

Sayı 33
14 Mart 2014
Yılda Bir Kez Yayınlanır

TIPATIP

Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Düşünce Mizah ve Edebiyat Dergisi



editörden

Doç. Dr. Ünal ÖZÜM

40. yılını kutladığımız Cumhuriyet Üniversitemizin en eski geleneklerinden bir tanesi olan TIPATIP'in 33. sayısını siz değerli takipçilerinin beğenisine sunmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Elinizde tuttuğunuz bu sayıda, anlayışlarına sığındığımız hocalarımızın ve asistan arkadaşlarımızın üzerlerinde oynanmış fotoğraflarını çok beğeneceğinizi umuyoruz. Bir çoğunda o kişilerin aslında ne olmak istediklerine dair ip uçları bulacaksınız. Bu sayıda ayrıca dünya sinemasında tıp ve doktorluk, dünya ve avrupada tıp eğitimi, kadın olarak cerrah olmak, en ilginç vakalar, ilginç hasta ve hastalık isimleri ve periferde çalışan pratisyen doktorların sosyal platform paylaşımları gibi ilginç yazılar bulacaksınız.

TIPATIP'in ilk sayılarına çizen profesyonel karikatürist Yusuf Ercins'in üç yeni karikatürünü beğeninize sunuyoruz. Bu sayıda ayrıca capsler, anekdotlar gibi daha bir çok eğlenceli ve düşündürücü içeriğe de ulaşacaksınız.

Bu sayının kapağını geçen sene olduğu gibi Stj. Dr. Duygu Devran hazırladı, Dr. Çağrı Canbolat o kadar işinin arasında bu sayının önemli yükünü sırtladı, geçen sayıların editörlerinden Dr. Gülce Arıkan ve Dr. Onur Yılmaz uzaktan desteklerini sürdürdü, Stj. Dr. Merve Feride Tan fotoğrafları çekti, ayrıca editör grubunda isimlerini bulacağınız birbirinden değerli öğrenci arkadaşlarımız bu sayının hazırlanmasında olağanüstü çaba gösterdiler. Hepsinin emeklerine teşekkür ediyoruz.

Hekimlik onurunun daha da yerle bir olduğu, hekim ve diğer sağlık çalışanlarına yapılan saldırıların, tacizlerin giderek arttığı, gelecek kaygısındaki tıp fakültesi öğrencilerinin TUS ile mecburi hizmet arasında sıkıştığı şu ortamda yine de, umudumuzu korumamız gerektiğini, hepimizin yapacak bir şeylerinin mutlaka olduğunu düşünüyor tüm hekimlerin Tıp bayramınızı kutluyoruz.

THE TIPATIP EDITORYAL



Grafik Tasarım / Tefvik YURDAGÜL

Baskı / ESFORM OFSET 4 Eylül Sanayi Sitesi 25/A Blok No : 11 SİVAS Tel : 0 346 226 42 92 - 93



Prof. Dr. Faruk KOCACIK
Rektör

Bu yıl 95'incisini kutladığımız 14 Mart Tıp Bayramı'nı başta Üniversitemiz bünyesinde görev yapan tıp ve sağlık personeli olmak üzere ülkemizde hizmet veren tüm sağlık çalışanlarına güzellikler getirmesini temenni ediyorum.

Ülkemizde kutlanan "14 Mart Tıp Bayramı" çağdaş, etik ve insan onuruna yakışır ideal sağlık hizmetinin sembolü haline gelmiştir. Hekimlik, Atatürk'ün de dediği gibi mesuliyet yükü her şeyden, ölümden de ağır olan bir meslektir. Eğitim hayatının başlangıcından itibaren tüm hayatını sağlıklı bir toplum için adayan doktorlar; içinde yaşadığı toplumun sorunlarını izlemek, incelemek ve bilimsel bakış açısı ile sorumluluk içerisinde olmak için gayret gösterirler. Tıp Fakülteleri, tıp mesleğini ve geleneklerini yaşatan, yaşamı boyunca öğrenmeyi ilke edinerek; ülkesine ve insanlığa hizmet amacını taşıyan, tıp biliminin ilerlemesi için çalışan hekimleri yetiştirmektedir. Tıp Fakültemiz, üniversitemizin kurulduğu 1974 yılında 50 öğrenciyle eğitim ve öğretime başlayarak günümüze kadar başarıyla gelmiş ve geçen yıl da UTEAK tarafından akredite olmayı başarmış sayılı tıp fakültelerinden birisi olmuştur.

Geride bıraktığımız 40 yılda fakültemiz hekimlerinin ulusal ve uluslararası boyuttaki bilimsel çalışmalarını, bölgemizdeki en önemli sağlık merkezi olma yönündeki çabalarını takdirle ve gururla izliyoruz. Bu duygu ve düşüncelerle, kendini insanlığa hizmet etmek için adanmış, tıp tarihine damgasını vurmuş çok değerli bilim adamlarımızı minnet ve saygıyla anıyor, başta üniversitemiz olmak üzere tüm doktorlarımızın ve doktor adayı olan tüm öğrencilerimizin 14 Mart Tıp Bayramını kutluyor, başarılarının devamını diliyorum.



Prof. Dr. Okay BULUT
Dekan

Sağlıklı bir toplum ve sağlıklı bireyleri oluşturma adına özveri ile çalışan ve her türlü zorluğa göğüs geren hekimlerimiz ve sağlık çalışanlarımızın tıp bayramını kutluyor, en kısa zamanda daha iyi özlük haklarımıza ve hak ettiğimiz saygınlığa ulaşmayı diliyorum.



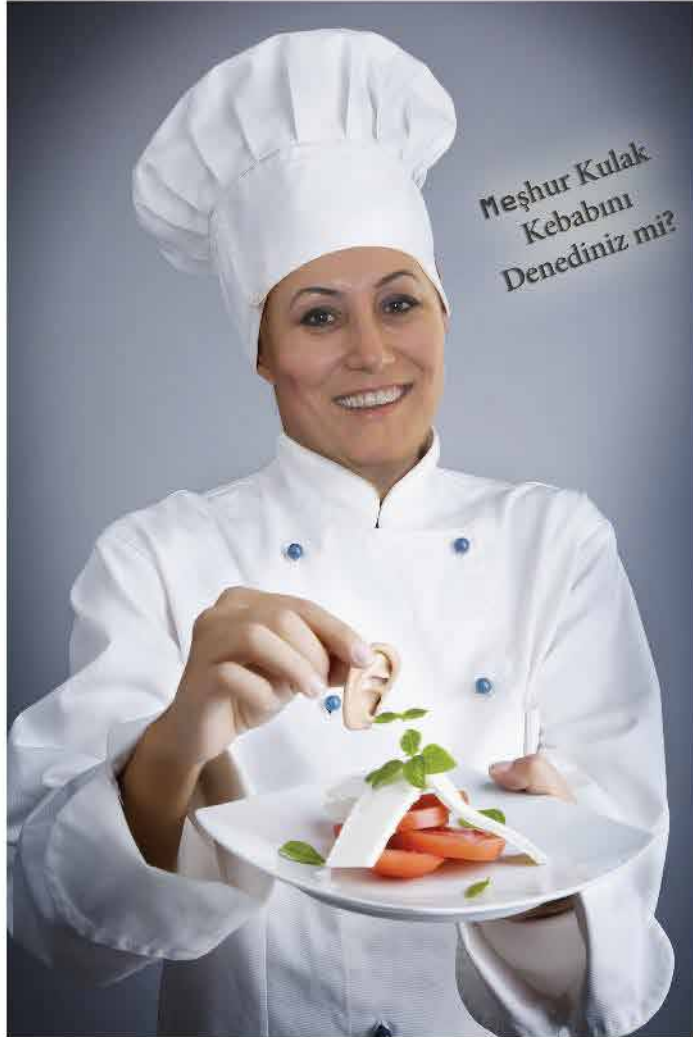
Beyin ve Sinir Cerrahisi hocamız Burçak Söylemez ile yaptığımız küçük söyleşi

İbrahim Çağrı ŞANLI

Hocam bir kadın cerrah olarak beyin ve sinir cerrahisinin sizce dezavantajları nelerdir?

Olayı avantaj ve dezavantaj olarak değerlendirmiyorum pek. Ama tabii ki bunlar var. Mesela hastalar başta biraz şaşırıyorlar ve bazen sıkıntı da çıkarabiliyorlar. Ancak sonrasında onlar da pek problem yaratmıyor. Çünkü bu işi bir kadın erkek şeklinde değerlendirmemek lazım.

İş yükünün çok olduğunu biliyoruz. Bu da sosyal açıdan biraz etkiliyor beni ama buna değişiyor günün sonunda. Yaptığınız şeyler biraz ödün vermenizi gerektiriyor.



Eve yorgun gidiyorsunuz ya da yatağınızı özlüyorsunuz ama bunların karşılığını alıyorsunuz.

Peki avantajları nelerdir?

Öncelikle az bulunan bir kişi olmak çok güzel bir şey. Her yerde yoksunuz. Böyle bir duygu çok hoşuma gidiyor benim. Ancak benim için en avantajlı gördüğüm veya en çok hoşuma giden şey Cumhuriyet Üniversitesi'nde olmak. Çünkü Beyin Cerrahisi bölümünde daha önceki veya şuan ki tüm hocalarımız bana çok yardımcı oldu. Zorluk çekmedim hiç. Hem asistanlığımı da burada yapmıştım alışmak uyum sağlamak zor olmadı benim için.

Neden beyin ve sinir cerrahisi?

Özellikle bir nedeni yok. Seviyordum seçtim yazdım şuanda da mutluyum. Bana cerrahi branş zor olur pediatri veya başka bir dahili bölüm seç kendin için demişlerdi. Ama fark etmiyor seçtiğiniz bölüm onların kendilerine göre zorlukları var. Pediatri seçseydim de zorlanabilirdim. Mesele cerrahi veya dahili olması ya da sana göre daha iyi olması değil. Eğer bölümü seviyorsan seçmelisin. Bölümün ne olduğu çok da önemli değil.

5-6 saatlik uzun ameliyatlara giriyorsunuz bunlar sizi yormuyor mu zorlanmıyor musunuz?

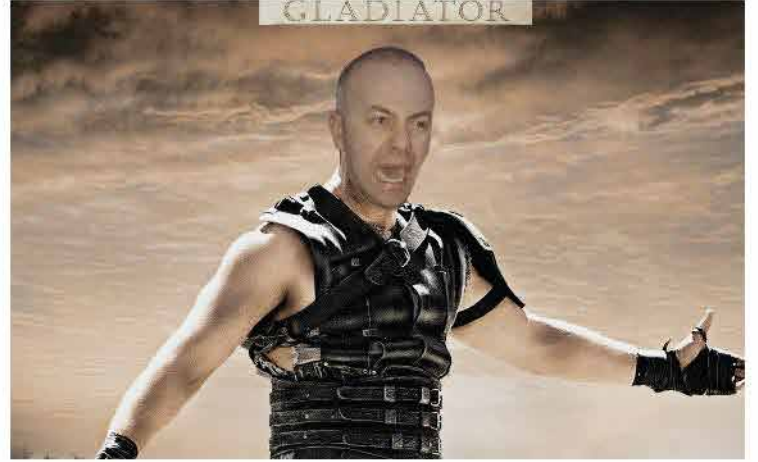
Evet bazen ameliyatlar çok uzun sürebiliyor. Ama şöyle oluyor mesela ameliyatı bitiriyorum 'saat kaç?' diye soruyorum ve 5 saat geçmiş. Ama o bana 1 saatlik bir iş gibi geliyor. Fark etmiyorum zamanı. Orda ben hastayla uğraşırken bir anda zaman akıp gidiyor. Ben sadece ameliyata bakıyorum zamanın ne kadar geçtiğine değil.

Ayrıca mesela çok yorulduk ve hastanın durumu stabil orda bir kişiye 15 dakikalık bir mola yaptırıp birbirimize de yardımcı oluyoruz. Çok uzun süre ayakta kalmaktan mesela şekerimiz düşüyor bazen orda da hemşire arkadaş hemen bir şeker bir şey veriyor ve birbirimizi de böylelikle tolere ediyoruz.

Son olarak söylemek istediğiniz bir şey var mı?

Mesleğinizin size yakışıp yakışmaması değil önemli olan sizin onu sevmeniz, eğer seviyorsanız bence her bölümü seçebilirsiniz. Mesela şu an da bizde bir kadın asistan arkadaşımız var biliyorsunuz ki. O da aynı şekilde zaten bizim fakültemizde okumuştur. Yani demem o ki seviyorsanız kimsenin ne dediğine bakmadan bölümü seçmelisiniz.

Burçak Söylemez hocamıza çok teşekkür ederiz.



Olay dönem beşlerden bir öğrenci ve asistan abilerden birisi arasında geçiyor. Abi FTR' de ve fizik muayene anlatıyor. Tabi bizim stajyer fosur fosur uyuyor. Anlatım bittikten sonra abi rem evresini çoktan anlatmış stajyeri yaşlı teyzelerin düğünlerde oynamaya kaldırmaması gibi anlattıklarını tekrar etmesi için piste davet ediyor ama sonrası büyük hüsrana. Stajyerin ilk cümlesiyle sınıf kopuyor oda ne mi? Pardon abla ben pek dinlemedim.



Dönem dörtte gene bir olay. Staj radyoloji. Günlerden 14 şubat ve bir sınıf dolusu yalnız stajyer. Hoca bunun şerefine birine 'hadi sana bir saat izin veriyorum git birini bul' geçmişin farkında olan tıpçı gelecekte de kendinden emin;' hocam değil bir saat bir yıl verseniz bulamam'

İlginç Vakalar

İbrahim Çağrı ŞANLI

Birkaç hocamıza gördükleri ilginç vakalar neler diye sorduk. Buyrun nelermiş bakalım.

Prof.Dr. Fahrettin Göze

Trafik kazası nedeniyle acile 8-10 yaşlarında bir çocuk gelmişti. Kaza sonucu geldiği için bir adli vaka idi. Çocuk ailesi ile beraber kaza yapmış. Annesi ilk müdahalede ex olmuştu. Çocuk bir sürü acil personeli, cerrahlar ve bir çok doktorun müdahalelerine rağmen kurtulamadı, ex oldu. Ama ölüm sebep bilinmiyordu. Sonra otopsi yapmam için bana yolladılar. Yaptığım otopsi sonucunda sağ böbrek üstü bezinde bir hematoma gelişmiş ve bir infarktüs gelişmiş. Tanısı travmaya bağlı akut surrenal yetmezlikti. Bu da çok akla gelen bir şey değildir. İlginç olma sebebi ise ben tanıyı koyunca başta ailesinin, adli vaka olduğu için savcının ve müdahalede bulunan diğer meslektaşlarının hepsi rahatlamıştı sebebin ne olduklarını öğrendikleri için.

Prof. Dr. Esin Yıldız

Çok sık rastlanan bir ölüm sebebi olmamasına rağmen lapuroskopik sistokemi sonucu ölen bir bayan hastam vardı. Bunu hala unutamam.

Doç. Dr. Ömer Tamer Doğan

Boğaz ağrısı, kusma ve burun kanaması ile gelen bir hastam olmuştu. Muayene sonucunda hastanın boğazından sülük çıkmıştı.

Yrd. Doç. Dr. Levent Cankorkmaz

Çocuğunun sokaktaki taşları yiyerek böbreklerinden geldiğini iddia eden bir Münchmausen Sendromu olan bir kadındı. Çocuktan çıkardığımız taşları jeolojiye yolladık ve taşlar normal doğada bulunan taşlardı. Hatta bu vakamız bir araştırma yazısı olarak yazılmıştı.

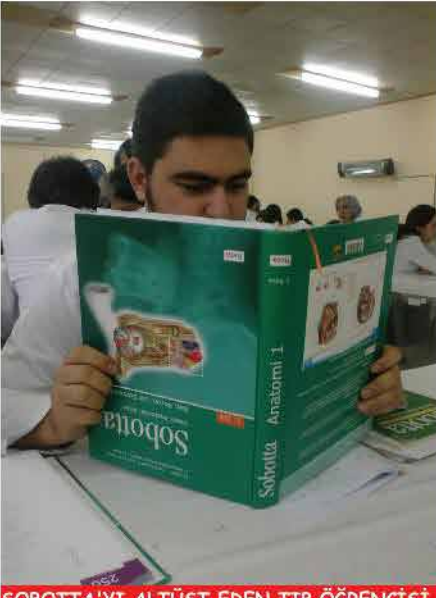
Yrd. Doç. Dr. Burçak Söylemez

Subaraknoid kanaması olan Glasgow 3 bir hasta yatırmıştık. Yakınlarına da durumun çok iyi olmadığını her şeye hazırlıklı olmalarını söyledik. Ve yakınları hastanın mezarını hazırlamışlar cenazesini yapmışlar. O hasta da 40 gün daha yaşadı.





Mustafa
ERÇİN



SOBOTTA'YI ALTÜST EDEN TIP ÖĞRENCİSİ



PANPA GEÇEN BASTIM TEKMEYİ GİRDİM DEKANIN ODASINA
MASANIN ÜSTÜNDEKİLERİ DAĞITTIM BİTSİN BU EĞİTİM DEDİM



NEE?? BÜTÜNLEMEDE ÇIKMIŞ SORMUYOLAR MI



ÇOCUK ELİMDE YAKLAŞMA YOKSA ÖLÜR

HEMATİDROSİS: Kan ağlama hastalığı: Genellikle ölüm gibi aşırı stresli durumlarda tetiklenen hastalığın vaskülit veya tümöral bir kanamadan kaynaklandığı düşünülmektedir. Kanamaya yoğun baş ağrısı da eşlik edebilmektedir. Hasta kişiler toplumda "içine şeytan girdi" şeklinde lanse edilmektedir ve dini bir obje olarak istismarları söz konusudur.



AĞAÇ ADAM HASTALIĞI: Genelde tropik iklimleri yaşayan ülkelerde rastlanan kötü huylu mantar vakalarına neden olan Human Papilloma Virüs'ün, genlerinde doğuştan gelen anormallik bulunan insanlarda geliştirdiği bir hastalık. Bu virüsün insan derisinde hücre bölünmesini hızlandıran bir özelliği var, ilk başta deride alt tabakalarda ağaç köküne benzer bir altyapı oluşuyor, sonra ilerleyen safhalarda deri katmanlarında oluşan çukurlıklardan oldukça kuru bir tabaka oluşarak üst deride yığılmaya başlıyor, en radikal durumlarda vücudun bütün bölgelerine dağılabilen bu kötü huylu mantar en sonunda ağaç dalı gibi uzamaya başlıyor.



FOP hastalığı:

Fibrodysplasia Ossificans Progressiva-Kemik Üremesi: Bağ dokusunun ilerleyici bir biçimde kemikleşmesi hastalığıdır. Bu hastalıkta kaslar, tendonlar ve bağ dokusundan oluşan diğer kısımlar kemikleşmektedir. Kemikleşme sonucu vücutta fazladan bir kemik çatisi oluşmaktadır.



ALIEN HAND SENDROMU:

Yabancı el Sendromu denen hastalıkta kişi ellerinden birinin kontrolünü sağlayamıyor. El ve kol kendi kendisine hareket ediyor ve hasta tarafından hareketleri durdurulamıyor. Temel sebebi, elleri kontrol eden Birincil Motor Korteks (Primary Motor Cortex) denen beyin bölgesinin, Premotor Korteksten izole olmasıdır. Bu durumda beyin iki yarım küresinin aktif iletişimi kesilir ve bunun sonucunda beyin iki yarımküresinden biri kişinin kendi kontrolünde, diğeri ise "bilinçsiz" olarak çalışır.



COTARD SENDROMU: Ölü Adam Hastalığı da denen psikolojik bir hastalık. Kişi kendisini ölü gibi hissediyor ve çürüdüğünü, vücudundan parçalar düştüğünü düşünüyor. Ender rastlanan bu sendromda nihilistik hezeyanlar, kendisine ve dış dünyaya yabancılaşma, ölümsüzlük düşünceleri, hallüsinasyonlar, intihar düşünceleri ve negativizm görülür. Kadınlarda daha sık rastlanır. Başlangıç yaşı ortalama 52'dir.

