

Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi; Geleceğe Akan Bir Nehir

Education History of Sakarya University Faculty of Medicine:
A River That Flows Into The Future

Oğuz Karabay¹, Mustafa Baran İnci²

¹ Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi, Enfeksiyon Hast. ve Klinik Mikrobiyoloji A.D., Sakarya

² Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi, Halk Sağlığı A.D., Sakarya

Yazışma Adresi / Correspondence:

Oğuz KARABAY

¹Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi, Enfeksiyon Hast. ve Klinik Mikrobiyoloji A.D., Sakarya

T: +90 542 243 16 70 E-mail: okarabay@sakarya.edu.tr

Öz

Sakarya Üniversitesi (SAÜ) Tıp Fakültesi yakın bir geçmişe sahip olmasına rağmen, kısa zamanda bir çok başarıyı gerçekleştirmeyi başarmıştır. Bu yazıda fakültemizin günümüze kadar geçmişini özetlemeye çalıştık.

Anahtar Kelimeler: Eğitim, Sakarya Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Geçmiş

Abstract

Although Sakarya University (SAU) Faculty of Medicine has been recently established, it has accomplished many successes in a short time. In this article, we tried to summarize the history of our faculty from its establishment to our day.

Key words: Education, Sakarya University, Faculty of Medicine, History



KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir

Giriş

Öğretim kurumları sadece binalardan, sınıflardan, orada ders veren öğretim üyelerinden, çalışan personelden ya da orada eğitim gören öğrencilerden ibaret mekanlar değildir. Her bir öğretim kurumu açıldığı günden öğrenci yetiştirdiği son güne kadar yaşayan, nefes alan, insan şekillendiren bir tarihi de beraberinde büyütür. Anlık verilerle değerlendirildiğinde sadece o andaki durumu anlayabileceğiniz bir kurumun, geçmişinden günümüze tarihçesi oluşturularak bakıldığında kat ettiği yol çok daha net bir şekilde görülebilir. Bu yazıda Sakarya Üniversitesi (SAÜ) Tıp Fakültesinin kuruluşundan günümüze eğitim adına geçirdiği süreçlerin özetlenmesi amaçlanmıştır.

SAÜ Tıp Fakültesi'nin Kuruluşu:

Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Sakarya Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olarak 28.3.1983 tarihli ve 2809 sayılı kanunun ek 30 uncu maddesine göre 09/7/2007 tarihinde kuruldu. Ardından 22 Mayıs 2009 itibarıyla Prof. Dr. Osman N Dilek kurucu dekan olarak atandı. O dönemde Üniversite rektörümüz Prof. Dr. Mehmet Durman idi (Resim 1). Fakültemize ikinci dekan olarak 14-05-2012 tarihinde Prof. Dr. Ramazan Akdemir atandı (Resim 2). Bu tarihte, rektörümüz Prof. Dr. Muzaffer Elmas idi.



Resim1. Morfoloji binası temel atma töreni 1



Resim 2. SAÜ Tıp Fakültesi'nin ikinci Dekanı Prof. Dr. Ramazan Akdemir²

Fakültemize Yıllara Göre Öğrenci Alımı:

Fakültemiz ilk olarak 2008-2009 Eğitim-Öğretim yılında öğrenci alımına başladı. İlk alınan öğrencilerimiz Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesinde eğitime başladılar. İlk olarak Kocaeli Tıp Fakültesinde 25 öğrenci ile eğitime başlandı. Ancak öğrencilerimiz bir an önce kendi üniversitelerinin bulunduğu kampüste eğitime devam etmesi için yoğun çabalar sarf edildi. O yıllarda fakültemiz morfoloji binası inşaatı henüz sürmekte idi. Daha sonra 2012 yılında korucukta bulunan morfoloji binasının faaliyete geçmesi ile birlikte eğitimlerine fakültemiz bünyesinde devam etmeye başladılar (Resim 3). Öğrencilerimizin Kocaeli'den Sakarya'ya ilk gelişlerinde Tıp fakültesi dekanı Prof. Dr. Ramazan Akdemir'in çok fazla çaba sarf etmesi gerekti. Fakültemiz ilk mezunlarını 2013 - 2014 öğretim yılında verdi. İlk mezuniyet töreni, 27.06.2014 tarihinde SÜEAH Korucuk Kampüsündeki Konferans Salonunda gerçekleşti. İlk SAU Tıp Fakültesi mezunlarına diploma ve plakeleri verildi (Resim 4,5).

