

SAĞLIK BÜLTENİ



İSTANBUL YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ GAZİOSMANPAŞA HASTANESİ
KURUM İÇİ YAYINIDIR.

Olmaya devlet cihanda bir nefes sıhhat gibi... Kanuni Sultan Süleyman

DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI

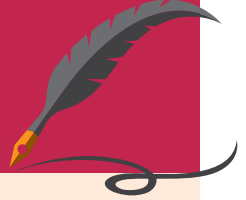


Doğumsal kalp hastalıkları, günümüzde üzerinde en çok çalışma yapılan ve en ciddi ilerlemelerin kaydedildiği sağlık konularının başında gelmektedir. Bundan 40-50 yıl öncesine kadar doğumsal kalp hastalıklarının büyük kısmında hastalığın kesin tanısı konamıyor, düzeltici ya da hastayı geçici olarak rahatlatıcı tedaviler uygulanamıyordu. Ağır kalp hastalığı olan yenidoğan bebeklerin çoğu ya doğum sırasında ya da birkaç hafta içinde kaybedilmekteydi. Yaşayan bebekler ise çok sıkıntılı bir hayat sürüyordu ve tedavi olanakları çok kısıtlıydı. Ekokardiyografi, anjiyografi ve bilgisayarlı tomografi gibi cihazların kullanıma girmesi, gelişen cerrahi teknikler ve cerrahiye yardımcı yada alternatif olarak anjiyografik tedavilerin ortaya çıkmasıyla birlikte doğumsal kalp hastalıklarının tanı ve tedavisinde özellikle son 20-25 yılda baş döndürücü gelişmeler yaşandı... (Prof. Dr. Cenap Zeybek'in yazısı sayfa 2'de)

İÇİNDEKİLER

DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI	2
DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ MERKEZİ	3
HEMŞİRELİK HİZMETLERİ	4
TUS HAKKINDA BİLİNMESİ GEREKEN TEMEL HUSUSLAR	5
ÇOCUK ACİL MÜDAHALE	5
GERÇEKLEŞEN ETKİNLİKLER	6-7
İÇİMİZDEN BİRİ	8

EDİTÖRÜN NOTU



Merhabalar,

8 Mart Kadınlar Gününü ve 14 Mart Tıp Bayramını geride bıraktık. Bir önceki Mart sayımızda Üniversitemiz stajyer öğrencilerine sorunlarını paylaşmaları için yer verdik. Belirttikleri sorunlar aşılamayacak sorunlar değildir. Burada eğitmenlerden öte, eğitilenlere büyük sorumluluk düşmektedir. İstedikleri eğitim, Anabilim dallarımız tarafından pratik ve teorik derslerde anlatılıyor. Stajyer öğrencilerimizin içinde buldukları "Amarosis fugags"tan kurtulmaları gerekiyor. Hastanede ve Üniversitemizde bulunduğunuz her an'ı değerlendiriniz. Güzel metinlere ve derslerinize sarılınız. Teorik bilgi olmadan pratik uygulamalar yerleşmez. Eğer "La Bella Indifference" duygusu içindeyseniz, bu duygudan uzaklaşınız.



Yrd. Doç. Dr. Mehmet BALKANAY
Kalp Nakil Merkezi Başkanı

4'cü sayımız olan Nisan sayısı, Pediatrik Kalp Cerrahisi ve Pediatrik Kardiyoloji'ye ayrılmıştır. Bu ünitelerimizde Dünya çapında yapılabilmekte olan her cerrahi ve kardiyolojik tanı ve girişim yapılabilmektedir. Tüm güncel gelişmeler takip edilmektedir. Kliniğimizde gerçekleştirilen çok kompleks konjenital anomalilere uygulanan cerrahi operasyonlar hepimizi gururlandırmaktadır. Bizi en çok motive eden duygu, operasyon sonrası çocuklarını kucağına alan annelerin yüzlerindeki mutluluktur. Bu vesile ile sizleri çocuklar kadar şen olmaya davet ederken, çocuklarımızın ve her daim içimizde yaşattığımız çocuğun 23 Nisan Çocuk Bayramlarını kutluyoruz.

