



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
ve Hastaneleri Yayın Organı

gazete

Ankara Tıp

Sayı 19 - Nisan/ Mayıs / Haziran 2010

Ankara Tıp'ta mezuniyet heyecanı



Cumhuriyetin ilk tıp fakültesi olan ve 65'inci yılını kutlayan Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Türk Tıbbına 235 yeni hekim kazandırmanın onurunu yaşıyor. Fakültemizde 6 yıllık tıp öğrenimini 2009-2010 öğretim

Yılında başarıyla tamamlayan genç hekim adayları için 18 Haziran 2010 tarihinde Morfoloji Binası bahçesinde "Hekimlik Andı ve Diploma Töreni" düzenlendi. Mezuniyet programı Fakültemiz

Dekani Prof. Dr. İlker Ökten ile öğretim üyeleri ve mezunların Anıtkabir'i ziyaretiyle başladı. Atatürk'ün Mozolesine çelenk bırakan Dekan Prof. Dr. Ökten, daha sonra Anıtkabir Ziyaretçi Defterine duygularını yazdı.

Devamı 5'te

Hemşire ve idari personel plaketlerle ödüllendirildi



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi kuruluşunun 65'inci yılında 30 hizmet yılını dolduran hemşire ve personel için Plaket Törenleri düzenlendi. Hemşireler için 11 Mayıs 2010, personel için 16 Haziran 2010 tarihlerinde Fakültemiz Morfoloji Binası Abdülkadir Noyan Konferans Salonunda gerçekleştirilen plaket törenlerine Fakültemiz Dekanı

Prof. Dr. İlker Ökten, Dekan Yardımcıları Prof. Dr. T. Murat Özsan, Doç. Dr. Murat Törüner, Fakültemizden çok sayıda öğretim üyesi, ödül alan hemşire ve personel ile aileleri katıldı.

Devamı 4'te

Kalıtsal işitme kaybına yol açan yeni bir geni Fakültemizden Prof. Dr. Mustafa Tekin buldu

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Amerika Miami Üniversitesi akademisyenlerinin ortak çalışmasıyla, işitme kaybına neden olan yeni bir gen bulundu. Araştırma "American Journal of Human Genetics" dergisinin Mayıs sayısında yayımlandı. Fakültemiz Çocuk Genetik Hasatalıkları Bilim Dalı öğretim üyelerinden Prof. Dr. Mustafa Tekin başkanlığındaki geniş bir ekip tarafından yürütülen araştırma "A Truncating Mutation in SERPINB6 is Associated with Autosomal Recessive NON-Syndromic Sensorineural Hearing Loss" başlığını taşıyor.

Devamı 6'da

Ankara Tıp'ta modern hemodiyaliz ünitesi

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Nefroloji Bilim Dalı bünyesinde 1974 yılında kurulan, 1985 yılında da İbni Sina Hastanesi'ne taşınan Hemodiyaliz Ünitesi, Periton Diyaliz Ünitesi ile birlikte yenilenerek hizmete açıldı. Yenilenen Hemodiyaliz ve Periton Diyaliz Ünitelerinin açılışı için, 21 Haziran 2010 tarihinde Ünitelerin İbni Sina Hastanesi 6'ncı katındaki yerlerinde bir tören gerçekleştirildi. Açılışa Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Cemal Taluğ, Üniversitemiz Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Yasemin Oğuz ile Prof. Dr. Nilgün Halloran, Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten, Dekan Yardımcıları Prof. Dr. T. Murat Özsan, Doç. Dr. Murat Törüner ve Nefroloji Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Oktay Karatan'ın yanı sıra çok sayıda öğretim üyesi, hemşire ve idari personel katıldı.

Devamı 4'te

Karne günlerinde intiharlara dikkat!



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Runa İdil Uslu, aileleri karne psikolojisi konusunda uyardı. Eğitim sisteminin rekabete dayalı olduğuna dikkat çeken Uslu, "Çocukların aldıkları karne ve sınav notları onların değerlerini belirleyen bir ölçüt haline geldi. O nedenle çocuklar başarısız olduklarında kendilerini aynı zamanda değersiz hissediyorlar." dedi.

Okul çağı çocuklarının zihninde sürekli olarak başarıya ve başaramama konularının gündeme geldiğini belirten Uslu,

"Ama sınavlar ve karne notu kaygısı bunu çok pekiştiriyor. Başarısızlık söz konusu olduğu zaman çocuklar kendini çok yetersiz, değersiz, başarısız hissediyor. Bu sadece o dönemle kısıtlı kalmıyor. Geleceğe yönelik umutsuzluk, 'ben yeterince akıllı değilim, çalışkan değilim' gibi düşünceleri yaratıyor. Kişinin kendine duyduğu değer ve saygıda düşme oluyor. Bu da bazen, çocuğun kendine zarar verici davranışlara başvurmasına neden olabiliyor. Hatta, özellikle öncesinde çocukta depresyon, çok yoğun bir kaygı, cezalandırılma korkusu varsa bazen yaşamına son verme girişimlerine kadar gidebiliyor." diye konuştu.

