kullanabilecekleri konusunda bilgi ve becerilerini artırmayı amaçlamıştır.

Acıbadem Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (ASEGEM) Kişisel Gelişim Atölyesi'nde "Diksiyon, Etkili İletişim ve Beden Dili" kursu açıldı. Sözlü ve sözsüz iletişim becerilerinin geliştirilmesine katkı sağlamak amacıyla ASEGEM bünyesinde açılan Diksiyon, Etkili İletişim ve Beden Dili" kursu, katılımcıların özellikle iş yaşamında etkili konuşma, etkili iletişim tekniklerini ve beden dilini nasıl kullanabilecekleri konusunda

amaçlamıştır. Ses tanıma, etkili ve güzel konuşma, etkin dinleme, empati, iletişimde ilk izlenim ve önemi, beden dili, beden dili kodları, iş yaşamında beden dili, iletişim becerileri ve kişilik analizi testleri konuları ele alınmıştır. Spiker ve TV Editörü Fatih Demirkol, Acıbadem Üniversitesi Öğr. Görevlisi Rezzan Akçatepe ve Uzman Eğitimci Hayati Oktay'ın eğitmenlik yaptığı program, katılımcılar tarafından yoğun ilgi görmüştür.

Prof. Dr. Tanıl Kocagöz Tübitak UME'de Seminer Verdi



Mardin İkisü İlköğretim Okulu Öğretmeni Ramazan Bahtiyar'ın gönderdiği e-posta ile harekete geçen Acıbadem Üniversitesi Öğrencileri ve Acıbadem Sağlık Grubu, kolları yardım için sıvadı.

Mardin İkisü İlköğretim Okulu Öğretmeni Ramazan Bahtiyar'ın gönderdiği e-posta ile harekete geçen Acıbadem Üniversitesi Öğrencileri ve Acıbadem Sağlık Grubu, kolları yardım için sıvadı. Öğrencilerinden, Sağlık Grubundan ve Engelliler derneğinden toplanan 14 koli kalem, kitap, giysi ve kırtasiye yardımı 23 Ocak 2013 Pazartesi günü uzaktaki adresine ulaştı. Çocuklar gönderilen yardımları karne günü aldılar. Hediye alan öğrencilerin mutluluğu fotoğraf karelerine de yansdı.



23.01.2013 Tarihinde TRT Müzik Kanalında
Zerrin Özer'in "Anılarında Gel" İsimli
Müzik Programına Konuk Olduk



Soloda ve gitarda üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney, Buzukide ASEGEM Müdürü Prof. Dr. Mert Ülgen, gitarda ve back vokalde Halkla İlişkiler Tanıtım Koordinatörü Burcu Baletin Altınışik'tan oluşan müzik topluluğu 23.01.2013 Çarşamba günü TRT Müzik kanalında Zerrin Özer'in 22 :45' te yayınlanan "Anılarında Gel" isimli programının canlı yayın konuğu olmuşlardır. Söz ve müziklerin üniversitemiz Rektör Yardımcısı Sayın Prof. Dr. İrfan Güney' e ait olduğu " Hatıralar", " Gözyaşları" ve

"O günler" isimli üç parçadan oluşan mini konser, Grup Uyanış' a ait olan "Aç Kalbini Sevmeye Geldim" isimli parçanın söylenmesiyle son bulmuştur.



Organ Nakli Sempozyumunun
İkincisi Gerçekleşti



Acıbadem Bursa Hastanesi Eğitim ve Gelişim Hemşiresi Çiğdem Çakıroğlu tarafından "Damar Komplikasyonlarını Önlemede Kanıtlar" konulu konferans ve Uzm. Sonay Canbolat tarafından programın değerlendirilmesi yapıldı.

Acıbadem Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü ve International Hospital, Bahçelievler Aile Hastanesi, Acıbadem Bursa Hastanesi Hemşirelik Hizmetleri Müdürlüğü işbirliği ile "Yaşama Açılan Pencerede Hemşireler", Organ Transplantasyonu Sempozyumu II. si 24 Ocak 2013 tarihinde yapıldı. "Böbrek Nakli Sonrası Sorunların Önlenmesinde Kanıtlar" teması ile programa toplam 68 kişi katıldı.

Açılış konuşmalarının ardından Doç. Dr. Ükke Karabacak tarafından "Bakımda Kanıt Kullanımı" konulu konferans verildi. Prof. Dr. Fatma Eti Aslan başkanlığında Bahçelievler Aile Hastanesi Organ Nakli Servis Hemşiresi Ayfer Öztürk tarafından sunulan "Rejeksiyonda Kanıt Temelli Bakım" ve International Hospital Organ Nakli Servis Diyaliz Hemşiresi Pelin Çardak tarafından sunulan "Cerrahi Komplikasyonların Önlenmesinde Kanıt Temelli Bakım" konulu konferanslar

hastalar ile söyleşi eşliğinde gerçekleşti.

Programın sonuna doğru ise Uzm. Hem. Şehriban Serbest başkanlığında Acıbadem Bursa Hastanesi Eğitim ve Gelişim Hemşiresi Çiğdem Çakıroğlu tarafından "Damar Komplikasyonlarını Önlemede Kanıtlar" konulu konferans ve Uzm. Sonay Canbolat tarafından programın değerlendirilmesi yapıldı.

Acıbadem Üniversitesi Erasmus Öğrenci Değişimine Başladı

2009 yılında almış olduğu Erasmus Standart Beyannamesi ile Avrupa'daki prestijli üniversiteler ile Erasmus İkili Anlaşması imzalamış olan Acıbadem Üniversitesi, 2012-2013 akademik yılında Erasmus öğrenci değişimine başladı.



çinde bulunduğumuz akademik yılın güz yarısında Acıbadem Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü 4. Sınıf öğrencilerinden PELİN AKÇA ve ABDÜL VELİ İSMAİLOĞLU Belçika'da bulunan University of

Gent'e bir yarıyıl süre ile öğrenci değişimine gittiler. Üniversitemizin Erasmus programıyla giden ilk öğrenciler olma unvanına sahip olan öğrencilerimiz birinci yarıyıl sonunda ülkemize geri dönecekler.