MAVİ ADAM-ALJİRİ: Dekorasyon ve takı meraklıları, bu riski taşıyanların başında gelmektedir. Gümüş tozu ve gümüş bir ürün ile uzun süre haşır naşır olan biri, gümüşün taşıdığı kimyasal maddeyi vücuduna depoluyor ve zamanla bu depolamanın tozu artıyor, kişi güneşli ortamlarda uzun süre kaldığında, kimyasal maddenin etkisi kendini gösteriyor ve ten mavi ya da mor renge dönüşüyor. Gümüş elementi ile içli dışlı olanlar, aşırı derecede güneşe maruz kalırlar, tıpkı gümüş gibi kararmaya başlarlar ve hastalığın belirtisi olan renklere bürünürler.





AFİLLİ STJ. DR.
FİZİK MUAYENE
BULGULARI ÖDÜLLERİ
SAHIPLERİNİ
BULDU!..



YUSUF
ERCİNS



ENTELEKTÜEL ÇEVRENİN ARANAN ADAMI



HİSTOLOJİ SINAVI IS COMING

Esprilerin Renginin Değiştiği An...

Stj. Dr. Merve Feride TAN

Birçoğumuz doktorların ilginç şakalarına maruz kalmışızdır. Gerçekten ne demek istediklerini düşünmüşüzdür belki de. Ama sürekli hastalıklarla uğraştıkları bir dünyada kendilerine özel bir espri anlayışı geliştirmişler. Özel bir çaba harcamadan olmuş bu. Tıp fakültesinde okurken kendiliğinden geliyormuş bu tahammül edemediğimiz espri anlayışı anladığım kadarıyla.

1, 2, 3 TIP

Tip yok ama TIP var

Ektopik gebelik sonucu doğan kız: Tuba

Doppler gibiyim, sınıfa renk katıyorum

Radyocular ne yapıyorsunuz ya radyo mu dinliyorsunuz

Akut batının ilmini alın ahlaksızlığını değil

Miadı geçmiş aşkın komplikasyonları çok olur

Aşkın tıbbi adı: Cor

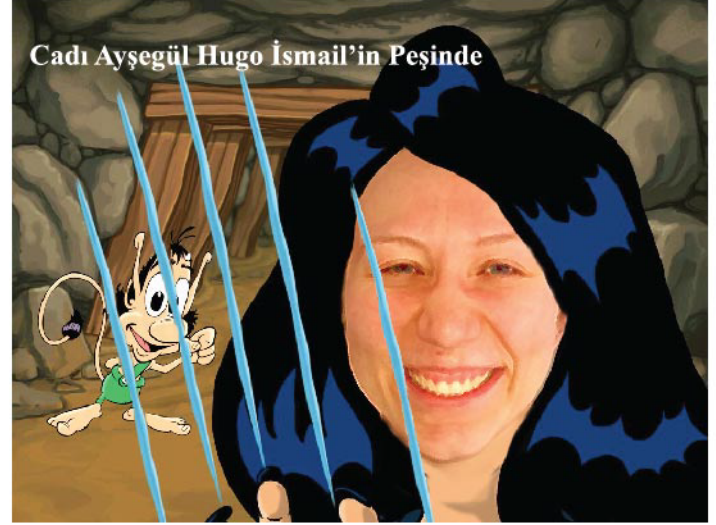
-Biraz önce röntgen sonucunuz geldi. 2 tane kaburga kırığınız var ama önemli değil; biz fotoşopla düzelteceğiz.



Ben kardiolojiyi çok seviyorum ama gözü seçeceğim. Çünkü gözler kalbin aynasıdır

Hekim:-Başınız sağ olsun hastayı kaybettik

Hasta yakını:-Nasıl yani öldü mü?
Hekim:-Yok Azrail kaçırdı fidye istiyor



-Abi senin alkolik geldi yine
-Hangi alkolik
-Renal kolik

İdrar tahlili için pet bardak alan hasta sorar:- Doktor bey hepsini doldurayım mı?
Doktor:-Yok dudak payı bırak

-10 vakit ömrünüz var
-Nasıl 10 vakit? 10 ay mı 10 yıl mı?
-9, 8, 7,...

Doktor birinin el röntgenine bakar.
Hasta:-Ne oldu doktor bey ölecek miyim?
Doktor:-Yok hamilesiniz

-Doktor beni morga mı götürüyorsunuz?
-Evet
-Ama daha ölmedim ki
-Biz de daha gelmedik zaten

-Doktor bey gözüme makas soktum
-Tamam bir bakalım (doktor gözü güzelce inceler). Ooo iyi yırtmışınız
-Nasıl yani yırtılmış mı?
-Yok çok bir şey yok, iyi yırtmışınız yani

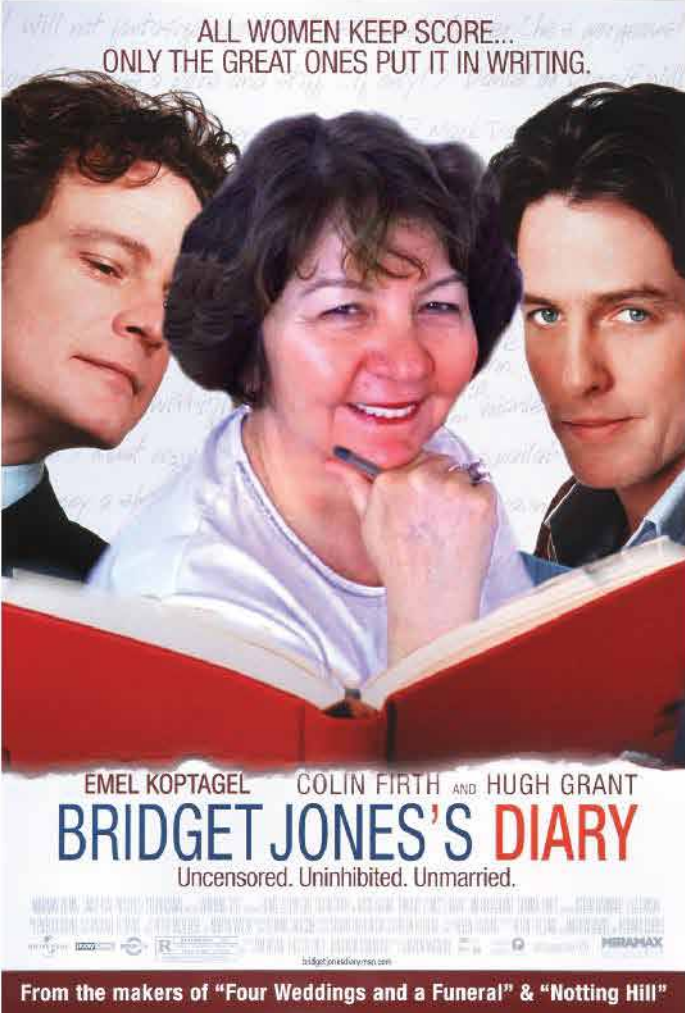


- Doktor bey sizde lazer var mı?
- Bizde yok. Şuradan 500 m ileride bir kışla var orda vardır
- Ne vardır?
- Laz er işte

Acil stajı sözlü sınavı,
Hoca:-Söyle bakalım doktor bey, elektrik çarpmış yanıklı bir hasta geldi, ne yaparsın?
Öğrenci:-Topraklama

Hipokratemi: Etik değerlerden uzaklaşmış hekimlerde en sık görülen klinik bulgu

Komiteden düşük aldım ama biliyorum ki biliyorum ki arkasında karaciğer kaudat lobisi ve frontal lobi var.



Efervesan tabletin suya atılınca köpürmesi...anlayamazsınız

Hadi hanım bu gün bir infertil yap da yiyelim

Kaslı bir adamın kolundaki kaslar değil de damarlar dikkatinizi çekiyorsa net intörensünüz.

Asiklovir merkez akıllı olsun herpes

Marasmus: Anne tarafından Maraşlı, baba tarafından Muşlu çocuklarda görülen protein enerji malnütrisyonu

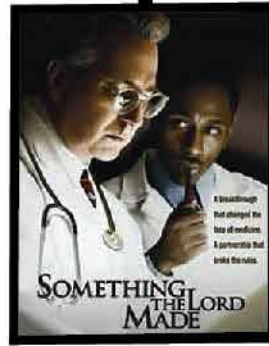
Sinemkobalamin: Arda Turan'da vitamin B12 metabolizmasında rol alan protein

Sevk & the city: İl merkezine hasta sevk etmek konulu başyapıt



Hoca: grubun birinde derin duyu nasıl bakılır dediğimde, testisleri sıkarak cevabını alıp çok gülmüştük..
Bir öğrenci: ama hocam o derin ağrıyı karıştırmıştır,
Bir başka öğrencim: yav olur mu, kadında nasıl bakıcaz o zaman?

Sulhattin Hoca pratikte ac filmleri gösterir. Bir filmde hasta cebinde anahtar unutmuştur. Hoca:-Nedir bu?
Biz: Hocam anahtar unutmuş üstünde. Hoca:-Hayır ya Toros key sign



BEYAZ PERDENİN DOKTORLARI



Geçtiğimiz yıl 317 film vizyona girdi. Ne yazık ki içlerinde doktoru hastaneyi hastane koşullarını konu alan film yok. Bu konuyu işleyen ilk film 1965 yılında vizyona giren ABD – İtalya ortak yapımı olan Doctor Zhivago dur. Film 1917 Sovyet Devrimi öncesi ve sonrasını yaşayan bir burjuva aydını Doktor Zhivagonun öyküsüdür. Devrimle birlikte inandığı tüm değerler silinip yerine yeni sistemin gelişi Doktor Yuri Zhivago'nun hayatını alt üst eder. Savaşın acımasızlığını yaşayan, bir yandan da iki kadın arasındaki sadakat ve ihtiras arasında bocalayan, hayatının kontrolü kendi elinden alınmış ve savaşın parçaladığı yokluklarla dolu bir ülkede oradan oraya sürüklenen aynı zamanda şair bir tıp doktorunun dramı anlatılır.

Oscar ödülleri "en iyi uyarlama senaryo", "en iyi görüntü yönetimi", "en iyi sanat yönetimi", "en iyi kostüm" ve "en iyi orijinal şarkı" dallarında olmak üzere beşini kazanmıştır.

Doctor Zhivago'yu 1975 yılında Guguk Kuşu takip eder. ABD yapımı olan film; akıl hastası numarası yaparak güvenlik önlemleri daha az olan bir akıl hastanesine sevk edilen bir mahkûmun geçirdiği zamanı konu alır. Mahkûm, bu süre içerisinde hem kaçma planları yapar hem de akıl hastanesindeki diğer hastalarla farklı bir diyalog kurar. Terapilerdeki kendi başına buyruk hareketleri ve özgürlüğe olan düşkünlüğü nedeniyle diğer hastalara kötü örnek olduğunu düşünen başhemsire ile de yaşadığı sorunları ele alınır. Film, İsveç'te tam 12 sene sinemalarda gösterilerek, dünya'daki gösterim rekorunu hala elinde bulunduruyor. En iyi erkek oyuncu, en iyi kadın oyuncu, en iyi yönetmen, en iyi film ve en iyi uyarlama dallarında Oscar'a layık görülmüştür.

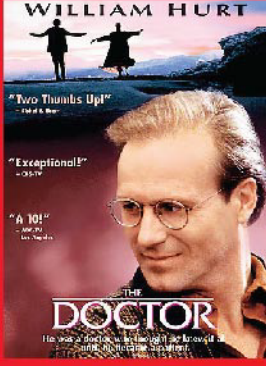
1980 yılında çekilen ABD – İngiltere yapımı olan The Elephant Man Joseph Merrick'in gerçek ve son derece çarpıcı hayat öyküsünü anlatır. Victoria dönemi İngilteresinde yaşayan Joseph Merrick, ender görülen bir hastalık yüzünden ileri derecede şekli bozuk bir bedene ve yüze sahiptir. Gezici bir kumpanyada Fil Adam takma adıyla sergilenmekte ve kafes hayvanı muamelesi gördüğü çok zor bir hayat geçirmektedir. Dr. Frederick Treves adında genç bir cerrahın onu içine hapsediği korkunç hayattan kurtarmasıyla hiç alışık olmadığı güzel bir dünyaya adım atar. Ancak acı ve korku dolu geçmişi Merricki bu yeni dünyada da takip edecektir.

Ayrıca BAFTA En İyi Film Ödülü, En İyi Yabancı Film César Ödülü, BAFTA En İyi Erkek Oyuncu Ödülü, BAFTA En İyi Prodüksiyon Tasarımı ödülleri almıştır.

1990 yılında çıkan Uyanışlar ise ABD yapımıdır. Malcolm Sa-

yer, iş başvurusu için bir hastaneye gelir ve burada personel yetersizliğinden işe kabul edilir. Hastanede birçok hasta vardır. Ancak sıradan hastalar değil, bu insanlar yatağa bağlı olmasalar da bir nevi bitkisel hayat yaşayan "comatose" yani koma gibi bir hastalığa tutulmuş, yüz ifadelerini hiç değişmeyen, çoğu gezip-konuşmayan hastalardır. Çocukluklarında yayılan bir virüsten etkilendikleri düşünülmektedir. İçine kapanık bir insan olan Malcolm Sayer, bazıları 30 yılı aşkın süredir bu hastalığa mahkûm olan ve hastanedekiler sayesinde yaşayan bu insanları hayata döndürmek ister. İlk başlarda onlarla ilgilenmeye başlar. Örneğin onlar televizyona dikkat etmekte ve top gibi şeyler kendilerine atıldığında onu yakalayabilmektedir. Ancak bunu diğer doktorlar sadece refleks olarak adlandırmışlardır. En sonunda Sayer, bir ilaç ile hastaları hayatı döndürmenin yolunu bulur. L-Dopa adlı ilaçla şansını denemek ister ancak ilaç çok pahalı ve tehlikelidir. Bu yüzden sadece bir kişi için izin alır. Bu kişinin ailesinden de izin alan Malcolm, hastayı yani Leonard Lowe'yi iyileştirmeye çalışır. Leonard bir gece ayağa kalkınca, konuşmaya ve hastalığının tam iyileşmemesine rağmen insani tepkiler göstermeye başlayınca Malcolm diğer hastaları da hayata döndürmek için uğraşır. Ancak ilacın yan etkileri de mevcuttur. Film, daha çok Leonardın dramatik hayatını, yaşadıklarını, âşık olmasını, özgürlük için hastaneden çıkmayı istemesini ve Malcolm ile arasındaki dostluğu konu almaktadır. Singapurda aile gözetimi altında her yaş grubuna uygun görülen film, ABD'de 13 yaş ve üzeri yaş grubuna hitap etmekte, aşağı yaş grubuna olumsuz örnek oluşturabilecek davranışlar yüzünden yasak görülmektedir.



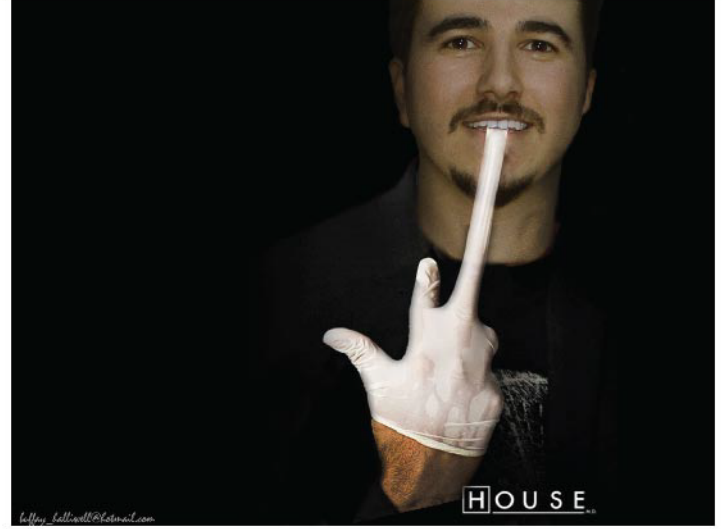


Film New York Film Eleştirmenleri Birliği En İyi Erkek Oyuncu Ödülü, National Board of Review En İyi Erkek Oyuncu Ödüllerini almıştır.

1991 yılında çekilen The Doctor ise izlenmesi gereken önemli filmlerden biridir. Zengin ve başarılı bir doktorun kanser teşhisi konulmasıyla seyrinde giden hayatının değişimini konu alır. Yıllarca hekim-hasta ilişkisine hekim gözüyle bakan doktorun, olaya bir de hasta gözüyle bakmak zorunda kalması ve yaptığı hataların farkına varması üzerine kurgulanmıştır. Genç Sanatçı Ödülü Dram – En İyi Aile Filmi ödülünü almıştır.

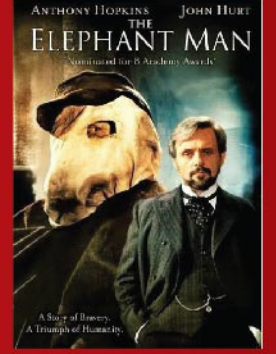
1992 yılında vizyona giren Lorenzo'nun Yağı ise tamamen gerçek bir hikâyeye dayanmaktadır. Tıp konusunda hiçbir eğitimleri olmayan Lorenzo'nun anne ve babası, çocuklarına dünyada ender rastlanan ve tedavisi mümkün olmayan ölümcül bir hastalık olan ADL hastalığı teşhisi konması ve iki - üç yıl ömür biçildiğini öğrenmeleri sonucunda, bu hastalığa karşı bir mücadeleye girişirler. Felç, körlük ve konuşamama ile başlayan hastalığın ölümle sonuçlanması kaçınılmazdır. Baba Augusto, sabahlara kadar kütüphanelerde, hastalıkla ilgili bulduğu makaleleri okuyarak bilgi edinmeye çalışır. Bu araştırma sonunda beyindeki zararın kandaki tehlikeli yağ asitlerinden kaynaklandığını keşfeder. Bu yağ asitlerini yok etmektedir. Bu konuyla ilgili tüm uzmanları toplayarak bir panel düzenler. Tıp profesörlerinin bulamadığı sonuca, erişmiş olması ilgi çeker ve destek bulur. Bir yıldan az bir sürede eşi Michaelanın da yardımlarıyla hastalığa çözüm bularak Lorenzo'yu ölümden kurtarır. Karı-kocanın verdikleri mücadele, kararlılığın öyküsünü işler.

Lorenzonun Yağını 1998 yılında vizyona giren Patch Adams takip eder. Patch Adams yaşanmış bir hayat hikâyesinden alınmıştır. İntihar eğilimli biri olarak girdiği akıl hastanesinde yaşadıklarından sonra Hunter 'Patch' Adamsın tıp fakültesine öğrenci olarak girmesini konu alır. Okulda başarılı bir öğrenci olmasına karşın, ideallerinden dolayı hocalarından tepki görür. Amacı 'hayata renk katarak' mizah yoluyla tedaviye katkıda bulunmaktır. Daha sonra yoksul hastalar için kendi parası ve bağışlarla özel bir klinik açmaya kadar girişimlerini sürdüren Adams, film sürecinde sevgilisi Carin Fisherin öldürülmesiyle ve lisanssız klinik açmakla darbeler yese de, tedavi hizmetlerinde yaptıklarıyla ünü ülke çapına yayılır ve bir anlamda amacına ulaşır.



Gerçek bir hikâyeden uyarlanan bir başka film de 2004 yılında vizyona giren Tanrıyı Oynayanlardır. 1930'ların başında Dr. Alfred Blalockın yanında temizlikçi olarak işe giren siyahi Amerikalı Vivien Thomas el becerisi ve kardiyo-lojiye duyduğu ilgi sayesinde cerrah Blalock un araştırmalarında önemli bir yardımcı haline gelir ve zaman içinde üstün yetenekleri sayesinde tıp alanında büyük gelişmeler kaydederler. Mavi bebek adlı bir hastalığı Alfred ile nasıl tedavi edeceklerini bulurlar. Bu sırada da ırkçı söylemlerle uğraşır. Doktor adayı olan siyahi bir Amerikalının çektiği zorluklar ve ırkçılık söylemlerine rağmen pes etmemesini konu alır. 2 dalda altın küre adayı olan film toplamda 15 ödül kazanmıştır.

