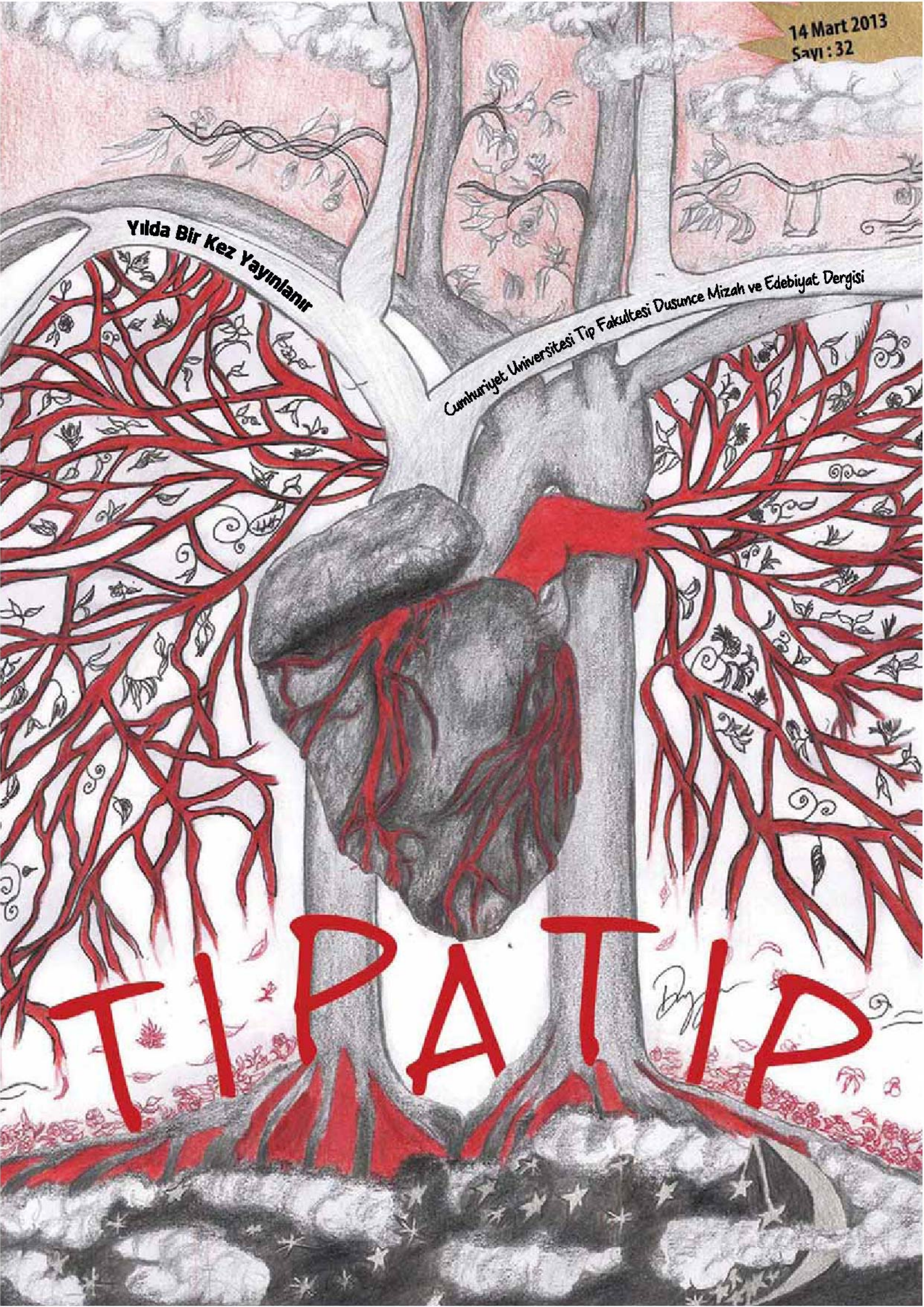


14 Mart 2013
Sayı : 32

Yılda Bir Kez Yayınlanır

Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Düşünce Mizah ve Edebiyat Dergisi



TIP ATIP

Diyar

editörden

Türkiye'de kendi alanındaki en eski yayınlardan biri olan TIPATIP özveri ile çalışan arkadaşların emeklerin ile bir kez daha siz okuyucularına ulaştı. Bu sayıda bizden mezun olup giden ama iletişimini hiç kesmeyip, desteğini sürdüren Yaylaz'a, eski sayılarda bizlerle birlikte olup bir süre ara verdikten sonra asistan vasfıyla aramıza dönen Çağrı'ya, bu sene aramıza yeni katılan Dönem 1 den Eray ve Alp'e, Dönem 2 den İbrahim'e, yıllardır yazıp çizen Gülce, Nisa, Onur, Manolya, Şeyma, Karolin, Nursel'e, önerisini çizgisini, yazısını esirgemeyen ismini yazmadığım bir çok arkadaşımıza, fikirleri ve enerjisi ile ekibi canlı tutan Elif'e ve bu seneki kapağımızı çizen Duygu'ya, yıllardır dergimizi yayına hazırlayan değerli dostum Tefvik'e sonsuz teşekkür ederim.

TIPATIP 32. sayısı Tıp Fakültemiz için çok önemli bir gelişmeye denk geldi. 1 yıl kadar önce tıp eğitimini ulusal düzeyde akredite ettirmek isteyen fakültemiz, Ulusal Tıp Eğitimi Akreditasyon Kurumuna (UTEAK) baş vurmuş, uzun bir öz değerlendirme süreci geçirmiş, bu dönem içerisinde oluşturulan Öz Değerlendirme Raporu (ÖDR) kurulu aylar süren çok yoğun çalışmalar sonucunda fakültemizin 30 yılı aşkın olan birikimine çok önemli ekler ve köklü reformlar yapmış, 3 ay kadar önce misafir ettiğimiz raportörlerin yerinde gözden geçirmesini de tamamlayarak UTEAK dan gelecek haberi beklemeye başlamıştı. Bu sayının hazırlanması sırasında ise UTEAK tan mutlu haber geldi. Bir maddedeki kısa süreli yeniden gözden geçirme dışında fakültemizin akredite olduğunu öğrendik. Bir maddede gerekli değişiklikleri yaptığımız ancak bu yaptığımız

değişikliklerin biraz olgunlaşmasını beklenmesinin gerekli olduğunu öğrendik.

Bizi denetleyen UTEAK'ın uluslararası düzeyde tıp eğitimini denetleyen ve akredite eden kuruluş tarafından aynı dönemde denetlenmeden geçmesi elde ettiğimiz başarıya ayrı bir anlam ve değer kattığını ayrıca söylemek isterim. Bu süreçte başta Fakültemiz Dekanı Sayın Köylüoğlu ve ÖDR kurulu üyeleri olmak üzere emeği geçen tüm öğretim üyesi, asistan ve öğrenci kardeşlerime, ayrıca desteklerini esirgemeyen üniversitemiz Rektörü Sayın Kocacık'a TIPATIP editör gurubu adına tek tek teşekkür borç bilirim.

Erol hocamızın tüm toplantılar boyunca bize sağladığı motivasyonun ne kadar önemli olduğunu süreci yaşayan biri olarak çok net gördüğümü belirtmek isterim. Demek ki; "İnanmak başarmanın gerçekten yarısıymış"...

Elde edilen başarının ne kadar önemli olduğunu önümüzdeki dönemde çok net olarak ortaya çıkacağından hiç şüphe duymuyorum. Benim kendi adıma umudum ve beklentim fakültemizin akademik kadrosunun ve öğrencilerinin kurumlarına olan "bence azalmış" bağlılık duygularının yeniden kazanılmasıdır.

Bu sayıda karikatürlerimizi, yazılarımızı, anekdotlarımızı, bazı hocalarımıza ait anılarımızı, montajlanmış fotoğraflarımızı beğeneceğinizi umuyor, 14 Mart Tıp Bayramınızı kutluyorum.

TIPATIP

01

EDİTÖR GRUBU

Doç. Dr. Ünal ÖZÜM (Editör)

Yrd. Doç. Dr. Emine Elif ALTUNTAŞ

Araş. Gör. Dr. Çağrı CANBOLAT (Editör Yardımcısı)

İntöm Dr. Gülce ARIKAN

İntöm Dr. Onur YILMAZ

İntöm Dr. H. Nisa ÖCALAN

Stajyer Dr. Manolya YILDIZ

Stajyer Dr. Şeyma KIBRISLIOĞLU

Stajyer Dr. Nursel DOĞANYİĞİT

Dönem II İbrahim Çağrı ŞANLI

Dönem I Alp ARSLAN

Dönem I Eray POLATLI

TASARIM

Tefvik YURDAGÖL

BASIM YERİ

Es-Form Ofset Ltd. Şti.

4 Eylül Küçük Sanayi Sitesi 25/A Blok No : 11 SİVAS

Tel : (346) 226 42 92 - 93

TIPATIP



Prof. Dr. Faruk KOCACIK
Rektör

Tüm dünyada bilim ve teknolojinin ilerlemesi ve tıp alanında değerli kazanımların elde edilmesi ile birlikte yaygın iletişim olanakları ve kolaylaşan bilgi paylaşımı, tüm toplumlarda sağlıklı yaşam bilincinin yükselmesine ve tıp mesleğinin öneminin artmasına neden olmaktadır. Tıp mesleği insanı yaşatmayı, acısını azaltmayı ve daha nitelikli bir yaşamı insanlığa sunmayı amaç edinmiş, kutsal, saygın, onurlu ve aynı zamanda büyük özveri gerektiren bir uğraştır.

Tarihimizde Tıp Bayramı olarak yapılan ilk kutlamanın, 1919 yılının 14 Mart'ında işgal altındaki İstanbul'da gerçekleşmesinin, tıp okulu öğrencilerinin işgali protesto için toplanmaları ile birlikte tıp bayramının tıp mesleğimensuplarının yurt savunma hareketi olarak başlamasının bugünü çok daha anlamlı hale getirdiğini düşünüyorum. Ülkemizde sağlıklı toplum olabilme ve vatandaşlarımızın sağlık hizmetlerinden tam manası ile yararlanabilmeleri adına vargücü ile çalışan başta Üniversitemiz Tıp Fakültesi mensupları olmak üzere tüm Tıp camiasının ve özellikle Tıp mesleğinin gelecekteki sahipleri olan Tıp Fakültesi öğrencilerimizin 14 Mart Tıp Bayramını kutluyorum.



Prof. Dr. Gökhan KÖYLÜOĞLU
Dekan

Genç hekim arkadaşlarım, sevgili meslektaşlarım; Bildiğiniz gibi "Tıbhane-i Amire ve Cerrahhane-i Amire" adlı tıp okulunun açılış tarihi olan 14 Mart 1827, ülkemizde modern tıp eğitiminin başlangıcı olarak kabul edilmektedir. Tıp Fakültemizde de Tıp bayramı hem bilimsel hem de sosyal birçok etkinlik ile kutlanmaktadır. Bu etkinlikler arasında yer alan ve kesintisiz olarak 31 yıldır çıkan Tıpatıp dergisinin bu sayısında sizlerle bir arada olmaktan büyük mutluluk ve gurur duymaktayım.

Gelişen teknolojilere ve bilim alanında ki yeni buluşlara bağlı olarak tıp eğitimi devamlı bir değişim içerisindedir. Herakleitos'un dediği gibi "Değişmeyen tek şey değişimin kendisidir". Tıpatıp dergisinin bu seneki teması eleştiri ve özeleştirmedir. Eleştirmekten çok hoşlanırsınız, eleştirilmekten ise büyük üzüntü duyarız. Bireylerin ve kurumların ilerleme ve gelişmelerinde en önemli aşamalarından biri de kimi zaman özeleştirmede bulunabilmektir. Tıp fakültemizin içine girdiği akreditasyon sürecinde bizimde karşılaştığımız bazı aksaklıklara bu sene Tıpatıp yayın kurulu mizahi yönden yaklaşmıştır.

Tıp bayramı etkinliklerinde büyük bir özveri ile çalışan herkese ve derginin zengin bir içerikle sizlere ulaşmasını sağlayan yayın kurulunda yer alan arkadaşlarıma sonsuz teşekkür ediyorum.

Genç meslektaşlarım; hekim olmak her zaman en yeni, en doğru bilgiler ile donanmış olmak; tüm hastalarınıza içinde bulunduğunuz psikolojik durum ne olursa olsun sabırla, güler yüze ve şefkatle yaklaşabilmek; karşılaştığınız tüm zorluklara, haksızlıklara karşı özsaygınızı, insan ve meslek sevginizi yitirmeden başınızı dik tutabilmek ve paraya boyun eğmeden taşıdığınız beyaz gömleğin hakkını verebilmek demektir.

Tüm meslektaşlarımın 14 Mart Tıp Bayramlarını hekim olmanın onurunu yüreğimde taşıyarak kutluyorum.

STAJYER

- Fransızca'da köle anlamına gelir.
- İntörnlere geleceğini gören, korkarak ve acıyarak bakandır.
- Staj karnesini imzalatmak için asistanların peşinde koşandır.
- Vizitlerde yerin dibine batırılındır.
- Hastalar ve yakınları tarafından ciddiye alınmayandır.
- Hastalar tarafından hastane haritası muamelesi yapılan, 'bilmiyorum teyze' dediği için 'önlüğünden utan'ması gerektir.
- Fizik muayene görebilmek için gerekirse önüne çıkanı yere serendir.
- Sözlü sınav öncesi bildiği tüm duaları okuyandır.
- Sınav günü hiç olmadığı kadar güzel/ yakışıklı olandır.
- Aldığı anamnez ne yaparsa yapsın eksik olandır.
- Devamsızlık hakkının 'hak' olmadığı gerçeğiyle yüzleşendir.
- Telafi kabusuyla uykusundan uyanıp, hastanenin yolunu tutandır.
- Nöbetlerde 'belki erken gönderirler' umuduyla uslu durandır.
- Textbooklara sadece uzaktan sevgiyle bakandır.
- Tus dershanelerinin hedef kitlesini oluşturandır.
- Farklı gruplardaki arkadaşlarıyla aldığı stajları yarıştıran, gerektiğinde göz korkutandır.
- Asansöre binmek uğruna babasını bile tanımayandır.
- Hemşireler tarafından (nedendir bilinmez) her fırsatta ameliyathane dışına itilmeye çalışılan yavrucaktır.
- Sürekli kendine 'ne yapmaması' gerektiği söylenendir.
- Yemekhanede bir tas çorba içmeye bile hakkı olmayandır.
- Doktorun pre-formu olup, hastane sakinleri tarafından mini mini birler muamelesi görendir.
- Nadir de olsa Doktor Hanım/Bey olarak seslenildiğinde ayakları yerden kesilendir.
- Anlatılan tüm hastalıkların kendinde olduğunu zannedendir.
- Teşhis koymaya en nadir bulunan sendromlardan başlayacak kadar cömert olandır.
- 'Başka?' sözcüğünün en çok anlam ifade ettiği insan türüdür.
- Vizitlerde 'ne duysam kar' diyerek, gerekirse hocanın etrafında kamp ateşi yakandır.
- Hastaya sağından yaklaşmadığı için, sağ serçe parmağına kadar rencide edilendir.
- Gittiği her stajda 'Dahiliye aldınız mı?', 'Fizik muayene biliyor musunuz?' sorularına maruz kalandır.
- Doğumhanede doğum izlemeye kendini kaptırıp, hasta ile beraber ıkınandır.
- Ameliyathanede bistüri cilt altına ulaşmadan bayılındır.
- Kan almak gözünde nirvanaya ulaşmakla eşdeğer olandır.
- Sözlüye yanakları al al girip, odadan mor mor çıkandır.
- Her hocadan en az bir kere 'çok kalabalıksınız arkadaşlar, böyle eğitim yapılmaz' repliğini dinleyendir.
- Elini attığı herşeyi bozacakmış gibi muamele görendir.
- *Yine de steteskobunu boynuna astığında, kendini on kaplan gücünde hissedendir.