Öte yandan, 2012-2013 akademik yılı güz yarısında

Acıbadem Üniversitesi Erasmus programıyla giden ilk öğrencilerimiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Zeynep Güven ve ERASMUS Ofisi Sorumlusu Ayşe Batman ile birlikte



Abdül Veli İsmailoğlu



Pelin Akça ve Abdül Veli İsmailoğlu

Hayat boyu Öğrenme-Erasmus öğrenci değişimi programı çerçevesinde yine University of Gent Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'nden iki öğrenciyi üniversitemizde misafir ettik. Acıbadem Fulya ve Acıbadem Maslak Hastaneleri'nde uygulamalı eğitimlerini tamamlayan öğrencilerimiz, hem üniversitemize hem İstanbul'a, hem de Türkiye'ye ve Türk insanına hayran kaldıklarını dile getirdiler.

Acıbadem Kozyatağı Hastanesi'nde Acıbadem Üniversitesi Erasmus Kurumsal Koordinatörü Prof. Dr. Nurdan Tözün ve Acıbadem Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Zeynep Güven ile de bir araya gelen öğrencilerimiz, bu hastanemizin Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü uygulamaları hakkında da bilgi aldılar.

2012-2013 akademik yılı bahar yarısında ise öğrenci hareketliliğimiz devam ediyor. Litvanya Sağlık Bilimleri Üniversitesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'ne üniversitemiz Sağlık Bilimleri

Acıbadem Üniversitesi Erasmus Öğrenci Değişimine Başladı



Erasmus Programıyla Giden ve Gelen Öğrencilerimiz Acıbadem Maslak Hastanesi'nde bir araya geldiler



Misafir Öğrencilerimiz Acıbadem Kozyatağı Hastanesi'nde

Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü 4. Sınıf öğrencilerinden ERTUĞRUL SAFRAN ve GÖKHAN EVREN Erasmus Öğrenim Hareketliliği kapsamında gidiyorlar. Kendilerine başarılar diliyoruz.



Acıbadem Üniversitesi Erasmus Programı ile Gelen Öğrencilerimiz Acıbadem Kozyatağı Hastanesi'nde Kurumsal Koordinatörümüz Prof. Dr. Nurdan Tözün ve Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Zeynep Güven ile birlikte



Litvanya Sağlık Bilimleri Üniversitesi'ne giden Erasmus öğrencilerimiz



T.C. Avrupa Birliği Bakanlığı Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı-Hayatboyu Öğrenme ve Gençlik programları Türk Ulusal Ajansı tarafından her yıl düzenlenmekte olan Erasmus Yıllık Toplantısı'na 2012 yılında Balıkesir Üniversitesi ev sahipliği yaptı. Edremit-Güre'de düzenlenen bu toplantıya Türkiye'deki Yükseköğretim kurumlarının Rektör Yardımcıları, Erasmus Koordinatörleri, Erasmus Ofis çalışanları ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı çalışanları katıldı. Oldukça yoğun bir

katılımın yaşandığı ve iki gün süren bu toplantının amacı, 2013 yılından itibaren uygulanmaya başlanacak olan "ERASMUS FOR ALL" isimli yeni dönem hakkında bilgi vermek, paydaşların birbirleriyle tecrübelerini ve yaşanan iyi uygulama örneklerini ve problemleri paylaşmak olarak belirlenmiştir. 11-12-Ekim 2012 tarihleri arasında düzenlenen Erasmus Yıllık Toplantısı'na Acıbadem Üniversitesi'ni temsilen Acıbadem Üniversitesi Erasmus Ofisi Sorumlusu Ayşe Batman ve Öğrenci İşleri Daire Başkanı Seda Tezkan katılmışlardır.



"Transcultural Competences in Primary Health Care" başlıklı, 2009-2011 yıllarını kapsayan ve Radboud Üniversitesi (Hollanda), Nottingham Üniversitesi (İngiltere) ve Acıbadem Üniversitesi (Türkiye) Tıp Fakülteleri Aile Hekimliği Anabilim Dallarının yürütme kurulunu oluşturduğu Erasmus Yoğun Program (YP) Projesi'nin ikinci dönem çalışmaları başladı. 2014 yılında Medical University of Vienna (Viyana, Avusturya)'nın ev sahipliğinde düzenlenecek olan tek yıllık yeni dönem projesinin ilk toplantısı, Hollanda'nın Nijmegen şehrinde çeşitli Avrupa Üniversiteleri Aile Hekimliği Anabilim Dallarının kurduğu ve Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı'nın üye olduğu bir ağ olan "Network Primary Health Care NPHC" tarafından 01 Aralık 2012 tarihinde düzenlendi. Bu toplantıya Acıbadem Üniversitesi'ni temsilen Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı Başkanı ve Erasmus YP Kursu Akademik Koordinatörü Doç. Dr. Pınar Topsever, Erasmus Ofisi Sorumlusu ve Erasmus YP Kursu (2011) İdari Koordinatörü

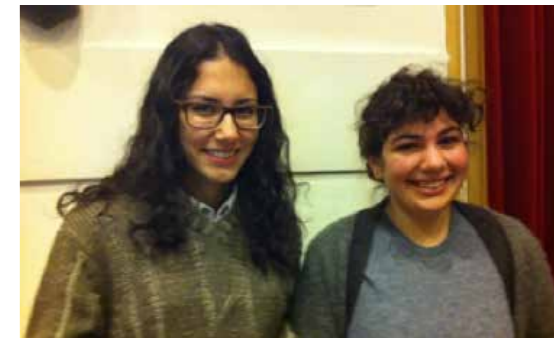


Ayşe Batman, Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Erasmus YP Kursu (2011) öğrencilerinden Deniz Özbay (Dönem IV) ve Sinem Yolcu (Dönem III) katıldılar. Söz konusu toplantıda partner üniversitelerden akademisyenler, idari koordinatörler ve öğrenciler, hem deneyimlerini paylaştılar hem de yeni dönem projesi için önerilerini dile getirdiler.