Sicko 2007 ABD yapımı bir belgesel filmidir. Film ABDdeki sağlık sistemini eleştirmektedir. ABD'deki sağlık sigorta şirketlerinin acımasızca sigortalıları istismar etmeleri, sadece kâr peşinde koşan ilaç şirketleri, şirketlerden para alan siyasetçilerin şirketlerin çıkarları doğrultusunda kararlar almaları gibi konulara değinen ve bunu yaparken sıklıkla belgeleri ve rakamları ortaya döken filmde ayrıca ABD deki sağlık sistemini İngiltere, Kanada, Fransa ve Küba'da uygulanan kâr amacına dayanmayan sosyal sağlık sistemleri ile kıyaslanır. Dünyada sağlığa en fazla bütçeyi ayırmış bir ülke olan ABD de ortalama yaşam süresinin bile bu ülkelerden çok daha düşük olduğu da belgelenir. Sigortalı oldukları halde aldıkları (veya alamadıkları) sağlık hizmetlerinden dolayı yüksek ve ödenemez faturalarla yüz yüze gelen ABD vatandaşlarından bazılarını Küba ya götürülerek bedava



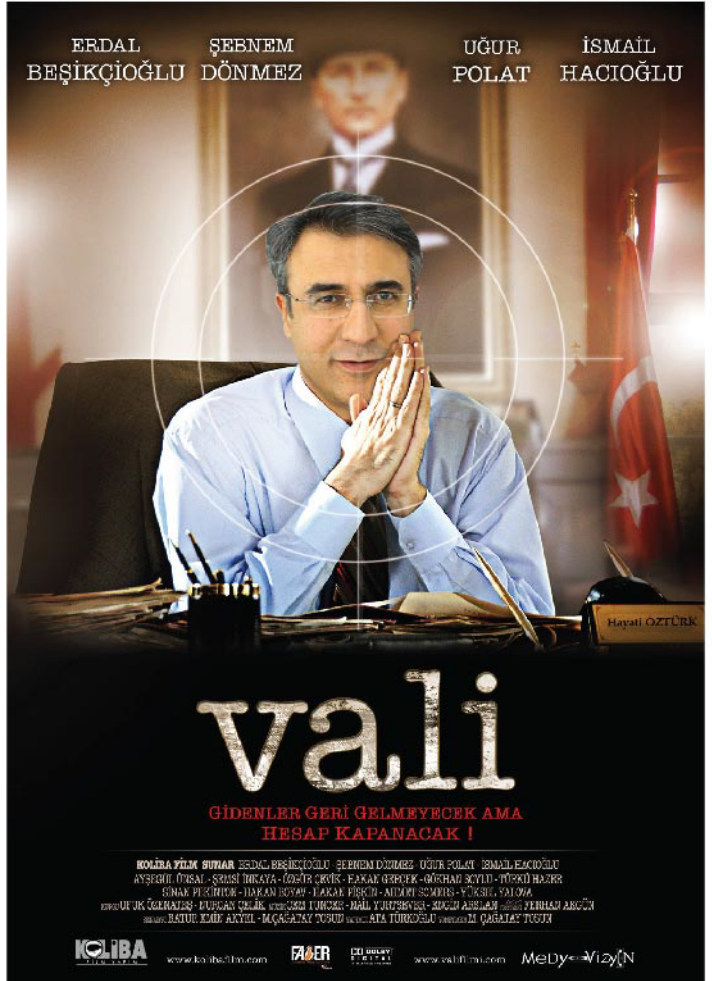
sağlık hizmeti almaları sağlanır. Film ilk gösteriminin yapıldığı Cannes Film Festivali'nde çok büyük ilgi görmüştür. Film "En iyi belgesel film" dalında Akademi Ödülü'ne aday gösterildi. Çeşitli yarışmalarda tam 7 ödül kazanmıştır.

Sicko'yu 2008 yılında vizyona giren Kadavra izler. Film iki patoloğun rekabetini konu alır. Ted Gray, her şeye sahiptir: Harvard'dan tıp diploması, manken gibi bir nişanlı... Kariyerine başlamadan önce çok prestijli bir üniversite hastanesinde üç aylık adli tıp stajı yapacaktır. Burada çok iyi bir patoloji uzmanı olan Jake Gallo ile tanışır. Ted ve Jake arasında bir rekabet başlar. Her ikisi de kendilerinin en zor ölüm vakalarını aydınlatma konusunda eşsiz olduklarına inanmaktadır. Jake, Ted'i hangisinin daha mükemmel bir cinayet işleyeceğine dair ölümcül bir oyuna davet eder. İki parlak doktor, kimin en iyi olduğunu göstermek için son bir yarışa girecektir. Oyuncular filme hazırlanırken patoloji uzmanlarıyla morgda kadavralar üzerinde çalışmışlar. Her gün her patoloji laboratuvarında ve her morgda yapılan işlemler bire bir filmde de uygulanmış.

You Don't Know Jack ise Ölüm ve Ölü arasında: Dr. Jack Kevorkian Hayatı ve Ötenazi Legalize için savaş adlı kitaptan esinlenerek 2010 yılında yayınlanan TV filmidir. Film Queens, Staten ve Brooklyn, ve de Detroit, Michigan, ve çevresinde gerçekleşir, New York ilçesinde de oynanır. Filmde doktor destekli intihar fikri savunulur, intihar savunucusu Jack Kevorkian'ın, yaşam ve çalışmasının üzerinde durulur. Amacı ağrısız acısız ve umutsuz hastaların zahmet-

size intihar etmesine yardımcı olmaktır. 62. Emmy Ödülleri'nde, Al Pacino Üstün Erkek Oyuncu dalında ödül aldı. Altın Küre'de Kevorkian rolüyle, 2011 yılında Screen Actors Guild ödülünü aldı.

The Good Doctor ise 2011 yılında vizyona giren ABD yapımı bir film olup doktor hasta ilişkisini işler. Dr. Martin Ploek'in hayatı takdir edilme üzerine kuruludur. Yeni tanıştığı 18 yaşındaki kız Diane böbrek hastasıdır ve hayatına devam etmesi için destek makinesine ihtiyacı vardır. Fakat bir süre sonra Diane iyileşmeye başlar, ancak Martin onu kaybetmekten korktuğu için hastalığını tetikleyip Diane hasta tutarak hastanede yanında kalmasını sağlar. Vücudu enfeksiyona dayanamayan Diane ölür ve Dr. Martin yanlış kararlar almaya devam eder. Bir personelinde ölümüne neden olduktan sonra hayatına devam eder.



Muhtemel Tanı ve Tedavi?



Ünal Özüm

19 Ocak

Muhtemel tanı ve tedavi?
Çok hastayım...



Beğen · Yorum Yap · Paylaş

4 47

Volkan Özcan ve 3 kişi daha bunu beğendi.



Okan Görgülü Abi Üseratif hemoroide benziyor 😊

19 Ocak, 13:12 · Beğen · 3



Hayati Öztürk Kriptik hemoroid olmasın... Pardon yanlış yazdım tonsilt yazacaktım... Tedavisi 3X1 Supozotuar mıydı... Pastil miydi? Yoksa ya... Bence sen bir genel cerraha yoksa KBB miydi... Muayene olsun Dostum... Geçmiş olsun...

19 Ocak, 13:19 · Beğen · 4



Ünal Özüm Ebeniz...

19 Ocak, 13:20 · Beğen · 3



Hayati Öztürk Ha o dediğinden de olabilir... Tedavisi nedir bilemem yalnız:)))

19 Ocak, 13:22 · Beğen · 2



Nesrin Çarbak Mençli Hocam hecimiz top doktoru değiliz ki resmi estetik bulamıyoruz

19 Ocak, 13:47 · Beğen · 2



Fevzi Bilen Tanrıbinin ismarladığı yemek vada içecek size rüşvet olarak servis edilmiş lakin 45 yıldır haram yemeyen boğazdan geçerken bademcikler olaya şiddetle karşı çıkmış hatta reddetmiş lakin siz zorlada olsa yutmuşunuz hatta paylaştığınız resimlerde (eğri köprü et lokantası vb yerlerdeki paylaşımlar) yiyecek içecekten siz aman sabahlar olmasın diye yutarken bazılar boğazında kalsın beni niye götürmedin diye pensilvanya bedduası etmiş olabilir

Tedavi: Elma sirkesi kuru ekmek vada 16 yıllık sirke sonrası antibiyotik,dondurma

19 Ocak, 13:58 · Beğen · 3



Banış Uzer geçmiş olsun

19 Ocak, 14:00 · Beğen · 1



Ünal Özüm Fevzi parmağına sağlık

19 Ocak, 14:02 · Beğen



Ezgi Karaca Geçmiş olsun hocam

19 Ocak, 14:47 · Beğen · 1



Filiz Sezginer Tosun geçmiş olsun

19 Ocak, 16:27 · Beğen · 1



Gül Arkan geçmiş olsun.

19 Ocak, 16:37 · Beğen · 1



Saadettin Kılıçkap Damar damar üstüne binmiş abi, dinlen geçer:)))

19 Ocak, 16:51 · Beğen · 3



Erdem Uzun Kardeş geçmiş olsun. Birsay mesak ettim görüntü çok net muhtemelen akıllı telefon ve onlar biraz büyük olur. ama çok yakından çekilmiş nasıl becerdiniz :)))

19 Ocak, 17:07 · Beğen · 1



Alptekin Arslan Geçmiş Olsun.

19 Ocak, 17:08 · Beğen · 1



Mahmut Aluc Kesin cemaatin ıdır Ünal.

19 Ocak, 17:45 · Beğen · 3



Tarkan Abak Nekrodermatitis Lipoidika Diabetikorum..

19 Ocak, 18:27 · Beğen · 1



Faruk Bal grade 4 hemoroid kesmek lazım

19 Ocak, 19:20 · Düzenlendi · Beğen



Gökhan Gökçe prostatit olmuştun

19 Ocak, 19:26 · Beğen · 5



Ayşen Sargın Topalkara Bu duruma Selda'nın ahi sebep olmasın. 2-3 gün önce güzelliğ yarığması düzenliyordun da 😊

19 Ocak, 19:51 · Beğen · 1



Dilan Çınar hocam çok geçmiş olsun

19 Ocak, 19:57 · Beğen · 1



Ünal Özüm Sevgili öğrencilerim. Gördüğünüz üzere başla kişi birbirinden ayıramayan hocalarımız ve abilerimiz var....

19 Ocak, 21:24 · Beğen · 3



Ahmet Serdar Soydan Geçmiş olsun komşu

19 Ocak, 21:27 · Beğen · 2



Ayşen Sargın Topalkara Belki paralellik yapı vardır 😊

19 Ocak, 21:28 · Beğen · 1



Faruk Bal İyi cerrah ağza bakıp kişi görür geçmiş olsun kardeş

19 Ocak, 21:28 · Beğen · 4



Sibel Aslan geçmişler olsun

19 Ocak, 21:28 · Beğen · 1



Tufan Semiz Çıtır geçer..

19 Ocak, 21:32 · Beğen · 2



Selma Atay geçmiş olsun hocam yine görüşemedik:(

19 Ocak, 21:32 · Beğen · 1



Turgut Ceran tromboze hemoroid

19 Ocak, 21:40 · Beğen · 1



Turgut Ceran sıcak suya otur pardon iç

19 Ocak, 21:47 · Beğen · 1



Aytaç Akdağ Çok geçmiş olsun hocam

19 Ocak, 21:48 · Düzenlendi · Beğen · 1



Asuman Ucar vaka mı vapsak..

19 Ocak, 23:57 · Beğen · 1



Bilal Pakoğlu Hocam boğaza nazir ev anyoruz ordan müsait biryer varmı acaba 😊

19 Ocak, 22:51 · Beğen · 1



Cevriye Yelda Boran Koroğlu offfffff... 😊 geçmiş olsun .

19 Ocak, 22:11 · Beğen · 1



Cevdet Düğür Abi geçmiş olsun... Umarım ihtiyacın olmaz ama kendi ağrımdan bakarsam sana iyi bir haberim var mevcut farengeal görüntün entubasyonunun kolay olacağını söylüyor. 😊

19 Ocak, 22:42 · Beğen · 3



Ercan Aytaç Hocam zor olsa gerek bir boğaz ağrısı hiç yaşamadık hanı !! Bütün gündemi sana yoğunlaştırdık yanın neredysen artık söyle de ziyarete gelelim ? Bol geçmiş olsun ayrıca... 😊 😊

19 Ocak, 22:51 · Düzenlendi · Beğen · 1



Akif Yıldırım Abi yaşam tarzını değiştirmelisin :)))

19 Ocak, 23:14 · Düzenlendi · Beğen · 2



Elif Sila Yelım Çok geçmiş olsun hocam:)

19 Ocak, 23:15 · Beğen · 1



Elif Sila Yelım Çok geçmiş olsun hocam:)

19 Ocak, 23:15 · Beğen · 1



Hayati Öztürk Munkunse hastalığıngecene kadar görüşmeelim... Buluşır da:)))

19 Ocak, 23:35 · Beğen



Arzu Özkan Geçmiş olsun ..

19 Ocak, 23:39 · Beğen · 1



Süleyman Güleçyüz Geçmiş olsun abim

20 Ocak, 09:52 · Beğen · 1



Sema Baskan bu ne merak ettim

20 Ocak, 11:07 · Beğen · 1



S Meral Akçöl geçmiş olsun ve buradan tek bir ders çıkardım hasta olmamalıyım bizim oralarda=)))

20 Ocak, 18:06 · Beğen



Vedat Özkan Abi format atarsan düzelir

20 Ocak, 18:14 · Beğen



Selma Aydın Çetinkaya Geçmiş olsun abi..

20 Ocak, 18:26 · Beğen



Melike Erdal Kriptileriniz çok sık

20 Ocak, 18:30 · Beğen · 1



Semra Tertemiz Yücel Ünal Bey çok geçmiş olsun.

20 Ocak, 19:32 · Beğen · 1



Yeliz Egemen Aras geçmiş olsun

20 Ocak, 20:51 · Düzenlendi · Beğen · 1



KÜTÜPHANEYE GİDERKEN HAYAL ETTİĞİM



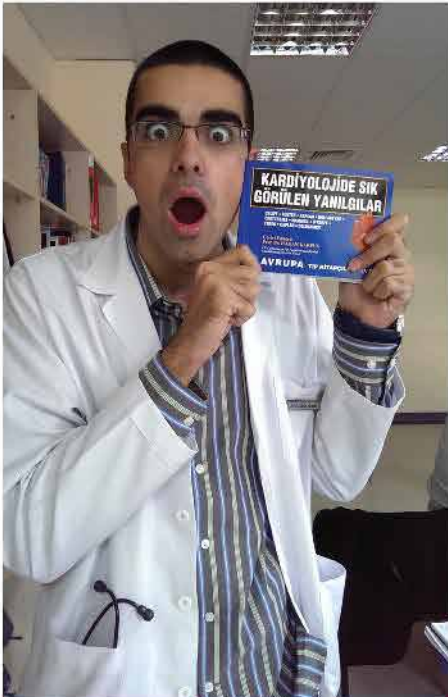
ASANSÖRE BİNMEDEN ÖNCE HAYAL ETTİĞİM



GERÇEKTE OLAN



GERÇEKTE OLAN



OH YOO



YAŞASIN MARJİNALİZM



KİM BU TIPÇI?



SONUÇTA HEPİMİZ DERSİ DİKKATLİ DİNLEYEN ÖĞRENCİLERİZ



Geçen sene okulumuzdan mezun olan aşağıdaki arkadaşlarımızdan hangisi Sami Hizmetli hocamızın 'Türkiye'nin en genç başhekimisi olma' unvanını elinden almıştır?

- A) Gülce Arıkan
- B) Orhan Özsoy
- C) Arda Işiker
- D) Onur Yılmaz
- E) H.Nisa Öcalan

Kardiyo sözlü sınavı, Okan Hoca: Cevabın tek kelime, iyi düşün öyle cevap ver.

Öğrenci: Tek kelime mi hocam?

Okan hoca: Evet tek kelime, camları kırdın eşit sınav olsun diye böyle oldu. Sen kırdın değil mi camları?

Öğrenci: Yok hocam kırmadım.

Okan Hoca: Hımm kırmadın demek



Tamer hoca: Arkadaşlar şehirler arası otobüs yolculuklarında molada uyuyakaldıysanız uyanınca otobüsün içinde yürüyün. Emboli atmasındansa size deli desinler daha iyi.

Hoca: Hasta geldi muayene yapcan, neyle başlarsın?

Stj öğrenci: İncelemlerle hocam Hoca: yavrum incelemlerle neye bakarsın, örneğin torax incelemlerinde neye bakarsın ?

Stj öğrenci: Göğüsüne bakarım, ikisi arasında farklılık var mı diye bakarım..

Hoca: Biz ona göğüs demiyoruz yavrum meme diyoruz, söyle bakiyim me-me me-me

Halkın Hastalıkları

Sedanur KOÇ
Ceren ÖZAĞAÇHANLI
Naci YALÇINTAŞ
İbrahim Çağrı ŞANLI

Hastalar şikayetlerini anlatmak için bir çok şey söylerler. Ama bazen öyle şeyler söylerler ki anlamak zorlaşır. Biz de birkaç kişiden duyduğumuz şikayetleri öğrenci arkadaşlarımıza, hocalarımıza ve halka soralım dedik. İyi kötü alabildiğimiz cevaplar da bunlar....

ÖĞRENCİLER

İt dirseği

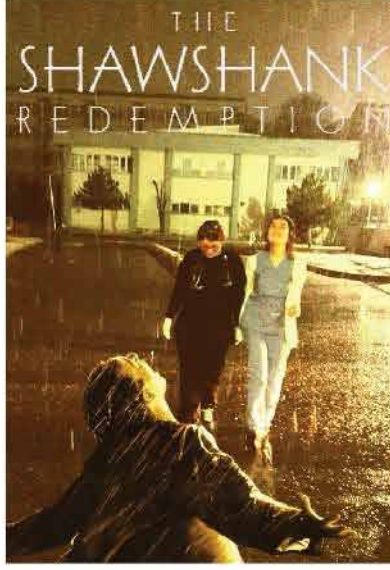
Diz eklemi
Dirseği öne itelemek
Gözde birsey
Arpacık
Çıban
Yara
Çiçek adı
Gözde iltihap
Blefarit
Sakadat adı
Tatlı çeşidi
Yüzde çıkan bir şey
Çıban tarzı
Gözde dirsek gibi bir şey çıkması

Kan sulandırıcı

Beyni sulandırıcı
Kalp krizi
Kan pıhtılaşmasın diye verilir
Kan cıvıklaştıran
Aspirin
Bebe aspirini
Damara tazyikli suyu basan
Kanın hipotonik olmasını sağlar
Limonun yaptığı şey çayın ise tam tersini yaptığı şey
Kan durultan

Damar damar üstüne binmesi

Damarların uzun eşek oynaması
Kramp
Damarların birbirine temas etmesi
İnsanı yamultup durur, gece çok kötü olur.
İğne batırınca geçer yada kılını kopar geçer derler.
Damar damar üstüne biner ama ev ev üstüne binmez.