Atasözleri Deyimler ve Tıp



Bizde ata sporudur atasözlerinden derin manalar çıkarmak. Biz de onların bugüne dek gözden kaçan manalarını gün yüzüne çıkarmak istedik. Atasözlerine bir tıpçı gözüyle bakıp, şifrelerini tek tek çözdük. Atalarımızın o çağlarda henüz tanısı konmamış hastalıkların nasıl da bilincinde olduğunu görünce siz de hayretler içinde kalacaksınız...

**Ağız kulaklarına varmak ----> Risus Sardonicus ---->
Ön Tanı: Tetanoz**

Ağızda bakla ıslanmamak ----> Tükürük bezlerinin yeterince çalışmaması ----> Ön Tanı: Sjögren

Akacak kan damarda durmaz ----> Koagülasyon bozukluğu ----> Ön Tanı: Hemofili

Akılsız başın cezasını ayaklar çeker ----> Üst motor nöron hasarına bağlı ekstremitelerde görülen motor bozukluk ----> Ön Tanı: Serebral Palsi

Deveye boynun eğri demişler, nerem doğru ki demiş ----> Buffalo hörgücü, sentropedal yağlanma, aydede yüz ----> Ön Tanı: Cushing

Dil yarası geçmez ----> Antibiyotik tedavisine rağmen geçmeyen oral lezyonlar ----> Oral aft? Behçet? Herpes?

Görünen köy kılavuz istemez ---> İyi bir hekim ek tetkike ihtiyaç duymadan inspeksiyonla bile hastalığı anlayabilir.

Göz görmeyince gönül katlanır ----> Görme bozukluğu ve kardiyomegali yapan durumlar ----> Ön Tanı: Sarkoidoz

Gün doğmadan neler doğar ----> Geceleri, özellikle sabah yakını doğumhane peşpeşe doğumlar olabilir

Güneş girmeyen eve doktor girer ----> Güneş ışınları D vitamininin aktif hale gelmesinde önemlidir ----> Ön Tanı: Raşitizm

İşleyen demir pas tutmaz ----> PAS(+) boyanan demir değil, glikojendir.

Su testisi su yolunda kırılır ----> Hidrosel komplikasyonu ----> Ön Tanı: Testis torsiyonu

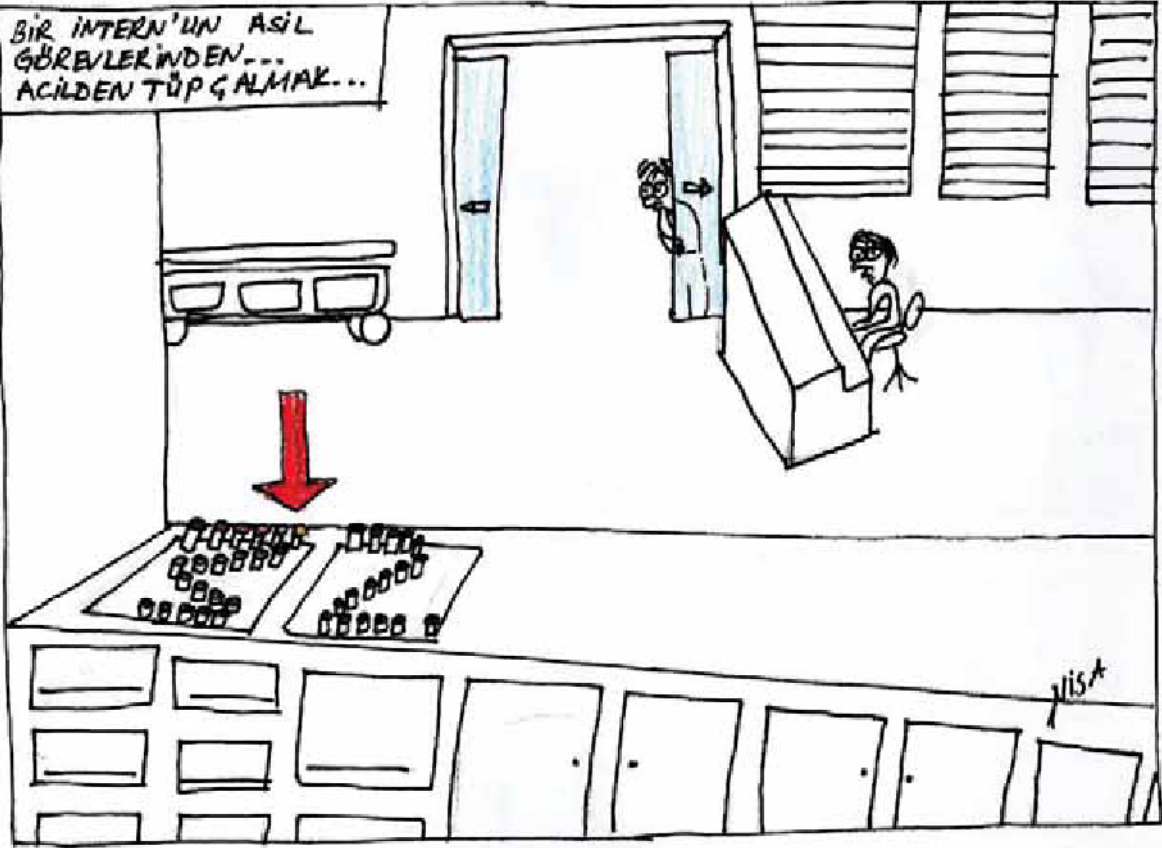
Int. Dr. Onur YILMAZ



EKG bulamazlarsa NST çeksinler!

TIPATIP

BİR INTERN'UN ASIL GÖREVLERİNDEN... ACILDEN TÜP ÇALMAK...



TIPATIP

05

RADYOLOJİ SÖZLÜSÜNDE...





Kırılması Uğur Getirecek Bir Ayna

Hekime şiddet, hekime saldırı, hekime hakaret... Aldı başını, yürüyüp gidiyor. Tepkiler çığ gibi büyüyor, kızgınlık katsayısı hekim cephesinde giderek artıyor.

Geçenlerde bu sonu gelmez öfkenin sonuçlarıyla dolu haberlere göz atarken, sinirlenmeyi bir kenara bırakıp bu olayların kaynağını bir hekim olarak araştırmak istedim. Bir yazıya denk geldim. Öncelikle bazı parçalarını sizinle paylaşmak istiyorum.

- Toplumsal koşullarda, çoğu insanın kendini korumak için başvurduğu doğal ve masum bir davranış olarak düşünülür, ancak derinliğine inildiğinde hiç de öyle olmayıp, çok ciddi, hatta tehlikeli bir rahatsızlıktır.

- Günlük yaşamda bu rahatsızlığa sahip pek çok kişi vardır. Bu nedenle durum normal düzlemde tanımlanır; fakat bu bulgu pek çok patolojik rahatsızlığın da temelinde yer alır. İhmal edilmemesi gereken ciddi bir sorundur.

- Birey kendi yanlış ve kusurlarını karşısındakine mal eder, kendinden önemli hiç kimsenin varlığını kabul etmez.

- Kişi kendinde bir takım eksikler olduğu için, kendini ayrıcalıklı ve üstün görme-gösterme halleri geliştirir.

- Kendi eksikleri ve aç olduğu erdemleri başkasında görürse, tamamen ilkel bir içgüdü ile yaptığının pek bilincinde olmayarak saldırganlık yapar.

-Yaptıklarını inkar etme, kendinden üstün olanları dürtüsel bir refleksle tehlike sayıp, bu nedenle onu küçük düşürmek, zor durumda bırakmak, suçlamak, eleştirmek, ezmeye-sindirmeye çalışmak, yönetmeye ve yönlendirmeye kalkışmak şeklinde de kendini gösterebilir.

-Saygı göstermez ama saygı bekler, alay eder veya dalga geçer tarzda konuşurlar. Bu şekilde yapay bir ego tatmini yaşarlar.

- Bu rahatsızlığa sahip kişiler, zaten huzursuz oldukları için huzur bozuculardır ve buldukları ortamda da sorun, haksızlık, saygısızlık, zarar kaynağıdırlar.

Bunları okuduktan sonra alttaki diyaloglar size tanıdık gelecek mi?

- Biz de altı yıl okusak doktor olurduk zaten, neden bu kadar saygısızlar?

- Doktor olduk diye kendilerini bir şey sanıyor bunlar da.

- Benim hastam en acili, önce ona bak.

- Doktorlar çok para alıyorlar aslında, hak etmiyorlar ki.

- Yok bizim sıramız onlardan önceydi, sen yanlış hatırlıyorsun.

Daha da çoğaltılabilir. Bunlar sadece sözsözsel olan tacizler, fiziksellerden bahsetmeyeceğim artık, yüreğim daralıyor...

Yazıda bahsedilen hastalığın adı yansıtma, psikopatolojide paranoya ile birlikte anılan bir savunma mekanizması, bir tür davranış bozukluğu ve ruhsal rahatsızlıktır.

Bunları okuduktan sonra 'Peki neden bize yansıtılıyor?' diye düşündüm. Sonra kendimce bir kaç cevap buldum.

Bize yansıtılıyor çünkü biz yıllardır;

'Bak senden çok çalışıyor, sınavları senden iyi, sen daha haylazlık et.'

'..... nın oğlu doktor olmuş, sen iyi bir yer kazanamadın-bir baltaya sap olamadın.'

'..... nin eşi doktormuş, bir ayda aldığı maaş seninkinden çok fazlaymış'

cümlesindeki boşluk, boşluğun oğlu-kızı, boşluğun eşi olduk.

Kimi takdir edip başına taç etti, kimi de YANSITIP yerle yeksan etti...

Bizse her koşulda herkesin başımızın üstünde yeri var demeye devam edeceğiz. Umarım bu patoloji toplumda mümkün olan en kısa sürede tedavisine kavuşur, yaygınlığını kaybeder ve biz de hem hekim hem de mutlu oluruz...



Şurda kalmış bir kaç saat. Sınav mühim.

Dünya etrafımda dönmüyor, sıcaktan uyunmuyor birde şu gürültü yok mu. Her şey bana karşı olur böyle zamanlarda.

-Baba.. Baba..

"Ben beşinci kattan duyuyorum be adam" diyorum. "bak şu çocuğa."

İnsanların sokakta bağırmaalarını yasaklamalı. Evlerinde sessizce otursunlar kakhaha atmak yok, müzik dinlemek, dans etmek, top oynamak, su savaşı yok. Yok olmalı ki günde on saat çalışabileyim. Bir doktor kolay yetişmiyor!

-Baba. Baba.. Baba..

Pes diyorum küçük şeytan! Pencereyi kapatıyorum hınçla. O sırada gözüme ilişiyor karşı apartmanın bahçesinde tekerlekli sandalyeli çocuk. Tekerin arasına sıkışan hortum yüzünden hareket edemiyor, fiskiyenin altında kalmış. Sırılsıklam.

-Baba.. Baba

Hayatımın merkezine koyduğum tüm o amaçlar iki küçük tıkaç kulaklarımda. Öyle küçük, öyle yozlaştırıyor ruhumu. Bunca hırs, telaş.. Gençliğimden götürüyor sanıyordum, insanlığımdan da çalıyor olmasın?

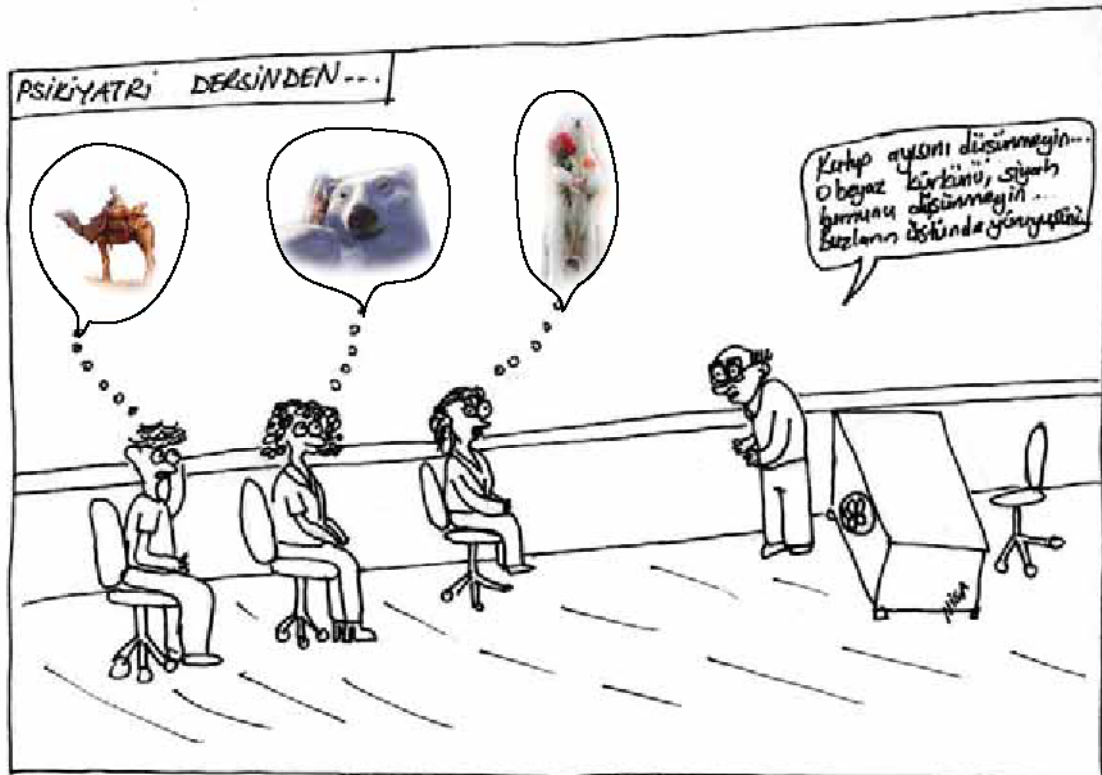
Şimdi gelip geçerken bakıyorum, hep o bahçedesin. Geçtiğimiz on yılda da orda mıydın? Bilmiyorum.

Başarı ne acep? Uyuşturana kadar yağmıyorum beynimi. Ciğerlerimde sahte tatmin duygusu. Beyazlar giydirim sağır, uyuşuk egoma.

Gerçek şu ki mekanik değil, et kemik! Hissizleşen uzuv çok fazla acır ya ne olsa. Ruhum karıncalanıyor, inatçı bir çığlık böyle dramatik bir hal alıyor sonra.

"Utanç" ne elzem duygusun, sen olmadan yaşayamam.

Stajyer Dr. Şeyma KIBRISLIOĞLU



Fetus Dersaneleri Çalışma Soruları

Eğitime fetustan itibaren başlıyoruz !
Fetusa gel, abortus olma !
Hayata bir tekme önde başlayanların dersanesi !

1- Aşağıdakilerden hangisi sağlık düzeyini gösteren ölçütlerden biridir ?

- A. Hasta yatağına düşen ziyaretçi sayısı
- B. Beklenen ama gelmeyen ziyaretçi sayısı
- C. "Tabur"cu olan asker sayısı
- D. Hekim başına düşen şapka sayısı
- E. Doğum hızı

2- Bir avcı elindeki pompalı tüfekle havaya bir kurşun atıyor. Daha sonra pompalı tüfeğin pompasıyla bir top şişiriyor. Havaya atılan kurşunun domdom kurşunu, şişirilen topun da golf topu olma olasılığını hesaplamak için aşağıdaki istatistiksel yöntemlerden hangisi kullanılır ?