"Çocuğa, başarısız hissettirici yaklaşımlardan uzak durun"
Karne notları belli olduktan sonra çocuğa kendini kötü, yetersiz ve başarısız hissettirici yaklaşımlardan uzak durmak gerektiğinin altını çizen Uslu, "Ağır

sözler söylememek lazım. Sert davranmamak, özellikle hiçbir zaman fiziksel şiddete müracaat etmemek, uzun süreli olarak çocuğu çok değer verdiği şeylerden mahrum bırakmamak, yani benlik değerini zedeleyici cezalandırma kaçınmak gerekiyor." dedi. Karnedeki kötü notların mümkün olduğu kadar soğukkanlı karşılanması gerektiğini dile getiren Uslu, "Bu durum çocukla konuşmak için bir fırsat olsun. Söylenbilirse, 'canın sağolsun ama bunun tekrarlanmaması için ne yapalım diye oturup konuşulsun" şeklinde konuştu.



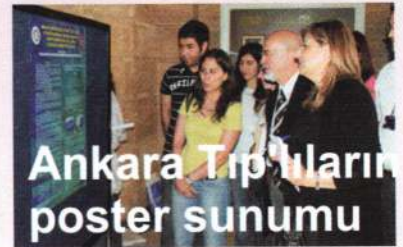
Estonya First Lady'si İlves Fakültemizdeydi



Estonya Cumhurbaşkanı Thomas Hendrik İLVES'in eşi EVELİN İLVES, Cumhuriyetin ilk tıp Fakültesi olan Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin Türkiye'deki ilk çocuk kliniği olan Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Kliniğini 16 Nisan 2010 tarihinde ziyaret etti. İlves'i Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten, Cebeci Hastanesi Başhekimisi Prof. Dr. Sancar Bayar, Çocuk Hastalıkları AD Başkanı Prof. Dr. Semra Atalay, Neonatoloji (Çocuk Yeni Doğan) Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Tomris Türmen ve Fakültemizden yetkililer karşıladı.

İlves 3 yıl yeni doğan ünitesinde hemşirelik yapmış
First Lady İlves'i Klinik ziyaretinde kapıda 4 yaşında lösemi tedavisi gören bir çocuk hasta çiçeklerle karşıladı. İlves Klinikteki öğretim üyeleri ile tanıştı ve Dünya, Türkiye ve Estonya'daki çocukların sağlık sorunları üzerinde bilgi alışverişinde bulundu. Evelin İlves ayrıca, üniversite öğrencisiyken 3 yıl hemşire olarak yeni doğan ünitesinde çalıştığını da söyledi.

Daha sonra Neonatoloji Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Tomris Türmen ile Kliniğin yeni doğan ünitesini gezen First Lady İlves burada yaptığı konuşmada, anne sütünün bebek gelişimindeki önemine vurgu yaptı. İlves ayrıca, Çocuk Hastalıkları Anabilim Dalı içindeki hematoloji, Onkoloji ve İmmünoloji servislerini gezdi, kök hücre nakil ünitesi ve nakil yapılan hastalarla ilgili bilgi aldı.



Ankara Tıp Fakültesi poster sunumu
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi 3'üncü Sınıf öğrencileri, Kanıta Dayalı Tıp (KDT) kapsamındaki Araştırma, Planlama ve Yürütme dersi gereğince yaptıkları araştırmaları, 23 Haziran 2010 tarihinde Fakültemiz Morfoloji Binası fuaye alanında poster olarak sundular. Hem bilimsel hem de görsel yönden çok zengin olan posterler Fakültemiz öğretim üyelerinden oluşan jüri tarafından değerlendirildi. Başkanlığını Prof. Dr. Aydan İkinciogulları'nın yaptığı KDT Çalışma Grubu şu isimlerden oluşuyor: Prof. Dr. Meltem Çöl, Prof. Dr. Ahmet Saltık, Prof. Dr. Ahmet Demirkazık, Prof. Dr. Gülfem Çelik, Prof. Dr. Aydın Yağmurlu, Doç. Dr. Atilla Halil Elhan, Doç. Dr. Yasemin Genç, Yrd. Doç. Dr. Serdar Kenan Köse, Uzman Dr. Ergin Sosyal ve KTD Başkanlığı Sekreteri Osman Han Arslan.