Morluk şişlik olur, pişmiş hamuru koyup ovunca geçer.
Bacak titremesi, ayağını oynatamama
Mahsun kırmızıgül eseri

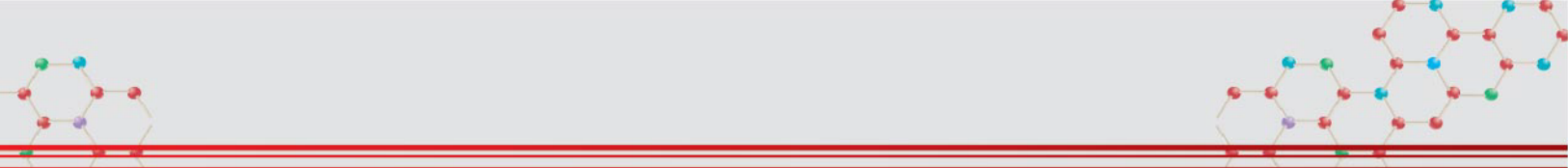
Göbeği düşmesi

Alta kaçırma
Kas kayması
Ağır bir şey kaldırıncaya olur
Göbek sarkması
Bebeklerde olur
Açken zıplayınca düşer.
Yerçekimine yenik göbek
Bebek kordonunu camiye gömme
Göbek deliğinin yer değiştirmesi
Doğumda oluyor

Et kesigi

Yaralanma
Ameliyat
Keskin birşeyin eti kesmesi
Kuşbaşı
Yemek İsmi
Kurban bayramında kurban kesilmesi
Kasap
Kavurma
Yanlışlıkla kesilen yerimiz
Kaslarda uyuşma
Karıncalanma hissi
Deri üstünde kesik
Kas ağrısı kramp





Açık ve kapalı ameliyat

Birinde cerrahın gözleri acık diğesinde kapalı
Kesikli kesiksiz ameliyat
Kapalı dikişsiz açık kesilerek yapılan
Öğrencilerin izlediği açık lokal olan kapalı
Kapalı tabut gibi kapalı bir yerde yapılan
Çok ufak bie kesik ile olan açık
Eti keserek yapılan
Biri tesettürlü diğeri tesettürsüz

Kulak çınlaması neden olur

Ders çalışınca
Sıvı birikince
Biri seni hakkında konuşuyorsa
Tansiyon düşünce
Biri seni andığında
Basınç değişikliği olunca
Öbür taraftan anılınca
Tinnitus
Dedikodusu yapılınc (kıskaçlar)
Arkadan biri sövünce

Varis

Toplar damar gevşemesi
Bacaklarda olur
Ödemli gibi
Bacaklarda damarların gevşemesi
Topuklu ayakkabıdan olur
Ayakta durmaktan olur

Çatlama

Toplardamar kapaklarının gevşemesi
Damarların belirginleşmesi
Çorabını giymek bir eziyet ve çok saçma
Çorabı bulunan tek hastalık
Kılcal damarların belirginleşmesi
Kilo alınca olan morluk

Selülit

Portakal kabuğu görünümü çok çirkin
Kollagen azalması
Kahve yüzünden olur
Hadise
Sarkık
Gülben ergen ile tanıdığımız hastalık
Ters ışıpta olmasa da var gibi görünür
Kuşum Aydın' da da varmış :P
Kadınların yaz korkusu
Tıpçılarda olmaz
Gözenek büyümesi
İltihaplanma

Botoks nasıl yapılır

Yılan zehri
Sıvı verilir
Soğuk hava verilir
Uyuşturulur
Kasların üstünde oynama yapılır
Hyalüronilk asit

Sülükle yapılır

Silikonun yüze enjekte hali
Yağ enjekte edilir

Sarılıkta insan neden sararır?

Sarardığı için sarılık denmiş sonuçta kıyamıkta
da kızarıyor
Hemoglobin düştüğü için
Safra ile ilgili sonuçta bir şey yoğun
Safra tıkanır safra dolaşır safra sıvısı kana
karışıp dolansaydı turuncu olurdu adı da
turunculuk olurdu
Annemin sarı bez örttüğü durum
İdrar basmış vücut
Çocukların bu hayata isyanı
Sarı çiçeğe sormak lazım
Billirübin



**ALTAR'IN
OĞLU
MELİH**

Halkın Hastalıkları

HALK

Halkımızda tıpçılar kadar bilgili merak etmeyin hatta daha fazladır muhtemelen

İt dirseği :

Çıban
Arpacık
Gözde çıkan şey

Kan sulandırıcı:

Kanın akışkanlığı artıran
Kalp hastalarının içtiği ilaç
Kanı daha sıvı yapan şey

Damar damar üstüne binmesi:

Çarşıda pazarda bacağa birden giren ağır
Kramp

Göbeği düşmek:

Kas oynaması
İnsanın boş bulunuk birden ağır bir şey kaldırması sonucu karındaki kas rahatsızlığı
Sarımsakdöveceğinin tokmağını göbek deliğine koyup bastırınca geçen durum

Et kesiyi:

Kas dokusunun kesiyi
İçerden et yırtılması

Açık ve kapalı ameliyat:

Birinde dikiş var biri robotlu
Kesilerek yapılan, rahatsız olan bölgenin açılması ile yapılan açık
Delik şeklinde bir kesik ve aperlara yapılan kapalıdır
Narkozla uyutularak yapılan açık
Ufak bir yerden girilerek yapılan kapalı

Kulak çınlaması

Biri seni konuşunca olur.
Tansiyon artınca olur
Zarın titremesi
Biri seni konuşursa

Varis

Damar genişlemesi
Damarlar kan basıncından aşırı genişler
Çok ayakta durmaktan damarların çatlaması

Selülit:

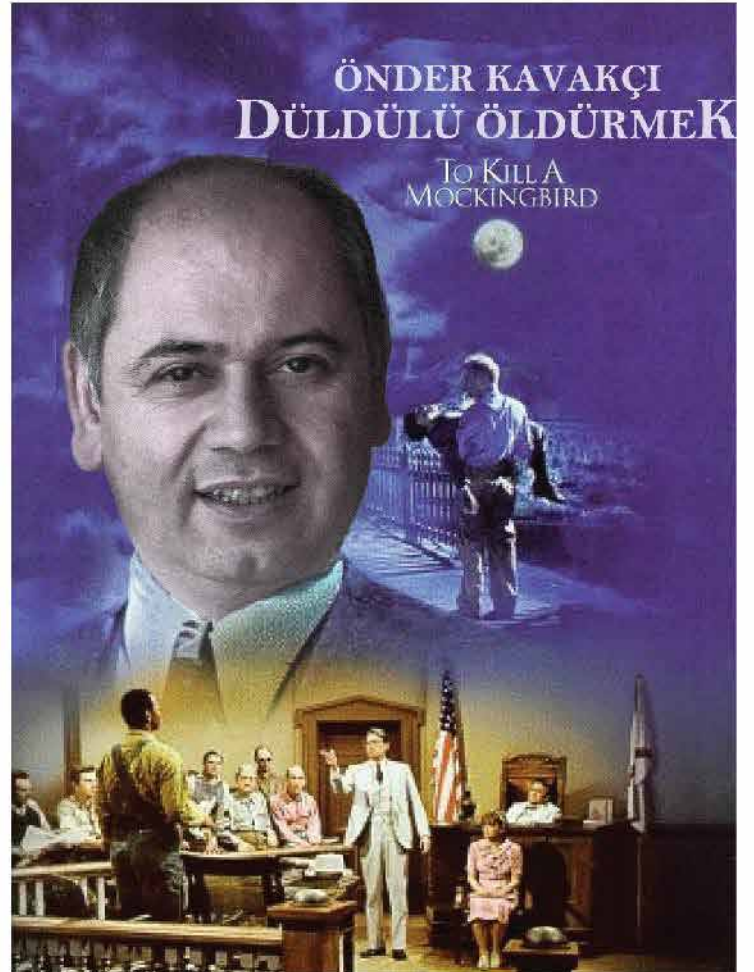
portakal kabuğu
Deri altının aşırı yağlanması
Yağ topaklarının canlı canlı görülmesi

Botoks :

sıvı verilir deri altına
Sıvı veriliyordur heralde

Sarılıkta insan neden sararır?

Bir sey eksikliği olabilir
Hepatit c den
Ağız sütünün sarılığı derler



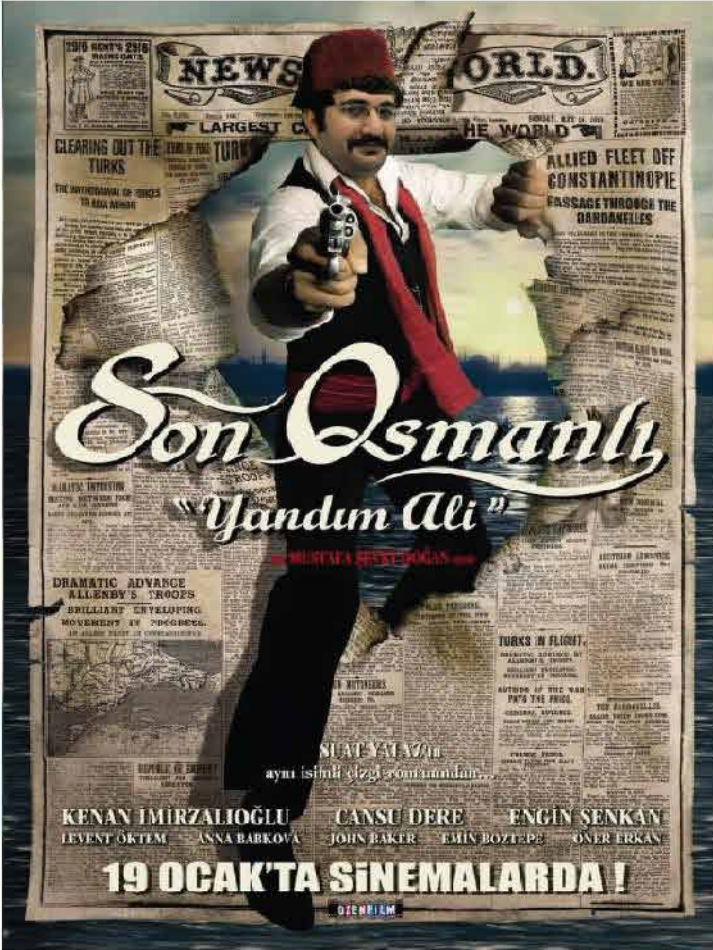
HOCALAR

İt dirseği

Gözle ilgili bir şey
En korktuğum şey
Gözde oluşan nodüle deniliyor sanırım
Arpacık
Gücü fazla olanda çıkar denilir
Göz kapağında ortaya çıkan enfeksiyona bağlı lezyon
Kaşıntı
Çıban
Tırnakta oluşan lekeler
Bilefarik

Damar damar üstüne binmesi

Burkulunca oluyor sanırım
Üst üste damar



Kramp gibi bir şey

Tendonların çapraz olarak birbirlerinin üzerine çıkması
Zorlanma ile alakalı sanırım
Boynun üstünde kırt yaparlar sonra ağrır
Boyunda ağrı yapar
Travma sonucu sinir sıkışması
Onu ben çözemedim
Sıkça duydum ama nedir bilmem
Kaslarda sertlik
Radikülopatik ağrı
Strain

Et kesiyi

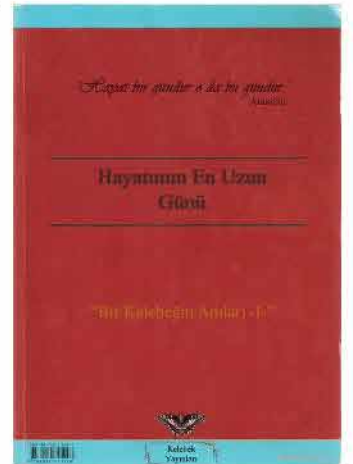
Kas ağrısı
Yara olması, kasların kesilmesi
Cerrahlar bilirler bunu ya
Kırgınlık
Çok ağrı
Travmaya bağlı boyun ağrısı

Göbek düşmesi

Ağır kaldırıncı olur
Kızımın hastanede oğlumunki okul bahçesinde gömülü
Abdominal kaslarda esneme zorlamaya bağlı ağrı oluşması
Fıtık
Çocuk bir şey isteyip biz de almazsak göbeği düşer
Yüksekten atlayınca oluşan karın ağrısı

Biraz da hocalarımızdan gelenler:

Zatülcep geçirdi : akciğerlerin su toplaması
Yarımım ağrıyor : sırt ağrısı
Guluçum kalkmış : sırt ağrısı
Sırtıma sinek konya
ağrı yapıyor: allodini
Çikileta kağıdı çiğner gibi :
dilin uyuşması
Böğrüm ağrıyor
Döşü yırtılmak
Yürek ağrısı
Balık ısırtıyor gibi
Kalbimden dert aldılar
Ökçem ağrıyor
Parmakları cımbış cımbış





Ya da metin olmaya çalışırsınız "Hayırlısı..." demek gerekir. "Memleketin her tarafı bizim". Ama bu tabii ki gidince isyan etmeyeceğiniz anlamına gelmez.



Hasan Akinci

31 Eki 2013

bir doktorun hali köye görevlendirme verirler kalacak lojman var derler gider bakarsın lojman da elektrik su yok tuvalet bozuk eşya zaten yok hemşire de vermezler yanına doktorsun ya yapabilirim dersin belki hastaya ilaç yazarsın ilacı almaya şehre iner bu ne rezillik amk doktor olanın diyesi geliyor insanın



Onur Yılmaz

@onuryilmaz

İlçeye "tırmanan" yoldaki kimi özel isimler:Dağiči,Eşşekci Yokuşu,Belbaşı,At Yolu,Kar Yürüyen.Fiziki harita gözünüzde canlandı mı yeterince?



Orhan Özsoy retweetledi



nuran şahin

@sahinuran

bu gece sabahlayıp doktorlar izleyerek tusa girmeyi düşünüyorum.70 garanti alırım şimdi rakiplerim düşünsün!!!

17:45 · 07 Eyl 13



Tayfun Alperen Esgin

@esgintayfun

Kazanacağımız yok ama insan bekliyor işte..

08:44 · 11 Kas 13



şeyma eroğlu

@seyma_g

işte yarında tus var filan öyle yani garip

14:22 · 07 Eyl 13



Ezgi Kaytan

09 Kas 2013

Beni ingilizceyle sınıyan zihniyetin Allah belasini versin..

Ve ilk günler. Odanız küçük bir çiçekçi dükkanına dönebilir.



Periferik Doktor Stenozu

Esasında tuhaf bir geçiş dönemidir.“İntern arkadaş”lıktan “Hocam”lığa, hatta “İlçe Sağlık Müdürü”lüğüne. Ama elinizden tutup götürülürsünüz çalışma arkadaşlarınızla tanışmaya.



Gülce Arıkan
19 Eyl 2013

tebligat yayınlandı, belgeler tamam, yarın sabah iş başı... annemle babam elimden tutup işyerime götürmeye niyetlendiler, bu da herkese nasip olmaz sanırım... :D



Tweet



Orhan Özsoy
@rhnszy

artık savcılar, emniyet müdürleri filan arıyor internken hizmetli bile çaldırmazdı len
14:22 · 02 Kcs 13



Tweet



Onur Yılmaz
@onuryilmaz

Hastaneye ziyaretime gelen annem, beni hemen tüm personele emanet ettiği yelmezmiş gibi; markelle tanıştığı teyzeye de "size emanet" dedi
22:38 · 08 Kas 13

Gelgelelim ilk günlere. Yüreğiniz içinizde pır pır eden bir yusufçuk kuşudur. Personele ve hastalara çömezlik belli edilmemelidir.



elif genceç
@elifgencec

al işte mutlu günler sona erdi ilk nöbet tarihi belli oldu:(
18:44 · 01 Eki 13



Tweet



Esra Gönülal
@esraa_g

mesleğimin ilk günü:ölü muayenesi,otopsi istemem,savcının kişiliksizliği,yakınlarının baskısı,başhekim bile arkada durmaz!!
20:53 · 05 Eki 13



şulebik @sulebik
bi şizofren tarafından doktorum diye kandırılmadığım kalmıştı

Ama kısa zamanda tecrübelenir, Türk hastalarına emanet edirsiniz. Bir yandan hasta sayısına isyan ederken...



Tweet



Orhan Özsoy @rhnszy 04 Eki 13
bakılan 750 hasta geçen 24 saat ve şimdi uyku vakti



Arda İşiker
@ardaisiker

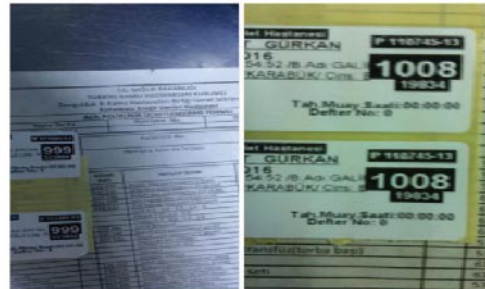
@rhnszy reiz paslanmışın olum..750 hastaya bakılıp böyle mi şov yapılır:)ben olsam belediyeden anons geçerdim:)

10:31 · 04 Eki 13Türkiye konumundan



Faruk Köker
29 Ara 2013

1008 hasta/24 saat Karadeniz Ereğli Devlet Hastanesi de.



H Nisa Ocalan
21 Eyl 2013

Sabah 9dan beri 450 hasta oldu ve buna çok sakın bi nobet diyen guvenlik gorevlimiz artik gerisini siz dusunun :-/



Diğer yandan acil hastalar yerine kronik...



Vedat Karakaya

11 Oca, 23:58

Hastanede geçirdiği vakit kadar evinde geçirir mi bilmem @ (Ömer amca)



Pelin Demirer

Paz, 15:28

İnsanların acil servislerden beklentisi ne acaba çok merak ediyorum,pazar pazar 20lik dişim bi yıldır çıkmıyor!!!! şikayetiyle başvuran hastaya doğarken oksijensiz kalmışsın ondan diyessim var :((– **Şarkışla Devlet Hastanesi**'de 😞 kıl olmuş hissediyor.

Ve hatta ironik hasta şikayetleriyle uğraşırsınız.

< Tweet

Selime Kuş @Selimee
Çenesindeki yağ bezesi için arife günü gelen hastayla, günlerdir ayaklarının altı yarıyor diye gelen hasta kapışır benim gözümde.
00:58 · 17 Kas 13

volkan özcan @drozstanvolkan · 17 Kas 13
@Selimee ayağına toplu içine battı diye 112 çağırın gördük

Volkan Özcan
09 Ara 2013
Acile panik halde kuşunu getiren adamın beyni kuşu kadar var mı acaba :))

Hakan Bakay
Üroloji konsültasyonu gerekir :)))
09 Ara 2013 · Beğen · 3

Hakan Çelik
Üroloji evet

insan A. biren
bana kirpi getirmişlerdi:p
10 Ara 2013 · Beğen

Hakan Bakay
Bana öküz gelmişti zamanın birinde :)
10 Ara 2013 · Beğen · 3

Mürsel Daşar
14 Oca, 11:00

Türlü Türlü hasta gördüm de lavmanı içmek ney la!

Gülce Arıkan
10 Eki 2013

nöbet günlükleri-kulağına kelebek kaçan hastam oldu

Ve anlarsınız ki Serum Hastalığı dedikleri Tip3 ADR ile oluşan hele bilmem ne hastalığı değil, serum takılırsa iyi olacağını düşünen psikolojik bir yurdum insanı hastalığıdır.

< Tweet

Onur Yılmaz @onuryilmaz
"Aslında ben..öhööh..bi serum dah..hah..ral-ral-ral..dahınsam eyi olu..hırr..hış..hırr..olurum dohtor" (akciğer ödemli hastayı dinlerken)
12:50 · 15 Oca 14

Urnan Uzsoy @rhnszy
Profları çıkıp yok grip şöyle öksürk şurubu zararlı antibiyotk içme,demelerine sinir oluyorm..Gel sen bak acilde o zmn,aktara çevirdinz

Selime Kuş @Selimee 08 Oca
@rhnszy tv de herşeyi diyorlar da serum yerine iki bardak su için demiyorlar.

Serhat Otugüzel
29 Ara 2013

Kotu doktor yoktur az serum vardır :)

Periferik Doktor Stenozu

Dengeniz iyiden iyiye şaşar bazen...