Toplantı, Dünya Aile Hekimliği Birliği (WONCA) eski dönem başkanı, Network of Primary Health Care'in eski başkanı ve Radboud Üniversitesi Tıp Fakültesi Aile Hekimliği Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Chris van Weel'in emekliye ayrılması ile boşalan NPHC Başkanlığı'na Prof. Dr. Manfred Maier (Medical University of Vienna-Aile Hekimliği

Anabilim Dalı)'in seçilmesi ile başladı.

Toplantının amaçları,
• Yeni dönem projesinin başlığını ve ana hatlarını ortaya çıkartmak,
• Katılan öğrencilerin sigortalarının kapsamı hakkında görüş bildirmek,
• Kurs sonundaki değerlendirme formlarının standart hale getirilmesi
• Girit Üniversitesi'nin ev sahipliğinde Nisan ayında düzenlenecek olan ikinci toplantının başlıklarının belirlenmesi olarak belirlenmiştir.



Doç. Dr. Yeşim Işıl Ülman, Cine-5 televizyon kanalında “Hasta Hakları” programında Acıbadem Üniversitesi’ni temsil etti

Cine-5 televizyon kanalında 4 Şubat 2013 günü yayımlanan “Cenk Eren’le Ev Hali” programında, “Hasta ve Hekim Hakları” konusu ele alındı. Programa Acıbadem Üniversitesi’ni temsilen Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı Başkanı Doç. Dr. Yeşim Işıl Ülman ve Hasta Hakları Aktivistleri Derneği Başkanı Orhan Demir katıldılar. Bir saati aşkın süren, kamuoyunu bilgilendirici program esnasında, birçok hasta, hasta yakını, sağlık çalışanı ve hekim yurttaşlarımız, telefonla bağlantı kurarak düşüncelerini dile getirdiler; konuşmacılara sorularını yönelttiler. Ülman, program esnasında şunları belirtti:

Hasta Hakları

“Hasta Hakları, genel anlamda, insan haklarının, 20 yüzyılda “hasta merkezli sağlık sistemi sunumu” ile gelişmiş bir bölümdür. Evrensel insan hakları hukuku ile şekillenerek; ülkemizin de taraf olduğu uluslararası ve ulusal yasal belgelerde düzenlenmiştir. Hasta hakları, insana saygı ve insanca muamele edilme değerinde temellenir. Hasta Hakları, “nitelikli sağlık hizmetine erişme”, “hastalığı hakkında bilgilendirilme ve aydınlatılma”, “yapılacak işlemler hakkında izninin alınması”, “mahremiyetinin, özel hayatının gizliliğinin korunması”, “hak arama” biçiminde özetlenebilir.



Cine-5 televizyon kanalında 4 Şubat 2013 günü yayımlanan “Cenk Eren’le Ev Hali” programında, “Hasta ve Hekim Hakları” konusu ele alındı.

Hekimlerin Özlük Hakları

Hasta Hakları aynı zamanda hekimlerin/sağlık çalışanlarının mesleki değerlerini tarif eder. Hekimler ve yardımcı sağlık çalışanları, zaten hasta haklarını savunmak ve korumak değerleri

ile var olurlar. Bu iyi hekimlik uygulamasının temelidir. Aynı zamanda, hekimlerin/sağlık çalışanlarının, “insani çalışma koşulları”, “adil ücretlendirme”, “iş güvencesi” ve “bu hakların emekliliğe yansması” gibi özlük haklarına sahip oldukları unutulmamalıdır. Ülkemiz koşullarında ne yazık ki hasta ve hekim hakları, bazen, birbirine karşı kutuplanmış gibi algılanabilmektedir. Oysa hastaya zarar vermemek, tedavi ederek yararlı olmak, hastalığı hakkında onu aydınlatmak, bilgi vermek, mahremiyetini korumak, özel hayatına saygı göstermek, hekimlerin, mesleki değerleridir ve hasta haklarını tamamlayıcı niteliktedir.

Sağlık Çalışanlarına Yönelik Şiddet

“Ülkemizde son dönemde,

hekime ve sağlık çalışanına yönelik şiddet, cinayet ve hekimlerin intiharı boyutlarına kadar varmıştır. Sağlık çalışanına yönelik şiddeti, toplumumuzda, kadına, çocuklara, savunmasız gruplara, öteki’leştirilen kesimlere yönelik şiddet gibi tüm sosyolojik boyutlarıyla bütün olarak değerlendirmek gerekir. Şiddet, yaşama kast niteliğinde bir suçtur, asla kabul edilemez. Kötü hekimlik uygulaması iddiası yasal hak arama sürecinde takip edilmelidir. Hak arama, öncelikle, hastanelerin Hasta Hakları birimlerine, meslek örgütlerine, bağımsız mahkemelere, uygun hukuki süreç ve yöntemle yapılmalıdır. Hatalar, en son eli degenin cezalandırılmasından çok, sistemik payları göz önüne alarak bütünsel olarak değerlendirilmelidir. Ağır iş yükü, uzun çalışma saatleri, gündüz poliklinik ve klinik görevleri, gece nöbetleri ve acil bakım sorumluluğu gibi ağır çalışma temposunda hizmet veren sağlık çalışanları ile hastalar karşılıklı anlayışlı ve hoşgörü ile ortak bir iletişim dili kurabilmelidirler. SABİM gibi doğrudan Sağlık Bakanlığı’na yapılan şikayet kanalları; yeniden gözden geçirilmeli; hekimleri deşersizleştirmeyen, saydam, çok paydaşlı ve adil bir uygulama hayata geçirilebilmelidir. Hataların tekrarlanmamasında; sistemin, idarenin, sağlık politikaları yapımcıların, yasama ve yürütmenin, eğitimcilerin/ akademisyenlerin, meslek ve



uzmanlık örgütlerinin, yazılı ve görsel basın payı ve görevi unutulmamalıdır”.