Pika Sendromuna dikkat



Besleyici değeri olmayan yabancı madde yeme alışkanlığı anlamına gelen Pika Sendromu, özellikle 1-4 yaş arası çocuklarda sık görülüyor. Çocukların zeka gelişimini de etkileyen bu hastalık, fark edilmediği takdirde tehlikeli olabilir.

Fakültemiz Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Nejat Akar, Pika Sendromu'nun gelişme

nedenlerinin daha çok demir ve çinko eksikliğine bağlı olduğunu belirterek, "Kil, toprak, kül, kahve, kağıt, kahve çekirdeği, sünger, tuz, bez, buz, kireç, kum, sabun, boya, saç, pil, gibi maddeler çocuk veya erişkin tarafından alışkanlık haline getirilerek yenmektedir" dedi. Pika Sendromu'nun Türkiye'de en çok Orta Anadolu'da görüldüğüne dikkat çeken Prof. Dr. Akar, özellikle 1-4 yaş grubu çocuklarda daha sık karşılaştığını söyledi.

Vücutta oluşabilecek en önemli sorunlar Kansızlık ve Gelişme Geriliği

Çocukların nesnelere tanıması anlamında her bulduğunu ağzına atmasıyla başlayabilen bu hastalığın alışkanlık haline gelmesiyle Pika Sendromu'nun oluştuğunu belirten Prof. Dr. Akar,

"Pika sonucunda vücutta ortaya çıkabilecek en önemli sorun, demir eksikliğine bağlı olarak gelişen kansızlık ve çinko eksikliğine bağlı gelişme geriliğidir. Bunların yanı sıra bağırsak parazitlerine ait bulgular, karında oluşabilecek ip-kıl yumakları, boya yiyen çocuklarda kurşun birikimi, sindirim sistemi sorunları belirlenebilir" diye konuştu.



Stoma Terapi biriminde tedavi bakım hizmeti sunuluyor

Fakültemiz Genel Cerrahi Anabilim Dalının İbni Sina Hastanesi 5'inci katında bulunan poliklinik yerleşimi içinde yer alan Enterestoma Terapi Biriminde oldukça önemli bir görev üstleniliyor. Genel Cerrahi Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Prof. Dr. Ayhan Kuzu, hem stoma kavramını hem de Enterestoma Terapi biriminde verilen hizmetleri anlattı.

Kalın bağırsak kanserinin kadın ve erkeklerde sık görülen bir kanser türü olduğunu belirten Prof. Dr. Kuzu, şunları kaydetti; "Kalın bağırsak kanserlerinin bir bölümü, kalın bağırsağın makata yakın bölümünde gelişmektedir. Bu kanserlerin tedavisi için hastaların bir bölümünde, tedavi için geçici veya kalıcı olarak makat bölgesini iptal etmek gerekmektedir. Hastalık nedeniyle

makat bölgesi çıkartılan hastalarda kalın bağırsağı, karın duvarına "ağızlaştırmak" diğer bir deyişle bağırsağı torbaya bağlamak gerekmektedir. Kanser hastalığının tamamen tedavisi için gerekli olan bu durumda, hastaların geride kalan hayatına adapte olabilmeleri için destek ünitelerine ihtiyaç vardır. Bağırsağın karın duvarında torbaya bağlanması sadece kanser hastalığı değil, başka hastalıklar nedeniyle de gerekmektedir. Bu nedenle ince veya kalın bağırsakları geçici ya da kalıcı süreyle karın duvarına ağızlaştırılan, halk arasındaki deyişle torbaya bağlanan, hastaların bakımında yeni bir ünite Fakültemiz bünyesinde hizmete girmiştir"

Ünitede daha kaliteli bir yaşam için hastalara destek olunuyor

Birimde hastalara destek olunduğunu belirten Prof. Dr. Kuzu şöyle konuştu; "Torbaya bağlanan hastaların bağırsak sorunları giderilmeye çalışılmakta ve onlara geri kalan hayatlarında kaliteli bir yaşam için destek verilmektedir. Birimde, hastaları yalnız bırakmak yerine onların

sorunlarıyla ilgilenen, onlara yardımcı olunan bir platform oluşturuyoruz."

Enterestoma Terapi biriminde, Genel Cerrahi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Semih Baskan'ın denetiminde Prof. Dr. Atilla Törüner, Prof. Dr. Cihan Bumin, Prof. Dr. Ethem Geçim, Prof. Dr. Ayhan Kuzu, Doç. Dr. Bülent Erkek gibi sorumlu öğretim üyeleri ve İbni Sina Başhemsireliğinin gözetiminde sorumlu hemşire Durucan Koç'la gerekli tedavi bakım hizmeti sunuluyor.