Yeni Yüzyıl Üniversitesi Gaziosmanpaşa Hastanesi KVC Anabilim Dalı olarak, Türk Kardiyoloji Derneği ve Türk Kalp ve Damar Cerrahisi'nin ortak düzenlediği 'Bahar Toplantısı'nın Kalp Yetmezliği oturumuna Panelist olarak katılmıştır. Ayrıca Bilim Dalımız 'Internation Society Heart and Lung Transplantation'ın 38. Uluslararası Kongresine bir poster sunusu ile katılmaktadır. Ulusal Pediatrik Kardiyoloji ve Pediatrik Kalp Cerrahisi Kongresine dört poster ve bir sözel sunu ile katılmaktadır. Hastanemiz adına kıvanç duyuyoruz. Bültenlerimizde bilimsel katılımlarınızı duyurmak isteriz.

DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI

Doğumsal kalp hastalıkları, günümüzde üzerinde en çok çalışma yapılan ve en ciddi ilerlemelerin kaydedildiği sağlık konularının başında gelmektedir. Bundan 40-50 yıl öncesine kadar doğumsal kalp hastalıklarının büyük kısmında hastalığın kesin tanısı konamıyor, düzeltici ya da hastayı geçici olarak rahatlatıcı tedaviler uygulanamıyordu. Ağır kalp hastalığı olan yenidoğan bebeklerin çoğu ya doğum sırasında ya da birkaç hafta içinde kaybedilmekteydi. Yaşayan bebekler ise çok sıkıntılı bir hayat sürüyordu ve tedavi olanakları çok kısıtlıydı. Ekokardiyografi, anjiyografi ve bilgisayarlı tomografi gibi cihazların kullanıma girmesi, gelişen cerrahi teknikler ve cerrahiye yardımcı yada alternatif olarak anjiyografik tedavilerin ortaya çıkmasıyla birlikte doğumsal kalp hastalıklarının tanı ve tedavisinde özellikle son 20-25 yılda baş döndürücü gelişmeler yaşandı. Artık günümüzde doğumsal kalp hastalığı ile doğan bebeklerin hemen hemen hepsi için cerrahi ya da anjiyo ile tedavi seçeneği mevcut olduğu gibi, anne karnında tedavi seçenekleri de hızla gelişmektedir.

Doğan her 1000 bebekten yaklaşık 8'i

doğuştan kalp hastalığı ile doğmaktadır. Bu bebeklerin bir kısmında hastalık çok ciddi olup maalesef bebekler anne karnında kaybedilmektedir. Bir kısmında ise hastalık doğumda morarma ve nefes darlığı gibi ciddi bulgularla kendini göstermektedir. Diğer bir kısım hastalık ise bebeklik döneminde önemli bir belirti vermemekte, ancak hekimin dikkatli muayenesi ya da anne-babanın dikkatli gözlemi ile ortaya çıkmaktadır. Günümüzde kalp hastalığının anne karnında tespit edilmesi ve bunların bir kısmına anne karnında girişim yapılarak bebeğin hayatının kurtarılması mümkün hale gelmeye başlamıştır. Anne karnında girişim yapılamasa bile bebeğin hastalığının bebek doğmadan doğru teşhis edilmesi, doğum esnasında ve sonrasında bebeğin başına gelebilecekler konusunda ailenin bilgilendirilmesi ve tedavi seçeneklerinin aileyle birlikte gözden geçirilmesine olanak sağlar. Ağır kalp hastalığı taşıyan bir bebeğin doğumunun doğumsal kalp hastalıkları konusunda deneyimli bir merkezde yapılması, doğuma yenidoğan uzmanı ve gerekirse çocuk kalp uzmanının refakat etmesi ve bu esnada kalp cerrahisi ekibinin acil bir müdahale için hazırda



Prof. Dr. Cenap Zeybek
Çocuk Kardiyolojisi Uzmanı
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları
Anabilim Dalı Başkanı

beklemesi bebeğin hayatın ilk saatlerinde hayatta kalması için çok önemlidir.