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji Ve Embriyoloji Anabilim Dalı Başkanı Ve Türk Elektron Mikroskopi Derneği İkinci Başkanı Prof. Dr. Serap Arbak Turkkey Dergisi İle Röportaj Yaptı

“Bilim insanlarımızın Potansiyellerini ortaya çıkarmalıyız”

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Başkanı ve Türk Elektron Mikroskopi Derneği ikinci Başkanı Prof. Dr. Serap Arbak, Uluslararası Doku ve Hücre Kimyası Federasyonu'nun (IFSHC) başkanlığına seçilen ilk Türk oldu. 2008'den beri aynı örgütte genel sekreter olarak görev yapan Prof. Arbak, aynı zamanda IFSHC'nin ilk kadın başkanı olma unvanına da sahip oldu. 2012-2016 döneminde “Başkan”, 2016-2020 döneminde ise “Önceki Başkan” sıfatı ile IFSHC Yönetim Kurulu'nda görev yapacak olan Prof. Arbak, aynı zamanda Avrupa Mikroskopi Derneği (EMS) yönetim kurulu üyeliğini de sürdürüyor. IFSHC Başkanlığına seçilen ilk Türk olmasından dolayı son derece gurur duyduğunu söyleyen Prof. Dr. Serap Arbak başkanlığı döneminde, uluslararası dernekler arasındaki bilimsel işbirliğini geliştirmeyi amaçlıyor.

Uluslararası Doku ve Hücre Kimyası Federasyonu'nun (IFSHC) başkanlığına Seçilmiş ilk Türk kadınısınız. Bize biraz bu federasyondan ve seçiliş öykünüzden bahsedermisiniz?

International Federation of Societies for Histochemistry and Cytochemistry (IFSHC) (Uluslararası Doku ve Hücre Kimyası Dernekleri

Federasyonu) (www.ifshc.com) üyeleri arasında ağırlıklı olarak patoloğ, histoloğ, anatomist ve hücre biyologlarının yer aldığı 20 uluslararası derneğin oluşturduğu bir bilimsel federasyon. Derneğin amacı, dünyada Histokimya ve Sitokimya alanlarında bilimsel gelişimi sağlamak ve buna yönelik olarak üye dernekler arasında işbirliğini sağlayarak uluslararası bilimsel toplantı ve kurslar düzenlemek. 2008 yılında International Federation of Societies for Histochemistry and Cytochemistry (IFSHC) o dönem genel sekreter olarak görev yaptığım Türk Elektron Mikroskopi Derneği Başkanlığına dernek yönetim kurulu bünyesinden bir kişinin IFSHC 2008-2012 dönemi genel sekreteri olarak aday gösterilmesini talep etti ve dernek yönetim kurulumuz beni aday gösterdi.2008 Ağustos ayında Gdansk, Polonya'da düzenlenen 14thInternational Congress of Histochemistry and Cytochemistry Kongresi sırasında 20 ülke derneğinin temsil edildiği IFSHC Delegeler Toplantısı'nda 2008-2012 dönemi yönetim kurulu üye adayları arasında yapılan oylama sonucunda seçildim ve böylece genel sekreterlik görevim başlamış oldu. 2012-2016 dönemi başkanlığı için, bir önceki dönem birlikte çalıştığım Başkan Prof. R. Osamura tarafından2012-2016 dönemi başkan adayı olarak önerildim. Ağustos 2012'de Kyoto, Japonya'da yapılan '15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry kongresi bünyesinde yapılan IFSHC Delegeler Toplantısı'nda önerilen yeni



yönetim kurulu ve benim başkanlığım oylanarak kabul edildi.

IFSHC'e başkan olarak seçilmenizde daha çok neler etken oldu?

Genel sekreterlik süreci 4 yılı kapsamakta. Bu süreçte genel sekreter, yoğun olarak derneğin tüm yazışmalarını yürütmede, dernek bültenini hazırlamada ve üye dernekler arasında yoğun işbirliğini sağlamakla yükümlü. Genel sekreterlik sürecimi oldukça başarılı bir şekilde yürüttüm ve bundan dolayı da başkan olarak seçildim. Tabii ki bu süreçte Türk Elektron Mikroskopi Derneğinde 1997 yılında itibaren yönetim kurullarında iki dönem başkanlık, genel sekreterlik ve sayman üyelik görevlerime dayalı bir tecrübemin olmasının ve ayrıca çok iyi derecede İngilizce ve Fransızca bilmemin de önemli bir etken olduğunu düşünüyorum. Ayrıca oldukça kuvvetli bilimsel yayın

listemin ve özgeçmişimin varlığının da dikkate alındığını düşünüyorum.

Bilim kadını olarak Dünyada ve Avrupa'da mikroskopi alanında Türk bilim insanlarının saygın bir konuma gelmesini hedefliyorum. Aynı zamanda Avrupa Mikroskopi Derneği (EMS) Yönetim Kurulu Üyeliğini de sürdürüyorsunuz. Bu Görevinize ilişkin neler söylemek istersiniz?

Ems hem biyolojik bilimler hem de malzeme bilimleri alanlarında çalışan ağırlıklı olarak biyolog, histolog, patoloğ ve malzeme mühendislerinden oluşan uzman mikroskopistlerin yer aldığı bir dernektir. 12 Avrupa Mikroskopi Derneğinin temsilcilerinin yer aldığı ems'de yönetim kurulu yılda iki kez toplanmaktadır. Bu toplantılar çerçevesinde, Avrupa bazında üye dernekler arasında işbirliğinin ve mikroskopinin gelişmesine yönelik olarak uluslararası kongrelerin ve kursların organizasyonu ve genç araştırmacılara bilimsel toplantı katılım desteği şeklinde önemli konular tartışılarak karara bağlanmaktadır. Özellikle 2008-2012 döneminde Türk Elektron Mikroskopi Derneği adını bu anlamda yoğun olarak EMS bünyesinde duyurarak iki kez uluslararası kongre organizasyonlarına aday dernek olarak seçilmeye katılmıştır. Çok önemli bir diğer gelişme ise Ağustos 2013'de Regensburg, Almanya'da düzenlenecek olan '11th Multinational Congress of Microscopy' Kongresi organizasyonuna EMS'ye üye diğer 9 Avrupa derneği ile birlikte derneğimiz de bizzat dahil edilmiştir. Ems bünyesinde derneğimizi temsilen

görev alıyor olmamın dikkate değer diğer bir sonucu da EMS'nin genç araştırmacılara sağladığı bilimsel toplantı desteğinden genç Türk araştırmacılarını bilgilendirerek, yoğun olarak burs imkanlarından faydalanmalarını sağlamak olmuştur.