Ankara Tıp'ta modern hemodiyaliz ünitesi



Ayrıca Ünitelerin bugünlere gelmesinde katkısı bulunan Üniversitemiz eski Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras, Fakültemiz eski Dekanı Prof. Dr. Semih Başkan, Hemodiyaliz Ünitesi Kurucusu Prof. Dr. Ergün Ertuğ ile Nefroloji Bilim Dalı öğretim üyelerinden Prof. Dr. Bülent Erbay açılıştaki diğer davetlilerdi.

Hemodiyaliz Ünitesi'nin yenilenmesinde emeği geçen Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten, öğretim üyeleri ve firmalara teşekkür plaketleri Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Cemal Taluğ ve Dekan Prof. Dr.

İlker Ökten tarafından verildi.

Hemodiyaliz ve Periton Diyaliz Üniteleri yepyeni hale geldi

Yenilenen Hemodiyaliz ve Periton Diyaliz Üniteleri ile ilgili Nefroloji Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Oktay Karatan ile Bilim Dalı öğretim üyelerinden Doç. Dr. Sim Kutlay Gazetemize şu bilgileri aktardı; "Son Dönem Böbrek Yetmezliği hastalığı hayat boyu tedavi gerektiren bir hastalıktır. Hemodiyaliz ve Periton Diyaliz yöntemleri ile böbrek tedavisi yapan, kuruluşundan bu yana Türk Tıbbına ve insanımıza hizmet veren bu Ünitemiz, Ankara Üniversitesi Rektörlüğü Bilimsel Araştırma Projesi kapsamında, hazırladığımız projelerin kabul görmesinden dolayı, Üniversitemiz Rektörlüğü tarafından verilen kredi, Fakültemiz Dekanlığının katkıları, birçok ilaç ve medikal firmanın destekleriyle günümüz şartlarına göre yeniden dizayn edildi."

Evden alınan hastaların tedavileri yapılıyor

Ünitedeki mevcut 35 yataktan 21'inin yenilendiğini dile getiren Prof. Dr. Karatan şunları söyledi; "Dekanlığımızın teminiyle Ünitedeki tüm hasta yataklarına TV koyduk. Ünitede Ultrapur (çok arıtık) su kullanılıyor. Tüm Üniteyi sıfır cihazlarla ve modern bir alt yapıyla donattık. Yine Fakülte Dekanlığının taşımacılık projesiyle diyalize girecek böbrek hastalarını evlerinden alıyor, diyalize sokuyor, diyaliz işlemi bittikten sonra da yine evlerine bırakıyoruz."

Periton Diyaliz Ünitesi hakkında da bilgiler aktaran Prof. Dr. Karatan, "Böbrek hastalarının, kendi kendine karın zarlarını su geçirmek vasıtasıyla kirli kanı temizlemeleri yöntemine Periton Diyaliz dendiğini, Sürekli Ayaktan Periton Diyaliz (SAPD) Ünitimizde de hastalara bu konuda eğitim verildiğini" belirtti.

Hemşire ve idari personel plaketlerle ödüllendirildi

Plaket törenlerinde konuşmalar yapan Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten, sağlık hizmetinin sunumunda hemşire ve personelin çok büyük katkılarından olduğunu belirtti. Dekan Prof. Dr. Ökten, Fakültemizin öğretim üyeleri, hemşireleri, personel ve öğrencileriyle bir aile olduğunun da altını çizdi.

Ödüllerini Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten ve öğretim üyelerinin elinden alan hemşire ve personelin mutluluğu görülmeye değerdi. Plaket alan hemşireler ve personel, törenlerin son kısmında öğretim üyeleriyle hep birlikte fotoğraf çektirerek bu değerli anları ölümsüzleştirdi.



Ankara Tıp'ta mezuniyet heyecanı



Anıtkabir ziyaretinin ardından yeni mezunlar Fakültemiz Dekan Yardımcısı Prof. Dr. T. Murat Özsan ve öğretim üeleriyle birlikte Morfoloji Yerleşkesi bahçesine 2009-2010 mezuniyet fidanını dikti ve burada hep birlikte hatıra fotoğrafı çekti.

Mezuniyet coşkusunun tavan yaptığı an ise akşam saatlerinde başlayan "Hekimlik Andı ve Diploma Töreni"ydi. Törene Üniversitemiz Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Nilgün Halloran ile Prof. Dr. Yasemin Oğuz, Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten, Dekan Yardımcıları Prof. Dr. T. Murat Özsan ile Doç. Dr. Murat Törüner, İbni Sina ve Cebeci Hastaneleri Başhekim ve Başhekim Yardımcıları, Fakültemizden çok sayıda öğretim üyesi ve öğrenci ailesi katıldı.