- A. Wilcoxon oturup durmasın testi
- B. Kruskal wallis geç varyans analizi
- C. Man-Woman U testi
- D. Su yolunda kırılan testi
- E. Sign Mustafa Kerim Kandil testi

3- Sarkomerde aktin-miyozin filamentlerinin üst üste olduğu koyu renkli bölgeye ne denir ?

- A. A bandı
- B. Yara bandı
- C. Koşu bandı
- D. Tiridine bandı
- E. Bir ben banmadım

4- Mitokondri kendine ait DNA'sı sayesinde aşağıdakilerden hangisi yapabilir ?

- A. Kendi düşüp ağlayabilir
- B. Kendi kendini eşleyebilir
- C. Kendi kendine gelin güvey olabilir
- D. Kendi edip kendi bulabilir
- E. Candy shop'tan çalabilir

5. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde önemli aminotransferazlar bir arada verilmiştir?

- A. Alt-Ast
- B. Alt-Üst
- C. Alt komşu
- D. Alt-F4
- E. Ctrl-Alt-Delete

6- Yerde yatan yaralı bir hasta gördüğümüzde yaralıya ilk olarak aşağıdakilerden hangisi yapılır ?

- A. Selam verilir
- B. Üzerine gazete örtülür ve okunur
- C. Baş aşağı çene yukarı manevrası yapılır
- D. Omuzlar dik göğüs dışarı manevrası yapılır
- E. Zil çalınca teneffüs yapılır.

7- Barsağın hangi bölümünün üzeri tamamen peritonla örtülü olmasına rağmen mezosu yoktur ?

- A. Senetum
- B. Çekum
- C. Turkum
- D. Dogruyum
- E. Çalışkanum

8- Kara kas nerede bulunur ?

- A. Zencilerin vücudunda
- B. Kara Fatma'nın vücudunda
- C. Karaciğerde
- D. Venezuela'da
- E. En son baktığın yerde

9- Aşağıdakilerden hangisi fosfofruktokinaz (PFK) aktivatörlerinden değildir ?

- A. ADP
- B. AMP
- C. Fruktoz 2,6 bifosfat
- D. Düşük enerji
- E. Düşük çocuk

Stj.Dr.Mustafa Kerim KANDİL



Ünal Özüm vs. İki Gözüm



Hocalardan Anılar

Hekimler hırsız mıdır? (Prof. Dr. Sedat Özçelik)

"90'lı yılların başında gündemde kamu hastanelerinin satılması, belediyelere devredilmesi vardı. Ben o dönemin Sivas Tabip Odası Başkanı'ydım. Dönemin valisini ziyarete gittiğimde kamu hastanelerinin satılması yönündeki kaygılarımı anlattım, bana verdiği yanıt 'Siz hekimler hepiniz hırsızsiniz, para düşkünüsünüz. Benim oğlum tıp ikinci sınıf öğrencisi şimdiden para hesabı yapıyor' oldu. Yıllar sonra bu kez vali benim kapımı çaldı, benim vereceğim bir sertifika sayesinde oğlunun maaşı yükselecekti. Valiye ilk sorum 'Zengin oldunuz mu sayın valim, siz de bir hırsız babasıdır?' oldu. Vali sadece sessiz kalabildi. İdarecilerin hekime bakışı budur."

Acil Hasta (Doç. Dr. Erol Kisi)

"1992 yılında Gaziantep'te gece 02:00'de acilde uyulamaktayım. Dışarıda kopan gürültüyle kendime geldim. Beş tane izbandut gibi adam, kucaklarında yaralı bir köpek ortalığı ayağa kaldırıyorlar: -Doktor! Doktoor! -Buyrun? -Köpeğe araba vurmuş kaçmış, acil müdahale edilmesi lazım. Şaşkınlığım. Bu arada köpekten de korkarım: -Veterinere götürün ben doktorum. -Bununkisi can değil mi?"

-Uyuz mu kuduz mu ben ne bileyim Veterinerin kapalı olduğunu söyleyip üzerime yürüdü. Personel araya girdi, köpeği gazlı bezle sarıp adamı yolladı. Gelen adam Diş Sağlığı Şube Müdürü'ymüş, Antep'in en köklü ailelerinden birine mensupmuş. Ertesi gün başhekimliğe şikayet dilekçesi verdim, başhekim ilk önce 'Şaka kaldıracak halim yok' dedi, inanmadı. Kişi hakkında soruşturma açıldı. Yirmi gün sonra adamlar özür dilemeye geldi. Adam evde örümceği öldüremediğini, fareleri öldüremediğini, kuşun kanadı kırıldığı için gece ortopedisti kaldırdığını anlattı. Çocuğu anne karnında ölmüş, fetusu buzdolabında saklıyorlarmış. Şikayet dilekçemi geri çektim. Mesleğimiz gerçekten ilgi ve sabır gerektiriyor."

Hasta Devri (Doç. Dr. Özlem Saygılı Yönem)

"Vizite gittiğimde hastanın biri yerinde yoktu. Asistanıma sordum: -Bu hasta nerede? -Devrettik hocam onu. -Genel Cerrahi mi aldı? -Yok hocam yukarı devrettik. -Yukarı? Enfeksiyon Hastalıkları'na mı? -Yok hocam daha yukarıya devrettik, gece arrest oldu hasta."



TIPATIP



Hergün mü Pazartesi olur .mk

2013 TIP TAKVİMİ
MART

P2T	P2T	P2T	P2T	P2T	P2T	P2T
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Daha çok küfür daha!

Sana tatil yok!!

Tıpsının Gıceği olmak çok zor

Polensizlerin tatili yok, polenimsiz...

Doktor Bey bizim sonuçlar çıkmışta bir bakarmısınız?

Olur sen bi fut ben bakayım!!!



Asistandan İntörne

Asistandan intörne:

Barkodlar dize kadar, intörn gel servise kadar,
Sana bir femoral göstersem, kasıktan dize kadar,
Kan gazı alamaz mısın? Sen ne biçim eli kanlısın.

İntörnden asistana:

Nöbette uyunur mu? Sabah otuz kan olur mu?
Bir kaç kanı sen alsan, bir yerin tutulur mu,
Yoksa sen kan alamaz mısın? Sen ne kadar da aldırmazsın.

Asistandan intörne:

Sonuç sonuç üstünde, al şunları da işle,
İtiraz etme intörncüm, bu sene benimsin işte,
Yaz sonucu yazamaz mısın? Sen hiç işe yaramaz mısın?

İntörnden asistana:

Çıktım deskin üstüne, saydım tüm bu düzene,
İntörn doktorsam eğer, doktorluğum nerede?
Asistan halden anlamaz mısın, sanki sen de insan mısın?

Asistandan intörne:

İntörn demek köle demek, her işi yapan demek.
Hangi işi kitlesek, hemen yapması gerek,
Ağla hadi ağlamaz mısın? Sen ne kadar dayanıksızsın.

İntörnden asistana:

Asistan onun adı, pek sever iş yıkmayı,
Sanki tus kazanınca unutmuş intörn olmayı,
Atma hava sırf hava mısın? Hoca senin havanı alsın.

İntörnlerden hocaya:

Gittik biz de hocaya, derdimizi anlatmaya,
Asistan diyemeden, başladı hemen kızmaya,
Hoca bizi duymaz mısın, sen ne kadar acımasısın.

Hocalardan intörlere ve asistanlara:

İntern zaten geçici, asistan da gidici,
Hemşiremi tutarım, yiyin birbirinizi,
Hemşire hanım çay almaz mısın? Sen biricik elemanımsın.

TIPATIP



SINAVAN BIR GÜNS BÜCE
İNANLIKTAN GİNAS ZİNCİ



SINAV ANI
UYUJUUR...



SINAVAN SONRA ---



DİYABETİK ANA YAVRUSU

Dar kafalı demiş bana şeker kız (mikrosefali)
İridir oysa bedenimiz (makrozomi)
Yüreğimiz de iri (hipertrofik KMP)
Adam gibi severiz, deli akar kanımız (polisitemi)
Bizim canımız yanmaz gardaş (nöropati)
Esirgesen ne yazar sen şeker yüzünü
Tatlı anam bile vermemişken şekerini
(neonatal hipoglisemi)
İlk nefesimiz de zorlamış bizi (RDS)
Koymaz vermek de son nefesimizi...

Int. Dr. Onur YILMAZ

ASD'li Asi De'likanlı

Bir sökülük var ortasında kalbimin,
Kanar niceden
Ah tutturamadım bir dikiş,
Sızar inceden
Ya çürük seçtim ipi, ya terzi yok dikecek
Sabit çiftleşmiş meğer bazı yürekler
Bilmezdim önceden...

Int. Dr. Onur YILMAZ



Hocalardan Özlü Sözler



1- Metin Şen: Bir hekimin 40 yaş üstü hastaya rektal tuşe atmaması için yalnızca iki neden olabilir: Ya hekimin parmağı yoktur, ya hastanın anüsü.

2- Cengiz Güney: İlaçla düzelmeyen hasta...Nush ile uslanmayı etmeli takdir, takdir ile uslanmayanın hakkı ameliyattır.

3-Dilara İçağasıoğlu: Şu meşhur tekerlemedeki "Açmış bakmış dolabı şeker de sanmış ilacı yemiş yemiş bitirmiş akşama sancı başlamış " gibi bir vaka gelirse bilin ki intoksikasyondur.

4- Ali Kaan Gökakın: Ne olursan ol çömez olma arkadaş temel tıpta da, klinikte de, asistanken de, hoca olduğunda da...

5- Burhan Ofaz:
-Kalp seslerine alışmak istiyorsanız gece yatmadan önce duanızı ettikten sonra kulağınıza steteskopu takıp dinleyin, 3. bir ses duyarsanız yanıma gelin.
-Bir şey aklınıza girmiyorsa kaynak değiştirin,sorun sizde değildir.

6- Ahmet Yılmaz: Anstabil anjinası olan hastaya efor testi yaptıracağına kafasına balyozla vurup beyin kanaması testi kaptır ondan iyi.

7- Ömer Cevit:
-Arkadaşlar ergenlik dönemi fizyolojik şizofrenidir.
-Alerjili bir hasta çocuk geldiğinde kola, fanta, cıps, sarılla, tadelle, gofret, bisküvi, lolipop, şekerli sakız, salam, sosis yiyor musun? diye sormak gerekir.
-Baca tıkalıysa duman tüter mi? (burnu tıkalı çocuğun ailesine SF uygulamanın önemini anlatırken)
-Ben talebenin yürüyüşünden cebinde kaç parası olduğunu anlarım.

9- Ahmet Sami Güven:
-Bir kişiye beddua edeceksiniz Allah sana 9-10. Kranial sinir felci versin deyin yediği içtiği ağzından burundan gelir.

10- M.Birhan Yılmaz:
-Herkes ben gibi olsa burası zaten Harvard olurdu.

11- Suar Çakı Kılıç: Arkadaşlar kan uyuşmazlığında bir anlaşmazlığa düştüğünüzde baba koca mı? koca baba mı? Koca=baba mı? Yoksa sütçü tüpçü sucu faktörü var mı sorgulamalıyız.

12- Bir asistan: Bir organ büyüten herhangi bir şey veya herhangi bir yerde patoloji varsa sınavda hoca

sorduğunda tümör,enfeksiyon,inflamasyon diyerek bir tıp öğrencisi tıp fakültesini bitirebilir.

13- Serdar Soydan: Arkadaşlar hamile bir kadına reçete yazacaksanız bir kere değil, iki kere, beş kere, on kere, gerekirse yüz kere düşünün.

14- Gökhan Köylüoğlu: Bir tıp öğrencisinin bir gün bile ders çalışmadığı gün olduğuna inanmıyorum.

Stajlardan diyaloglar:

1- İhsan Bağcıvan: Bir taşla kuş katliamı hocam.

2-Fatih Kılıçlı: Biliyorum beni agresif bulup nefret ediyorsunuz ,umrumda da değil açıklıması

3-Orhan Solak: Evladım bu yemeğin adı ne?

4-Ömer Topçu: Oldu mu? Söyle abi neymiş?

5-Cengiz Güney: Ben sana günlük tıraş olacaksın bir daha görmeyeyim demedim mi git tıraş ol gel. Sakalınız olmayacak ki rahat öpebileyim oğlum öğrenin artık.
Stajyer: Hocam ben sabah öptürdüm.
Cengiz Hoca: La ilahe illallah yav!

7-Gonca İmir Yenicesu: Çuçuklarr

8-Abdullah Boztosun: Yav benim ağzım dilim kurudu bi ara verelim

9-Öznur Abadoğlu: Bu işlemden sonra ne yapıyoruz?
Stajyer: Hocam antihistaminik veririz (yanlış cevap)
Öznur Hoca: Ov my god!
Stajyer: Hocam steroid veririz (yanlış cevap)
Öznur Hoca: Ovvv my god!...

10- Sebile Dökmetaş: (Hoca derse girer) Arkadaşlar bugün biraz hastayım sesim az çıkabilir!
Stajyer: Hocam sesiniz zaten az geliyor.
Sebile Hoca: Sessiz olursanız zaten duyarsınız.

11- İhsan Bağcıvan: Atropini bulan köy o sene güzellik yarışmasında birinci olmuş. İri gözler hocam, kırmızı

yanaklar, salya sümük yok. Ama ertesi yıl diğer köy birinci olmuş, neden mi hocam: Topuklu ayakkabıyı bulmuşlar.

12-Ahmet Serdar Soydan: Anladık mı arkadaşlar tamam mı?

Sınıf: Evet hocam!..