SAU Tıp Fakültesinin öğrenci sayıları sonraki yıllarda hep arttı. Örneğin 2013 yılında 62 öğrenci alınırken 2015 de 93 ve 2017'de 120 yeni öğrenci alındı. Yıllara göre öğrenci sayılarımız tablo 1'de sunulmuştur. Tablodaki sayılardan da görüleceği üzere, yıllar içinde fakültemize kabul edilen öğrenci sayıları hep artmıştır. Eğitim alan öğrenciler için teknik malzeme, laboratuvar, kadavra ve simülasyon gibi donatıların tümü fakülte bünyesinde mevcuttur. Tıp öğrenimi için gereken imkanların fazlasıyla öğrenciye sunulmaktadır. Eğitim tamamen öğrenci merkezli bir eğitim anlayışıyla özdeşleşmiştir.



Resim 3. Morfoloji binasının tarihsel süreci

Tablo 1: Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesinin yıllara göre öğrenci sayıları										
Özellik	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Öğrenci kontenjan sayısı	25	26	27	31	31	62	62	93	110	120
Mezun Öğrenci Sayısı	-	-	-	-	-	-	15	26	31	38



Resim 4. SAU Tıp Fakültesinin ilk mezunları^{1,3}



Journal of Human Rhythm
2018;4(1):9-21

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir



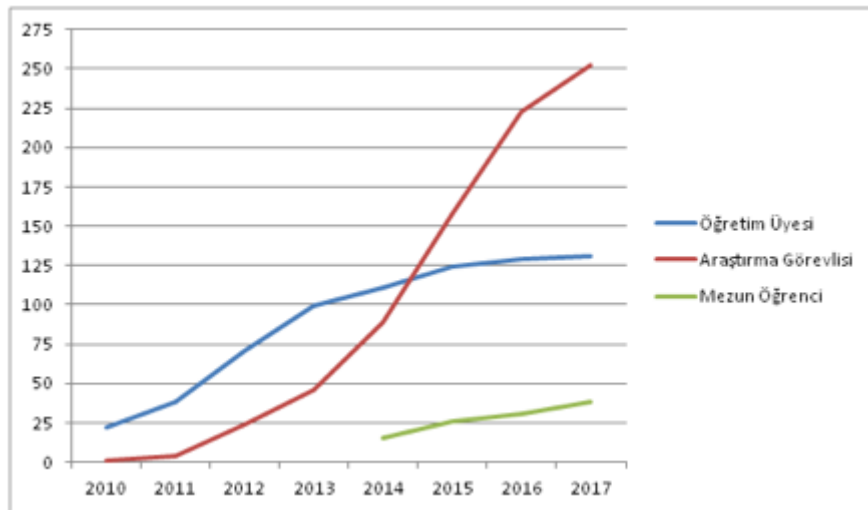
Resim 5. Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi birinci sınıf öğrencilerinin Beyaz Önlük Giyme Töreninden bir anstantane ⁴

Tıp Fakültesinin Yıllara Göre Öğretim Üyesi Sayısı

Fakültemiz öğretim üyesi alımları 2010 yılında mütevazı sayılarla başladı. İlk yıl 5 yardımcı doçent, 4 doçent, 13 profesör ile eğitime başlayan fakültemizde daha sonraki yıllar içinde ihtiyaca göre öğretim alımları devam etti. 2017 yılı itibarıyla, 49 yardımcı doçent, 34 doçent ve 48 profesör olmak üzere 131 öğretim üyesi hizmet vermektedir. Fakülte temel, klinik ve cerrahi branşların her birinde yeterli öğretim üyesine sahip olup her bilim dalında eğitim ve öğretim hizmetlerini sürdürmektedir.