Fakültemizde tıp eğitimlerini 6 yıllık sürede başarıyla tamamlayan 235 yeni hekim adayından ilk 10 sırayı alanlar kürsüye çağrıldı ve dereceye girmeleri nedeniyle kendilerine Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten ve öğretim üyelerimiz tarafından ödülleri verildi. İlk 10 sırayı alan genç hekimlerin isimleri ve sıralamaları ise şöyle; 1'inci: Elif Hande Özcan, 2'inci: Erdem Çuhadar, 3'üncü: Funda Bapur, 4'üncü: Atakan Tanaşan, 5'inci: Nuriye Gökşen Deniz, 6'ıncı Betül Tokgöz, 7'inci Selçuk Akaya, 8'inci: Murat Doğu ve 10'uncu: Alp Ercan.

"Ankara Tıp'lı olmak bir gururdur"

Törende konuşan Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten, doktorluk mesleğinin en kutsal meslek olduğunu belirterek şu görüşleri paylaştı; "Sevgili 2010 yılı mezunları kutsal hekimlik mesleğini öğrenmek,

icra etmek bir yaşam boyu sürer. Türkiye Cumhuriyeti'nin ilk Tıp Fakültesi olan Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde gerek mezuniyet öncesi gerekse mezuniyet sonrası tıp eğitimi titizlikle verilmektedir. Bu Fakülteden mezun olmak çok önemlidir. Biz Ankara Tıp Fakültesi olarak gerek eğitim gerekse sağlık hizmeti konularında hiçbir fedakarlıktan kaçınmıyoruz."

Dekan Prof. Dr. İlker Ökten konuşmasını şöyle sürdürdü; "Sizler Fakültenizden bilimsel ve teknolojik donanımla araştırmacı hekimler olarak yetiştiniz. Özgür ve bilimsel düşünce ışığında topluma, öncü yapınızla da tıp bilimine hizmet vereceksiniz. Beyaz önlüklerinizle hekimlik mesleğinde, merhamet, saygı, sevgi, disiplin ve modernliğin birer sembolü olacaksınız. Ankara Tıplı olmak bir gururdur. Sizleri en iyi şekilde yetiştiren, eğiten öğretim üyelerinizi ve sizlerin bugünlere gelmenizde cansiperane biçimde emek veren ailelerinizi canı gönülden tebrik ediyorum."



Daha sonra 2010 mezunları Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten'le birlikte Hipokrat Andını içerek doktorluğa ilk adımlarını attılar.

"Bize özel olduğumuzu hissettiren öğretim üyelerimize teşekkür ederim"

Hipokrat Andının ardından Dönem 1'incisi Elif Hande Özcan mezuniyet kütüğüne 2009-2010 dönem mezunları adına çivi çaktı. Yeni mezunlar adına konuşma yapan Özcan şu görüşleri paylaştı; "Bizlere güvenen, değer veren, diğer tıp fakültesi öğrencilerinden daha özel olduğumuzu hissettiren öğretim üyelerimize teşekkür ederim. Bizlerin eğitiminde desteklerini esirgemeyen ailelerimize de çok teşekkür ediyorum. Biz daima Ankara Tıp Fakültesi mezunu olmanın gururunu yaşayacağız."

Hekimlik Yemin Belgeleri ve Mezuniyet Flamalarını sırayla Öğretim Üyelerimizin elinden alan 235 yeni hekim, Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten'in talimatıyla püskül çevirip kep fırlattı. Yeni doktorların sevinci görülmeye değerdi.



Acil Tıpta Uzmanlık Öğrenci Eğitiminin önemi



Tıpta uzmanlık eğitimi göz ardı edilemeyecek kadar önemli bir konudur. Fakültemiz İbni Sina Hastanesi Eğitim Koordinatörlüğünde yürütülen tıpta uzmanlık öğrenci eğitimi standartlar ve denetimlerle sürdürülmekte ve bir disiplin çalışmasını hedeflemektedir.

İbni Sina Hastanesi Acil Tıp Anabilim Dalı Sorumlusu Yrd. Doç. Dr. Onur Polat, Kliniklerimizde eğitim faaliyetlerinin güçlendirildiğini ve bilimsel çalışmalara birçok yönden destek verildiğini söyledi. Polat Şunları Kaydetti; "Acil tıp uzmanlık öğrenci eğitimleri diğer uzmanlık dallarının aksine bir anatomik sisteme yönelik olmadan, halkın ihtiyacına yönelik bir sistemde işleyiş göstermekte ve bu kapsamda acil tıp öğrenci

eğitimleri planlanmakta ve uygulanmaktadır."