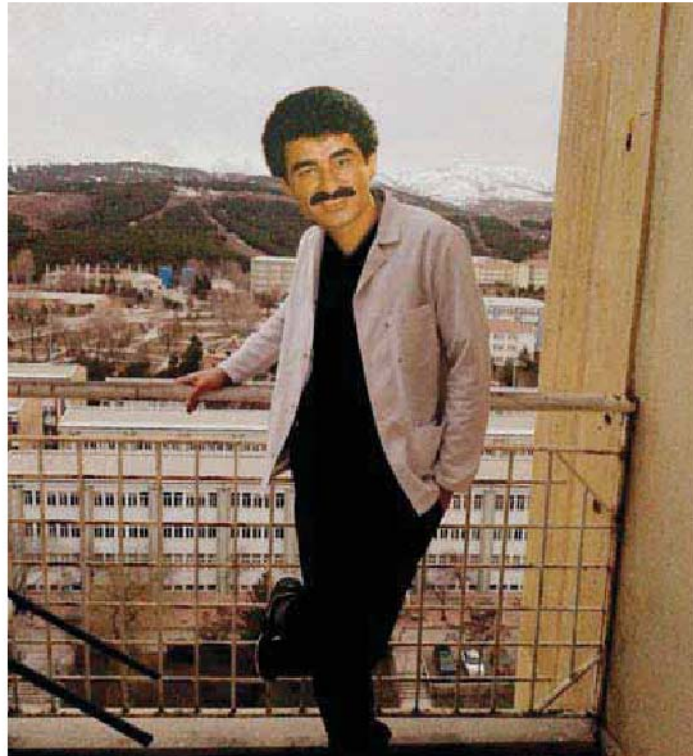
Serdar Hoca: Anladınız mı dediğimde bana öyle bir

Dayılarıma Sevgiler



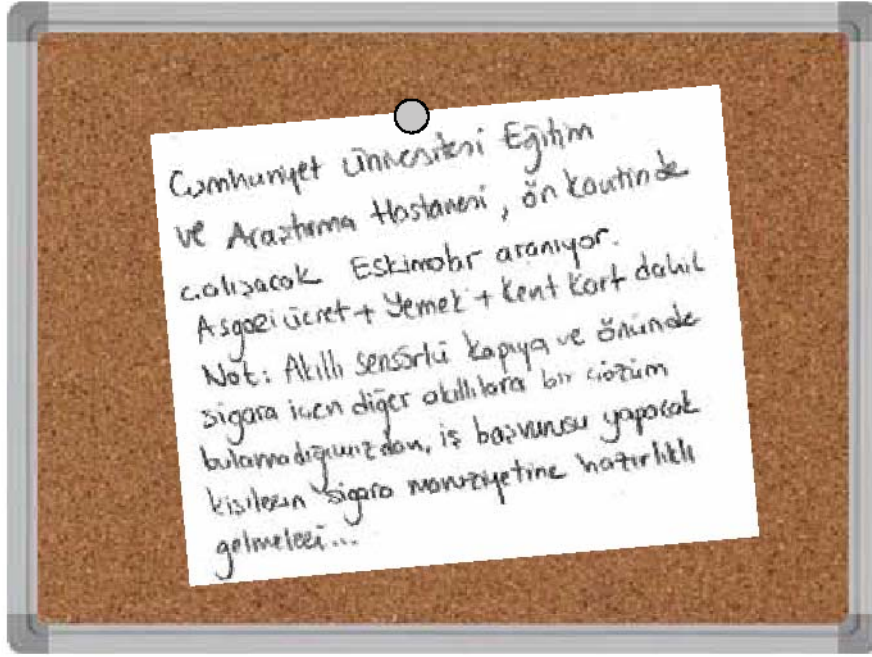
Yüzüme bakıyor,
Onaylanmak tutkusuyla durmaksızın konuşuyor.
Hiç susmadan, fikrimi merak etmeden devam ediyor.
Acaba adımı biliyor mu?
Benden övgü beklediği apaçık.
Fakat savundukları, söyledikleri o denli saçma ki...
Övgüyü değil, sövgüyü hak ediyor.
Muhtemelen bunu bilmiyor, daha muhtemeli
bilmezlikten geliyor.
İçimdeki fırtınalara rağmen tek yapabildiğim kibarca
gülümsemek.
Bu haksızlık!
Eziyet ediyorsun!
Sen aynı yollardan geçmedin mi?
Diyemiyorum.
Diyemiyorum; çünkü hala köprüdeyim.
Bir adım sonra bitecek ama köprü.
Köprü'nün bitişinde, tüm övgülerimi (!) tek bir bakışa
yükleyip,
HOŞÇAKAL DAYI! diyecek ve
Gideceğim...

İntörn Dr. Gülce ARIKAN



Ben insan değil miyim?

İş İlanı





1- Neden tıpi seçtiniz?

- A. Ne seçeydim ya AQ(Aort Koartaksyonu)!
- B. Ben bilmem babam bilir.
- C. Hayallerimin mesleğ...Yok be abi yedik işte bi halt
- D. Bu soruyu duyduğumda bıçak saplanır tarzda karın ağrılarım, özefagus üst 1/3lük kısımda düğümlenme hissi oluyor.
- E. İnsanların hayatına dokunabilmek, onları sağlığına kavuşturma hazzını tadabilmek için.

2. Hangi uzmanlık dalını seçmeyi düşünüyorsunuz?

- A. Zaten her mezun olan uzmanlık dalı seçiyordu ya
- B. Ben bilmem TUS'um bilir.
- C. Henüz karar vermedim ama kendime en uyg... Ama şimdi her gönülden de bi Dermabi FTR yatar yanlış mıyım?
- D. Bu soruyu duyduğumda kranium-u şerifimde zonklayıcı tarzda ağrı meydana geliyor, frontal lobum nekroza gidiyor.
- E. Bu mesleği ilk seçtiğim andan beridışında bir uzmanlık dalı düşünmedim zaten.

3- Şimdi yeniden üniversite tercih döneminde olsaydım

- A. Açık denizlere yol alsaydım... Bu ne lan! Vay efendim "şimdi çalıştığım gibi ÖSS'de çalışsaydım" vay "şimdiki aklım olsaydı" yetti be sürekli ağlamak yerine otur ders çalış finalsiz geç
- B. Ben bilmem, lisede benden kopya çekerek geçen ÖSS'de benden hele bilmem kaç bin kişi gerideyken şimdi çocuğunu kreşe arabasıyla bırakan arkadaşım bilir.
- C. Yani ben her zaman tıp istemiştim zaten ve yine olsa yine tıp yaza... Diyemedim ya la
- D. Girdiğim bu yolun irreversible olduğunu biliyorum, böyle düşüncelerle bellek hücrelerime boş ATP harcatmak istemiyorum.
- E. Tabii yine tıpi seçerdim, başka türlü mutlu olamazdım ki...

4- Türkiye'deki tıp eğitimi hakkında ne düşünüyorsunuz?

- A. Onu da mı biz düşünüyoduk?
- B. Ben bilmem hocalarım bilir.
- C. Hepimizin daha donanımlı hekimler olarak mezun olabilmesi adına sistemde... Komiteler, sözlüler falan çok zor, daha fazla çıkmış soru çıksın.
- D. Epikondülüs medialislerimiz, olecranonlarımız falan hep çürüdü ders çalışmaktan, oturmaktan gluteal bölgemizde dekübit ülserleri gelişti. Mağduruz, bizi bu hale koyanlar MI geçirip Nitratsız kalsın!
- E. Üniversite hastaneleri bu denli hoca endeksli olmamalı, sistem hocanın vizitine hasta yetiştirmek üzerine değil de adı üstünde "Üniversite" olduğu için öğrencinin gelişmesi; "Hastane" olduğu için hastanın iyileşmesi üzerine kurulmalı.

5- Altı senenizi Sivas'ta geçirmiş/geçirecek olmaktan memnun musunuz?

- A. Biyörügetgardaş! Gözüğün yağından etil ekmekek döktürüyüm biyörüget başımdan
- B. Ben bilmem ÖSS puanım biliyordu.
- C. Tıp olduktan sonra neresi olduğu farketmez ki hem Sivas da gayet yaşanabil... Uff ben aslında lisede denemelerde hep yüksek alırdım ÖSS günü hasta olduğum için buraya yetti puanım
- D. Sosyal imkanlar çok açısından Infertil bir şehir. Gezilecek bir caddesi varmış sadece, ben henüz dördüncü senemde çarşığı gezemedim gerçi ama şu sınav geçsin gidicem.
- E. Kongreler, konferanslar, sempozyumlar daha yoğun olan bir şehirde tıp eğitimi almak daha iyi olurdu tabii ama Sivas yeterli bence, iyidir iyi.

6- Sizce son yıllarda iyiden iyiye artan hekime yönelik şiddet olaylarının önüne nasıl geçilir?

- A. Aslında öyle el kaldırımın elini kırıp alçıya almayacaksın, bıçak çekenin bi tarafına neşteri saplayıp yara yerini açık bırakacaksın bak bakalım o zaman azalıyo mu şiddet azalıyo mu
- B. Ben bilmem sağlıktaki sorunları çözmek yerine halka şirin görünmek adına hekimi hedef gösteren hükümet efendi bilir.
- C. Gerçekten bu kadar kutsal bir mesleğe uygulanan bu hakaretler son derece... Offf bilmiyorum ama bize kadar çözülsün lütfen
- D. Kendi hekimine saldırmaması aslında toplumun otoimmünite geliştirdiğinin bir kanıtıdır. Tedavisi de gayet açık aslında: İmmüsupresyon sağlamak lazım.
- E. Tek cevabı yok bunun. Sorunun kökten çözümü için öncelikle hekimlere olan güvenin, saygının yeniden sağlanması gerek.

7- 32(otuziki) yıldır CÜTF öğrencilerinin sesi olan Tıpatıp hakkında ne düşünüyorsunuz?

- A. 32yıldır cötöfecöcö...Ne oldu böyle cafcacı sorunca bayılıyor mu dememiz gerekiyordu? Otuzikiymiş, ilk defa baktım ben o da gözüm çarptı da öyle. Çok gerekli değil ne yani, nedir olmasa sessizlikten ölür müyüz?
- B. Ben bilmem editörüm bilir.
- C. Senelerdir ilgiyle takip ettiğimiz bir dergi ben henüz lisedeyken bile okurdöjügaaöüüm...(Çarpıldı)
- D. Özellikle tıpın zorluğunu anlatan yazıların önce altını çizip, sonra çeşitli renkte fosforlu kalemlerle okunmaz hale gelene kadar boyayıp tekrar atıyorum.
- E. Bu günlere gelmesinde katkı sağlamış herkesi tebrik etmek lazım. Tıp öğrencilerini asosyal görenlere güzel bir cevap Tıpatıp. Ama geleneği devam ettirmek adına son 1-2 ay abanılıp hazırlanmış değil de gerçekten senelik olsa daha şık bir dergi çıkabilir.

8- Sizde bir uterinmyom gelişecek olsa bunun aşağıdakilerden hangisi olma olasılığı en yüksek olurdu?

- A. Umursa myom
- B. Ben Bil myom
- C. Çektim gayrı çeke myom
- D. En sık mı, tabiki Intramuralmyom
- E. Bu soru aslında yanlış, zira myomauteri erkeklerde görülmez

Şimdi cevaplarınızı kontrol ediniz. En fazla verdiğiniz cevap sayısına göre tıpçı kişiliğiniz, tıp hayatı boyunca yaşamadığınız muhtemel problemler, hangi uzmanlık dalına yatkın olduğunuz hakkında aşağıdaki analizlerimizden faydalanabilirsiniz:

A: Gayet düz, gerçekçi ve bir o kadar bodoslama tıpçı. Muhtemelen tıp hayatının boyunca hocaların sorduğu sorulara tatmin edici bilimsel cevabı veremeyecek "sokaktaki vatandaş da bunu söylüyor, doktorsun sen" azarı yiyeceksin. Sen iyisi mi cerrah ol. Kes, biç, kebab ye falan oh mis.

B: Etiye sütlüye karışmayan, öylece gelip giden, 1.sınıftan beri bitirmek için şafak sayan silik tıpçı. Sınavlarda ben bilmem dersen yanarsın onu baştan söyleyelim. Bilmen önemli değil ama bilmem dememek önemli, tıp fakültesinin altın kuralı bu. Pratisyen olursan sevkte, asistan olursan konsültasyon isteminde dünya rekorları kıracaksın biliyoruz. İyisi mi Radyoloji veya Biyokimya, Mikrobiyoloji gibi hastayla doğrudan muhatap olmayacağın bölümleri yaz sen.

C: İdealist görünümlü egoist tıpçı. Sen paçayı kurtardığın sürece diğerleri pek de umrunda değil. Tıp hayatının boyunca biliyormuş edasında konuya "cool cool" atlayıp cevaplayamadığın sorular yüzünden defalarca saçmalamışlıkların, yerin dibine girmişliklerin var. Şunu seç demeye gerek yok sana çünkü zaten aldığın puan doğrultusunda en rahat olacağını düşündüğün yeri yazacaksın.

D: Ne tıp ile ne tıpsız tıpçı tipi. Ömrüne tıp öylesine girmiş, her yerine metastaz eylemiş ki bu durumdan ömrün boyunca hem şikayet edip hem gizli bir haz duyacaksın. Sınavdan önce çalışmadım diye ağlayıp 86 aldığın sınavda ortalamam düştü diye ağlayacak yine sensin. Uzmanlık olarak en ezilebileceğin, en sürüneceğin bölümü seç çünkü senin hayat tarzın bu ancak öyle tatmin olursun. Stockholm Sendromu'nu duymuşsundur, hah işte aynen ondansın.

E: Sen bi git işine baksana Allah aşkına... Zaten arkadaşlarında nefretle bakacak sana, habire gereksiz iş, sınavda ekstra konu yükleyecek senin işgüzarlığın. Hocalar sevecek sanıyorsan onda da yanılıyorsun onların işine burnunu sokmandan rahatsız olacaktır bir çoğu. Sana uzmanlık önerecek kadar bunamadık. Pis idealist!

TIPATIP



İntörn Diyalogları

İntörn: Teyze damarların çok kötü, kan almak ondan zor oldu böyle.

Teyze: İşi bilen hemen alıyor. Dün sabah geldiydi bi tanesi, bir girmeye aldı vallaha.

Amca: Kızım şu serumu sustursana-çıkarsana.

İntörn: Hemşire hanıma söyleyin.

(Sen nesin ki diyen boş bakışlar...)

Teyze: Bu şeker niye böyle yükseliyor oğlum? (3-4 kere güzelce açıklarsın, baktın teyzeler baklavaları götürüp şu kadayık ekmek yedim diyorlar, sen de artık tek bir cevap verirsin:)

OLUR ÖYLE BAZEN TEYZE, OLUR OLUR...

Bayan intörne hasta yakını diyalogu:

-Hemşire hanımmmm...

-BEN HEMŞİRE DEĞİLİMMM!

-Nesin?

-Doktorum...

-Pardon hocam.

Aynı intörne diğer sabah:

-Hocam bizim hastanın durumu nedir? (Hastanın ismini sadece sabah alınacak kanlar listesinden hatırlar)

-Şeyyyy doktoruna sorsanıza...

-?*%#####1/2\$#3!!!!

-Bu kadar kanı ne yapıyorsunuz, kan kalmadı kan. (İç ses: İçiyoruz amca)

Personelle cebelleşme:

-Abi bu hasta filme incek indirir misin?

-Pnömatik bozuldu kanlar bozulacak abi indirir misin aşağı?

-Abi sarı tüp kalmamış getirir misin?

Bu gibi bi sürü soruya personelin genellikle sadece iki cevabı olur, tamam doktor bey-hanım diyen tayfa pek azdır:

1)HASTANIN YANINDA YAKINI YOK MU?

2)O BENİM GÖREVİM DEĞİL

Ve intörnler arası gereksiz muhabbetler:

-Nöbetin hangi asistanla?

-... ile.

-Kolay gelsin hacı. (Pis bir sırtıyla)

-Kaç kanın var sabaha?

-28.

-Asistanına söyle de bir kısmını akşama yazsın.

-TUS çalışabiliyor musun?

-Çok değil yaa.

-Himm. (Her boşluğunda niye soluğu kütüphane de alıyorsun o zaman ki?)

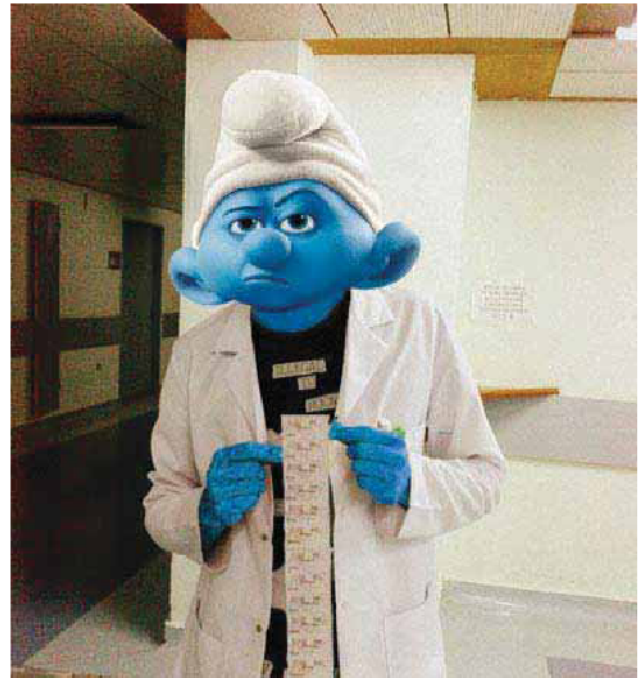
-Nöbet satacak olan var mı?