Tablo 2. SAU Tıp Fakültesi'nin Yıllara Göre Öğretim Üyesi Sayıları

Öğretim Üyesi	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Yardımcı Doçent	5	10	27	37	35	38	37	49
Doçent	4	8	18	29	30	35	36	34
Profesör	13	20	26	33	46	51	56	48
Öğretim Üyesi Toplam	22	38	71	99	111	124	129	131



Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesi ile Ortak Kullanım (Afiliasyon)

Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 1951 yılında Sakarya Devlet Hastanesi ismiyle 100 yataklı olarak hizmet vermeye başlamıştır. Bakanlığın Sağlık Eğitimi Genel Müdürlüğü'nün 10.11.2006 tarih ve 6625 sayılı yazısı ile İstanbul Lütfi Kırdar Eğitim ve Araştırma Hastanesine bağlı genel nitelikli eğitim ve araştırma hastanesi niteliğine sahip olarak Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesi adını almıştır.

Ardından 05.06.2009 tarihinde imzalanan iş birliği protokolü ile Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi için Uygulama ve Araştırma Hastanesi olarak da hizmet vermeye başlamıştır. 05.08.2011 tarihinde Sağlık Bakanlığı ve Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi arasında yapılan protokol ile T.C. Sağlık Bakanlığı Sakarya Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi adıyla hizmet vermeye başlamıştır. Sakarya Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 120 adedi yoğun bakım ünitesinde olmak üzere toplamda 935 hasta yatak kapasitesine sahiptir.



Resim 6. T.C. Sağlık Bakanlığı Sakarya Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi merkez ve Korucuk Kampüsü ⁵

Korucuk Kampüsü ve Morfoloji Binası

Sakarya'nın Korucuk mevkiinde bulunan ve 67.000 m2 arazi üzerinde kurulan Korucuk kampüsü 34.000 m2 arazisi üzerinde, 2 derslik ve dekanlık bloğu olmak üzere toplamda 5 bloktan oluşmaktadır. Toplamda 5 katlı olan B blok, 6.200 m2 toplam inşaat alanına ve 11 adet laboratuvar, 6 adet derslik, 21 adet öğretim görevlisi odası, kantin ile yemekhaneye sahiptir.

Yeni Kadın Doğum ve Çocuk Hastalıkları Hastanesi Kampüsü

2014 yılı Eylül ayında Sakarya Kadın Doğum ve Çocuk Hastanesi, SÜEAH ile birleşerek bünyemizde hizmet verir hale gelmiştir. Ancak Doğumevi Kampüs binasının günümüzde yenilenme ihtiyacı olduğu için projelendirilen yeni bir kampüs, SÜEAH Merkez Kampüsü içinde yapılmaktadır. 6



Resim 7. İnşaatı sürmekte olan yeni Kadın Doğum ve Çocuk Hastalıkları Hastanesi ve projenin taslağı



Journal of Human Rhythm
2018;4(1):9-21

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir



Journal of Human Rhythm
2018;4(1):9-21

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir

SAÜ Tıp Fakültesi ve Bilimsel Yayınlar

Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesi adresi ile SCI ve SCI-E kapsamlı dergilerde yayınlanan araştırma sayıları incelendiğinde 2010-2018 Ocak tarihleri arasında 410 adet araştırmanın yayınlandığı, bu yayınların da SCI-E kapsamındaki dergilerde 721 kez atıf yapıldığı anlaşılmaktadır.

URAP (Universty Ranking by Academic Performance) tarafından 2016/2017 Tıp Fakültesi Olan Üniversiteler Genel Sıralaması yapılmış ve Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi bu sıralamada en iyi 22. fakülte olarak sıralamada yer almıştır. Henüz 10 yılını bile doldurmamış bir fakültenin böylesine bir sıralamada elde ettiği başarı gelecek adına ümit ve heyecan vericidir ⁷

YÖK tarafından ilk olarak 2015 yılındaki bilimsel faaliyetler için Devlet yükseköğretim kurumlarında kadrolu öğretim elemanlarına verilmeye başlanan akademik teşvik puanlarına göre Sakarya Üniversitesinde 2015'te 30 puan ve üstü bilimsel teşvik puanı alıp teşvik ödeneği almaya hak kazanan 705 öğretim elemanından 84'ü Tıp Fakültesi mensubuydu. Bu sayılar 2016'da 103'e, 2017'de ise 106'ya yükseldi. Nispeten yeni bir fakülte sayılabilecek Tıp Fakültesinin bu yükselen grafiği, bilimsel katkı anlamında da Sakarya Üniversitesinin lokomotiflerinden biri olacağı anlamına gelmektedir.