İhtisas alanı olarak histoloji ve embriyolojiyi seçmeniz özel bir nedeni var mı?

'Mikroskopinin büyüdü dünyası' olarak ifade ettiğim histolojiyi ve paralelinde mikroskopla çalışmayı gerçekten çok seviyorum. Dokulara en ince yapısına kadar ulaşmayı sağlayan bu süreçte her bir hücreyi ayrı ayrı görebilmek gerçekten son derece etkileyici. Tek bir hücreden mükemmel bir organizmaya ulaşma süreci olan embriyoloji ise her aşamasında insanı heyecanlı bir yolculuğa sürüklüyor. Tabii ki alanımızda her geçen gün sürekli bilimsel gelişmeler söz konusu. Özellikle mikroskop teknolojisinin dev adımlarla ilerlemesi histoloji ve embriyoloji bilim alanındaki gelişmelere çok büyük olanaklar sağlıyor. Alanımızın çok önemli konularından olan in vitrofertilizasyon ve kök hücre çalışmalarının da hızlı adımlarla ilerliyor olması son derece sevindirici. Tüm bu nedenlerden dolayı böylesine aktif bir alanda uzmanlaşmış olmaktan dolayı büyük bir memnuniyet duyuyorum.

İhtisas alanınızla ilgili olarak, Türkiye ile gelişmiş ülkelerin bir kıyaslamasını yapar mısınız? Bu alanda ülkemizdeki sorunlar ve çözüm yolları nelerdir?

Gelişmiş ülkelerde çok yaygın olarak kullanılan bilinen proje destekleri ile araştırmacılar son derece hızlı ve etkin çalışmalar gerçekleştiriyor ve

uluslararası kongrelere bu destekler aracılığı ile katılarak, bilimsel ortamda etkin olarak yer alıyorlar. Türkiye'de en başta maddi kaynak sorunları mikroskopi çalışmalarını oldukça zorlamaktadır. Bu nedenle teknoloji ve bilimsel gelişmeler yakın olarak takip edilse de maddi imkansızlıklar nedeni ile laboratuvarlara hemen yansıtılmasında zorluklar yaşana biliniyor. Bu hususta en önemli kaynaklar TÜBİTAK, DPT ve Avrupa Birliği Projeleri. Bu önemli proje desteklerinin değerlendirilmesi sayesinde birçok önemli projenin yürütülebileceğini düşünüyorum.

Bundan sonraki hedefleriniz arasında neler yer alıyor?

Derneğimizin yönetim kurulu üyelerinin de en büyük hedeflerinden biri olan uluslararası derneklerle ortak bilimsel toplantılar düzenleyerek, mikroskopide ve histokimyada uzmanlaşmış Türk bilim insanlarının gerçek potansiyelini öne çıkaracak ortamları yaratmayı, genç arkadaşlarımızın bilimsel destek ve burs imkanlarından sıkça yararlanmalarını sağlamayı ve dünyada ve Avrupa'da mikroskopi alanında Türk bilim insanlarının saygın bir konuma gelmesini sağlamayı hedefliyorum. Çok sevindirici bir gelişme olarak Ağustos 2012'de Kyoto, Japonya'da IFSHC Delegeler Toplantısında yapılan oylama sonucu Derneğimizin 2016 yılında yapılacak olan '16th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry' kongresini İstanbul'da düzenlemek üzere yaptığı adaylık başvurusu olumlu bir şekilde sonlanmış ve adı geçen kongrenin Türk Elektron Mikroskopi Derneği tarafından İstanbul'da düzenlenmesi kararlaştırılmıştır. Böylece derneğimizin ve benim en önemli hedeflerimizden biri gerçekleşmiş olacaktır.

**Acıbadem Üniversitesi
Tıp Fakültesi Adli Tıp
Anabilim Dalı öğretim
üyesi Yrd. Doç. Dr. Işıl
PAKİŞ, Hemşirelik
Bölümü öğretim üyesi
Yrd. Doç. Dr. Ükke
KARABACAK, Sağlık
Yönetimi Bölümü
öğretim üyesi Yrd.
Doç. Dr. Mesut ÇİMEN
doçentlik kadrosuna
yükseldiler.**

Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi Adli Tıp Anabilim Dalı öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Işıl PAKİŞ, Hemşirelik Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Ükke KARABACAK, Sağlık Yönetimi Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Mesut ÇİMEN doçentlik kadrosuna yükseldiler. Rektörlük katında kendilerine düzenlenen kutlamada tebrikleri kabul eden Doç. Dr. Işıl PAKİŞ “Doçentliğin akademik hayatta önemli bir dönemeç olduğunu düşünüyorum. Çok uzun soluklu bir emeğin ve yıllar süren bir çalışmanın sonucu gelinebilen bir nokta. Özellikle de aile ve yakın çevreden de fedakârlık isteyen, onlarla paylaşabileceğin zamandan çalmanı gerektiren bir süreç.

Ancak bu noktaya gelebildiğim için mutluyum. Ayrıca bu sınava geçmiş olmak, daha spesifik alanlarda çalışmak için daha çok zaman ve olanak tanınması açısından önemli. Bundan sonraki süreçte de bilimsel literatüre ve öğrencilerime katkıda bulunmaya devam ederek üniversitemi ve kendimi en iyi şekilde temsil etmek istiyorum.” dedi. Doç. Dr. Ükke Karabacak ise duygularını şu şekilde ifade etti: “Akademik yaşantımın en heyecanlı süreçlerinden biri olan “Doçentlik yolculuğumda “ yetişmemde emeği olan hocalarıma, destekleyen tüm yöneticilerim ve çalışma arkadaşlarıma teşekkür ederim.” Kutlama sonrası toplu bir fotoğraf çekimi gerçekleştirildi.