-Çok pahalı hacı yaa.

-Neresi pahalı be, anca işte.

-(Piyasayı hep siz yükselttiniz, siz)

İntörn Dr. Gülce ARIKAN



SABAH KANLARINDAN
NEFRET EDERİM!!!



Bu bölümde okuyacağınız çakmahaberler tamamen gerçek dışı olup; içerisinde adı geçen şahıslar, mekanlar ve kurumlar hakkında yalan yanlış beyanlarda bulunulmuştur. Yıllardır gerçekleri çarpıtmayı görev edinen OHA(Onur Haber Ajansı)tıp camiasına dair "pseudOHaber"leri iftiharla sunar:

Hangi alanı seçeceği yönündeki aile toplantılarında genç tıpçıya son darbeyi Hasan Dayı(57) vurdu: "Gadin Doğum seç yeğen Gadin Doğum ahahaha"

Radyoloji pratik dersinde ön saflarda yer almaya çalışırken yaşanan izdihamda vücudunun çeşitli bölgelerinde kırık meydana gelen stajyer çekilen direkt grafilerine doya doya bakabilmenin buruk sevincini yaşıyor.

Hekime yönelik şiddet olaylarını eleştiren sağlık bakanı "İster hekime isterse kime yapılmış olursa olsun bu hoş değil. Altını çizerek söylüyorum ister hekime isterse kime..."

Son zamanlarda yıldızı parlayan rap müzik sanatçısı, tüm başarısını çocuğunu hastaneye getirdiğinde "cips-kola-fanta-lolipop-şeker-sarelle-tadelle-hazır kek-hazır meyve suyu tüketiyor mu?" sorusuyla albümünün çıkış parçasında kendine ilham kaynağı olan Prof. Dr. Ömer Cevit'e borçlu olduğunu söyledi.

Bu sene 309TL maaşa bağlanan intem "ilk maaşa alınacak şeyler" kapsamında verdiği sözler nedeniyle iflasın eşiğinde...

İl Meteoroloji Müdürlüğünden alınan bilgiye göre Sivas'ta önümüzdeki hafta havalar 3. sınıfların 6. komitesine kadar az bulutlu ve açık, onlar sınavdan çıkıp tam gezmeye heves ettiklerinde gök gürültülü ve sağanak yağışlı seyredecek.

Asansörü her katta durdurup "aşşağı mı yoharı mı?" diye soran çete emniyet güçlerince sabaha karşı düzenlenen eş zamanlı operasyonla çöktürüldü

Devlet İstatistik Enstitüsü tarafından yapılan araştırmaya göre Sivas İlinde en çok dua edilen yerin üniversiteden TOKİ'ye giderken tek şerite düşen taş köprü olduğu tespit edildi. Üzerinden günde yüzlerce araç, binlerce öğrencinin geçtiği köprü bugüne kadar hiçbir belediyenin orayı genişletmeyi düşünmemesiyle dikkat çekiyor.

Son Dakika: İhsan Bağcıvan'dan sert açıklamalar: "Keser döner hocam, sap döner hocam, gün gelir hocam, hesap döner hocam!.."

Yine bir 'teyzecim kolunu aç' operasyonu kanlı bitti.

Yatak düzeninden tut da ilacın verilmiş şekline kadar herşeye müdahale edip "Bizim Almanya'da böyle değil işte!" söylemlerinde bulunan memnuniyetsiz gurbetçiye beklenen yanıt Almanya Sağlık Bakanlığı'ndan geldi: "Almanya nerden sizin oluyor kardeşim?"

Bulunduğu ilin tıp fakültesini kazanmasının ardından hemen hemen tüm tanıdıkları, tanıdıklarının tanıdıkları, tanımadıkları ama bir yerden çıkardıkları, aslına bakarsan hiç alakasının olmadıkları da dahil yüzlerce insanın 'işlerini halletmek' durumunda kalan bir tıpçı daha tıptı bırakmanın eşiğinde...

Seneye "sadece karnede yazan şeylerden sorumlu olma" parolasıyla giren Internler karnede yer alan "Ortalıkta o işi yapacak kimse yoksa o işi üstlenme" maddesinden ötürü intekreter, intahdem, inteknisyen, intemşire, intamele görevlerini yine kimseye bırakmadı.

"Hazır yol yakinken dön" geyliğini uygulayabileceği alt dönem bulamayan tıp fakültesi 1.sınıf öğrencisi G.G.(17) soluğu en yakın lisede aldı. Ergenlere "yol yakinken tıp yazmayın" önerisinde bulunan çiçeği burnunda doktor adayı işte şimdi gerçek bir tıpçı gibi hissettiğini belirtti.

"Netter mi Sobotta mı?", "Hangi stajda sakal bırakırsan bir şey demezler?"den tut da "Hangi hoca ne sorar?" "Hangi komiteye ne kadar çalışılır?" "TUS dershanesine gitmeli mi?" ye kadar birçok sorunun cevabını bulabileceğiniz İnt. Dr. O.Y.'nin çok konuşulan "6 üstü 6 sene" kitabı alt dönemlerle buluştu.

C.Ü. Vakfı'ndaki görevini devreden Prof. Dr. Zahir Bakıcı düzenlediği basın açıklamasında "En azından kantinlere koltuk, plazma ne biliyim ney getirttik. Öğrencilerimizi orda mutlu, mesut ne biliyim ney görmek beni de mutlu ediyor" ifadelerine yer verdi.

Başhekimlikten alınan karara göre bayan asistanların yoğunlukta olduğu bölümlerde nöbetlerin mens tarihlerine endeksli düzenlenmesi kararı alındı. Düzensiz mens olanların nöbetlerinin nasıl ayarlanacağı Kadın Doğum'akonsülte edildi.

Senelerdir "perifere çıkınca şöyle, perifere çıkınca böyle" söylemleriyle stajyerleri köşeye sıkıştıran hocalara yanıt sabah kanlarını alıp ayağının tozuyla dergimize konuşan internden geldi: "Periferde de barkod yazdırıp ha babam kan alcaz de mi?"

Üç aydır devam eden karın ağrısı nedeniyle dün gece 02:53 sularında Acil Servise başvuran hastaya yükleme doz iv küfroterapi uygulandı.

Her daim üzerindeki formanın bembeyaz ve tertemiz olmasıyla dikkat çeken Ortopedi asistanı rüzgarlı havada dışarı çıkmanın bedelini ağır ödedi. Şiddetli rüzgarın etkisiyle formasındaki alçı tozları savrulunca tüm lekeleri ortaya çıkan asistan zor anlar yaşadı.

Öksürük, karın ağrısı, baş ağrısı nedeniyle Acil Servise başvuran hasta hiç bir bölüm tarafından kabul edilmeyince bakması üzerine belediyeye sevk edildi.

Diploma törenlerinin vazgeçilmez ismi Ö.Tamer Doğan önümüzdeki üç yıl diploma verilecekler kontenjanının dolduğunu düzenlediği basın açıklamasıyla bildirdi.

Sözlüden çıkan stajyerler "başka" sözcüğünün Türkçe'den çıkarılması için TDK'ya dilekçe yağmuruna tuttu.

İlkokul-lise arkadaşları sosyal paylaşım sitelerinde boy boy düğün fotoğrafları paylaşırken, kendisinin hala "Acilde Bizzzzz", "Dahiliye de Biteeeeer" albümleri paylaştığını gören genç intern hesabını dondurdu.

Komiteye çalışmaya F. Göze slaytlarından başlamaya karar veren Dönem 3 öğrencisi, komiteye sayılı günler kala hala diğer slaytlara geçememiş olmanın sıkıntısını yaşıyor

Sınav öncesi "off bu kez kesin kalıcamm:" diyip 80 alınca "ya her şeyi bilmişim düşük gelmiiiiş:(" diye ağlayan tıpçı kızın dramı YINE yürekleri dağladı.

Üniversite hastanesine başvurduğu andan beri kobay olarak kullanıldığı düşüncesine saplanan A.Y.(59) yapılan tüm müdahalelere rağmen bu düşüncesinden kurtulamadı.

Obstetri polikliniğinde hamile olduğu için kendisine öncelik tanınması gerektiğini söyleyen anne adayı Kültür Bakanlığının "ibretlikler" listesine girmeyi başardı.

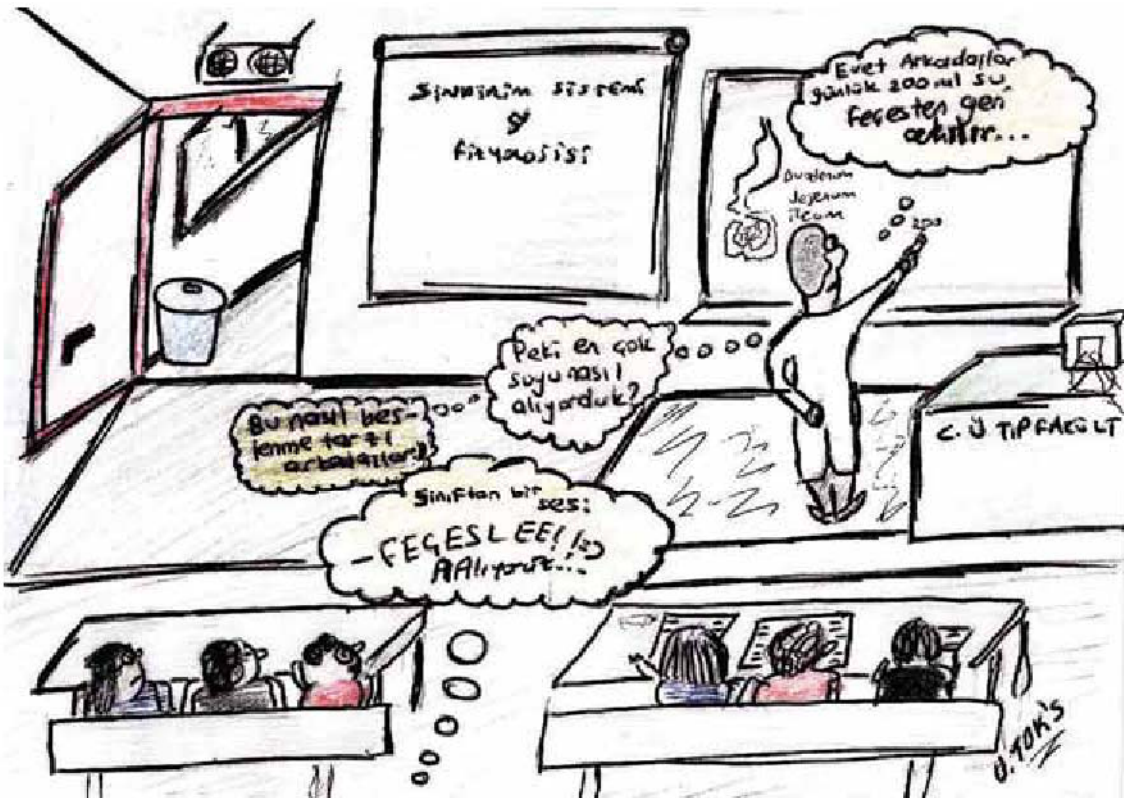
Ayaklarına kara sular inen stajyerler üzerinden yapılan araştırmalar sonrası Sami Hoca vizitleri inme risk faktörleri arasındaki yerini aldı.

Sınav yaklaşırken yine yeryüzüne en çok saçılan kelime grupları "bir dahaki" ve "günü gününe" oldu.

Yenidoğan Servisi'nde yaşamının 48.gününde hala Bebek Yiğidooğlu olarak anılan bebeğe neden isim konulmadığı yönündeki sorulara baba Boğaç Han Yiğidooğlu cevap verdi: "Bugüne kadar gaz çıkarmaktan başka bir yiğitliğini görmedik ki isim koyak!"



TIPATIP



Fikrimin İnceEsprileri

*M.K.K : Abi bana bu konuda bir akıl ver ne yapmam lazım?

Bay x : Mustafa kalbinin sesini dinle

M.K.K : Abi dinledim. S1(+), S2(+), ek ses yok, üfürüm yok.

*Bay x : Kore gazisi kime denir?

M.K.K : Kore hastalığına yakalanıp, ölmeyip iyileşen kişilere denir.

*Tıbbi Genetik Dersi:

Hoca : Tüpleri bağlanan bir kadın hamile kaldı.Sizce bu nasıl olabilir?

M.K.K : Tüplerin bağı çözülmüş olabilir.

*A.L.Y : Bir kuşun beyinciği çıkarılırsa ne olur ?

M.K.K : Kuş, beyinli olur.

*Karin arka duvarı bitti yarın çatıya başlayacağım.

*Eğer evrim teorisi gerçek olsaydı; peyer plakları zamanla peyer kasetlerine, sonra peyer cd'lerine, sonra da peyer dvd'lerine dönüşürdü.

*BAY X :Duschenne'in en kötü hali nedir ?

M.K.K : Dostunun olmaması.

*BUNDandır böyle dibe vuruşumuz.

*M.K.K : Hastanın nesi var ?

Ali : MI Mustafa.

M.K.K : No, you aren't Mustafa. You are Ali.

*M.K.K: Shigella neden sitrat negatifdir ?

BAY X: Bilmiyorum. Nedenmiş?

M.K.K: Yeşillik olsun diye.

Stj.Dr.Mustafa Kerim KANDIL



Son Doktor



Son yıllarda teknoloji bilim kurgu filmlerini haklı çıkaracak şekilde hızlı ve emin adımlarla geliyor. Yok artık dediğimiz icatlar günlük hayatımıza giriveriyorlar. Açıkçası aklıma ilk Yıldız Savaşları serisindeki hekim robotlar(droidler) ile takılmış bir düşünceye dalalım ve gelin hep beraber bir senaryo yazalım...

Yıl 2025; insana bağlı hataların önüne geçmek adına hekimlere yardımcı olmak üzere son teknoloji ürünü yardımcı robotlar geliştirilir. Her geçen gün eklenen özellikleri, güncellenebilmeleri, literatüre anında hakimiyet kurabilmeleri, tıbbi işlemleri minimum hata ile yapmalarıyla D200Y ler zamanla hekimlerle yarışabilir olarak görülürler.Kısa süre içerisinde halk tarafından çok sevilirler hatta "doktora ne gerek var", "bunlar doktorlardan daha iyi en başta çok kibarlar" gibi cümleler dillerde dolanır.

Yıl 2035; artık devlet kurumlarında pratisyen hekimlerin yerine Sağlık Bakanlığı onayı almış son teknoloji ürünü DR800P ler görev yapmaya başlar.DR800P ler o kadar başarılı bir yatırımdır ki bir hafta boyunca aralıksız çalışabilirler, son derece naziktirler, şarj etmeniz işlerini yapması için yeterlidir.Bir yanda maliyeti sadece satın alma bedeli robotlar diğer yanda pek çok hak talep eden devamlı çalışmayan hekimler...Kim tercih edilir dersiniz?

Yıl 2036; işler o kadar hızlı ilerler ki artık hekimler kendilerini Devlet hastanelerinde ve Aile sağlığı merkezlerinde o kadar az ücretle çalışmaya itilmiş bulur ki hekimlik gözden düşer.Normal devlet memurlarından bile daha az kazanır olurlar.