Fakültemizin Tıpta Uzmanlık Sınavı Sürecindeki Başarıları

Fakültemiz, yakın bir geçmişe sahip olmasına rağmen, Tıpta Uzmanlık Eğitimi Giriş Sınavı (TUS) sürecinde bir çok köklü üniversitenin başarı sıralamasının önüne geçmeyi başarmıştır. 2015 yılında yapılan başarı sıralamasında fakültemiz 52,88 puan ile TUS'a öğrenci yerleştirme sıralamasında en iyi 9. fakülte olarak sıralanmıştır.⁸ Fakültemiz, 2017-TUS İlkbahar Dönemi Değerlendirme ve Yerleştirme Sonuçlarına göre Temel Bilimlerde Türkiye ikincisi, Klinik Bilimlerde ise Türkiye beşincisi olmuştur. SAÜ Tıp Fakültesi, Sakarya Üniversitesi'nin köklü eğitim sistemini kısa sürede başarıyla uygulayan, öğrenci ve akademisyenlerine büyük değer veren bir fakülte olarak öne çıkmaktadır.^{9,10}

Öğrencilerimiz birçok farklı tıp fakültesinde ve eğitim-araştırma hastanesine temel ve klinik branşlarda uzmanlık eğitimi için yerleşmektedir. 2017 Sonbahar döneminde yapılan TUS'ta fakültemizin 2017 mezunu öğrencilerinden Dr. Muhammet ÇAYIR 74.5 puan alarak Türkiye 12.si olması da fakültemiz adına övünç kaynağı olmuştur.

SAU Tıp Fakültesi'nde Mezuniyet Sonrası Eğitim

SAU Tıp Fakültesi kurulduğu günden beri araştırma görevlisi yetiştirme sürecinde önemli bir misyon üstelenmiştir. Fakültemiz, birçok branşta uzmanlık eğitimi vermektedir. Yaklaşık 5 yıldan beri SAU adına alınan tıpta uzmanlık öğrencileri Sağlık Bakanlığı adına Sağlık Bakanlığı adına diğer kurumlarda açılan kontenjanlardan istihdam edilmektedir.

Kuruluş yıllarında mezuniyet sonrası eğitim sadece Sakarya Eğitim ve Araştırma Hastanesine bağlı olarak gerçekleşmekteydi. Daha sonra, fakültemiz bünyesinde eğitim verilmeye başlamıştır. Ancak 2012 yılından itibaren alınan TUK kararı ile fakültemize alınan araştırma görevlilerinin kadroları Sağlık Bakanlığı adına üniversitelerde yetiştirilen asistan kadrolarından alınmıştır.

Yıllar içinde araştırma görevlisi sayısı sürekli artmıştır. İlk kurulduğu yıl toplam 20 araştırma görevlisi ile başlayan mezuniyet sonrası eğitimi, 2014 yılında 89, 2015 yılında 158, 2016 yılında 223'e yük-