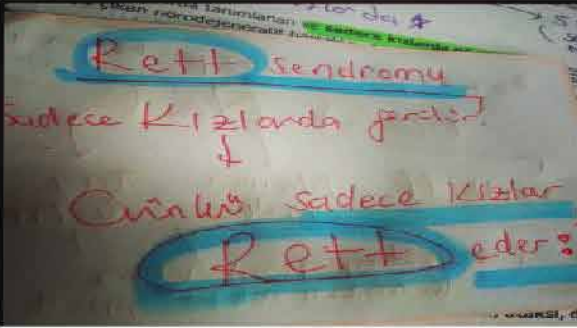


Burak Ülgü
18 Şub, 21:08

Halen gozumun önünde hastalar dolaniyor. Ayhan abi su oksuren amcaya ventolin versen. Ayhan Abi?... Neredesin? Ben nerdeyim? Aaa burasi hastane değil mi? Ani başlayan oryantasyon kaybi ve bas dönmesi... Hemen kendimi beyin cerrahisi olan bi merkeze sevk etmeliyim. — kaybolmuş hissediyor.



fndkrnti



Tweet



elif genceç
@elifgenceç

nefret ediyorum kazanamayacağım sınava çalışmaktan!!!!ben geri intörn olmak istiyorum.

20:17 · 11 Ağu 13



Tweet



Onur Yılmaz
@onuryilmaz

"Bambu kamışı vertebra" hangi hastalıktaydı diye tus bakarken, travmalı hastayı direk grafi imkanı olmadığı için Niksar'a sevk etmek..

20:02 · 27 Eki 13

Kiminiz bir uzmanlık dalına yerleşirken, kimi pra-tus-yenler daha sonra tekrar daha sonraya ertelenmek üzere yeniden TUS çalışmaya niyetler.



Tweet



Arda Işiker
@ardaisiker

Bizim dönem komple pediatri kazanmış..Herhalde intörnük gibi sanıyor herkes..Çocuğu EEG ye götür, ;))

22:27 · 11 Eki 13



Gülce Arıkan
25 Oca, 17:58, Adana yakınlarında

Bir ses bana (T)aaa (U)zaklardan (S)esleniyor:
ÇALIŞÇ ÇALIŞÇÇ ÇALIŞÇÇÇÇ...



selimeekus

21

insanların gün aşırı nöbet tutmak için birbirini ezdiği bir başka tus sinavi.

bu sinavi kazanan neyi mi kazanıyor:

- gün aşırı nöbet
- haftasonlarının olmaması
- aralıksız 34 saat çalışma
- daha fazla hasta
- daha fazla risk
- daha fazla baskı
- daha az maaş

ne acayip bir dünya, değil mi?



Elif Sıla Yelime
Cts, 19:28

aman üç beş ot ezip ilaç niyetine kullanmak varken ne bu farmadan çektiğimiz yavv:((

Kiminiz istifa eder ki TUS çalışsın.

Mürsel Dağar
24 Kas 2013

Doktor odasında eskilerden kalan manidar kelimeler



 Tweet



Onur Yılmaz
@onuryilmaz

Meslek edinmek için yıllarca ders çalışıp, mesleğe başladıktan sonra ders çalışmak için istifa etmek. Trajikomik? Yalnızca trajik?

22:26 - 15 Oca 14

Biliyorum, ısrarla bu başlığı aradınız: "Ne kadar kazanıyoruz?"
Üç-beş kuruş kazanıyoruz şükür:)(Bakan çocuğu birimiyle hesaplanacak.)

 Tweet



Orhan Özsoy @rhmszy
11 Eki 13
görgüzlük yapayım mı lan neyse hadi vazgeçtim...))



Arda İşiker @ardaisiker
11 Eki 13
@rhmszy yap hacı yap...))ben mesala bugün cvc taksitle dönme teklifinde bulundum b dakikalık yürüyüş mesafesi için...)



Orhan Özsoy
@rhmszy

@ardaisiker hesabın hepsini çekiğim dedim banka üzgünüz yeterli banknot yok dedi yarın banka değişicem...))

23:33 - 11 Eki 13

 Tweet



Selime Kuş
@Seliimee

Bu ay ortalamayı geçemedik panpa.



21:08 - 31 Oca 14 Türkiye konumundan.

 Tweet



aybke yakısklı @miskinkedi

Bu ay 5 kuruşa muhtac ayın 15 ini beklemek :(((ogrenciyken daha rahat geciniyodum resmen

14:12 - 04 Şub 14

Bazen de eskileri yad edersiniz ya da eskiler sizi bulur.



Burak Ülgü

Beni de Aslıhan abla arardı.Hatta pediatri geçtikten 4 ay sonra "Aslıhan abla beni arardı" diye arkadaş grubunda bahsederken tam o an yine aramıştı :D :D
24 Ara 2013 · Beğen · 2



Şeyma Eroğlu

gecenlerde beni de hikmet abla aradı o her zamanki heyecanlı ve telaslı haliyle yoğun bakıma çağırdı gelemem abla bugün geredede nöbetçiyim diyince şok tabii :))
25 Ara 2013 · Beğen · 5



Onur Yılmaz

geçenlerde beni de..uff sahi beni niye kimse yanlışlıkla da olsa aramadı?:(



Mehmet Fatih Göl

24 Ara 2013

intrönlük yakamı bırakmadı....biraz önce dahiliyeden feyza abla aradı.....alo canım sen hangi intörn grubundasın gel kan al diye.....:)).....hemsiremi göndereyim abla dedim.....:)).....

Periferik Doktor Stenozu

Bazı şeylerse hiç değişmez. "Hemşir'aanım"lıktan kurtulamaz misal doktor hanımlar.

< Tweet



şulebalk @sulebalk

arkadaş tam doktor oldum dedim servisten kaçıp gelen komşumun damar yolunu çeklim şu saatte,hemşirelik yakamı bırakmaz hay XX kromozuna!!

00:39 · 23 Eyl 13

< Tweet



dilara akman @dlrakmn

Bir kişi daha öğrenci misiniz derse olacaklar sorumlu değilim:)

15:13 · 04 Kas 13



Gülce Arıkan 21 Kas 2013

nöbet günlükleri:

- hemşire haaanım!!!
- doktorum amca ben söyle bakalım...
- ben doğru söyledim işte.önce hemşire oldun sonra doktor oldun sen.
- peki amca!...

Fakat şüphesiz ki daha ağırı yaşınızın kemale erdiğini ve dönem arkadaşlarınızın teker teker dünya evine girdiğini görmektir. Üstüne bir de çevre baskısı eklenince...



Onur Yılmaz @onuryilmaz

Son yıllarda ne zaman yaşımı hesaplasam "Oha o kadar oldum mu ki lan!" diyorum. Çeyrek asır nedir abi, gitgide 'orta yaşlı' oluyoruz:@

13:35 · 19 Oca 14



Onur Yılmaz @onuryilmaz 19 Oca
"OLqun erqeq Şeven qızLar EqLeSin" modunu aktifleştireyim bari dur.

< Tweet



@isimvermekistemeyendoktorhanim

Annem bana evde kalmışım gibi davranıyo ya :(

23:03 · 16 Kas 13

Her basamakta bir öncekinden daha iyi olmadığını görmektir tıp. Özetlersek: Tıp biter, isyan bitmez.

< Tweet



Onur Yılmaz @onuryilmaz

Tıp kazandı--> Auvvvvv
Tıpi bitirdi--> Pratisyen mi hmmm...
TUS kazandı--> Auuuuvvv
Çalışmaya başladı-->Asistan mı hmmm...

10:27 · 10 Şub 14

< Tweet



Selime Kuş @Seliimee

Kimin ahını aldım da doktor oldum ya!

07:25 · 08 Şub 14Türkiye konumundan



Gülce Arıkan 13 Eki 2013

küçükken doktor olmak istediğini söyleyen yeğenim öğretmen olmaya karar vermiş.niye dedim çünkü doktorluk zor dedi.bu çocuk beş yaşında.ben tercih yaparken on dokuz yaşındaydım işte...

< Tweet



aybke yakısklı @miskinkedi

lanet olsun..6 yıl okumanın ilköğretim mezunu zengin bir insan karşısında ne anlama geldiğini bir kez daha gördüm.. hizmetçi olmak için variz

12:37 · 25 Eki 13



Ama şunu da söylemek lazım sanki finalde, tüm zorluklarına rağmen; bazen 112'lik teyzenin ilk doktoru olmak, bazen yaşlı teyzenin kuşburnu çayı ya da bir amcanın "Allah razı olsun"u hepsine bedel olabiliyor- belki de bu yüzden güzel meslek-.(Sosyal mesaj da verildiğine göre tamam) İçinizdeki meslek aşkının bitmemesi dileğiyle. "Perifer"den sevgilerle.

Dr. Onur YILMAZ



112 yaşında ilk kez doktora gelen teyze;ilk doktoruyum teyzenin garip bir durum:)



- 11 beğenme
- sulebalk #icap#divriğimaceraları
#işteböleyoldakaldık #susuzlarköyü
#yaşıteyzeminkuşburnuçayı ;))



***CÜTF 2013 MEZUNLARINA NOT:**

Merhaba dostlar, bazılarınıza ulaşamadığım için izinsiz paylaşmak durumunda kaldım. Umarım kimseyi rahatsız edecek bir alıntı olmamıştır. Sürç-i lisan ettimse affola. Yine bir yerlerde görüşmek dileğiyle:)

Periferik Doktor Stenozu

Dengeniz iyiden iyiye şaşar bazen...

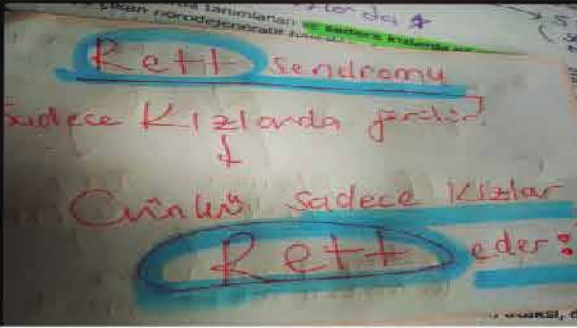


Burak Ülgü
18 Şub, 21:08

Halen gozumun önünde hastalar dolaniyor. Ayhan abi su oksuren amcaya ventolin versen. Ayhan Abi?... Neredesin? Ben nerdeyim? Aaa burasi hastane değil mi? Ani başlayan oryantasyon kaybi ve bas dönmesi... Hemen kendimi beyin cerrahisi olan bi merkeze sevk etmeliyim. — kaybolmuş hissediyor.



fndkrnti



Tweet



elif gengeç
@elifgengeç

nefret ediyorum kazanamayacağım sınava çalışmaktan!!!!ben geri intörn olmak istiyorum.

20:17 · 11 Ağu 13



Tweet



Onur Yılmaz
@onuryilmaz

"Bambu kamışı vertebra" hangi hastalıktaydı diye tus bakarken, travmalı hastayı direk grafi imkanı olmadığı için Niksar'a sevk etmek..

20:02 · 27 Eki 13

Kiminiz bir uzmanlık dalına yerleşirken, kimi pra-tus-yenler daha sonra tekrar daha sonraya ertelenmek üzere yeniden TUS çalışmaya niyetler.



Tweet



Arda Işiker
@ardaisiker

Bizim dönem komple pediatri kazanmış..Herhalde intörnük gibi sanıyor herkes..Çocuğu EEG ye götür, ;))

22:27 · 11 Eki 13



Gülce Arıkan
25 Oca, 17:58, Adana yakınlarında

Bir ses bana (T)aaa (U)zaklardan (S)esleniyor:
ÇALIŞÇ ÇALIŞÇÇ ÇALIŞÇÇÇÇ...



selimeekus

21

insanların gün aşırı nöbet tutmak için birbirini ezdiği bir başka tus sinavi.

bu sinavi kazanan neyi mi kazanıyor:

- gün aşırı nöbet
- haftasonlarının olmaması
- aralıksız 34 saat çalışma
- daha fazla hasta
- daha fazla risk
- daha fazla baskı
- daha az maaş

ne acayip bir dünya, değil mi?



Elif Sıla Yelime
Cts, 19:28

aman üç beş ot ezip ilaç niyetine kullanmak varken ne bu farmadan çektiğimiz yavv:((

Kiminiz istifa eder ki TUS çalışsın.

Mürsel Dağar
24 Kas 2013

Doktor odasında eskilerden kalan manidar kelimeler



 Tweet



Onur Yılmaz
@onuryilmaz

Meslek edinmek için yıllarca ders çalışıp, mesleğe başladıktan sonra ders çalışmak için istifa etmek. Trajikomik? Yalnızca trajik?

22:26 - 15 Oca 14

Biliyorum, ısrarla bu başlığı aradınız: "Ne kadar kazanıyoruz?"
Üç-beş kuruş kazanıyoruz şükür:)(Bakan çocuğu birimiyle hesaplanacak.)

 Tweet



Orhan Özsoy @rhnzsy
11 Eki 13
görgüzlük yapayım mı lan neyse hadi vazgeçtim...))



Arda İşiker @ardaisiker
11 Eki 13
@rhnzsy yap hacı yap...))ben mesala bugün cvc taksitle dönme teklifinde bulundum b dakikalık yürüyüş mesafesi için...)



Orhan Özsoy
@rhnzsy

@ardaisiker hesabın hepsini çekiğim dedim banka üzgünüz yeterli banknot yok dedi yarın banka değişicem...))D
23:33 - 11 Eki 13

 Tweet



Selime Kuş
@Seliimee

Bu ay ortalamayı geçemedik panpa.



21:08 - 31 Oca 14 Türkiye konumundan.

 Tweet



aybke yakısklı @miskinkedi

Bu ay 5 kuruşa muhtac ayın 15 ini beklemek :(((ogrenciyken daha rahat geciniyodum resmen

14:12 - 04 Şub 14

Bazen de eskileri yad edersiniz ya da eskiler sizi bulur.



Burak Ülgü

Beni de Aslıhan abla arardı.Hatta pediatri geçtikten 4 ay sonra "Aslıhan abla beni arardı" diye arkadaş grubunda bahsederken tam o an yine aramıştı :D :D
24 Ara 2013 · Beğen · 2



Şeyma Eroğlu

gecenlerde beni de hikmet abla aradı o her zamanki heyecanlı ve telaslı haliyle yoğun bakıma çağırdı gelemem abla bugün geredede nöbetçiyim diyince şok tabii :))
25 Ara 2013 · Beğen · 5



Onur Yılmaz

geçenlerde beni de..uff sahi beni niye kimse yanlışlıkla da olsa aramadı?:(



Mehmet Fatih Göl

24 Ara 2013

intrönlük yakamı bırakmadı....biraz önce dahiliyeden feyza abla aradı.....alo canım sen hangi intörn grubundasın gel kan al diye.....:)).....hemsiremi göndereyim abla dedim.....:)).....

Emrullah Hocamızın İlginç İsimli Hastaları

Pambuk Sazlı
Apul özen
Niyem Küçükçay
Kazi Güneş
Hülya Koçyiğit
Saniye Dökmetaş
Yılmaz Erdoğan
Perihan savaş
Sevgü Eskikarahisarlı
Matanat Ozmuş
Zerbap Yıldırım
Güçük Emine Sözemir
Fitoz Küçük
Ülya Atınış
Parlak Külahlı
Kayakız Temel
Şeftane Subaşı
Nazük Erdönmez
Çağla Macun
Ahmet Kaya
Ağca Artuk
Kayadudu Karayurt
Tavil Atalay
Ayşe Yalama
Labize Enişte
Durbaba Özen
Mantar Sağlam
Sidret Gündoğdu
Yasemin Tongur
Adife Yavuz
Kılıç Ali Arslan İnan
Zöhtü Balçık
Taliha Ateş
Hamiyet Yüceses Alaçayır
Şaap Koçak
Şitayir Doğan
Cafiyee Muntazam
Aydöner Çakır
Tevrat Kırca
Külersin Duman
Hacıbiye Yıldırım
Sündüz Saabahyeli
Ayşe Tüylü
Ahmedi Zemci Çilek
İmdat Bayram

Mavuş Kurt
Simsar Altuntaş
Maviş Gezegen
Cercis Albayrak
Zilfi Çınar
Kaymak Yeşilyaprak
Talin Durmazgüler
Jaklin Durmazgüler
Güleyma Güneş
Gari Ulusoy
Muhübbe Arslan
Ertuğrul Sağlam
Tasvire Özöktem
Halim Duman
Saliha Güççük
Kayakız Tuzlalı
Möhteber Yeldir
Mevfüş Altun
Yeter Barni
Fadime Şahin
Sersem Aldemir
Buz Ali Pişkin
Güler Duman
Kutalmış Tamur
Kübar Delice
Biber Ekici
Durdufer Kanat
Güzel Fişne
Yemliha Aslan
Sitemkar Küpeli
Betriye Atmaca
İnsaf Durgun
Nesrin Küçüker Siso
Payman Çınar
Aysel Babatutmaz
Mergübe Kırca
Libabe Karahan
Gökhan Çetinuus
Semra Sucu Tan
Halime Gül
Mazlum Yolcu
Barış İnanır Nayır
Badem ÇitgezAbbas Can
Koçyiğit
Antika Durak



Zehmanur Hizmetli
Karkız Ömür
Yeter Erdoğan
Zöhre Yıldız
Punpul Şener
Nurten Basmaz Ölmez
Hemengül Özcan
Yemiş Çelik
Ayzenet Bay
Siyaset Derin
Akkadın Karabacak
Şeker Şeker
Pakistan Evizlioğlu
Anzor Arı
Keklik Alıcı
Cevriye Bıyık
Hemen Burgucu
Etibar Kıldır
Kalem Özdemir
Salime Kılıboz
Emine Erdoğan
İlkin Doymuş
Sıdıga Koçyiğit
Anşe Cici
Urkuya Kaygusuz
Filfiraz Özcan
Kibar Kuzu

Yard. Doç. Dr. Emrullah HAYTA

Song-OZlar

İbrahim Çağrı ŞANLI

Sezen Aksu- Bu ikili deliliği anlatabilmeli Tanı: Bipolar Bozukluk

Şebnem Ferah- Sil baştan başlamak gerek bazen her şeyi unutmak Tanı : Alzheimer

Rafet El Roman-Derler ki unutmaları zamana bırakmalı nasıl olsa kapanır yaralar bir gün Tanı: Sekonder İyileşme

Emre Altuğ- Sıcak çok sıcak sıcak daha da sıcak olucak Tanı: Hipertermi

Gülben Ergen- Küt küt atıyor kalbim Tanı: Taşikardi

Candan Erçetin- Bahar geldiğinde mi ben böyle olurum yoksa böyle olduğumda mı gelir bahar Tanı: Polen Alerji

İlhan İrem- Ellerim bomboş yüreğimde bir sızı ateşe atılmış bir demir gibi kor hala Tanı: Geçirilmiş MI

Mahsun Kırmızıgül- Sarı sarı kimin yarı en güzeli benim sarı Tanı: Hepatit

Ebru Gündeş- Biraz kızıl biraz mavi yalnızlığın asil rengi Tanı: Siyanoz

Demir Demirkan- Nefes al nefes ver nefes al nefes ver bu adam gitti gider Tanı: KOAH

Sezen Aksu- kız seni yerler yerler seni ham yapar bu zilliler Tanı: Obezite

Anima- O kadar mutluyum ki şimdi kusabilirim Tanı: Öfori

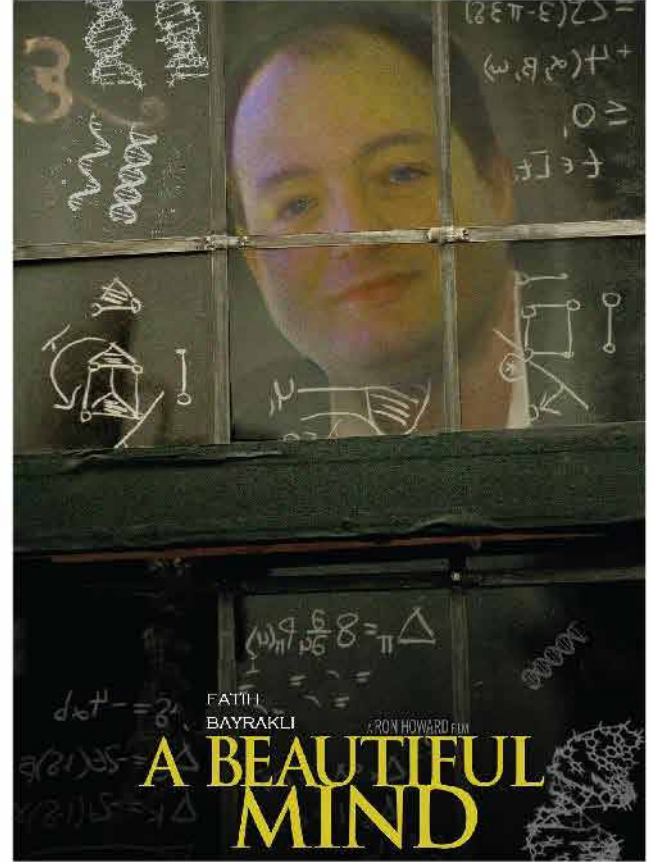
Teoman- Bir yaz günü bir yaz günü hiç bu katar üşüdün mü Tanı: Malarya

Teoman- Güzel vücutlar boş bakışlar benimse yenmiş tırnaklar titrek ellerim var Tanı: Parkinson

Zeynep Dizdar- İllede sen sen sen ille sen senden başka kimseyi sevemem ki ben Tanı: Obsesyon

Teoman- Yine fazla içmişim bu akşamda coşmuş kalbim, of nal gibiyim Tanı: Alkol intoksikasyonu

Hot Chip- Something's buzzing in my ear, it's all too loud Tanı: Tinnitus



Almanya Eğitim Modeli

Yiğit GÜLDİKEN
Nihal ÇELENLİ
Tacim YILMAZ

Ana sorumluluk Bundesländerler altındayken (eyaletler), federal hükümetlerin bu konuda çok küçük rolleri vardır. İsteğe bağlı olmak üzere anaokulu eğitimi üç ve altı yaş arasındaki tüm çocuklar için sağlanmaktadır, sonrasında ise on iki yıl sürecek zorunlu eğitim hayatı başlayacaktır. Almanya'da öğrenciler birden altıya kadar olan bir sistemle notlandırılır; bir en yüksek, altı ise en düşük veya geçersiz not konumundadır. Bir çocuğun okula devamını engelleyecek şekilde hasta veya özürülü olmasının dışına Alman eyaletlerinin hiçbirinde evden eğitime izin verilmemektedir. Almanya'da kısa bir süreliğine yaşayacak olan yabancı ailelerin çocukların ev ortamında kendi dillerinde eğitime tutulmak suretiyle zorunlu eğitimden muaf tutulabileceklerine dair istisna kararlar da vardır. İlköğretim genel olarak dört yıl sürmektedir (Berlin ve Brandenburg'da 6 yıl) ve devlet okulları bu aşamada yer almazlar.