Yıl 2037; geçim sıkıntısı yaşayan bir doktor acil servise dalar 3 adet DR900P leri EMP(Electro Magnetic Pulse) bombası ile çalışamaz hale getirir.Orada bulunan halk robotlarını o kadar çok sevmişlerdir ki eylemi gerçekleştiren hekimini öldüresiyeye döverler.Hekim komaya girer ve kalan son hekimlerin bağlı olduğu tabipler odası yurt genelinde iş bırakma eylemleri yaparlar.Bakanlık modellerin geliştirilmesi ve özellikle artık uzman hekimlerinde yerini de alabilecek şekilde geliştirilmesini robot şirketlerinden

isterler.Hatta protokoller imzalanır ve ülkemizde kurulacak robot fabrikaları ile dünyaya bu makineleri ihraç eden ülke konuma gelmek istediğimiz açıkça belirtilir.

Yıl 2040; artık Türkiye de 5 tane tıp fakültesi kalmıştır.Onların da durumu pek iç açıcı değildir.Klinik birimlerde eğitim aldıkları hocalar artık insan değil DR1200H'ler olmuştur.Bu yeni sınıf robotlar araştırma geliştirme çalışmalarında bulunmakta ve yazdıkları makaleler ortak makale ağıyla hemen tüm robot serilerinin hafızalarına işlenmektedir.Mevcut hekimler emekliye ayrılma zorunda kalmış, başka mesleklere yönelmiş, robot tasarımlarında çalışmış ve hekimlerin yerini %98 gibi büyük bir miktarda robotlar almıştır.

Yıl 2050; yılların gözde mesleği, kutsal olarak kabul edilen doktorlardan artık sadece dünya üzerinde 500 kişi kalmıştır.Ve içlerinde sadece bir tanesi Türk tür.Türkiye kalan son doktorunu da BM koruma programı çerçevesinde başlatılan UMKP(Unutulmuş Meslekleri Koruma Programı) ile korumak için Amerika ya kaptırmıştır.

Yıl 2055; yıllarca kaçınılan ve 4.kez soğuk savaş olmuş iken ve insanların artık olamaz dediği büyük savaş olur ve insanlık kendinin soyunu tüketme aşamasına gelir.İlk başlarda birbirlerine sadece makinelerin elektronik devrelerini yakan ve karşı tarafın savaşabilme kabiliyetini yok eden EMP bombaları atsalar da en mutlak çözüm yine ateşten yana çıkar.Nükleer bomba yüklü füzeler silolarından çıkar ve ölüm saçarlar.Büyük devletler hesaplarını öyle kusursuz yapmıştır ki dünya üzerinde yaşanabilir hiçbir kent bırakmayacak şekilde son bir savaş verilir.Kurtulmuşların durumu kaybedilenlerden iyi değildir.Karşılıklı uydularını bile düşüren devletler dünya çapında elektronik cihazların çalışmasını bir daha imkansız hale getirecek bir savaşı sürdürürler.Savaş sırasında ve savaşın geçtiği yerlerde DR2000lerde bütün elektronik cihazlar gibi işlevsiz hale gelir.Basit bir pansumanı yapabilecek kimse yoktur.Kaldı ki kullanılacak tıbbi malzemeler

robotların kullanabilmesi için dizayn edilmiştir. Rulo şeklinde spanç, kendiliğinden strelizasyon yapabilen enjektör uçları olan kollar, dokunmadan tansiyon, nabız, ateş gibi vital bulguları ölçebilen sensörler vs...

Eski filmlerde, yaşlıların hafızalarında ve kitaplarda kalan hekimlerin değeri bir anda ortaya çıkmaya başlayacaktır. İşte o zaman insanların içlerinden keşke doktorlar hep olsaydı; hiç yok olmasalardı diyecekler ama biraz geç kalınmış olacak. Ama böyle bir durumda bile sadece tek bir doktor kalmış olsa yanı başındakilere sanatını öğretmeye başlayacak ve insanları içinde buldukları zihin tutulmasından alıp çıkarmaya çalışacaktır. Çünkü hekimlik mesleği öyle kutsaldır ki başka herhangi bir meslek kolunda işinizi yaptığınız için size çiçek gönderilmez.

İnsanlar size en çaresiz durumlarında gelirler ve hekimler bunun farkındadır. Hekimler acınızı,

sevincinizi sizinle paylaşır; hastaları için uykusu kaçar, onlar için düşünür, kendini ve ailesini ihmal ederler.

Hekimlik fikri ve düşüncesi itibari ile insanlığın ancak ilk örnekleri 18 yy da Amerikan Bağımsızlık Bildirgesinde, günümüzde de 1948 de imzalanmış İnsan Hakları Temel bildirgesinde görülen insanların eşitliği ve hakları konusundaki idealleri MÖ 4. yy da yaşamış Hipokrat yemininde yer alan "Köle ile sahibini birbirinden ayırmayacağım" düsturu gibi çok önceden benimsemiştir. İnsanlık binlerce yıldır ırkçılık, cinsiyet, din, dil, felsefe ya da sosyal sınıf gibi nedenlerle ayrımcılık yaparken doktorlar yapmadılar. Hekimler bu mesleğe aşık oldukları için yaptılar ve yapacaklar.

Hekimler belki bir robotun bilgi beceri düzeyine ulaşamazlar ama bir hekimin vicdanı ve kalbi hiçbir yazılım ya da yonga seti ile yeri doldurulamaz.



Dr. Muhammet YAYLAZ
Kahta /2013

TIPATIP



BİR ERKEK KADINLARI ANLAYABİLİR Mİ?



TIPATIP

30



Sukûnun Şarkısı



Güldünya için

Toprakta baharın taze kokusu
Yağmurda ıslanır ince telden aşk türküsü
Sahipsiz kuşlar sığınır kendi kanatlarına
Kimsesizlik aşığa tabiat vergisi

Kapanırken son demde umudun kapısı
Bozulur dersin belki kaderin acı örgüsü
Yalnız ve yoksul bir kent gibi yürek
Umutsuzluk aşığa ömür törpüsü

Nasıldır bilir misin terkedilmişin yüreği
Akrep zehri sanki görünmeyenin arkası
Dilimde söylenmemiş sözlerin acısı
Pişmanlık aşığa cehennem sorgusu

Uzanır alır beni hülyalı hatıralar
Gözyaşarımla ıslanır masumiyet hırkası
Vicdanla yürek arasına sıkışır seveda
Mahzunluk aşığa sukûnun şarkısı

Omzunda bir elin şefkatli sıcaklığı
Açılacak elbet kilitli gönlün sürgüsü
Zühre yıldızının yalnızlığına bürünerek
Çoğalmak ne ki aşığa çengi çarşısı

Meğer yarım kalmış isyanın hükmü
Yanlışmış törenin kahrolası yargısı
Yıkılırsa garip kuşların yuvası
Neylesin aşığa çirilçıplak ölüm korkusu

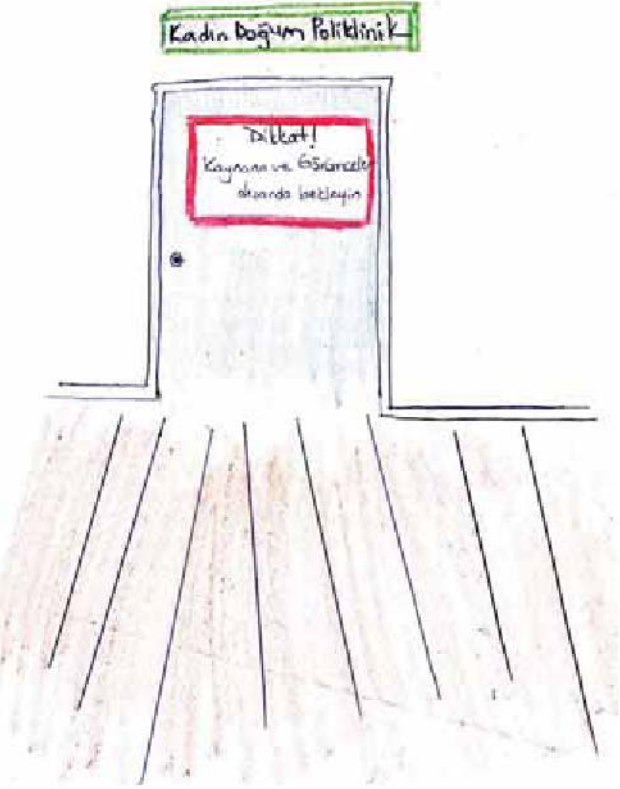
14 Şubat 2013
Ruşen SÜMBÜLOĞLU/ Dönem 5



TIPATIP



TIPATIP



TIPATIP

33



Burcu Get.



İlk Kez Protez İris Nakledildi

Cincinnati Göz Enstitüsü doktorları tarafından Nathaniel Brantley adında ve yedi yaşında olan çocuğun sağ gözüne bir Alman firması tarafından yapılan iris tabakasını nakletti. Çocuğun operasyon sonrası renkleri daha da iyi gördüğünü dile getirdi. Cerrah Michael Snyder, eğer her şey istediğimiz gibi devam ederse çocuğun sol gözüne de protez iris yerleştirilebileceğini açıkladı. Gözün renkli kısmını oluşturan iris, göze giren ışık miktarını kontrol etmektedir. İris tabakası olmadığı için Nathaniel, parlak ışıklardan rahatsız olmaktadır ve renkleri çoğu zaman net bir şekilde ayırt edemiyordu.

Mumyalanarak 90 yıldır hiç değişmedi

Bilinen domuz gribinine benzer bir grip te ispanyol gribi. Bir çok can alan ispanyol gribi İtalyan general Mario Lombardo'nun minik kızı Rosalia Lombardo'yu da pençesine kısırdı. Kızının ölümüne dayanamayan baba onu görmek istediğinden mumyalayıp 90 yıldır bir değişime uğramadan kalmasını sağladı. Onun isteği yıllar sonra bile kızının yaşıyormuşçasına bir cam fanus içinde insanlara gülümsemesiydi. Sicilya bölgesinde bulunduğu Alfredo Salafia, kızını mumyalayarak cam bir mezarın içerisine koydu. Ancak bunu nasıl yaptığını kimseye söylemedi ve hayatını kaybettiğinde sırrını da kendisiyle kaybetmiş oldu. Palermo Üniversitesi'nde çalışan arkeolog Piombino Mascali bu sırrı çözdü. Arkeolog, bulunduğu el yazması notta Alfredo Salafia'nın kızı nasıl mumyaladığını yazdığını gördü. Tıp tarihinde de çok önemli yeri olan el yazması not üzerinde araştırmalara devam ediliyor.

İnsanoğlu Kan Üretti

ABD'de Advanced Cell Technology isimli bir şirket embriyonik kök hücrelerinden kırmızı kan hücresi üretti. Daha önceki çalışmalarında üretilen hücreler bölünemiyordu ve hücreden çekirdeği çıkarılmadığı için vücuttaki kan hücrelerinin birebir aynısı elde edilemiyordu. Ancak son çalışmalarında hücreden çekirdeğini çıkarmayı başaran araştırmacılar aynı zamanda hücreye bol miktarda besin ve büyüme faktörü enjekte ederek hücrenin sağlıklı ve olgunlaşmış alyuvara dönüşebilmesini başardı. Bu gelişmeyle kan bağışının ilerde tarihe

karışabileceğini belirten araştırmacılar, ayrıca az bulunan kan gruplarının ve genel verici olan ORH-kan grubunun stoğunu arttırarak kan bankalarında yaşanan problemleri çözebileceklerine inanıyor. Üretilen kan hücreleri oksijeni normal bir kan hücresi gibi taşımalarının yanı sıra, kan bağışıyla bulaşan AIDS, Hepatit gibi hastalıkları da barındırmıyor.

Erkeklerin Sonu

Erkekliği belirleyen Y kromozomunun genetik şifresi çözüldü ve bu kromozomdaki 59 milyon bazın yansı, işe yaramaz ve anlaşılması olanaksız bulundu. Bu gelişme, erkeklik kromozomunun giderek küçüldüğü tartışmalarını başlattı. Bazı bilim adamları bu durumu Y kromozomunun giderek yok olduğunu gösterdiğini ileri sürdü. Billimin klonlama yöntemini keşfiyle zaten erkeklik kromozomuna gerek kalmadığı da ileri sürüldü. Y kromozomu giderek yok olacaksa, beş bin kuşak sonra erkeklerin canlılar dünyasından ortadan kalkacağı da hesap edildi. Tabii bu bilim dünyasında daha uzun tartışmalara yol açacaktır.

Kobay fareler tüberkülozu koklayarak tanıyacak

Bilimsel adı Cricetomys gambianus olan iri kobay farelerinin yakında insan tükürüğündeki tüberküloz bakterilerini de teşhis edebilecekleri bildirildi. Konuyla ilgili proje Dünya Bankası'nın desteğiyle Temmuz ayından beri Tanzanya'da yürütülmekte. Söz konusu fareler Afrika'daki kara mayınlarını da algılıyorlar. Proje başkanı Bart Weetjens bu projenin toplum üzerinde önemli etkiler yapacağını vurgulayarak, tüberküloz büyümekte olan bir sorun, insanlar sanki mücadeleyi kaybetmiş gibi hissediyorlar dedi. Weetjens'e göre fare 30 dakika içerisinde 120-150 tükürük örneğini inceleyebiliyor. Oysa laborantlar günde ancak 20 kadar örneği kontrol edebiliyorlar. Bu nedenle farelerin kullanılması hem daha ucuz olabileceği gibi kısa sürede daha fazla örneğin incelenmesine izin verecek.

Adı Bizden

Türklerin dünyaya armağanı olan yoğurdun ilk defa nasıl yapıldığına dair kesin bir bilgi yok. Ancak bu kelimeye Kaşgarlı Mahmut'un eseri Divanı Lügati't Türk'te rastlıyoruz. Günümüzde tüm dünyanın 'yoghurf olarak tükettiği yoğurdun Avrupa'ya yayılış hikayesine de Fransız tıp tarihinde rastlanıyor: 16'ncı yüzyılda Fransa krallarından I. Fransuva ateşli ishal hastalığına yakalanır. Hiçbir doktorun tedavi edemediği kralı Osmanlı İmparatorluğu'ndan gelen bir doktor yoğurtla tedavi eder. Böylece yoğurt daha geniş bir coğrafyada tanınıyor.

Tıp literatürüne geçti: Hulusi Behçet

Türk akademik dünyasında profesör unvanını alan ilk kişi olan Hulusi Behçet'in tanımladığı deri rahatsızlığı, 'Behçet Hastalığı' olarak dünya tıp literatürüne geçti. Ağız ve gözde iltihaplanma ve genital bölgede yaraları bulunan üç hasta üzerinde araştırma yapan Behçet, bu şikayetlerin yeni bir hastalığın işareti olduğunu fark eder. Bu konudaki görüşlerini 1937'de 'Dermatologische Wochenschrift'e yazar. Hastalık, 1947 yılında Zürih Tıp Fakültesi'nden Prof. Mischner'in Uluslararası Cenevre Tıp Kongresi'nde yaptığı bir öneriyle 'Morbus Behçet' olarak adlandırılır ve literatüre geçer. .

Mide tümörü ilk kez ağızdan çıkarıldı

Tıp literatüründeki bir başka ilkimiz de genel cerrahi uzmanı Prof. Dr. Selçuk Mercan'ın geçtiğimiz Ekim ayında yaptığı ameliyat... 33 yaşındaki bir kadın hastasının mide duvarındaki 6 santimlik tümörü ağızdan çıkarmayı başaran Prof. Dr. Mercan, böylece dünyada bir ilke imza attı.

Yapay zekayla dizi film

4 bin 500'e yakın reklam filmi, 34 televizyon dizisi ve üç uzun metrajlı filmi olan Ali Murat Erkokmaz, Eylül 2003'te dünyanın yapay zekayla yapılan ilk dizi filmi Robolab'ı yaptı. Film, Show TV'de yayımlandı. Erkokmaz, NASA'daki astronotların yer çekimi olmayan alanlarda rahatça yürüyebilmeleri için özel olarak manyetik bir ayakkabı da tasarladı.