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir

Tablo 4. SAU Tıp Fakültesinde bölümlere ve yıllara göre açılan Araştırma Görevlisi kadroları									
Anabilim Dalı ve Bilim Dallar	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
ACİL TIP	1	-	3	2	6	1	2	4	5
AİLE HEKİMLİĞİ	-	-	1	-	-	1	2	6	11
ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	-	1	-	1	5	1	3	7	4
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI	-	-	1	3	-	1	-	1	-
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	-	-	3	3	2	2	5	9	2
NEONATOLOJİ	-	-	1	-	-	-	1	-	-
İÇ HASTALIKLARI	7	2	-	3	2	2	1	7	2
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON	-	-	1	2	1	-	1	2	2
GASTROENTEROLOJİ	-	-	-	-	-	-	1	-	-
GENEL CERRAHİ	2	-	4	1	-	-	3	3	3
GÖZ HASTALIKLARI	5	3	1	-	2	1	-	1	1
ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ	2	1	-	-	-	-	2	2	-
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	-	-	-	1	-	-	1	-	-
HALK SAĞLIĞI	-	-	-	1	1	3	3	1	3
KARDİYOLOJİ	4	2	-	-	2	-	1	2	2
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	5	1	1	-	1	1	5	4	2
KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI	-	4	-	2	-	-	1	4	-
NÖROLOJİ	-	-	1	2	-	-	-	1	1
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	4	2	-	2	1	2	2	6	1
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	1	-	-	-	-	1	1	2	2
TIBBİ PATOLOJİ	1	-	2	-	1	-	-	-	2
RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	-	-	6	-	3	-	2	2	1
RADYOLOJİ	-	-	1	-	1	-	2	3	2
ROMATOLOJİ	-	-	-	2	-	-	1	1	-
ÜROLOJİ	-	-	-	-	3	-	-	2	1
JİNEKOLOJİK ONKOLOJİ CERRAHİSİ	-	-	-	-	-	-	1	-	-
CERRAHİ ONKOLOJİ	-	-	-	-	-	-	2	2	3
TIBBİ VİROLOJİ	-	-	-	-	-	-	1	1	2
GASTROENTEROLOJİ CERRAHİSİ	-	-	-	-	-	-	1	2	2
PERİNATOLOJİ	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TIBBİ FARMAKOLOJİ	-	-	-	-	-	-	2	-	-
TIBBİ ONKOLOJİ	-	-	-	-	-	-	1	1	-
SÖZLEŞMELİ AİLE HEKİMLİĞİ					3	3	7	4	5
ÇOCUK KARDİYOLOJİSİ					1	1	-	-	-
ADLI TIP						1	-		

Eğitim ve Sağlık Hizmeti Veren Klinikler

Dekanlığımız bünyesinde mezuniyet sonrası eğitimleri bir çok birim tarafından yapılmakta olup, eğitim veren kliniklerimiz Tıpta Uzmanlık kurulu tarafından afiliye edilmiştir. Dekanlığımız bünyesinde eğitim veren Anabilim dalları, Acil Tıp, Aile Hekimliği, Anesteziyoloji Ve Reanimasyon, Beyin Ve Sinir Cerrahisi, Deri Ve Zührevi Hastalıkları, Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları, İç Hastalıkları, Fizik Tedavi ve rehabilitasyon, Genel Cerrahi, Göz Hastalıkları, Enfeksiyon Hastalıkları Ve Klinik Mikrobiyoloji, Histoloji

Ve Embriyoloji, Halk Sağlığı, Kardiyoloji, Kadın Hastalıkları Ve Doğum, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları, Nöroloji, Ortopedi Ve Travmatoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji, Tıbbi Patoloji, Ruh Sağlığı Ve Hastalıkları, Radyoloji, Üroloji, Tıbbi Farmakoloji, Tıbbi Onkoloji, Adli Tıp şeklinde sıralanmaktadır. Bu ana bilim dallarının yanında fakültemiz birçok alanda yan dal eğitimi de vermektedir. Yan dal eğitimi verilen başlıca branşları sıralayacak olursak; Neonatoloji, Gastroenteroloji, Romatoloji, Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi, Tıbbi Viroloji, Cerrahi Onkoloji, Gastroenteroloji Cerrahisi, Perinatoloji, Cerrahi Onkoloji, Gastroenteroloji Cerrahisi şeklinde sayılabilir.



Şekil 3. Yıllara göre uzman olan araştırma görevlisi sayıları

Tıp fakültemizde mezuniyet sonrası eğitim sürerken bazı bölümlerimizden araştırma görevlileri çeşitli nedenlerle ayrılmaktadır. Bu da eğitimin doğal sürecinde yaşanan başka bir gerçektir. Fakültemizde eğitim görürken ayrılan araştırma görevlilerinin sayıları da şekil 4’de sunulmuştur.



Şekil 4. 2009-2018 yılları arasında çeşitli nedenlere ayrılan araştırma görevlilerinin bölümlere göre sayıları

Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi Deneysel Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi (SÜDETAM)

Sakarya Üniversitesi Deneysel Tıp Uygulama ve Araştırma Merkezi (SÜDETAM), fakültemizin bilime açılan kapısı olabileme potansiyeli taşıyan ve bölgenin ihtiyaç duyduğu sağlık araştırmalarının yapılacağı birimlerimizden biridir. SÜDETAM Üniversitemizin Korucuk kampüsünde olup, Tıp Fakültesi