Orta öğretimde ise eğitimcilerin tavsiyeleriyle karar verilebilecek öğrencilerin yeteneklerine göre ayrıldıkları dört tip okul bulunmaktadır: Gymnasium, en yetenekli öğrencileri bünyesinde barındırır ve onları üniversiteye hazırlar; Realschule, orta düzeydeki öğrenciler için yaygın olan öğretim kurumlarıdır; Hauptschule, öğrencileri mesleki eğitime hazırlar ve Gesamtschule veya kapsamlı okul her üç uygulamayı da bünyesinde bulundurur. Ayrıca Förderschulen (fiziksel veya zihinsel engelliler için) adında okullar da bulunmaktadır. Her 21 öğrenciden biri Förderschule okuluna devam etmektedir.

Üniversiteye girmek için, lise öğrencilerinin Abitur sınavını başarıyla geçmeleri gerekmektedir; fakat bunun yanında mesleki okul diplomasına sahip öğrenciler de giriş için başvuruda bulunabilmektedirler. A specialsystem of apprenticeshipcalled DualeAusbildung adı verilen özel bir staj sistemi, mesleki eğitim öğrencilerine okullarına devam ederken bir şirket bünyesinde çalışmalarına imkân tanımaktadır.

Alman üniversite öğrencileri çoğunlukla okuyacakları programları kendileri

seçmekte ve profesörler de araştırma ve öğretim konularına kendileri karar vermektedir. Bu seçmeli sistem çoğunlukla öğrencilerin mezun olmadan önce birçok yılını üniversitede harcamasına nede olmakta ve şu anda inceleme altında bulunmaktadır. Beraber okuyup beraber mezun olan öğrencilerin sabit bulunduğu bir sınıf bulunmamaktadır. Öğrenciler kendi isteklerine ve üniversitelerin güçlerine göre okudukları okulları değiştirebilmektedir. Bazen öğrenciler çalışmalarını sırasında farklı üniversitelerden iki, üç veya daha fazla derse katılırlar. Alman üniversitelerindeki bu hareketliliğin manası, ABD, İngiltere veya Fransa'da olmayan bir özgürlük ve bireysellik olduğuudur.

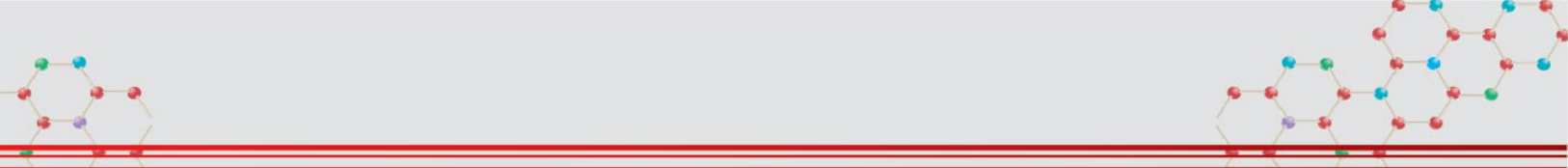
Okuldan ayrıldıktan sonra öğrenciler üniversiteye devam etmeyi tercih edebilirler; fakat öncesinde erkek öğrenciler dokuz aylık askerlik veya alternatif hizmette (Zivildienst) bulunmak zorundadırlar.

Gymnasium mezuniyeti (Abitur) tüm üniversitelerin kapısını açmaktadır; ayrıca giriş sınavına gerek yoktur.

ALMANYA'DA TIP EĞİTİMİ

Almanya'da tıp fakülteleri şu anda ortaklaşa yönetilen merkezi bir federal kuruluş olan Stiftung für Hochschulzulassung (SFH) tarafından ve kendi içlerinde özerk





olarak yönetilir. Kabul için en önemli kriter olan Numerusclausus, abitur (yüksek lise diploması) üzerinden son GPA skoruyla başvuru alır. Ancak, başvuran seçimi konusunda tıp fakülteleri son zamanlarda başvuru için ek kriterleri öğrenci seçmek için kullanmaktadır. Bu kriterler tıp fakülteleri arasında değişir ve nihai Abitur not ortalaması en önemli kriterdir. Başvurularda büyük rekabet vardır.

Almanya'da tıp eğitimi kırk sekiz haftalık uygulamalı eğitimi de içeren toplam altı yıllık bir eğitimidir. İlk 2 yıl temel bilimler (biyokimya fizyoloji..) yani klinik öncesi sınıftan oluşur. Bu 2 yıl içinde öğrenciler temel bilimlerden ve federal bir tıbbi sınavı geçmek zorundadırlar. Sonraki 3 yılda klinik dersler alınır. Klinik döneminden sonra son senelerine 'pratik yıl' adını alır bu yılda dahili-

ye , cerrahi , kadın doğum ve jinekoloji , pediatri , farmakoloji , patoloji dallarından 3 tane 4 er aylık staj seçilir. Bu seçilen stajların 2 tanesi hastanede yapılmak zorundadır seçilen stajlardan en az biri cerrahi biri de dahili olmalıdır. Mezun olmak için tıp fakültesi eğitimi süresince yapılan sınavlara ek olarak iki kısımdan oluşan federal tıp sınavında başarılı olması gerekir.

Türkiye'de tıp fakültesinden başarıyla mezun olan her tıp doktoru otomatik olarak Dr. (doktor) unvanını alır. Almanya'da ise, tıp doktorlarının Doktor unvanı olarak isimlerinin başında Dr. kısaltmasını kullanabilmeleri için doktora tezi yazmaları ve söz konusu doktora tezini akademik bir jüri önünde sözlü olarak savunmaları gerekir. Ancak doktora tezleri başarılı bulunan tıp doktorlarının Dr. unvanını kullanmalarına izin verilir.

Almanya'da Tıpta Uzmanlık Eğitimi, Üniversite Eğitiminin bir bölümü değildir ve herhangi bir yerleştirme sınavı yoktur. İhtisas Eğitimidir, sadece Kliniklerde, Tıp Merkezlerinde veya Muayenehanelerde, eğitici sıfatındaki Uzman Doktorların denetimi altında gerçekleşir. Bu eğitim çerçevesinde bir iş sözleşmesinin imzalanması gerekmektedir. Böylece Almanya'daki meslek izni şart olur.

Çağlar hocaya sorduk:

1- Hangi ülkeye ne amaçla gittiniz?

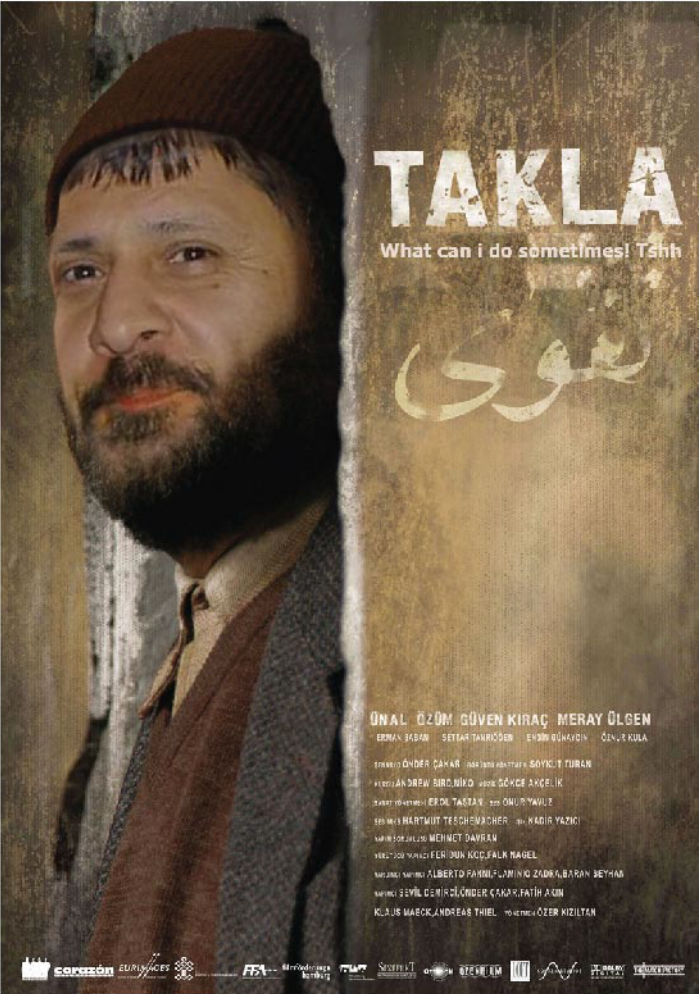
- Almanya'nın Rüdeshheim kentine ürojinekoloji konusunda eğitim almaya gittim. Pelvik taban cerrahisi üzerine çalışan bir klinikte gözlemci olarak katıldım.

2- Oradaki deneyimlerinize dayanarak tıp fakültesine öğrenci seçilimi nasıl oluyor?

- Benim gittiğim klinikte öğrenci eğitimi veren bir klinik değil. Bizim ülkemizdeki eğitim araştırma hastaneleri tarzında bir klinikte sadece asistan, araştırma görevlisi yetiştiriyorlar. Sistematipleri çok daha farklı ve düzenli. Asistan eğitimi konusunda da çok organize olmuş bir şekilde hareket ediyorlar.

3- Onlarda uzmanlık sınavları nasıl oluyor?

- Tıp fakültesi bittikten sonra genel bir sınavları oluyor. Sınav sonrasında başvurduğunuz hastanenin kendi sınavına tabi oluyorsunuz. Sınavda başarılı olursanız o hastanede eğitim almaya hak kazanıyorsunuz.



4- Tıp fakültesinde 6 sene bittikten sonra nasıl mezun olunuyor, bitirme sınavları var mı?

- Bitirme sınavları var. Uzmanlık eğitimi almak isterseniz bir dizi sınavdan geçiyorsunuz. Söylediğim gibi her hastanenin kendine özel bir sınavı var. Sınavı başarıyla geçmek zorundasınız. Genel sınavdan aldığınız puanınız da bu sınavda etkili.

5- Onlarda Türkiye'deki gibi TUS benzeri bir sınav var mıdır?

- Uzmanlık sınavı okulu bitirdikten ve genel sınavı geçtikten sonra oluyor. Örneğin kadın kadın doğum uzmanlığı için kadın doğuma özel yazılı ve sözlü bir sınava giriyorsunuz. Sınav içerisinde yine genel bilgilerden sorular da var ama sorular ağırlıklı olarak sınavına girdiğiniz branştan geliyor.

6- Uzmanlık eğitimi bittikten sonra akademik işleyiş nasıldır?

- Akademik kadro yine aynı şekilde orda da var. Eğitim ve araştırma hastanelerinde klinik şefi var, onun gözetiminde uzmanlık eğitimi veriliyor. Yardımcı doçent ve doçent kadrosu onlarda yok, profesörlük kadrosu var. Öğrenci eğitimi veren yerlerde profesör, doçentlik ve yardımcı doçentlik kadroları var. Bizim ülkemizdeki sisteme benziyor aslında.

7- Onların eğitim sistemi ile ülkemizdeki sistemi kıyaslasak her iki tarafın artıları eksileri nelerdir?

- Ülkemizde eğitim konusunda yurtdışına göre biraz geride kaldığımızı düşünüyorum. Onlar işlerine özen gösteriyorlar, tepeden tabana kadar herkes işini bilinçli olarak yapmaya çalışıyorlar. Bizde bu pek yok. Daha çok günü kurtarmak adına çalışılıyor. Bence en büyük fark budur.

8- Temel tıptaki ve klinikteki arkadaşlarımıza mesleğe başlamadan önce bir tavsiyeniz var mıdır?

- Sorumlulukların bilincine olarak hareket etmeleri gerekiyor. Ne yapmak istediklerini çok iyi analiz edip ortaya koyduktan sonra seçim yapsınlar çünkü son dönemlerde gördüğümüz gibi sağlık sistemimizin yarın nasıl olacağı pek belli olmuyor. Çok sık üzerinde oynamalar yapılabiliyor. Bu yüzden istedikleri bölümlerde çalışırlarsa biraz daha mutlu olabileceklerini düşünüyorum.

kardio ahmet hoca ansizin gelir ve öğrenciyi gezinirken yakalar...

Hoca : Sen neden hastanin basinda degilsin, ne geziyorsun burda ?

Stj. öğrenci: Hocam vademecumdan ilaçlara bakacaktım o yüzden.

Hoca: soyle bakiyim ilaç ne ilaci,ne yapar?

Stj. öğrenci: İımm.. hatırlayamadım hocam Ahmet

Hoca: İlgisizlikten bir negatif, bilgisizlikten 2 negatif sana...



Fransa Eğitim Modeli

Yiğit GÜLDİKEN
Nihal ÇELENLİ
Tacim YILMAZ

Fransa eğitim sisteminde zorunlu eğitim 10 yıldır ve ilköğretim (9 yıl) ile orta öğretimin 1. yılından * oluşmaktadır.

İLKÖĞRETİM

I. Kademe (Enseignementélémentaire)

Süre: 5 yıl

6 – 11 yaş

Haftalık ders saati: 26 saat

II. Kademe (Collège)

Süre: 4 yıl

11 – 15 yaş

Haftalık ders saati: 26 – 40 saat

* Genel lisenin ya da meslek veya teknoloji lisesinin 1. sınıfına devam edilir.

ZORUNLU EĞİTİMDEN SONRAKİ ORTA ÖĞRETİM (Post CompulsarySecondary Education)

ORTA ÖĞRETİM (LYCÉES)

Orta öğretim genel lise, meslek lisesi veya teknoloji lisele-
rinde verilmektedir.

a) Genel Liseler ve Teknoloji Liseleri:Bu okullar, öğrencileri yüksek öğrenime hazırlayan ve karma eğitim veren okullardır. Bu okullardan mezun olanlara genel baccalaurèat, teknik baalaurèat ve teknik sertifika(brevet de technicien) adı verilen mezuniyet belgeleri verilmektedir. İlk iki sertifika öğrencilere yüksek öğrenime geçiş olanağı sağlar.

Bu liselerin ikinci sınıfının sonunda öğrenciler iki alandan birini seçer:

- Genel eğitim: ES (Ekonomi/sosyal bilimler), L (edebiyat) ve S (bilim) alt dallarını içermektedir. Mezun olanlara general Baccalaurèat denilen sertifika verilir.

Yükseköğretim

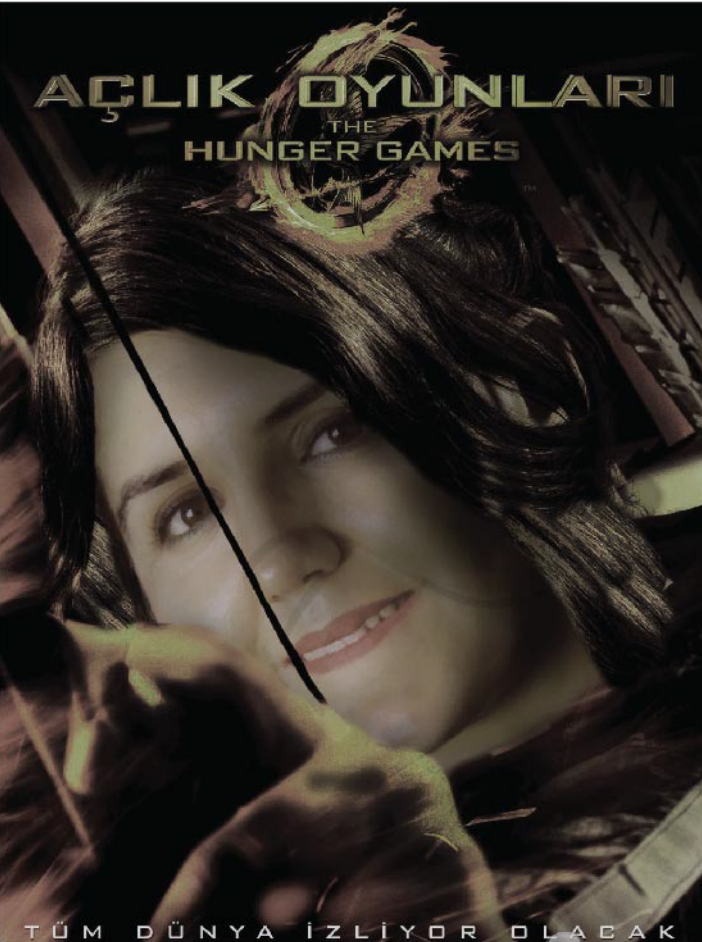
Kurum türleri

Yükseköğretim, beş Katolik kurumu hariç tamamı devlete ait üniversitelerde ya da yüksek kamu kesimi okullarında veya bazıları grandesécoles (büyük okullar) olarak bilinen özel "okullarda" verilmektedir. Enstitüler ve okullar üniversitelere bağlı olabilir. Bunlar içerisinde kısa teknolojik dersler veren institutsuniversitaires de technologie (teknoloji enstitüleri) (IUTs), mühendislik alanında yeterlilik almak için çalışan öğrencilere yönelik institutsuniversitairesprofessionnalisés (mesleki enstitüler) ve öğrencileri öğretmen alımı sınavlarına hazırlayan ve öğretmenlik eğitimi, vs. sağlayan institutsuniversitaires de formationdesmaîtres (öğretmen eğitim enstitüleri) (IUFMs) bulunmaktadır.