"Bizim başarı görselliğimiz A.Ü. Tıp Fakültesinin de başarısını gösterir"

Acil servis hizmetlerinin günümüz tıbbına uygun olarak başarılı hizmet verebilmesi için, gelişmiş ve etkin sağlık bakım sistemlerinin planlanmasında, gelişmesinde, uygulanmasında ve değerlendirilmesinde uzmanlık öğrenci eğitiminin çok önemli bir yer tuttuğunu belirten Yrd. Doç. Dr. Polat şu görüşleri paylaştı; "Sistemin sürekliliği, kesintisiz bir şekilde sağlanması gereklidir. Bu nedenle kullanıcılara verilecek eğitimlerin ve uygulama aşamasında da sürdürülecek danışmanlık ve teknik destek hizmetlerin de sürekliliğinin olması çok önemlidir. Öğrencilerimize acil tıp sisteminin hasta ve hastane sürecinde ki öneminin kavratılması acil servislerin sağlık hizmet kalitesinin artmasına ve dolayısıyla acil tıp hizmet anlayışının değişmesi ve gelişmesine katkı sağlayacaktır.

Sağlık hizmetinin ne kadar hassasiyet ve özen gerektirdiğini biliyoruz ve ne kadar dayanışma

içinde ve koordine biçimde verilmesi gerektiğinin bilincindeyiz."

"Acil servisler hastanelerin vitrinidir"

Acil servislerin hastanelerin vitrini olduğunun altını çizen Yrd. Doç. Dr. Polat; "Acil tıp olarak bizim başarı görselliğimiz A.Ü. Tıp Fakültesinin de başarısını gösterir. Bu başarıyı ise acil servis açısından bir müzik senfonisine benzetebiliriz, çok sesli müziğin karşıya tek ses olarak yansması biçiminde. Ancak orkestrada rol alan tüm Anabilim Dallarını ile güçlü bir koordinasyon sağladığımızda yani tek ses olduğumuzda başarmış olacağız.

Koordinasyonun eğitim boyutunda her biri alanında başarı kazanmış değerli hocalarımızın "acil tıp uzmanlık öğrenci eğitim programımıza" katkı vermeleri bizimle bilgilerini ve bilimi paylaşmaları, hepimizin başarısı olacaktır" dedi. Yrd. Doç. Dr. Polat, Acil Tıp Asistan Eğitimine şu ana kadar destek veren Anabilim Dallarını ve öğretim üyelerinin sayısının çok olduğunu belirtti ve emeği geçen tüm öğretim üyelerine teşekkür ettiğini söyledi.

Kalıtsal işitme kaybına yol açan yeni bir geni Fakültemizden Prof. Dr. Mustafa Tekin buldu



Çalışmanın önemli bir kısmı Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Genetik Hastalıkları Bilim Dalı'nda gerçekleştirildi.

İşitme kaybı dünyada 270 milyon insanı etkiliyor.

Geçtiğimiz 10 yılda 50'den fazla gendeki değişikliklerin işitme kaybına yol açtığı bulundu. Ancak işitme kaybı yapan en az 60 gen daha bulunduğu hesaplanıyor.

SERPİN6 tüy hücrelerini koruyor

Bu araştırmada, daha önce varlığı bilinmeyen 6'ncı kromozomdaki bir bölgenin yeni bir işitme kaybı geni barındırabileceği gösterildi. Bu bölgede yer alan SERPİN6, sitoplazmada bulunan ve protezleri durdurarak hücreleri koruyan bir işleve sahip. Araştırmacılar bu proteinin iç kulakta işitmeden sorumlu tüy hücrelerinde bulunduğunu gösterdiler. Tüy hücreleri; yüksek ses seviyesi, ilaçlar, bazı hastalıklar veya yaşlanmayla birlikte zarar görürse işitme kaybı ortaya çıkıyor. Araştırmacılar, tüy hücrelerinde bulunan SERPİN6'nın hücre zarar gördüğünde lizozomlardan çıkan enzimleri durdurarak tüy hücrelerini koruduğunu düşünüyorlar.

Çalışmayı TÜBA TÜBİTAK ve Ankara Üniversitesi destekledi

Çalışma, işitme kayıplarının genetik özellikleri ile ilgili uzun yıllardır Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Genetik Hastalıkları Bilim Dalı'nda sürdürülen araştırmaların sonuçlarından birisi. Araştırmalar Ankara Üniversitesi, TÜBA ve TÜBİTAK tarafından desteklendi. Prof. Dr. Mustafa Tekin, işitme kaybının genetik özellikleri konusunda çalışmalarıyla 2008 yılında TÜBİTAK Teşvik Ödülü almıştı.