Journal of Human Rhythm
2018;4(1):9-21

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir

binasının yanındadır. Yaklaşık 2100 m² lik bir alana sahiptir. Üç katlı binanın giriş katı deney hayvanları birimi üst kat ise merkez araştırma laboratuvarı olarak planlanmıştır. 27/03/2017 tarihinde SÜDETAM koordinatörlüğü kurulmuş, 18/04/2017 'de deney hayvanları ünitesi için "kuruluş izni" 16.06.2017 tarihinde de "çalışma izni" alınmıştır. En son 05.01.2018 tarihinde yerel etik kurul onayı alınarak deney hayvanları ünitesi faaliyete başlamıştır. Merkezin araştırma laboratuvarı için alt yapı çalışmaları halen devam etmektedir (Resim 8).



Resim 8. SÜDETAM temel atma, inşaat ve son hali

T.C Sakarya Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tüp Bebek Merkezi:

2017 yılında Sakarya Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi Korucuk Kampüs'ünde faaliyete geçen Tüp Bebek Merkezi, Türkiye'de kamu hastanelerine bağlı hizmete giren beşinci merkezdir. Merkezin koordinatörü Prof. Dr. Serhan Cevrioğlu'dur. Bu merkezde eğitim ve sağlık hizmeti sunulmaktadır. Merkezde alınan tedavi ile 2018'de ilk bebek dünyaya gözlerini açmıştır.¹ Kadın hastalıkları ve Doğum AD' da perinatoloji, üreme endokrinolojisi, infertilite, endoskopik cerrahi alanlarında özelleşmiştir (Resim 9) .



Resim 9. Tüp Bebek Merkezinin açılış töreninden bir enstantane

Fakültemizde Yapılan Kongreler, Çalıştaylar

Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi ilk kez 1.ULUSAL TIP KONGRESİ 25-27 NİSAN 2014 tarihinde gerçekleştirdi. İlk kongre "Geleceğin Tıbbı" temasıyla düzenlendi. Daha sonra 2 ve 3. öğrenci kongrelerini yaptı. Kongrelere ülkemizin farklı fakültelerinde eğitim gören birçok öğrenci katıldı.

Bu kongrelere çok değerli bilim insanları davet edildi. Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi tarafından 7 Mayıs 2017 Pazar günü gerçekleştirilen III. Ulusal Tıp Kongresi 'Geleceğin Tıbbı III'ün onur konuğu Türkiye'nin en ünlü beyin ve sinir cerrahı Ord. Prof. Dr. Gazi YAŞARGİL idi. Ord. Prof. Dr. Gazi YAŞARGİL konuşmasında geçmişten günümüze eğitimi, kariyeri, beyin cerrahisi alanındaki tecrübeleri katılımcılar ile paylaştı. Sunumu ardından Sakarya Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Muzaffer ELMAS tarafından Gazi hocaya plaket ve çeşitli hediyeler takdim edildi.



Resim 10. Öğrenci Kongresinde Onur Konuğu olan Gazi Yaşargil ve yöneticilerimiz.

Sakarya Üniversitesi'nde 29-30 Kasım 2016 tarihleri arasında 8. Sinir Bilim Günleri düzenlendi. Bu günler içinde "Karotis ve Endovasküler Girişimler Kursu" kapsamında bir günde bir çok hastaya uygulanan girişimler ve stent uygulamanın tekniklerini anlatıldı. Kursa, Ankara, Bursa ve İstanbul başta olmak üzere, çevre illerden toplam 30 davetli katıldı. 12 Tıp fakültesi bünyesinde 10 Mayıs 2017'de mikrobiyaya çalıştayı ve üç kez de geleceğin tıbbi başlıklı öğrenci kongresi yapılmıştır. Öğrenci kongreleri ülkemizin değişik fakültelerinden yüzlerce tıp öğrencisi ve akademisyenin katıldığı çok başarılı bilimsel etkinlikler havasında yapılmıştır.



Resim 11. Geleceğin tıbbi kongre davetiye örneği



Journal of Human Rhythm
2018;4(1):9-21

KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir



KARABAY ve Ark.