Tasarımı tüm dünyada...

Prof. Dr. Tuncay Uluğ, kulak ve kafa tabanı cerrahisi için tasarladığı mikro cerrahi aletleriyle adını tüm dünyaya duyurdu. İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi Uluğ'un 1999'da tasarladığı, 2000 yılında da bir Türk firmasınınca üretimini gerçekleştirdiği bu aletler, şimdi dünyaca ünlü Alman Storz firması tarafından 'Ulug Double Sided Ear Microsurgery Instruments' (Uluğ Çift Taraflı Kulak Mikro Cerrahi Aletleri) adıyla dünya piyasalarına sunuldu.

Ameliyat aletine 'bypass'

Türk doktor Hüseyin Okutan, bypass ameliyatlarında damar tutmayı kolaylaştıran bir alet geliştirdi. Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde görevli olan Okutan'ın buluşu, açık kalp ameliyatları için büyük kolaylık sağlıyor. Türk Patent Enstitüsü'nden 'faydalı model patenti' alan Okutan, bu aletle şimdiye dek 50yi aşkın ameliyat gerçekleştirdi.



Tüpleri bulamadım. Sende mi Brutus?

Tıp Tarihinin En Kötüsünden İnciler



Proteinin içinde sadece yumurta yoktur diyen biyokimyacımıza

Günde alınan 2400 ml suyun 200-300 ml si nereden gelir sorusuna " feçesten" diyen arkadaşımıza

4 el boyunca 4 pul eksik halde tavla oynayan ve böyle olmadığını iddia edip "Salih Abi mi geldi?" diyen arkadaşına

Grup kurup solistsiz, isimsiz ve mekânsız bir şekilde devam etmeye çalışan arkadaşların azmine(grup ismini kahverengi plastik tuvalet terliği koymaya çalışan olmuştur)

"Üşüyoruz ısıtıcıları yaktır" dediğimizde " İçlik giyin bakın ben üşümüyorum" diyen arkadaşımıza

Oğluna "bir tanem" diyen biyokimyacımızı duyuncakendi babasını anında satan arkadaşına

"İstatistik bikiniye benzer. Görülmesi gereken şeyleri göstermez, görülmesi sorun olmayan şeyleri gösterir" diyen anatomi hocamıza

Kendi düşüncelerini empoze etmek için giriştikleri konuşmalar için hocalarımıza

Neden olabiliri "no" diye kısaltan biyokimya hocamıza

Kendine olan sonsuz özgüveni ve sakızı için sesi de tipi de güzel hocamıza

Bile yerine bileme diyerek birçok sohbetimize konu olan fizyoloji hocamıza

Yaklaşık 1 saat Mona Lisa'nın elinden bahseden sevgili anatomi hocamıza(ki artık kadının elini öpüp hadi teyze elni de al git diyelimiz gelmiştir)

Derslere gelmeyen gelince kahraman olan başkanımıza

Anatomi laboratuvarlarını sudoku laboratuvarlarına çeviren arkadaşlarımıza

Anatomi laboratuvarlarına uğrayıp her seferinde imza atmadan çıkan arkadaşımıza

Kaybolan tüm histoloji defterlerine (iyi bir çocuk olursanız bir gün onları görebilirsiniz)

Düğme sevgisi için Selin'e

Bizim 40. okuyuşumuzda anladığımız notu tek seferde anlayan Kerim arkadaşımıza

Kimî zamantuvalet kağıdıyla, kimi zaman da çayla okula gelmemize sebep olan sevgili arkadaşlarımıza

O saç niye yıkanmıyor arkadaşım, şampuan mı getirelim isteği uyandıran arkadaşlara

-4 derecede pikniğe gitme cesareti gösteren arkadaşlarımıza

Okulu 2.öğretim olarak okumasına rağmen başarıda sınır tanımayan Zehra arkadaşımıza

Bilmeceleri ve kavuniçi kazağı ile gülüme

Her sınav dönemi "Ben nereden bu bölümü seçtim" diye ağıt yakan arkadaşlara

Her komitesonrası günü gününe çalışmaya karar veren tüm arkadaşlara

Sağında kapı olmasına rağmen camın içinden geçmeye çalışan arkadaşına

Uygun yer ve zamanda defokasyon yapmamızı söyleyen ve bunu sorarlar diyen hocamıza

Öğrencilerini sosislerim diye seven hocamıza

8 derslerini kendi bünyesinde 10 dersi yapan zihniyetimize

Anatomi laboratuvarlarında komşunun çocuğu modundaki 2. gruba

Derse sadece bir kere gelecek olmasına rağmen herkesin ismini ezberlemeye çalışan hocamızın çabasına

Sorduğu her soruya cevabımızın sessizlik olması sonucu ruh emicilerin saldırısına uğradığımızı düşünen hocamıza

Bize dönemin olayını yaşatan Mustafa'ya ve deli dolu İngilizce hocamıza

Hadi bugünde dışarda yiyelim dedikten sonra 1 saat oturacak yer arayıp yine kantine aç dönen arkadaşlara

Hocamızın sen kırmızılı niye konuşuyorsun sorusu üzerine lacivert,siyah, beyaz giymesine rağmen korkuyla üzerinde kırmızı arayan arkadaşlara

Hintlilerle zencileri ormanda karşılaştırıp malazya halkını (dikkat Malezya değil) bulan, İzmirliilerin kendini kestğini ve Adanalıların çıplak gezdiğini ve bunun günah olmadığını iddia eden hocamıza

Her zaman birbirinin arkasında(kesici delici bir aletle) olan sınıfımıza

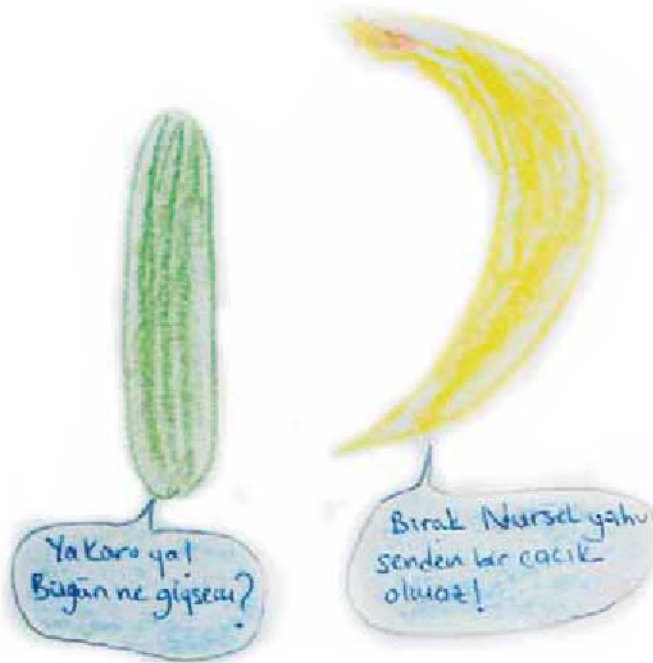
Sayelerinde bakılacak yetimler için uğraşan arkadaşlara

Sonunda İzmir e ve Antalya ya direkt uçuş koyan havayoluna

Biz tüm bunları yazarken dışardan oğlum yol ver oğlum diye bağıranyığido gençliğine

VE HERŞEYE RAĞMEN DERGİDE YAZMA İSTEĞİMİZE VE BİZDEN UMUDUNU KESMEYEN ÇAĞRI'YA Teşekkürler...

İÇ SES



Bunları Biliyor muydunuz?



Hocalarımızın hiç bilinmeyen yönlerini sizin için araştırdık. Yazıyı okurken size tebessüm ettirecek, "vay beeee" dedirtecek onlarca bilgi edindik. Bizimle bu yönlerini paylaşan ve bunların Tıpatıp'ta paylaşılmasına izin veren; fotoğraflarla yazımızı süsleyen tüm hocalarımıza teşekkür ederiz.

-Prof. Dr. Handan Aker'in örgü örmeyi sevdiğini, asistanlarına kendi eliyle ördüğü hediyeler verdiğini, karikatür, resim çizdiğini ve animasyon filmi eğitimi alıp derslerinde kullanmak üzere animasyonlar yapmayı arzu ettiğini...

-Doç. Dr. Sefa Levent Özşahin'in tıp fakültesini sekiz buçuk yılda tamamladığını, TUS'u kazanınca arkadaşlarının "Sefa bile kazandıysa biz niye kazanmayalım" sloganıyla sonraki senelerde hemen hepsinin uzmanlığı kazandıklarını, içinde tüberküloz veya verem geçen halk türküleri derlediğini ve Türk Edebiyatında bu kelimeleri içeren tüm kitapları okuduğunu...

-Prof. Dr. Asım Gültekin'in liseden sonra üç buçuk yıl Kıbrıs'ta mücahitlik yaptığını, tıp fakültesi 5.sınıftayken dayısının aracılığıyla o yılların Ortadoğu Sağlık Sorumlusu Pakistanlı bir Ürolog'un kızıyla evlenmek üzere Lübnan'a gittiğini; ona sahip olduğu imkanları sunamamaktan çekindiği için vazgeçtiğini...(Not: Hocamızın "İyi ki böyle olmuş şu anda eşimle çok mutluyum " dediğini de burdan iletmek istedik.)



-Prof. Dr. Melih Akyol, Prof. Dr. İhsan Bağcıvan, Prof. Dr. Gökhan Gökçe ve Doç. Dr. Ünal Özüm'ün tıp fakültesini aynı sınıfta okuduğunu ve o sınıftaki sıraların o günden bu güne kadar değişmediğini...(Bkz: CÜTF Dönem 1-2-3 derslikleri)

-Yrd. Doç. Dr. Ziyet Çınar'ın diğer adının Filiz olduğunu ve bölüme ilk başladığında 'Af'tan gelen öğrencilerden daha küçük olup ders anlatırken çok korktuğunu,

-Doç. Dr. Sulhattin Arslan'ın kuşak sahibi (ilk önce rengini belirtmek istemeyip sonradan yeşil olduğunu öğrendiğimiz) kareteci, lisanslı futbolcu olduğunu, bu güne kadar farklı farklı 2 okyanus, 3 nehir, 4 deniz ve 5 gölde yüzdüğünü, Bondai sahilinde sörf yaptığını...

-Prof. Dr. Sarper Yılmaz'ın sanat müziği korosunda tambur çaldığını ve şu sıralar Tarih yüksek lisansı yaptığını...

-Prof. Dr. Suat Topaktaş hocamızın çok geniş çapta bir çizgi roman arşivi olduğunu... (Resimdeki kütüphanede yer alan her şey bu arşive ait.)



-Prof. Dr. İzzet Yelkovan'ın özellikle kuş ve kelebek fotoğrafları çekmeyi sevdiğini, Sivas ve kırsal çevresine onbinlerce çam ve türevi ağaç kazandırdığını, aynı zamanda organik tarımla uğraştığını...

-Prof. Dr. Metin Şen'in tekvandoyla ilgilendiğini, Türkiye'de bu alanda ilk siyah kuşaklılardan olduğunu ve 1972 yılında Avrupa Tekvando Şampiyonu olduğunu, o yıllarda gür ve uzun olan saçlarını şimdi sadece yanlardan çıktığı için değil de beyaz çıkması zoruna gittiği için kazıttığını ...



Bunları Biliyor muydunuz?



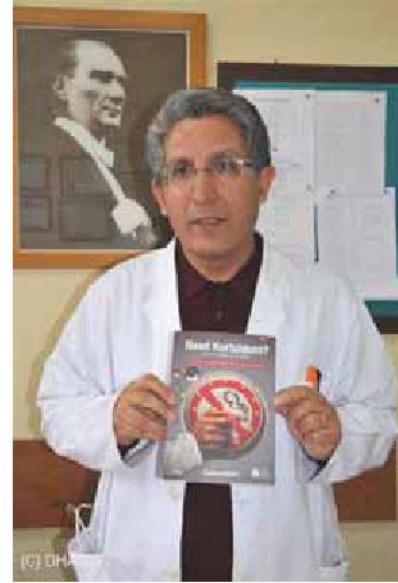
-Doç. Dr. Özlem Saygılı Yöner'in altı yaşındayken boğulmaktan son anda kurtarıldığını ve yapılan resüsitasyon sonrası hayatta kaldığını...

-Prof. Dr. Cevdet Düger'in öğrenciyken benzinlikte pompacı olarak çalıştığını...

-Prof. Dr. Mansur Kayataş'ın öğrenciliğinde kamyon şoförlüğü yaptığını ve ağır iş makineleri kullanabildiğini, oniki yaşında kamyon şoförlüğü yapmaya başladığını ondört yaşında polislerce yakalandığını...

-Prof. Dr. Fahrettin Göze'nin babasının şehirlerarası otobüsü olduğunu ve küçüklükten bu yana otobüs şoförü muavini olmayı istediğini...

-Prof. Dr. İbrahim Akkurt'un 1981 yılından bu yana biriktirdiği, kimselere vermediği bir grafi koleksiyonu olduğunu ve bu koleksiyonu çevresine açmaya başladığında koleksiyonun büyük bir hızla eridiğini, bir göğüs hastalıkları uzmanı olarak sigara içerken çektiği vicdan azabını ve sigarayı bırakma aşamasını anlatan "Nasıl Kurtuldum" isimli kendine ait bir kitabı olduğunu ve ikinci baskısının telif hakkı almadan Türk Toraks Derneği'nce basılmasına izin verdiğini...



-Prof. Dr. Haldun Sümer'in lise 2. ve 3. sınıfta fizik dersinden aynı hocadan bütünlemeye kaldığını, bütünlemede veremediğini tıpi kazanınca zorla kurul kararıyla geçirildiğini,

-Doç. Dr. Hayati Öztürk'ün Sivasspor kulüp doktorluğu yaptığını, kendisinin el cerrahı olmasına karşın sağ elini üç dört defa çok ciddi yaktığını...

-Prof. Dr. Okay Bulut'un diplomalı atletizm antrenörü olduğunu, çok iyi bağlama çaldığını...

-Doç.Dr.Vedat Sabancıoğulları'nın balıkları çok sevdiğini ve odasında bulunan akvaryuma haftada bir titizce temizlediğini, ayrıca elektrik-eloktronik işleriyle uğraşmayı çok sevdiğini ve hatta eloktronik mezunu olduğunu...

-Prof. Dr. Hasan Elden'in kendine ceket dikebilecek kadar terziliğinin olduğunu, kendisinin udi olduğunu, karikatürist olduğunu...

-Yrd. Doç. Dr. Zekeriya Öztemur'un Güreş, Judo ve Dağcılık federasyonunda sağlık görevlisi olduğunu, iki defa Ağrı Dağı'na tırmandığını, planör sertifikası olduğunu...



(Hocamızın fotoğrafını bu mottajda kullanmamas için teşekkür ederiz.)

-Prof. Dr. Kemal Arıcı'nın hayatı boyunca iki kez enjeksiyon yaptırdığını ve tekrar iğne yaptırmak durumunda kalmaktan çok korktuğunu...



-Prof. Dr. Sedat Özçelik'in 1984 yılından bu yana Leprayla uğraştığını, Prof. Dr. Türkan Saylan'ın öğrencisi olduğunu ve onunla birlikte Sivas'ta binin üzerinde köyü üç kez dolaştığını...

-Yrd. Doç. Dr. Ayşe Vural Özeç'in zorlu ameliyatlardan önce ona şans getirdiğine inandığı için mutlaka nazar boncuklu künyesini taktığını...

-Prof. Dr. Ayhan Koyuncu'nun eskiden saçlı bir dağcı olduğunu...