ANTBAT kongresinde kök hücre konuşuldu



Ankara Tıp Fakültesi Bilimsel Araştırmalar Topluluğu (ANTBAT) 3'üncü Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi 30 Nisan-2 Mayıs 2010 tarihleri arasında Fakültemizde gerçekleşti. Açılışını Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten'in yaptığı kongreye 24 farklı tıp fakültesinden 230 tıp öğrencisi katıldı. Kongrenin ana konularını enfeksiyon hastalıkları ve kök hücre oluşturdu. Fakültemiz Hematoloji Bilim Dalı Öğretim Üyesi ve "Hücre Tedavi ve Rejeneratif Tıp Derneği" Başkanı Prof. Dr. Osman İlhan'ın yönettiği

Kök Hücre Paneline ilgi yoğundu. Panel açılışında konuşan Prof. Dr. Osman İlhan, gelecekte kök hücre tedavilerinin pratiğe geçeceği düşüncesinin hayal olmadığını, bu alanda çok önemli çalışmaların yapıldığını ve Fakültemizin bu konuda liderlik yaptığını belirtti.

Profesör Çevik Onursal Üyeliğe seçildi



Fakültemiz Psikiyatri Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Abdülkadir Çevik, Amerikan Psikanalistler Koleji (The American College Of Psychoanalysts) Onursal Üyeliği görevine seçildi.

Bir tıp öğrencisinden daha fazlası!



Fakültemizin en aktif öğrenci topluluklarından biri olan Türk Tıp Öğrencileri Uluslararası Komitesi'nde (TurkMSIC-Turkish Medical Students' International Committee) gönüllü öğrenciler, Fakültemize bağlı faaliyet gösteren Park Sağlık Ocağı'nda hastaların tansiyonlarını ölçüp, kalp ve damar sağlığının korunması konusunda bilgilendirmelerde bulundular. 12-18 Nisan Kalp Haftası kapsamında düzenlenen bu etkinlikte, Fakültemiz Halk Sağlığı Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Recep Akdur da öğrencilere danışmanlık yaptı. İki sorumlu hemşire ve TurkMSIC Topluluğu'nun Halk Sağlığı Alt Komitesi (SCOPH - Standing Committee on Public Health) Sorumlusu Meltem Merve Kılıç önderliğindeki yaklaşık 10 kişilik bir öğrenci grubu ile tüm hastaların ve sağlık ocağı çalışanlarının tansiyonları ölçüldü; kurulan standta broşürler, günün anlam ve önemini belirten kalp çıkartmaları dağıtıldı. TurkMSIC, ülkemiz tıp öğrencilerini ulusal ve uluslararası alanda temsil eden ve Dünya Sağlık Örgütü tarafından tanınan Uluslararası Tıp Öğrencileri Birlikleri Federasyonu (IFMSA - International Federation of Medical Students' Associations) üyesi bir öğrenci organizasyonu olarak Fakültemizde faaliyet göstermektedir.

Maaşınız yükseldikçe daha az kilo alıyorsunuz!

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin yaptığı bir araştırma, obeziteye yakalanan her üç kişiden birinin aylık gelirinin 800 liranın altında olduğunu ortaya koydu. Fakültemiz İbni Sina Hastanesi'nden Aliye Çayır'ın 2009'da yaptığı araştırmaya göre, en düşük obezite oranına dar gelirli olanlar rastlandı. Fakültemiz Halk Sağlığı Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Doç. Dr. Nazlı Atak, dar gelirli vatandaşların sağlıklı besin



seçme şanslarının az olması nedeniyle obeziteye yakalanma oranının arttığını belirtti.

Evlilerde obezite riski daha fazla! Doç. Dr. Atak ayrıca şu görüşleri paylaştı, "Üç ana ve üç ara öğüne devam etmek önemli. Ara ve ana öğünler metabolizmayı çalışır tuttuğu için enerji yakımını artırıyor. Öğünler atlandığında ise bir sonraki öğünde yemek fazla kaçırılıyor. Dullarda, evli ve bekarlara göre; evlilerde ise bekarlara oranla daha çok obeziteye rastlanıyor. Yaş ve çocuk sayısı da riski artırıyor."





Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
ve Hastaneleri Yayın Organı

gazete Ankara Tıp

Sayı 19 - Nisan / Mayıs / Haziran 2010

A.Ü. Tıp Fakültesi Adına Sahibi: Prof. Dr. İlker ÖKTEN
A.Ü. Tıp Fakültesi Adına Yazı İşleri Müdürü: Uz. Burhan TÜKEL
Yönetim Yeri: A.Ü.T.F. Basın Bürosu,
(Dekanlık - Morfoloji)
PK. 06100
Sıhhiye / ANKARA
Tel: (0312) 310 30 10 / 207
Haber Ahmet GÖVEZ
Tasarım: Mehtap KULAKSIZ
Basım Yeri: A.Ü. Basımevi
İncitaşı Sok. No:10
Beşevler / ANKARA
Tel: (0312) 222 28 40
Basım Tarihi: 21.07.2010
Yayın Türü: Yerel Süreli Yayın
Bu sayı 2000 adet basılmıştır.