Bazı liseler yükseköğretime katkıda bulunur; çünkü,grandesécoles (büyük okullar)'e kayıt yaptırmak isteyen öğrencilere classespréparatoiresauxgrandesécoles (büyük okullara hazırlık sınıfları) (CPGE) içerisinde hazırlık eğitimi verirler veya bünyelerinde kısa teknik eğitim dersleri veren sections de technicienssupérieurs (STS, ya da yüksek teknisyen bölümleri) barındırırlar.

1) Üniversiteler; bakalorya, diplômed'accèsauxétudesuniversitaires (DAEU, veya "üniversite çalışmalarına kabul diploması) ya da bunlara eşdeğer bir yeterlilik belgesi sahibi öğrencileri kabul eder; tıp, dişçilik ve eczacılık alanları ve de IUT'ler hariç başka herhangi bir seçim prosedürü uygulanmaz.

Büyük okullar olarak bilinen en prestijli yükseköğretim



“okulları”na kabul, yapılan bir sınav sonucunda alınan başarıya göre gerçekleşir; öğrenciler bu sınava hazırlanmak için CGPE’de iki yıl süren bir hazırlık eğitimi alırlar. Genel olarak, üniversite sektörü dışında yer alan oldukça büyük bir çeşitliliğe sahip kurumlara kabul süreci, katı seçim prosedürleri üzerine oturtulmuştur.

- Teknoloji eğitimi: STT (sciences et technologiesteriares), STI (sciences et technologiesindustrielles), STL (sciences et technologies de laboratoire), SMS (sciencesmédico-sociales) ve EPS (éducationphysique et sportive) alt dallarını içermektedir. Bu dallardan mezun olanlara teknik Baccalaureatdenilen 2 sertifika verilir. Yiyecek-içecek, uygulamalı sanat veya müzik-dans alanlarından mezun olanlar ise özel teknik Baccalaureat denilen sertifikayı alırlar.

Süre: 3 yıl

15 – 17 yaş

Haftalık ders saati: 27 – 31 saat

b) Meslek Liseleri: Bu liseler öğrencileri, mesleki yetenek sertifikası (CAP), mesleki çalışmalar sertifikası (BEP) gibi sertifikaların verildiği 5. düzey ulusal meslek sınavlarına ve mesleki Baccalaureat belgesinin verildiği 4. düzey sınava hazırlamaktadır. Bu sertifikalar, kişilerin sahip olduğu belirli bir düzeydeki mesleki yeterlik ve teknik bilgi ile genel eğitim düzeylerini gösterir.

VE FRANSA’DA TIP EĞİTİMİNİ BİRHAN HOCA’YA SORDUK:

1- En uzun süre hangi ülkede buldunuz?

- En uzun süre Fransa’nın başkenti Paris’te buldum.

2009-2010 yılları arasında TÜBİTAK doktora sonrası araştırma bursuyla Paris Lariboisière Hastanesinde Kalp yetersizliği üzerine çalıştım.

2-Oradaki öğrencilerin tıp fakültelerine girmesi nasıl oluyor? Türkiye’deki gibi ÖSS tarzı bir sınavla mı alınıyor?

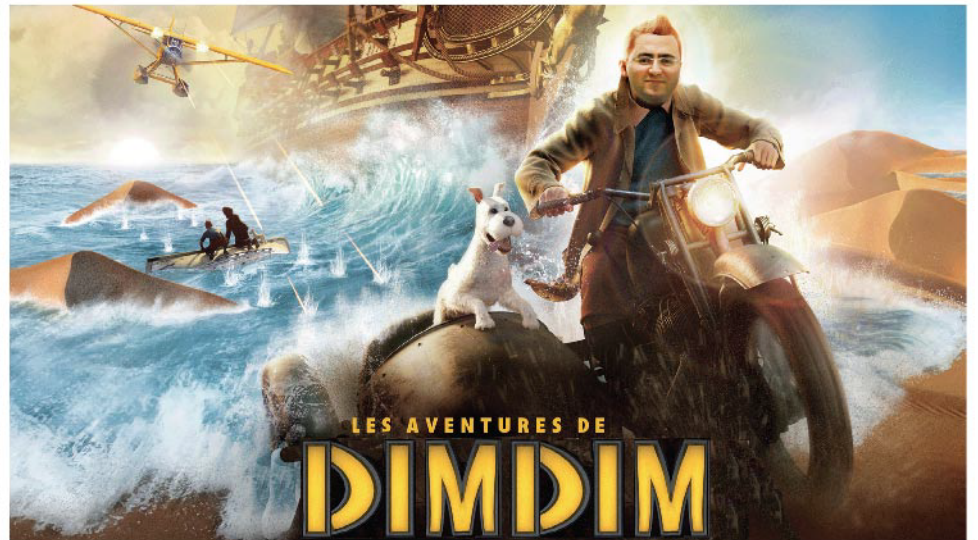
-Fransa’daki sistem Türkiye’ye benziyor açıkçası fakat Fransa’daki tıp fakültelerinde değişik bir uygulama var. Paris’te tıp fakültesinde 1. sınıf çok kalabalık yaklaşık 400 kişi. Amfiler tıklım tıklım. 1. sınıftan 2. sınıfa geçme oranı dörtte bir neredeyse. 1. sınıf sonunda yapılan sınav çok zor. Bir nevi

eliyorlar. En erken safhada öğrencinin tababete eğilimi var mı yok mu bunu anlamak istiyorlar. Neticede öyle durumlarla karşılaşıyoruz ki biz. Mesela öğrenciler kardiyoloji stajına 4. sınıfta geliyor. 4 sene boyunca geçmiş bir şekilde ama tababeti istemiyor. Siz onu 4. sınıfta bırakamıyorsunuz. 4 sene okumuş zaten başka bir yerde 4 sene okusa mezuniyeti olacak. O yüzden geçirmek durumunda kalıyorsunuz. Paris’te çok ciddi bir eleme var.

3-Öğrenciler sınıfta kalınca okuldan atılıyorlar mı?

-Belli bir süre içinde bitirme koşulları var. Eskiden Türkiye’de de vardı. Yanlış hatırlamıyorsam 9 ya da 10 sene içinde bitirmek gerekiyor.

1. sınıfta çok gaddar, vahşi bir sistem var. Ben bu sistemi biraz gaddarca buluyorum ancak bir yandan da doğru buluyorum. Tıp fakültesine herkes isteyerek gelmiyor. İstemeyen öğrencilerin yol yakinken vazgeçmesi, isteklilerin de devam etmesi anlamında bizden biraz farklı bir sistem netice itibarıyla. Bizde 1. sınıf en kolay sınıf, herkes geçiyor. Bizde eleme daha çok 3. sınıfta oluyor. Bence doğru değil, vicdani bulmuyorum. Biz akretide tıp fakültesiyiz. Akreditasyonda yatay ve dikey entegrasyon dediğimiz iç içe geçişler şarttır. Biz de bu dikey entegrasyonu PDÖ’lerle, temel tıpa klinik dersleri koyarak, 4. ve 5. sınıflara fizyoloji ve anatomi anlatarak yapmaya çalışıyoruz ancak çok verimli değil. Tıpta 1. sınıfta öğrendiğiniz bilgiyi neyime yarayacak diyerek atıyorsunuz, ezberleyerek geçiyorsunuz. Halbuki bilginin kullanılacağı yeri veya önemini ayırt edebilseniz ona göre daha verimli öğrenirsiniz. Fransa’da bu dikey entegrasyon muhteşem uygulanıyor. 1. sınıftan itibaren klinik





bölmelere gidiyorsunuz veya 6. sınıfta temel bilimlere gidiyorsunuz.

4-Temel tıptaki sınıf geçme bizdeki gibi komite final şeklinde mi oluyor?

-Evet, çok benzer. Final notunun ağırlığı bize göre daha az. Yıl içinde art arda farklı sınavlara giriyorsunuz. Hem teorik hem de pratik sınavlar da var.

5-İntörnlük onlarda da var mı?

-Fransa'da 1 sene ancak bazı ülkelerde 2 seneye kadar uzatıyorlar.İntörnlükte dikey entegrasyon gereği temel bilim de yapıyorsunuz. Fransa'da yapılan sınav bizdeki TUS gibi merkezi bir sınav değil. Üniversitelerin açtığı sınavlara başvuruyorsunuz. O yüzden biraz daha canınızın istediğini yapıyorsunuz. Örneğin ben genetikçi olacağım diyorsunuz ve intörlüğünüzün tamamını temel bilim laboratuvarında yapabiliyorsunuz. Oradaki öğrencilerin TUS gibi tek basamaklı olmayan, çok basamaklı, belirli bir temel bilim sınavını geçince kliniklerin açtığı sınavlara girildiği bir sistem var.

6-Yurtdışındaki öğrencilerin mezuniyetleri nasıl oluyor, bir sınav sistemi var mı?

- Hayır. İntörnlüklerinde yaptığı projeye tamamlıyorlar. Onun dışında yazılı bir sınavları yok.

7-Okuldan mezun olduktan sonra TUS gibi sınava giriyorlar mı?

-Evet giriyorlar ancak bizim gibi tek basamakla değil. Temel bilim sınavları tek basamaklı , ondan sonra kliniklerin , üniversitelerin açtığı sınavlara başvuruyorsunuz.

8-Kademeli sınavları geçtikten sonra PhD (doctor of philosophy) unvanını nasıl alınıyor?

-Tıp dışı branşlarda PhD ünvanı var. Örneğin 4 yıllık Sağlık Bilim Fakültesini bitirdiğiniz zaman hemşir veya hemşire oluyorsunuz. Bunun üzerine 1 veya 2 yıl daha okuduğunuzda yüksek lisans yapıyorsunuz. Tekrar 1 veya 2 yıl okuyunca Master yapıyorsunuz. Onun üzerine de doktora yapıyorsunuz. Ancak bizim M.D. unvanımız olduğumuz için yapmış olduğumuz işlemin üzerine 2 yıl daha temel bilim üzerine doktora yapıyorsunuz. Akademisyen olmak için temel bilim alanında doktora yapmak gerek. Örneğin kardiyolog öğretim üyesi olabilmek için fizyoloji alanında doktora yapmak gerek. Daha sonra Paristeki üniversiteler kendi kadroları için genel dahiliye sınavı açıyor. Genel dahiliye sınavını başarırsanız kazandığınız yere 3 yıl asistan oluyorsunuz. Kardiyoloji yapmak için 2 yıl kardiyak kateterizasyon laboratuvarında invaziv işlemler yapıyorsunuz. Temel Bilim doktoranızı isterseniz asistanlığınızda yaparsınız ki bu çok zor ya da asistanlığınız bitince uzman olarak çalışmaya başladığınız dönemde yaparsınız.

9-Phd unvanını aldıktan sonra profesör olmak için ne yapmak gerekiyor?

-Paris Diderot Üniversitesi Tıp Fakültesi Kardiyoloji Anabilim Dalı Profesörlük kadrosuna atanmak için uluslararası A grubu dergilerde yayınlanmış en az 20 tane makalenizin olması gerekiyor. Benim şuanda 200 tane makalem var. A grubu dergilerde 20 tane makalem var. Profesörlük kadrosuna dosyanızla başvuruyorsunuz. Bir sınav yapılmıyor. Ne kadar akademik yayın ürettiğinizle alakalı.

10-Türkiye'deki doktorlar yurtdışında mesleklerini icra edebilir mi?

-Kardiyoloji anlamında konuşursak hayır çünkü kardiyoloji dahiliye üstü yan dal olarak kabul ediliyor. Bazı alanlarda dahiliye, pediatri ve temel bilimciler yapabilir.

İki stajyer doktor bir sınav öncesinde aralarında konuşur (stajyerler erkek):

-Ne yaptın çalışabildin mi?

-Yok ya çalışmadım mecbur yarın etek giyeceğim

Ali çetin : Türkiye de tıp okumak kolay ancak Suriye de eski Irak ta Pakistanda zor ama Kenya yı tam bilmiyorum,emin değilim.. der



Amerika Eğitim Modeli

Yiğit GÜLDİKEN
Nihal ÇELENLİ

A.B.D' de eğitim sistemi yönetimi yerel yönetimlere (eyaletlere) devredilmiştir. ABD'de Avrupa ülkelerinde olduğu gibi sınıf temellerine göre yapılmış olan 'halk okulu', 'ortaokul' ve 'lise' ayrımı yoktur. 6 veya 8 yıllık ilkokulu (elementaryschool) bitiren her çocuk sosyal köken ve yeteneğine bakılmaksızın ve herhangi bir seçimden geçirilmeksizin 6 veya 5 yıl süren ortaöğretim kurumlarına (highschool) devam eder.

ABD de eğitim sistemi 3 ana bölümden oluşmaktadır.

- İlköğretim (okul öncesi ve temel eğitim)
- Ortaöğretim
- Ortaöğretim sonrası eğitim kademeleri
- Zorunlu eğitim eyaletlere göre 10 yıl ile 13 yıl arasında değişmektedir. Eyaletlere bağlı olarak 5,6 ya da 7 yaşında başlar. Pek çok eyalette bir akademik yıl 180 okul gününden oluşur.

1)Okul öncesi eğitim:

- Genelde devlete bağlı anaokullarında (kindergarten) eğitim verilir. 4-5 yaş arası çocuklar 1-2 yıl eğitim görür.
- Mecburi değildir
- 5 yaş grubunda okullaşma oranı %93'tür

2)Zorunlu Eğitim:

- Bu seviyede resmi ve özel bütün okullardaki sistemin ve ders planının aynı olmasına dikkat edilir.
- En yaygın okul biçimi 6 yıllık ilkokul (elementary veya primaryschool) modelidir.

• 3)Ortaöğretim

- 7. veya 9. sınıfta başlayıp 12. sınıfın sonuna kadar devam etmektedir.
- Geleneksel dört yıllık "High School", ayrıca 3'er yıllık "Junior High School ve Senior High School" ve altı yıllık "High School"lar ortaöğretim okulları olup 14-18 yaş grubunu kapsamaktadırlar.
- Ortaöğretimin 1. devresinde (junior) mesleki rehberliğe önem verilir.
- Ortaöğretimin 2. devresinde (senior) ise temel derslerin yanı sıra üniversiteye hazırlık, mesleki ve genel amaçlı dersler sunulur.
- Öğrenciler temel bir alan (major), ve bir de yan alan (minor) seçerler.

•High School'lar, ilkokulu bitiren her öğrenciyi sınavsız kabul ederler. Ders geçme esası hakimdir.

•Temel derslerin dışında yaratıcı yazım, gazetecilik, komünizm, azınlıklar tarihi gibi değişik seçmeli dersler bulunmaktadır.

•Değerlendirme genelde A dan F ye kadar harf notlarıyla yapılır.

•Bir üst eğitim kurumuna geçerken veya iş başvurusunda 'transcript' önemlidir.

•YÜKSEKÖĞRETİM

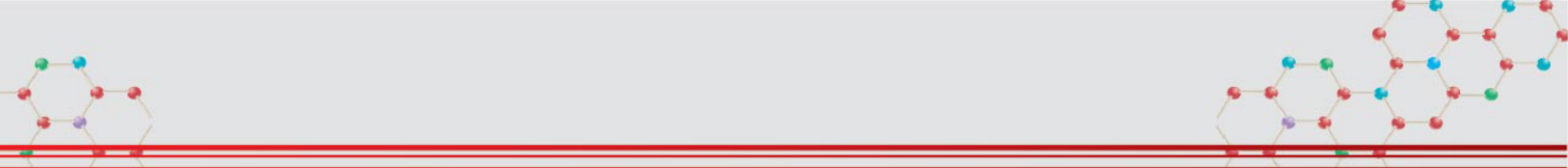
Genel olarak 3 çeşit yükseköğretim kurumu bulunmaktadır:

- Ön lisans veren meslek yüksekokulları (juniororcommunitycolleges, vocationaltechnicalinstitutions)
- Lisans derecesi veren 4 yıllık müstakil yüksekokullar (colleges)
- Üniversiteler

VE AMERİKA'DA TIP EĞİTİMİNİ ATILLA HOCA'YA SORDUK:

- 1- Nerede hangi görevle buldunuz?
- Amerika'da Colombia Üniversitesi New York
- 2- Tıp fakültesi öğrencisi nasıl olunur?
- Açıksası alınma safhasını tam olarak bilmiyorum ama sanıyorum Avrupa'da da aynıdır tıp fakültesi eğitimi seçkin öğrencilerin girdiği zeka kapasitesinin yüksek





olduğu çalışma disiplinine sahip üretkenliği ön planda olan elit kesimin girdiği bir fakülte. Ayrıca şunu gördüm ki öğrenciler çok bilinçli bilimi çok iyi takip ediyorlar.İnterneti çok iyi kullanıyorlar. Kütüphane hizmetleri inanılmaz boyutta ve çok katı disiplinlerle kütüphaneye girebiliyorlar.

- 3- Tıp fakültesinde eğitimi nasıl ne şekilde oluyor?
- Ders anlatımı bizdekinden çok farklı değil.bizdeki gibi bir kredileme sistemleri var sanıyorum komiteleri var.anladığım kadarıyla başarıları tek imtihana bağlı değil basamaklı imtihanları oluyor bunların içinde sadece yazılı değil sözlü ve klinik başarılarıda ön planda yani bir klinikte öğrencinin asistanın veya hocanın yapması gereken işler net bir şekilde belli yani bir intörnün yapacağı işi kimseye yaptırılmazsınız.Bir personel veya hemşirenin

işinde asla bir intörne yaptıramazsınız. Burdaki gibi her işe koşma olayı orda yok. İntörn süresi sanıyorum 2 yıl yada daha uzun çünkü 2 yıl gibi bir araştırma süreleri var yani 8 yılda bitiriyorlar.

- 4- Tıp eğitimi bittikten sonra mesleğe başlama nasıl oluyor?
- Sanıyorum diplomayı aldıktan sonra sözleşme yapıyorsunuz devlet hastanesi yok çünkü. Başvurduğunuz hastaneler sizin CV'nizi istiyor bu CV'ler doğrultusunda bir yerlere ya asistan olarak yada pratisyen olarak yerleştiriliyorsunuz.

• 5- Üniversite hastanelerine giriş ve uzmanlık nasıl oluyor?

• Üniversite hastanelerinde bizim gibi bir tus yok. Asistan seçimi hocanın insiyatifinde bunda da CV planı çok öne çıkıyor. Yani 8 sene içinde yaptığı şeylerin dökümanı ön plana çıkıyor dolayısıyla bilimsel bir şeyler üretmek zorunda bir yola yürümek istiyorsa CV'sinin kuvvetli olması gerekiyor. Asistanlar bölümün asistanı olarak alınıyor ama sonrasında Fellowship programında bir hocanın asistanı oluyorlar. Fellowship'deki asistanlar öğrenci gibi değil hastane çalışanı gibi ayrı bir maaş alıyorlar Fellow dönemi çok yoğun bir dönem bazen bizim asistanlar ağlıyorlar ama ordakilerin nasıl çalıştıklarını gördüğünüz zaman bu işin her yerde aynı olduğunu görüyorsunuz. Tek fark şu bizdeki gibi gün kurtarılmıyor. Görülen hasta sayısı az hastaya ayrılan zaman fazla ve bir ameliyata girdikleri zaman o ameliyatın ne kadar zaman aldığı biz ne kadar uyuyacağız gibi sorunlarla uğraşmıyorlar. Dolayısıyla bir asistan ameliyata girdiği zaman sadece öğrenmek amacıyla giriyor. Hiçbir zaman senin fiziksel şartlarını zorlamıyorlar kişi sayısı fazla nöbet değişimi de daha rahat oluyor çünkü hata çok önemli telafisi çok zor çok ciddi yasalara bağlı ve bu yasalarlada kimseyi çalışma saatinden fazla çalıştıramıyorsun yani sistem bir bütün.

