

Dernek Hakkında

Kurullar

Üyeler ve Üyelik

Tüzük

İletişim Bilgileri

Aidatlar

Duyurular

Toplantılar

Yayınlar

Dokümanlar

Resimler

Bağlantılar

English



Değerli Meslektaşımız Prof. Dr. Sn. Mehmet Ersoy Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığına 15.10.2007 tarihinde atanmış olup kendisine camiamız adına sonsuz başarı dileklerimizi iletiyoruz.
Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği Yönetim Kurulu



Dernek Yönetim Kurulumuz Anatomi biliminin temel sorunlarının arzedildiği bir nezaket ziyareti çerçevesinde Devlet Bakanımız Prof. Dr. Sayın Mehmet Aydın Bey tarafından kabul edilmişlerdir. Bilim ve Teknolojiden sorumlu olan Devlet Bakanımızın misafirperverliğinde detaylı olarak konuşulan konular çerçevesinde kendisinden alınan öneriler ve tavsiyeler not edilmiştir.
Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği Yönetim Kurulu



Son gunlerde Tıp Eđitimimiz için çok büyük önem arz eden Kadavra Temini Sorunu ve bu konu kapsamında nerilen İthal Kadavra nerileri ile ilgili Sağlık Bakanlığı Musteşarı Uzm. Dr. Sayın Orhan Fevzi Gmrukođlu ile nezaket ziyareti çerçevesinde görüşülmüştür. Konu detayları ile birlikte takip edilmekte olup somut gelişmeler değerli üyelerimize iletilecektir.
Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği Yönetim Kurulu



Anatomi ve Klinik Anatomi Derneğimiz bilimsel yayın organı "Anatomy" dergisi editörler toplantısı 16 Ocak 2008 tarihinde İstanbul da gerçekleştirildi. Aynı gün öğleden sonra EACA 2009 İstanbul Kongresi düzenleme kurulu toplantısı Marmara Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalında yapıldı. Verimli geçen bu toplantılara evsahipliği yapan Dernek Onursal Kurul Üyemiz ve bir önceki Yönetim Kurulu Başkanımız Prof. Dr. Salih Murat Akkın'a ve Marmara Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı Öğretim Üyelerimiz Prof. Dr. Safiye Çavdar, Prof. Dr. Aymelek Yalın, Doç. Dr. Ümit Şehirli ve Anabilim Dalı mensubu sevgili meslektaşlarımıza şükranlarımızı sunuyoruz.

Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği Yönetim Kurulu

BASINDAN GÜNCEL

Adana'da huzurevinde kalan 97 yaşındaki Seyfettin Tamdoğan, Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi'ne kadastro bağışında bulundu. Adana Huzurevi'nde 8 yıldır barınan ve okuma yazma bilmeyen Seyfettin Tamdoğan, kadastro bağışında bulunmak isteğini Huzurevi Müdürü Nurdan Kama'ya ilettili.

Yapılan görüşmelerden sonra gerekli yasal prosedürü tamamlayan Tamdoğan, kadastro bağışını için Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesine başvuruda bulundu.

Sağlık kurulu raporu ve noterden tasdikli hibe belgesi üniversiteye gönderildi. Daha sonra Seyfettin Tamdoğan'ın organlarının sağlam olduğu raporla kesinleşince öldükten sonra vücudunun kadastro olarak kullanılması kesinleşti. Bunun üzerine Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Figen Doran, huzurevinde Seyfettin Tamdoğan'ı ziyarete ederek teşekkür belgesi verdi.

Seyfettin Tamdoğan ziyaret sırasında Prof. Dr. Doran'a bilime hizmet etmek istediğini söyleyerek, "Bedenim, toprakta çürüyeceğine insanlığa bir katkısı olsun. Organ bağışını en büyük ibadettir. Bu davranışım tüm insanlara örnek olsun. Öğrenciler anatomi derslerinde vücudumdan faydalanarak daha iyi doktor olsunlar" diye konuştu.



Prof. Dr. Figen Doran ise, Seyfettin Tamdoğan'ın örnek bir davranış sergilediğini ve bu davranışının Türkiye'ye örnek olması gerektiğini ifade etti. Türkiye'de gönüllü kadastro bağışını olmadığı için üniversite öğrencilerinin anatomi derslerinde çok zorluk çektiğini bu sorunun tüm Türkiye'de yaşandığını belirten Doran, Seyfettin Tamdoğan gibi vatandaşların çoğalmasıyla birlikte sorunun ortadan kalkacağına inandığını söyledi.

Doran, "Öğrencilerin insan vücudunu her yönüyle tanınmasının amaçlandığı anatomi dersinde kadastro üzerinde inceleme yapılamaması halinde ideal bir tıp eğitiminden söz edilemez. Ceset üzerindeki çalışma aynı zamanda tıp öğrencilerinin ölümü kavrayıp bu duruma saygı göstermeleri için bir deneyim oluyor" şeklinde konuştu.

http://www.kenthaber.com/Arsiv/Haberler/2008/Subat/07/Haber_329703.aspx

<http://www.medimagazin.com.tr/mm-tamamlayici-tip-uygulamaları-akupunktur-1-ky-51509.html> **Yeni**

22 Şubat 2008

[Webmaster](#) [Webmaster](#)
Copyright © 2005 • Anatomi Derneği •