Bunları Biliyor muydunuz?



-Doç. Dr. Kenan Kaygusuz'un lisedeyken 2.ligde basketbolcu olduğunu, 1.lig takımlarından teklif almasına rağmen eğitim hayatına ağırlık verebilmek adına teklifi geri çevirdiğini...

-Yrd. Doç. Dr. Serdar Berk'in iyi bağlama çaldığını, Sivas'tan beş kez gidip altı kez geri döndüğünü...

-Prof. Dr. Haydar Erdoğan'ın sapanla kuş avlamayı çok sevdiğini, küçükken annesinin boyunun uzaması için iğne yaptırttığını...

-Prof. Dr. Tijen Kaya'nın spor arabaları ve asimetrik saç kesimini çok sevdiğini, sade ve çarpıcı şeyler giymeyi tercih ettiğini...



-Prof. Dr. Mehmet Çimen'in profesyonel bir futbol kariyeri olduğunu ve futbolcuyken lakabının 'Sarı Mehmet' olduğunu...

-Göğüs Hastalıkları bölümünde 10 sene önce 3 hoca, 7asistan varken şimdi 7 hoca, 3 asistan olduğunu...

-Hastanemizde kurulduğu günden bu yana bayan asistan gelmeyen tek bölümün Ortopedi olduğunu...

-Yrd. Doç. Dr. Cemil İşbir'in 9yaşında optimist teknesi kullandığını, lisanslı tenisçi, basketbolcu olduğunu jimnastik ve dağcılıkla uğraştığını...

-Anestezi'deki tüm hocaların Fenerbahçeli, tüm kapıların şifrelerinin 1907 olduğunu...

-Prof. Dr. Yasemin Öztop'un çocukluğunda Sivasspor maçlarında futbolcularla beraber çıkan küçük çocuklardan biri olduğunu ve Sivasspor uğur meleği olduğunu...

-Prof. Dr. Yeltekin Demirel'in işletmede yüksek lisansı yaptığını sıradaki hedefinin Hukuk Fakültesi'ni bitirmek olduğunu...



-Prof.Dr. Serpil Ünver Saraydın'ın saçlarını hiç toplamadığını, sakin görünüp çok hızlı araba kullandığını ki buna ithafen kendisine 'Hızlı Gonzales!' diyen arkadaşlarının olduğunu, çok iyi bir okçu olup attığını vurduğunu...

-Yrd. Doç. Dr. Selma Çetinkaya'nın küçükken ağaçlarda gezmeyi çok sevdiğini ve hatta bir incir ağacında 'Kraliçe Koltuğu' olduğunu burada hem sallanıp hem de incir yediğini...

-Prof. Dr. Celal Kaloğlu'nun çok sigara içtiğini, küçükken sarışın olduğunu ayrıca Sinan Kaloğlu'nun amcası olduğunu



-Yrd. Doç. Dr. Emine Elif Altuntaş'ın doktor olunca poliklinikten kazandığı ilk maaşın tamamını annesiyle alışverişe harcadığını...

-Doç. Dr. Zübeyda Akın Polat'ın çocukken çok zayıf olduğunu...

Bunları Biliyor muydunuz?



-Prof. Dr. Muhittin Sönmez'in sürekli denemesine rağmen sigarayı bırakamadığını, odasında sürekli BBC nin açık olduğunu...

-Doç. Dr. Erol Kisli'nin 1994 yılında Van'da görev yaparken bir uçak kazası nedeniyle 17 gün nöbet tuttuğunu...

-Yrd. Doç. Dr. Burhan Oflaz'ın 11 yaşından bu yana bilgisayar programları yaptığını, Learn Word kelime ezber programının, Pedicok pediatrik hesaplamalar programının, Kemik yaşı atlasının ve bir çok programın sahibi olduğunu...

-Doç. Dr. Ö. Tamer Doğan'ın Kayserispor alt yapısına çağrıldığını ama annesi izin vermediği için gidemediğini...



-Prof. Dr. Emel Koptagel'in rock müziğini çok sevdiğini, Metallica, Alice in Chains, Opeth, Manowar gibi rock devlerinin konserlerine gittiğini...



-Yrd. Doç. Dr. Ahmet Altun'un yazın giydiği T-shirtlerinin üzerine kendi baskı yaptığını...

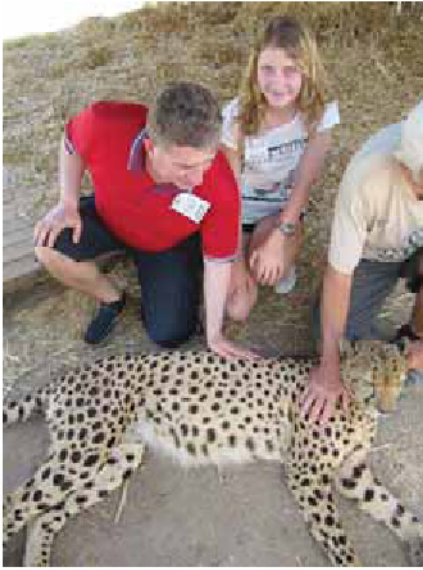
-Prof. Dr. Nesim Kuğu'nun çok şakacı olduğunu...

-Prof. Dr. Zeynep Sümer'in 14 torun arasındaki 3 kızdan biri olduğunu ve bundan dolayı çok iyi ağaca çıktığını, tüm erkek oyunlarını ve küfürlerini bildiğini...

-Prof. Dr. Reyhan Eğilmez'in tüm halkoyunlarına ilgisi olduğunu, özellikle Sivas halayını çok iyi çektiğini...

Yrd. Doç. Sevil Ceyhan Doğan'ın uzmanlıkta Kardiyoloji yazmak istemesine rağmen eşinin(Ö.Tamer Doğan) onun tercih sırasını değiştirerek FTR kazanmasına neden olduğunu, bunu ilk gördüğünde çok şaşırdığını ama şimdi eşinin kendisi için yaptığı en güzel şeylerden biri olduğunu düşündüğünü...

-Prof. Dr. Semra Özçelik'in ortaokulu bitirdiği yaz tüm Rus Klasiklerini okuyup lisede bir kompozisyon yazınca hocasının inanmadığına ve 'Kimden kopya çektin?' diye azarladığını...



-Prof. Dr. Melih Kaptanoğlu'nun evde çok çeşitli hayvanlar beslediğini(sincap, tavuk, hamster, kedi, köpek...) ve bunlar tarafından ısırılan çocuğuna iki kez kuduz aşısı yaptırdığını, iki sene önce kızıyla birlikte safari yaptığını...



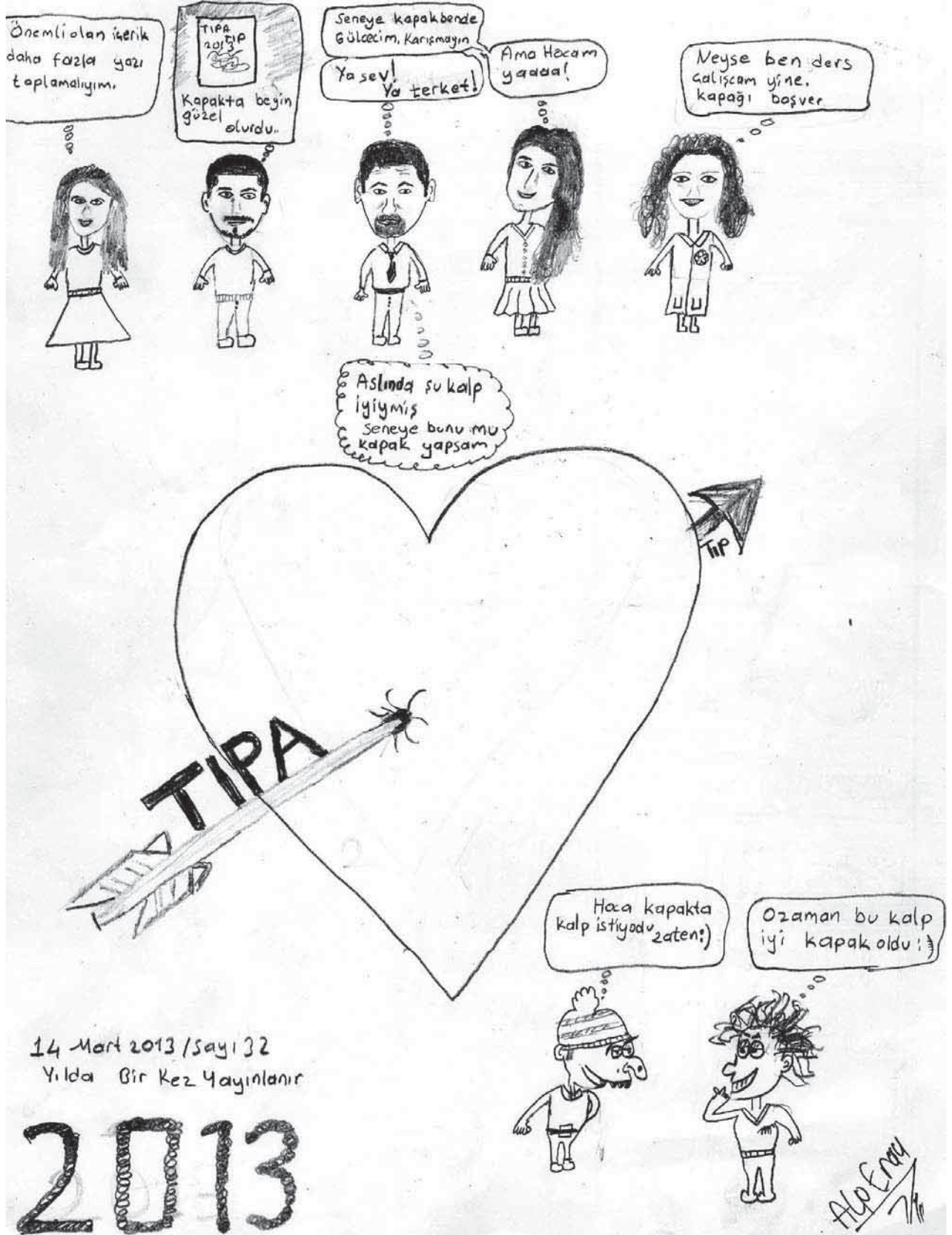
-Prof. Dr. Ergün Pınarbaşı'nın sesinin çok güzel olduğunu...

-Doç. Dr. Ayşe Demirkazık'ın gençliğinde saçlarının uçlarından 1 cm kestirmek için oturduğu kuaför koltuğuna nerdeyse saç hiç kalmadan kalktığını...

-Doç. Dr. Yavuz Siliğ'in profesyonel olarak fotoğrafçılıkla uğraştığını ve balık tutmayı çok sevdiğini...

Hazırlayanlar :

I. Çağrı ŞANLI
Şeyma KIBRISLIOĞLU
Manolya YILDIZ
Onur YILMAZ



Kombinin Açılışı

Küçük kavanozda
tarhana var
mantı var

1- Fişi tak

2- Kapı tarafındaki (Balkon)

Birinci düğmeyi sağ tarafa
karışanetne cıtlat. Başka
hiç bir düğmeyi ellemeğin
(Sıcak su ayarlı) zaten.

Mikroondalağa
pozula

2- Televizyonu açarken
fişleri tak.

Büyük kumandanın 4 veya 5 ine
bas. Sonra küçük kumandanın
yukarıda kırmızı düğmesine bas
uydu açılır. Kanallar sadece
küçük kumandadan bulunur

Sizi çok çok seviyorum
gibi kurtümün
fişleri çekin

Yumurcak (26) da
seside büyükten ayarla

Dolapta yemeğin V.S uca

3- Giderken Televizyon ve
Kombinin fişini çekin

Dolapta Biber tursusunu
gözümlen (Şişe deki)

4- Salon tarafını ısıtmanızın
otarafa ısıtırken açmayın

havlu ve bicama koyduğun
kullanım

Tarihde Türkler



Ali Bin Abbas : (? - 994) 1000 sene önce ilk kanser ameliyatını yapan bilim adamı. Kılcal damar sitemini ilk defa ortaya atan bilim adamıdır. Eski çağın en büyük hekimlerinden olan hipokratesin (Hipokrat) Doğum olayı görüşünü kökünden yıktı.

Ali Bin İsa : (11. yüzyıl) İlk defa göz hastalıkları hakkında eser veren bilim adamı.

Ali Bin Rıdvan : (? - 1067) Batıya tedavi metodlarını öğreten alim.

Ammar : (11 yüzyıl) İlk katarakt ameliyatını kendine has biçimde yapan müslüman bilim adamı.

Beyruni : (973 - 1051) Dünyanın döndüğünü ilk bulan bilim adamı ümit burnu, amerika ve japonyanın varlığından bahseden ilk bilim adamı. Beyruni amerika kıtasının varlığını kristof colomb'un Keşfinden 500 sene önce bildirmiştir. Matematik, Jeoloji, Coğrafya, Tıp, Felsefe, Fizik, Astronomi gibi dallarda eserler yazmıştır. Çağın En Büyük Alimidir.

Cahiz : (776 - 869) Zooloji ilminin öncülerindedir. Hayvan gübresinden amonyak elde etmiştir.

Farabi : (870 - 950) Ses olayını ilk defa fiziki yönden ele alıp açıklayıp izah getiren ilk bilgin.

Huneyn Bin İshak : (809 - 873) Göz doktorlarına öncülük yapan bilgin.

İbni Baytar : (1190 - 1248) Ortaçağın en büyük botanikçisi ve eczacısıdır.

İbni Cessar : (? - 1009) Cüzzam hastalığının sebep ve tedavilerini 900 sene önce açıklayan müslüman doktor.

İbni Hatip : (1313 - 1374) Vebanın bulaşıcı hastalık olduğunu ilmi yoldan açıklayan doktor.

İbni Heysem : (965 - 1051) Optik ilminin kurucusu büyük fizikçi. İslam dünyasının en büyük fizikçisi, batılı bilginlerin öncüsü, göz ve görme sistemlerine açıklık kazandıran alim. Galile teleskopunun arkasındaki isim.

İbni Sina : (980 - 1037) Doktorların sultanı. Eserleri Avrupa üniversitelerinde 600 sene temel kitap olarak okutulan dahi doktor. Hastalık yayan küçük organizmalar, civa ile tedavi, pastör' e ışık tutması, ilaç bilim ustası, dış belirtilere dayanarak teşhis koyma, botanik ve zooloji ile ilgilendi, Fizikle ilgilendi, jeoloji ilminin babası.

İbnünnefis : (1210 - 1288) Küçük kan dolaşımını bulan ünlü alim.

Kambur Vesim : (? - 1761) Verem mikrobunu Robert Koch'dan 150 sene önce keşfeden ünlü doktor.

Kindi : (803 - 872) İbni Heysem'e kadar optikle ilgili eserleri kaynak olan bilgin. Fizik, felsefe ve matematik alanında yaptığı hizmetleri ile tanınmıştır.

Razi : (864 - 925) Keşifleri ile ün salan asırlar boyunca Avrupa'ya ders veren kimyager doktor ünlü klinikçi. Devrinin En büyük bilginini İbni Sina ile aynı ayarda bir bilgin.

Zehravi : (936 - 1013) 1000 sene önce ilk çağdaş ameliyatı yapan böbrek taşlarının nasıl çıkarılacağını ve ilk böbrek ameliyatını gerçekleştiren bilim adamı..

Akşemseddin : (1389 - 1459) Pasteur önce Mikrobu bulan ilk bilim adamı. İstanbulun fethinin manevi babasıdır. Fatih sultan Mehmet' in Hocasıdır

TIPATIP



14 Mart Tıp Bayramınız
Kutlu Olsun