• 6- Türkiye ile Amerika'yı kıyasladığımızda artıları eksileri nelerdir?

• Türkiye'nin en büyük artısı eğitimin ucuz olması yani akıllıysan çalışıyorsan lise aşamasından sonra üniversiteye geçiş size bağlı oysa ki orda okumak maliyetler çok pahalı. Türkiye'nin dezavantajlarını saymak çok zor çünkü çok fazla sizin üniversiteye girmenizden üniversite



sınavındaki dengesizliklerden girdiğiniz fakültelerdeki eğitim standardizasyonundan olmamasından bir çok faktör sayılabilir.

- 7- Bir tıp öğrencisine tavsiyeleriniz nelerdir?
- Öncelikle bir daha düşünsün ikincisi şu gerçekten artık zor bir dönem içindeyiz mesleğimiz çok fazla yıprandı ülkede ne maddi bir tatmin ne manevi bir tatmin alamıyoruz bu bizim mesleğimizin kötü olduğu anlamına gelmiyor maalesefki şuandaki bizim mesleğimize karşı yapılan politikalar mesleğin haysiyetini ciddi şekilde zedelemiş durumda benim tek tavsiyem şu : Mümkün olduğu kadar bilgi daracığınızı geniş tutun olması gerekenler değil başarıya giden en kestirme yolu bulun çok idealist olduğunuz zaman sonuca gitme ihtimaliniz çok düşük oluyor. Ne olmak istediğinize ve ne yapmak istediğinize karar verin eğer bu işi branşlaşıp devam edecekseniz branşınızı seçin bu işte yapmanız gereken ne kadar şey varsa yapın masa başında ne kadar zaman geçirirseniz ilerde hayatınızın iyi olduğu anlamına gelir eğer pratisyen hekim olarak kalmak istiyorsanız mümkün olduğu kadar pratisyen hekimin gerektirdiği sorumluluğu yerine getirin.

Zekeriya hocaya sorduk:

- 1- Hangi ülkelerde ne amaçla bulundunuz?
 - Macaristan ve Amerika Birleşik Devletleri'nde bulundum. En uzun süre Macaristan'da bulundum. Macaristan'da kıkırdak yöntemleri arasında mozaikplastik tekniğini öğrenmek için bulundum. Orada bu yöntemi dünyaya tanıtan bir hocamızla çalıştım. Amerika Birleşik Devletleri'nde spor yaralanmalarıyla ilgili dünyaca ünlü bir hocamızla ön çapraz bağ tamiri konusunda çalışma fırsatım oldu.
- 2- Mezun olduktan sonra uzmanlık sınavı nasıl oluyor?
 - Bizdeki gibi merkezi bir sistem sınavı yok. Orda çoğu üniversite özel ve özerk. Bölümler kendi asistanlarını kendileri seçiyorlar.
- 3- Asistanlıktan profesörlüğe kadar olan akademik işleyiş nasıl oluyor?
 - Türkiye'ye benzer çok fazla fark yok. Orda yükselmek için hocalara karşı kendinizi biraz göstermeniz, ispatmanız gerekiyor. Bölüm başkanları biraz daha güçlü,

bütün projelerin işleyişi onların elinde olduğu için.

- 4- Türkiye'deki gibi yardımcı doçent, doçent gibi akademik unvanlar var mıdır?
 - Evet aynı derecelendirme sistemi var sadece isimleri farklı
- 5- Orada bulunduğunuz dönemde tecrübelerinize dayanarak yurtdışındaki sitemle Türkiye'deki sistemi kıyaslasak her iki tarafın artıları eksileri nelerdir?
 - Türkiye'deki hekimler yurtdışındaki hekimlere göre biraz daha avantajlı. Biraz daha fazla pratik yapma ve hastaya dokunma şansımız yüksek. Yurtdışında asistanların veya öğrencilerin hastaya dokunması pek de kolay değil çünkü birçok yasal prosedürleri var. Hastaya dokunmak için bile hastadan özel izin almak gerekiyor. Buradaki gibi hastayı muayene etmek , anamnez almak kolay değil. Hatta ameliyata aldıkları hastaları uyuyana kadar bizi salona almıyorlardı. Biz yurtdışından geldiğimiz için hukuksal sorun olmasın diye bizi bile salona geç alıyorlardı. Yurtdışında hasta hakları bize göre biraz daha üst düzeyde. Türkiye bu açıdan biraz daha avantajlı. Onların avantajlı taraflarına gelirsek laboratuvar imkanları çok daha fazla. Örneğin merak ettiğiniz bir şeyi öğrenmek için kadavra üzerinde diseksiyon yapma ve çalışma imkanınız çok daha yüksek. Maddi imkanlar ve proje destekleri çok daha fazla. Proje sunduğunuz zaman yüksek meblağda para alıp projenizi yürütebiliyorsunuz.
- 6- Temel tıptaki ve klinik branşlardaki arkadaşlarımıza bir öneriz var mıdır?
 - Muhakkak bir hedefleri olsun ve bu hedefleri küçük olmasın. Ben bunu yaparım, bunu yapamam, bunu yapması çok zor gibi düşüncelere kapılmasınlar. Birileri bir şey yapabiliyorsa tıp fakültesine girmeyi başaran her öğrenci aynı şeyi yapabilir. Yurtdışına çıkmak önceki yıllara göre daha kolay. Erasmus, Mevlana, Work and Travel gibi yollarla muhakkak yurtdışını görsünler.

ah ah Kütüphane

Ali GÜNERİ
Ahmet MALKOÇ
Sabri ÜNAL
Ali ŞAHİN

- Klinik bilimlerden oluşturulan 5 kişilik yeşiller ekibi gece gündüz demeden çalışmalarına devam ediyorlar. Yeşiller ekibi temel bilimlerden kütüphaneye sızanları tespit etmek üzere adına yeni birkaç teknik bulduklarını ve yakında bu tekniklerle beraber sızanları kamuoyuna bildireceklerini söylediler.
- Kütüphanedeki kitaplardan TUS'a hazırlanan öğrenci açıkladı: "Kimse tercih yapmazsa kesin yerleşiyorum."
- Kütüphane görevlisinden açıklama: "Kütüphanemizdeki masaların doluluk oranı %100, aynı anda ders çalışma oranı ise %10 olarak tespit edildi."
- Topuklu ayakkabı ile kütüphaneye gelenlerin kütüphane sakinlerine daha fazla rahatsızlık vermeleri ve onları çılgına çevirmeleri için, kütüphane girişine 10 adet takunya konuldu. Bu konuya hassasiyet gösterip giymeden içeri girmemeleri rica olunur.
- Temel bilimlerden kütüphaneye ilk defa gelen öğrencinin 1 ile 2 arasındaki ara katta kaybolduğu güvenlik kamerası yardımıyla tespit edildi. Günler süren aramalar sonucunda ara kattaki tesisat boşluğunda ders çalışırken bulundu.
- Bir gün öncesinden kütüphaneyi arayıp "sevgili masası" ayırtan A.Ş. sabah geldiğinde yerlerine başka bir çiftin oturduğunu görünce cinnet getirdi. Sevgilisi M.T. ve notlarını dışarı çıkarıp tüm kütüphaneyi ateşe verdi.
- Kütüphane kapısı önündeki kalabalıktan faydalanmak isteyen C.Ü. Vakfı bölgeye dış kantinden 3 adet masa yönlendirdi. Kızların otururken dedikoduya dalmasını fırsat bilen kütüphane erkekleri bayan tuvaleti önünde

kuyruk oluşturdu.

- Kütüphanede ölü olarak bulunan bir böceğin yapılan otopsisinde aşırı oksijensizlikten öldüğü tespit edildi . Hocalarımızın yaptığı açıklama; böcek ölürken öğrenciler nasıl ders çalışıyorlar!
- Yıllardır kütüphanenin en köşesinde bulunan heykelin 1974 girişli olduğu öğrenildi. Şuan kimlik tespiti çalışmaları sürüyor.
- Sabah kütüphaneye gelen genç, gece oturduğu yeri bir başkasının kapmasıyla çılgına döndü ve koltuğunda oturan meslektaşını ve yanında bulunan sevgilisini elindeki sobotta anatomi kitabıyla öldürdü daha sonra ise guyton fizyoloji kitabını kafasına vurarak intihar etti.
- Askılıktan aldığı bir önlük ile vizite giden Stj. Doktor Bey, önlüğün bayan önlüğü olduğunu anladı. Önlüğün kendisine çok yakıştığına inanan beyefendi cinsiyet değiştirmeye karar verdi. Daha sonra, kararından çok zor vazgeçirilen genç önlükle birlikte kayıplara karıştı. Önlük sahibi hanımefendi ise duruma isyan etmesine rağmen önceden hazırlamış olduğu önlüğünün robot resmini kütüphane sakinlerine dağıttı.
- Son zamanlardaki moda uyan ve arkadaşının masasına böcek koyan bir tıbbiyeli, arkadaşının bütün konuları bitirdiğini öğrenince yine modadan ödün vermeyerek öğrendiği bütün bedduaları okudu.
- Kütüphanede yanıp yanıp sönen ışıktan etkilenen bir kişi hipnoze oldu.Kendisini inek sanan kişi kütüphaneden çıkmak istemiyor. Tüm çabalara rağmen kararından vazgeçirilemeyen gençten ders çıkartılmamış görünüyor ki kütüphane lambaları yanıp yanıp sönmeye devam ediyor.
- Gideceği servisin yerini öğrenmek için uzun bir süreden beri mücadele veren hasta yakını hızını alamadı ve bu kez de kütüphaneye daldı. Hasta yakını, kütüphane ses eşiği(KSE)'ni fazlasıyla geçen bir sesle gördüğü ilk kişiyle bir görüşme yaptıktan sonra başka bir masaya yöneldi.Kütüphane cemaatinin şaşkın ve agresif bakışlarını farkederek hasta yakını: 'Aradığım cevabı henüz bulamadım. Şimdi gidiyorum ama tekrar geleceğim' diyerek uzaklaştı.



'Anektodlar' Sedyenin altında kalkk, Beni ara

(Acilde Çalışan Bir Pratisyen Hekimin İç Sesi)

Dr. Gülce ARIKAN

Teyze kapıdan içeri girer girmez:

- Yavrum yatır beni bir yere, yukarıda bir yere yatır beni ben çok kötüyüm!
(Muayene etmeden mi teyze? Öylesine yatacaksan evinde yatsaydın keşke.)

- Çocuğunuzun ishali var beyefendi, büyük abdest tahlili yapmamız lazım.
- Tamam hocam.

15 dakika sonra:

- Hocam biz bu çocuğun bu poşete s*çmasını beklersek sabah olur.
(Sen yap yerine o zaman?)

- Hocam rapor lazımdı da...

- Ne için beyefendi rahatsız mısınız?

- Yok eve misafir geldi.

(Şimdi en azından yalan söylemiyor diye düşünsem rahatlar mıyım ? Yok, rahatlamadım...)

- Hocam bir rapor rica edebilir miyim?

- Sıkıntınız hastalığınız nedir ki muayene etmeden falan böyle hemen rapor istiyorsunuz?

- İşe gitmeyi bu gün hiç psikolojim kaldırmıyor.

(İnan benim psikolojim senin gibi insanlara bakmayı resmen kucaklıyor.)

- Açın ağzınızı boğazınıza bakayım.

- Gerek yok ben serum için geldim.

- Neyiniz olduğunu anlamadan serum taktıramam ki size.

- Sizi kim koydu buraya?

(Altı yıl okudum atandım. Niye? Doktor olmak için. Niye? Hasta bakmak için. Şimdi sana bakıp bunca çaba NİYE? diyorum...)

112 hasta getirmiştir bir hışımla girerler içeri, hemen hastanın başına giderim.

- Neyi var arkadaşlar?

- Kaşıntısı hocam.

(.....)

Saat 3 de gelen hastayı duyunca odamdan hemen çıkarım, ciddi birşey olsa gerek sonuçta geç saat.

- Neyiniz var?

- Boğazım ağrıyor.

- Sabah polikliniğe gelseydiniz keşke.

- Hocam vardiyam bu saatte bitiyor yarına başıma iş çıksın istemedim.

(Ne kadar düşüncelisin öyle, acayip düşünceli...)

Hastama CPR yapmış kurtaramamışım. Müdahale odasından çıkıp muayene odasına gittiğimde CPR süresince birikmiş, bolca ÜSYE olan ve 'bekledikleri' için sinirlenmiş onlarca kişinin arasında kalmışım.

(Hastamı kaybettim ya ben. Bir canın uçup gittiğini gördüm. Bir sakın olun ne olur... NE OLUR!)

Tam ex olan hastamın ailesine hastanızı kaybettik dediğim an, acildeki televizyonun önüne koltukları tribün şeklinde dizmiş kalabalıktan gelen goooooooooooooooooooooool nidası ise ne bir iç sesle ne de söze dökülecek herhangi bir cümleyle ifade edilebilirdi.

İç ses dış ses oluyor bazen, kibar bir şekilde doğrusunu anlatıyorsun insanlara. Ama yine herkes bildiğini okuyor. Bunlar yüzlerce anektottan bir kaçı sadece. Kim bilir belki de bir gün güzel anekdotları derleyeceğimiz bir sayı gelir ha? Bekliyorum...



6 Soru Çok Cevap

Özgür KURTKULAĞI

1-Aşağıdakilerden hangisi göz hastalıkları stajı alan stajyerin en sık duyacağı cümledir?

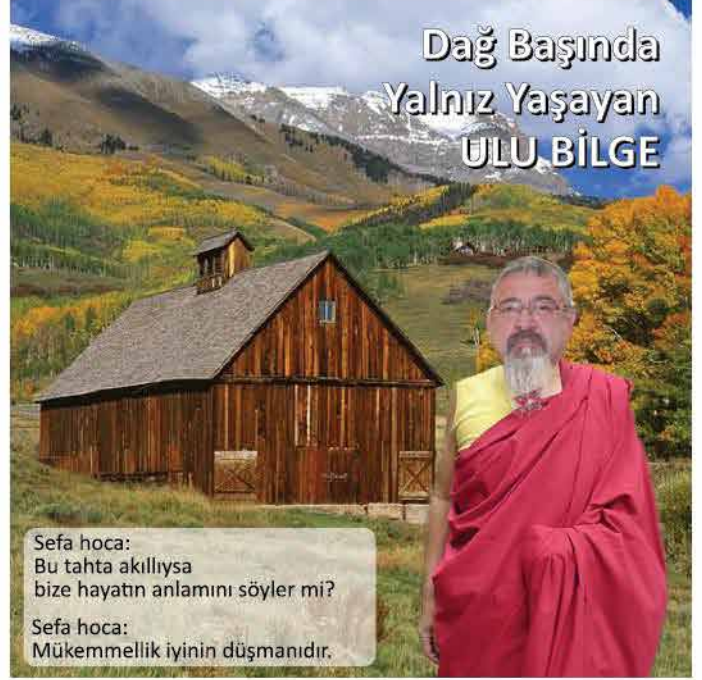
- A) Göz stajı kalma endikasyonları şunlardır.
- B) Katarakt epidemiyolojisi ...
- C) Başkan, sınıfı topla da bi ders yapak.
- D) Hoca geliyor.
- E) Ahmet abi asansör üç üç üç ...

2-'Düğün TV'yi hiç izlediniz mi?' diye sorup sınıfın gülmesinden sonra bambaşka toplumsal çıkarımlar yapan hocamız kimdir?

- A) Okan Onur TURGUT
- B) Ömer CEVİT
- C) Melih AKYOL
- D) Metin ŞEN
- E) Önder KAVAKÇI

3-Öğretim üyesi koridorunda çatısının akması nedeniyle sinirlenip 'Yaz geldi geçti, adam bir çatıyı aktarmaz mı?' diye kızıp, aynı ders devamında stajyere Tele sorup bilemeyince 'Ne oldu bilemedin, akşam ezenlere kadar İbrahim hocayla grafi baktınız. Hani nerde? Otur sıfır.' Diyen hocamız kimdir?

- A) Nesim KUĞU
- B) Cengiz GÜNEY
- C) Esat KORGALI
- D) Okan Onur TURGUT
- E) Mübeccel ASLAN



Sefa hoca:
Bu tahta akıllıysa
bize hayatın anlamını söyler mi?
Sefa hoca:
Mükemmellik iyyinin düşmanıdır.

4-Dönem 1 öğrencileri hastane kütüphanesine ders çalışmak için geldiklerinde ilk düşündüğü şey nedir?

- A) Vay anasını ne güzel.
- B) Abi bu insanlar 60 derece sıcaklıkta nasıl ders çalışıyorlar ya ?
- C) Bir daha sabah erken gelip yer tutayım.
- D) Vay kaynaklara bak.
- E) Neyse ben hiç girimiyim.

5-Dönem 4 ün en büyük sorunu nedir?

- A) Çok zor stajların olması
- B) YDS ve TUS çalışma düşüncesi ile oluşan anksiyete
- C) Uzun stajlarda zaman geçmemesi
- D) Hastaların '.... bölümü nerde yavrum?' diye sordüğünde yanıt verememesi
- E) Temel tıp ı özlemek

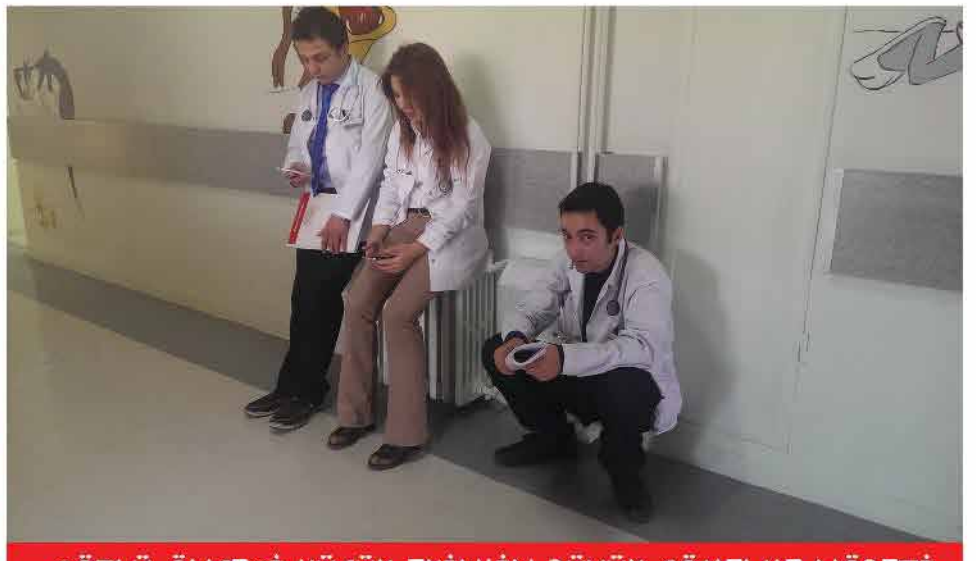
6-İntern doktorların alt dönemlere verdiği en büyük tavsiye nedir?

- A) Ne olursanız olu intern olun.
- B) Oğlum otur YDS çalış , geç son sınıfa bırakma.
- C) Şu staja şöyle çalış...
- D) Oh siz kalabalıksınız rahat edersiniz.
- E) İnternlük ne güzel sınav falan yok.

CEVAP ANAHTARI: 1-E 2-C 3-D 4-D 5-D 6-B



TAMAMDİR DÖKÜN ÇİMENTOYU



SÖZLÜ ÖNCESİ KÜÇÜK EKİN'İN BÜYÜK ÇÖMELME NÖBETİ



**TURBO
İNTERNET**

**BİR TEK
TURKCELL'DE**

Turbo internette 43,2 Mbps olan üst bağlantı hızı, kapsama alanına, coğrafi koşullara, şebeke yoğunluğuna, kullanılan cihaza ve bağlanılan siteye göre değişebilir. Üst bağlantı hızına ancak çift taşıyıcılı internet teknolojisini destekleyen cihazlar ulaşabilir.