Öğretim Üyelerine Akademik Kurulda Plaket



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesinde doçentlik ve profesörlüğe terfi eden öğretim üyelerimiz Fakültemiz Akademik Kurulunda Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Cemal Taluğ ve Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten tarafından plaket ve çiçekle ödüllendirildi. Morfoloji Binası Mavi salonda 12 Mayıs 2010 tarihinde yapılan Akademik Kurulda ödül alan öğretim üyelerimizin mutluluğu yüzlerinden okunuyordu.

Hocalarımızı son yolculuğuna uğurladık



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'ne uzun yıllar hizmet vermiş olan Genel Cerrahi Anabilim Dalı emekli öğretim üyelerinden Prof. Dr. Abdülmütalip ÜNAL 11 Mayıs 2010 tarihinde, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Prof. Dr. Yeşim

ATEŞ ise 26 Mayıs 2010 tarihinde hayata veda etti. İki öğretim üyemiz için de Fakültemiz Dekanlığı tarafından Morfoloji Binası Abdülkadir Noyan Konferans Salonunda 12 Mayıs ve 27 Mayıs 2010 tarihlerinde cenaze törenleri düzenlendi.

Cenaze törenlerine Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. İlker Ökten'in yanısıra birçok öğretim üyemiz, vefat eden hocalarımızın aileleri ve çok sayıda öğrenci ile personel katıldı.

Oldukça yoğun katılımların olduğu cenaze törenlerinde duygusal anlar yaşandı. Prof. Dr. ÜNAL ve Prof. Dr. ATEŞ'e Gazete Ankara Tıp olarak Allahtan rahmet diliyoruz.

İbni Sina Hastanesi Al Arabiya Televizyonunda



Dünyaca ünlü Al Arabiya (MBC) Televizyonunun Türkiye Temsilcisi Daniel Abdülfettah, aynı televizyonda muhabirlik yapan eşi Khozama Osmat ile iki muhabir Erzincan'da geçirdikleri trafik kazası sonrası birkaç hastanede müşahede edildikten sonra Fakültemiz İbni Sina Hastanesi'ne sevk edildi. Parçalı omuz kırığı ve dirsek kırığıyla Hastanemizin Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı El Cerrahisi Kliniğine yatırılan Daniel Abdülfettah, El Cerrahisi Bilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Demirtaş tarafından ameliyat edildi. Oldukça başarılı geçen ameliyatın ardından durumu iyiye giden Abdülfettah'ın eşi Khozama Osmat Hastanemiz Başhekimi Prof. Dr. İbrahim Aşık ile bir röportaj

gerçekleştirdi.

Daha sonra Al Arabiya Televizyonunda yayınlanan ve 20 Nisan 2010 tarihinde gerçekleştirilen, İbni Sina Hastanesi Müdürü Arif Çayır'ın da yer aldığı röportajda Başhekim Prof. Dr. İbrahim Aşık, İbni Sina Hastanesinin hem yurt içinden hem de yurt dışından gelen binlerce hastaya hizmet verdiğini dile getirdi. İbni Sina Hastanesi ile ilgili Al Arabiya TV'ye bilgiler aktaran Prof. Dr. Aşık, İbni Sina'nın çoğu alanda dünya çapında gelişmeler gösterdiğini vurguladı.

Sadece Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalında bir yılda 4 bin ameliyat, yine El Cerrahisi Bilim Dalında yılda 550-650 ameliyat gerçekleştirildiğini belirten Başhekim Prof. Dr. Aşık Türkiye'deki tedavi hizmetinin Arap ve Avrupa ülkelerine oranla daha kaliteli ve daha az maliyetli olduğunu, bu durumun da yurt dışından ülkemize olan sağlık hizmeti talebini arttırdığını belirtti.



Futbol turnuvasında Ankara Tıp rüzgarı

Ankara Üniversitesi'nde artık bir klasik haline gelen "Prof. Dr. Nihat Tuncer Futbol Turnuvası"na Fakültemiz takımları yine damga vurdu. Fakültemizin turnuvaya katılan 5 takımından 3'ü ilk üç sırayı alarak Ankara Tıp Fakültesi adına büyük bir başarıya imza attı. Cebeci Hastanesi takımının da turnuvayı şampiyonlukla tamamlaması apayrı bir mutluluk yaşattı. Oynadıkları futbolla göz dolduran Cebeci Takımı, şampiyonluk kupasını Rektör Prof. Dr. Cemal Taluğ'un da katıldığı törende aldı. Şampiyon takımın oyuncuları, Fakültemiz Dekan Yardımcısı Doç. Dr. Murat Törüner ve Cebeci Hastanesi Başhekim Yardımcısı ve Kalp Merkezi Sorumlusu Prof. Dr. Atilla Aral ile birlikte poz vererek bu anlamlı kupayı anılaştırdı.