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Öğretim Üyesi Doç. Dr. Arzu İrban aramızdan ayrıldı. 14 Şubat 2013 günü hazırlanan veda töreninde duygusal anlar yaşayan hocamız, Acıbadem Üniversitesi personeli ve öğrencileriyle tek tek vedalaştı. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. İrfan Güney’ in tüm personel adına bir buket çiçek takdiminden sonra, Hemşirelik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Fatma Eti Aslan: “ Arzu Hanım, bilimsel çalışmalarıyla bana ve ekibime ışık tuttu. Kendisine ileriki yaşantısında başarılar diliyorum.” diyerek bölümü adına hediyesini verdi.



Galatasaray Lisesi öğrencileri “Mesleğinizi Görerek Yaşayarak Seçiniz” Projemize katıldı

Üniversitemizde Klinik Uygulama Heyecanı

Galatasaray Lisesi'nden 15 kişilik öğrenci grubu Tıp mesleğini yakından tanımak amacıyla “Mesleğinizi Görerek Yaşayarak Seçiniz” projemiz kapsamında Kozyatağı Acıbadem Hastanesinde Prof.Dr. Nurdan TÖZÜN'ün konuğu oldular. Program, Acıbadem Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Nurdan Tözün'ün Öğrencilere Tıp mesleğini anlatmasıyla başladı. Öğrencilerin sorularını da yanıtlayan Tözün, Tıp mesleğinin bir yaşam biçimi olduğunu ve severek isteyerek seçildiği takdirde başarılı olunabileceğini anlattı. Acıbadem Üniversitesi Tıp Fakültesi eğitim programı farklılıklarının da detaylı bir şekilde anlatıldığı programda, öğrenciler iki ayrı gruba ayrıldı. Gruplardan biri Acıbadem Üniversitesi Kurucu Rektörü Prof. Dr. Necmettin Pamir'in ameliyatına katılarak bilgi alırken, diğer grup Prof. Dr. Nurdan Tözün'ün ameliyatına katılarak uygulamaları yakından izleme fırsatı yakaladı. Ameliyatlardan sonra Kozyatağı Acıbadem Hastanesi birimlerini gezerek bilgi alan öğrenciler, programdan oldukça memnun kaldıklarını belirttiler. Etkinlik toplu fotoğraf çekiminin ardından sona erdi.



Acıbadem Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü ve Acıbadem Sağlık Grubu Organizasyon Gelişim Departmanının işbirliği ile 1.sınıf öğrencilerimize 21 Şubat 2013 tarihinde tam günlük bir programla kurumsal oryantasyon eğitimi verildi. Eğitimde öğrencilerimizin klinik uygulamaya başlamadan önce Acıbadem Sağlık Grubu hastanelerini ve kurumsal işleyişini daha iyi tanımaları sağlandı. Program kapsamında “Kurum Tanıtımı, Kalite Eğitimi, Enfeksiyon Kontrolü, Yangın Eğitimi ve Acıbadem’de İletişim” konularına değinildi. Program sonunda klinik uygulama öncesi heyecan duyan öğrencilerimizden programı yararlı bulduklarına dair olumlu geribildirimler alındı.



Acıbadem Üniversitesi 1. sınıf öğrencilerine 21 Şubat 2013 tarihinde tam günlük bir programla kurumsal oryantasyon eğitimi verildi.



Vefa Lisesi'nde 8. Kariyer Günü'ne katıldık

27 Şubat 2013
Çarşamba günü
09.00-13.00
saatleri arasında
Fatih Vefa Lisesi
8. Kariyer Günü çerçevesinde
üniversitemizin Fizyoterapi ve
Rehabilitasyon Bölümünden
Öğretim Görevlisi Nuray Alaca
ve Tıp Fakültemizden Yrd.
Doç. Dr. Özge Can katılmıştır.
Mesleğin gerektirdiği
özellikler, iş bulma olanakları,
mesleğin çalışma ortamı
ve koşullarının detaylı
olarak anlatıldığı etkinlikte
Acıbadem Üniversitesi'nin
avantajlarından ayrıntılı
bir şekilde bahsedilmiştir.
Her türlü soruyu titizlikle
yanıtlayan hocalarımıza
öğrenciler tarafından yoğun
ilgi gösterilmiştir.



**Acıbadem Üniversitesi Fizyoterapi ve
Rehabilitasyon Bölümü'nden Öğretim
Görevlisi Nuray Alaca ve Tıp Fakültemizden
Yrd. Doç. Dr. Özge Can Fatih Vefa Lisesi
8. Kariyer Günü'ne katıldı.**



Acıbadem Üniversitesi Öğretim Üyeleri Kosova'daydı



Geçtiğimiz aylarda
Kosova'da
düzenlenen “
3rd International
Congress of Kosovo
and Albanian Oncologists
“adlı toplantıya Acıbadem
Üniversitesi ve Acıbadem
Hastanelerinden 3 öğretim
üyeleri davetli konuşmacı
olarak katıldı. Acıbadem
Sistine Hastanesinin başlıca
sponsorlardan biri olduğu ve
yaklaşık 250 kişinin katıldığı
bu toplantıda Prof. Dr
Gürkan Arıkan “Endometrial

ve Servikal Kanselerde
Minimal İnvazif Cerrahi:
Yeni Teknikler” konusunda,
Prof. Dr. Nurdan Tözün:
“Bakteriler ve Kolon Kanseri”
ve “Karaciğerde Karsinogenez
”; Prof. Dr. Enis Özyar da “Yeni
Radyoterapi Teknolojilerinin
Tedavi Sonuçlarına Etkileri”
konularında birer konuşma
yaptılar. Kendisi de bir hekim
olan Kosova Sağlık Bakanı
Dr. Ferit Agani'nin açılış
konuşmasını yaptığı kongrede
özellikle Balkan ülkelerinde
giderek yaygınlaşan kanser

hastalığı, kanserin erken tanısı
, yeni teknolojiler ve kanser
tedavisi alanında yeni görüşler
ortaya kondu.
Kanserin dünyadaki prevalansı
ve kontrolü ile ilgilenen 2
önemli dernek UICC ve MTCC
kongreye büyük destek verdi.
Toplantıda Türkçe konuşan,
ailesinin bir kısmı Türkiye'de
olan ve uzmanlık eğitimlerini
Türkiye'de yapmış olan
Kosovalı hekimlerin sıcak
ilgisi göz yaşarttı. Sosyal
programdaki en önemli olay
ise Balkanlar'da büyük fetihler
yapan, imparatorluk sınırlarını
genişleten ve I. Kosova
Savaşı'ndan sonra savaş
alanını gezerken bir Sırp askeri
olan Milos Obilic tarafından
hançerlenerek öldürülen
3. Osmanlı padişahı Murat
Hüdavendigâr'ın türbesinin
gezilmesi idi.