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir



Resim 12. Simülasyon Laboratuvarı

Sunulan verilerden de net bir şekilde görülebileceği gibi genç bir fakülte olan Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi, kısa zamanda çok fazla yol almayı başarmıştır. Fakülte mevcut haliyle dinamik, üretken, ve yönüne hep ileriye dönen bir nehir gibi hızla akmaktadır. Gelecek yıllarda ülkemiz tıbbına hizmet verecek hekimler ve bilim adamlarını yetiştirmesini, nitelikli bilimsel çalışmaların artarak devam etmesini bekliyoruz. Kuruluşundan günümüze kadar emeği geçen herkese teşekkür etmeyi bir borç biliriz.

1. SAÜ Tıp Fakültesi Morfoloji Binasının Temeli Düzenlenen Törenle Atıldı - Sakarya. Haberciniz.biz. 2010; published online Oct 13. <http://haberciniz.biz/sau-tip-fakultesi-morfoloji-binasinin-temeli-duzenlenen-torenlle-atildi-sakarya-910329h.htm> (accessed Feb 5, 2018).
2. Bu haber kalp krizinden korkanlar için...! Net Gaste. 2017; published online Sept 30. <http://www.netgaste.com/bu-haber-kalp-krizinden-korkanlar-icin-26586h.htm> (accessed Feb 5, 2018).
3. Detay M. SAÜ TIP FAKÜLTESİ İLK MEZUNLARINI VERDİ. Medya Detay. 2014; published online June 28. <http://www.medyadetay.com/guncel/sau-tip-fakultesi-ilk-mezunlarini-verdi-h33861.html> (accessed Feb 5, 2018).
4. Yazılım SÜ. Sakarya Üniversitesi | Tıp Fakültesi | Duyuru | DÖNEM 1 ÖĞRENCİLERİMİZ BEYAZ ÖNLÜKLERİNİ GIYDI. <http://www.tip.sakarya.edu.tr/tr/duyuru/goster/50132/donem-1-ogrencilerimiz-beyaz-onluklerini-giydi> (accessed Feb 5, 2018).
5. Website. (<http://haber.sakarya.edu.tr/sakarya-universitesi-tipta-uzmanlik-sinavinda-tus-en-iyiler-arasinda-h69903.html>) (accessed Feb 5, 2018).
6. Website. kaynak: <http://yts.saglikyatirimlari.gov.tr/PublicYatirimlar.aspx?Oid=751> (accessed Jan 29, 2018).
7. Center AU, e-mail: URAP - University Ranking by Academic Performance. http://tr.urapcenter.org/2016/2016_t3.php (accessed Jan 30, 2018).
8. Tüm TIP Fakültelerinin TUS Başarı Sıralaması - Tıpta Uzmanlık Sınavı Analizleri - TUS Analisti Yrd. Doç. Dr. Fatih BATI. Tıpta Uzmanlık Sınavı Analizleri - TUS Analisti Yrd. Doç. Dr. Fatih BATI. 2016; published online July 23. <http://www.tusanalizleri.com/tum-tip-fakultelerinin-tus-basari-siralaması/> (accessed Jan 14, 2018).
9. Yazılım SÜ. Sakarya Üniversitesi | Tıp Fakültesi. <http://www.tip.sakarya.edu.tr/tr> (accessed Jan 14, 2018).
10. Yerel Basında Bugün (12 Ocak 2018). <http://haber.sakarya.edu.tr/yerel-basinda-bugun-12-ocak-2018-h76879.html> (accessed Jan 14, 2018).
11. Gazetesi YS. TÜP BEBEK MERKEZİ KORUCUK'TA AÇILDI - YENİ SAKARYA GAZETESİ. <http://www.yenisakarya.com/25926-tup-bebek-merkezi-korucuk-ta-acildi-haber.html> (accessed Jan 29, 2018).
12. Milliyet.com.tr. BİLGİSAYAR DESTEKLİ ŞAH DAMAR OPERASYONU EĞİTİMİ VERİLDİ. MİLLİYET HABER - TÜRKİYE'NİN HABER SİTESİ. 2014; published online Dec 1. <http://www.milliyet.com.tr/bilgisayar-destekli-sah-damar-operasyonu-sakarya-yerelhaber-500335/> (accessed Feb 3, 2018).

**KARABAY ve Ark.**

Sakarya Üniversitesi Tıp
Fakültesi'nin Eğitim Tarihçesi;
Geleceğe Akan Bir Nehir