Doç. Dr. Yeşim Işıl Ülman Ve Doç. Dr. Işıl Pakiştir,
3 Mart 2013 Pazar günü Habertürk, “Türkiye’nin Nabzı” Programı’nda
Yaşam - Doğum - Tıbbi hatayı ele aldılar

Didem Arslan’ın yönetimindeki programda, Ülman ve Pakiştir’in yanı sıra, Mersin Üniversitesi Doç. Dr. Osman Gürsel Kılıncı, Av. Cengiz Hortoğlu, Prof. Dr. Bayraktar Bayraklı da yer aldılar. Konuşmacılar, tıbbi uygulama hatası ve komplikasyon, ülkemizde tıbbi uygulama hatalarının boyutları, hasta hakları, hukuki hak arama süreci, hekimlerin özlük hakları; bir tıbbi olgunun etik, hukuk, adli tıp yönleriyle incelenmesinde temel noktalar gibi konuları tartıştılar. Toplumumuzda gözlenen olgular ışığında, kamuoyuna aydınlatma sorumluluğu

çerçevesinde gebeliğin sonlanması, bunun etik analizi, yasal sorumluluklar, adli tıp yönüyle değerlendirmesi, hukuki yaklaşım dile getirildi. Ülman ve Pakiştir program esnasında şu noktaları vurguladılar.

Tıp Etiği İlkeleri

“Bir olgu tıp etiği açısından değerlendirilirken, yapılan müdahale ister bedene isterse beden içine olsun bir tıbbi işlemde her şeyden önce insanın zarar görmemesi, tedavi edilerek, bu uygulamadan yarar görmesi beklenir. Bu süreçte hastaya bir insan/ birey olarak saygı gösterilmesi gereği; ona yapılacak her türlü işlem hakkında, anlayacağı biçimde

bilgilendirilmesi, aydınlatılması, anladığından emin olunarak işlemi kabul etmesi, işlem için izin vermesi, rızasının, onamının alınması gerekir. Tıp etiğinde özerkliğe saygı ilkesi gereği hastanın aydınlatılmış Onamı alınır. Hastaya sunulan tıp hizmeti kaynakların adil dağıtılması, nitelikli sağlık hizmetine erişmesi de, tıp etiğinin adalet ilkesini ifade eder. Hasta bilgilendirilirken işlemin/tedavinin yararları, muhtemel riskleri, bu tedavi ya da işlem yapılmazsa muhtemel sonuçları anlatılmalı; hastanın anladığından emin olunmalıdır. Hasta kendi bedeni üzerinde yapılacak müdahalenin karar sürecine katılmalı, baskı altında olmadan özgür seçimiyle tercihlerini yapabilmeli, karar verebilmelidir”.

Tıbbi Uygulama Hatası

“Bir tıbbi işlem sonucu istenmeyen sonuç her zaman gelişebilir. Bedene, girişimsel müdahale her zaman riskli ve yüzde yüz başarı güvencesi verilemeyen bir işlemdir. İnsanlar daha büyük bir zararın önlenmesi için istenmeyen kötü sonuçlar konusunda risk alabilirler. Eğer istenmeyen kötü sonuç “önlenebilir” nitelikteyse ve ihmal, kusur veya kasıt sonucu meydana gelmişse



sorumlu aranır. Malpraktis / Tıbbi uygulama hatası, tıbbi uygulamada bilgi ve beceri eksikliği ya da ihmal nedeniyle hastanın zarar görmesi anlamına gelir. Zararın oluşmaması için bilinen ve olanaklı her türlü önlem alınmış ve buna rağmen olumsuz sonuç gelişmişse buna komplikasyon denir ve sorumlusu (cezalandırmak için bir hekim) aranmaz. Tabii komplikasyon geliştikten sonra hekimin hastanın yararı, hayatını korumak için takibi de aynı derecede önemlidir. Ancak hatayı sistemin bütünü içinde değerlendirmeyerek; zarar oluştuğunda tüm sorunu hekime yüklemek, eli en son degeni cezalandırmak hataların tekrarlanmaması, önüne geçilmesi için yeterli değildir. Çünkü sağlık hizmeti, hekimin yanı sıra diğer sağlık ekibi, kurumsal altyapı, çalışma koşulları ile bir bütündür. Ancak, bu, hekimin hatalarının incelenmemesi ve

soruşturulmaması anlamına gelmez”.

Hasta Hakları - Hekimlerin Özlük Hakları

“Hastaların, sağlık hizmetine erişme, aydınlatılma, bilgilendirilme, izin, mahremiyetin korunması, hak arama hakları aynı zamanda mesleki değerleri gereği hekimlerce de korunmalıdır.

Bunun yanı sıra hekimlerin, insani çalışma koşulları, adil ücretlendirme, iş güvenliği ve güvencesi, bunun emekliliğe yansımaları gibi özlük hakları vardır. Birbirini bütünleyen bu değerler sağlık sisteminin koşulları, sağlık politikalarının etkisi hesaba katılarak değerlendirilmelidir”.



Acıbadem Erkek Basketbol Takımı grup müsabakalarını dördüncü olarak tamamladı

Bu yıl kurulan üniversitemiz erkek basketbol takımı ilk müsabakalarını, Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu faaliyetler kapsamında yer alan 2012-2013 Basketbol Erkek 2. Liginde gerçekleştirdi. A Grubunda mücadele eden takımımızın rakipleri Maltepe Üniversitesi, İstanbul Ticaret Üniversitesi, Şehir Üniversitesi, Doğu Üniversitesi ve Işık Üniversitesi oldu. Müsabakalar sonucunda takımımız grup müsabakalarını dördüncü olarak tamamladı. Takımımızda yer alan öğrencilerimiz ve bölümleri şöyledir:

Cem Turam	Tıp Fakültesi
Aziz Giray Çakır	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
G. Deniz Uzunoğlu	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
Muhammet Çetindarı	Tıp Fakültesi
Can Berk Özşen	Tıp Fakültesi
A. Dağlar Şenel	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
Yağız Uğur Yolcu	Tıp Fakültesi
Kadir Türkeşsiz	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
Ali Özel	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
Fatih Ölmez	SBF Sağlık Yönetimi
Murat Erdem	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
Okan Demirezen	Tıp Fakültesi



Acıbadem Kadın Voleybol Takımı grup müsabakalarını beşinci olarak tamamladı

Bu yıl kurulan üniversitemiz kadın voleybol takımı ilk müsabakalarını, Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu faaliyetler kapsamında yer alan 2012-2013 Voleybol Kadın 2. Liginde gerçekleştirdi. A Grubunda mücadele eden takımımızın rakipleri Beykent Üniversitesi, Özyeğin Üniversitesi, Gedik Üniversitesi ve Okan Üniversitesi oldu. Müsabakalar sonucunda takımımız grup müsabakalarını beşinci olarak tamamladı. Takımımızda yer alan öğrencilerimiz ve bölümleri şunlardır:

Alev Çiçek	SHMYO Tıbbi Görüntüleme Teknikleri
Betül Gürbaker	SBF Sağlık Yönetimi
Burcu Özdemir	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
Deniz Özsoy	SBF Hemşirelik
Dilge Şen	SBF Hemşirelik
Ece Davutluoğlu	Tıp Fakültesi
Gökçen Alaca	SBF Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
İlayda Çamurlu	SHMYO Tıbbi Görüntüleme Teknikleri
Merve Gündoğdu	Tıp Fakültesi
Özge Su	SHMYO Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik
Selin Bayburt	Tıp Fakültesi
Vildan Altun	Tıp Fakültesi



Üniversitemiz Kadın Voleybol Takımı, 6 Mart 2013 tarihinde TVF Üniversiteler Deplasmanlı Voleybol Ligi müsabakalarında İstanbul Üniversitesi ile karşılaştı. Ligde ikinci maçına çıkan takımımızı, üniversitemiz öğrencilerinin yanı sıra Rektör Yardımcımız Sayın Prof. Dr. İrfan Güney ve Genel Sekreter Yardımcımız Sayın Ali Albayrak desteklediler.

Yeryüzü Doktorları İle Söyleşi

2 7 Şubat 2013
Çarşamba günü saat 12:30-13:30 arasında konferans salonunda üniversitemizin Düşünce Kulübü tarafından "Yeryüzü Doktorları ile Söyleşi" başlıklı bir program gerçekleştirildi. Konuşumuz, Yeryüzü Doktorları 2. Başkanı Dr. Kerem Kınık, kulüp üyesi Ebru Aykan'ın kısa açılış konuşmasından sonra kürsüye gelerek şunları söyledi: "Uluslararası bir kuruluş olan "Yeryüzü Doktorları" tıbbi yardım amaçlı kurulmuştur. Yaklaşık 1000'i Türkiye'den olmak üzere 3000'e yakın gönüllüsü ile dünyanın birçok yerinde aktif olarak çalışmalarda bulunmaktadır. 'Orada ve Her Yerde' sloganı doğrultusunda şu ana kadar 4 kıtada 34 ülkede farklı faaliyetlerde bulunmaktayız. Sahra Havzasında bulunan, açlık ve kıtlığın çok yaygın olduğu Nijer, Moritanya, Somali gibi az gelişmiş ülkelerde faaliyetlerde bulunuyoruz ve Suriye, Azerbaycan, Gürcistan gibi komşularımıza da yardım götürüyoruz. Amacımız sadece anı kurtarmak değil. Hastaneler açarak, üniversiteler kurarak bu coğrafyalarda kalıcı eserler bırakmayı hedefliyoruz. Böylece oralardaki doktor açığını kapatıp, kalifiye doktorlar yetişmesine katkıda bulunacağız.



Gönüllülerimizi sadece doktorlardan değil, her meslek grubundan seçiyoruz. Yapılacak çok iş var, her türlü fikir bizim için kıymetli. Dolayısıyla sadece doktorlarla sınırlı kalmadan, ağırlık olarak sağlıkçılar olmakla birlikte her meslek grubundan tavsiyeler, görüşler olarak daha güzel projelere imza atmak istiyoruz. "Yeryüzü Doktorları" ulusal ve uluslararası birçok kuruluşla akredite olarak da faaliyet gösteriyor. Ulusal kuruluşların başında Türk Kızılayı, TİKA, AFAD, uluslararası

kuruluşlardan ise UNICEF, WHO, Kızıllaç gibi daha birçok kurumla anlaşmalarımız var". Konuşmanın ardından gelen sorular üzerine gençlerin bu projelerde fikir ortaya koymak, yeni projeler üretmek, gönüllü olarak aktivitelere katılmak gibi birçok konuda kendilerine yardımcı olabileceğini belirtti. Son derece verimli geçen program, Düşünce Kulübü'nün Dr. Kerem Kınık'a ve katılımcılara teşekkürlerimizi sunması, Kulüp Başkanı Mehmet Sarayoğlu'nun Kerem Bey'e çiçek takdimiyle sona erdi.



g



ACIBADEM
ÜNİVERSİTESİ

Maltepe Yerleşkesi, Cülsuyu Mah.
Fevzi Çakmak Cad. Divan Sok. No 1
T 0216 458 08 08 F 0216 589 84 85
www.acibadem.edu.tr