Yeni Yüzyıl Üniversitesi Özel Gaziosmanpaşa Hastanesi Doğuştan Kalp Hastalıkları merkezi, özellikle yeni doğan bebeklerde gerçekleştirilen başarılı kalp ameliyatları ile kısa sürede kendini kanıtlamış, ve ülkemizin önemli doğuştan kalp hastalıkları merkezlerinden biri haline gelmiştir. 2 kalp cerrahisi, 1 çocuk kardiyoloğu, bir yeni doğan uzmanı, 1 çocuk uzmanı ve 1 kardiyak anestezi uzmanından oluşan doktor kadromuz, büyük bir özveriyle gece gündüz çalışan hemşire, teknisyen, sekreter ve yardımcı personel kadromuz bu başarıda ortak pay sahibidir. Hastane yönetiminin ufuk açıcı öngörüsü ile teknik, psikolojik ve maddi destekleri ekibimizin başarısının itici gücü olmuştur. Yenidoğan Yoğun Bakım ünitemiz, çocuk kalp cerrahisi yoğun bakım ünitemiz, servisimiz, anjiyografi ünitemiz, ameliyathanemiz ve polikliniklerimizde amatör ruh ve heyecanla çalışılmaktadır. Ekibimizin tüm üyeleri, hasta bebeklerin bize ailelerinin birer emaneti olduğunun bilinci ve titizliğiyle hareket etmektedir. Merkezimizin bu amatör ruhu kaybetmeden büyümesi ve başarılarına yenilerinin katılması en büyük dileğimizdir.

Günümüzde kalp hastalığının anne karnında tespit edilmesi ve bunların bir kısmına anne karnında girişim yapılarak bebeğin hayatının kurtarılması mümkün hale gelmeye başlamıştır.



Soldan Sağa: Naime Yılığör (Pediatrik KDC Yoğun Bakım Sekreteri) - Güler Kablan (Pediatrik KDC Yoğun Bakım Personeli) - Emre Türkmen (Pediatrik KDC Yoğun Bakım Hemşiresi) - Emre Ergül (Pediatrik KDC Yoğun Bakım Sorumlu Hemşiresi) - Op. Dr. Shiraslan Bakhshaliyev (Pediatrik KDC) - Yrd. Doç. Dr. Özgür Yıldırım (Pediatrik KDC) - Prof. Dr. Cenap Zeybek (Pediatrik KDC) - Yrd. Doç. Dr. Adil Umut Zübarioğlu (Yenidoğan Bakım Ünitesi Sorumlu Hekimi, Neonatolog) - Mihriban Polat (KDC Asistanı) - Dilek Erbaş (Pediatrik KDC Asistanı) - Havva San (Pediatrik KDC Yoğun Bakım Sekreteri)

DOĞUMSAL KALP HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ MERKEZİ



Yrd. Doç. Dr.
Özgür YILDIRIM
Çocuk Kalp ve Damar Cerrahisi

Biz Yeni Yüzyıl Üniversitesi Gaziosmanpaşa hastanesi doğumsal kalp hastalıkları merkezi olarak yenidoğan döneminden başlayarak erişkin yaşlara kadar kalp cerrahisi gerektiren her türlü hastayı başarılı bir şekilde ameliyat etmekteyiz.

Özellikle yenidoğan bebeklerde uyguladığımız başarılı ameliyatlar sonucunda hastalarımızı annelerinin kucağına vermiş olmanın gururunu yaşayan ekibimiz, duyduğu bu heyecan ile daha çok hasta kabul etmek adına klinik kapasitesini arttırma hedefi ile yoluna devam etmektedir. Ekibimizin hekim kadrosu kalp cerrahları, çocuk kardiyoloji uzmanları, yeni doğan uzmanı, kardiyak anestezi uzmanları ve çocuk hastalıkları uzmanlarından oluşmaktadır. Çocuk kalp cerrahisi yoğun bakımı ve yenidoğan yoğun bakımımızda ve kalp cerrahisi servisinde özveri ile çalışan hemşire ve yardımcı personelimiz ekibimizin gizli kahramanlarıdır.

Merkezimiz ülkemizin dört bir tarafından hasta kabul ettiği gibi, Kosova, Türki Cumhuriyetler ve Irak başta olmak üzere çevre ülkelerden de hasta kabul etmekte, operasyonları başarı ile gerçekleştiren hastalar ülkelerine sağlıklı bir şekilde gönderilmektedir.

Türkiye’de, yılda yaklaşık 12 bin çocuk doğumsal kalp hastalıklarıyla dünyaya gelmektedir. Bunların dört bine yakını da hastalığı tedavi edilmediği takdirde ilk yıl içinde hayatını kaybedecek kadar ciddi

sorunlar yaşamaktadır.

Bebeklerdeki doğumsal kalp hastalıkları, genetik veya çevresel birçok nedene bağlı olarak ortaya çıkmaktadır. Down sendromu gibi kromozom anomalilerinde ve birden fazla organı etkileyen sendromlarda Doğumsal Kalp Hastalığı riski artmaktadır. Annenin diyabet, fenilketonüri gibi metabolik hastalıkları, gebeliğin ilk aylarında geçirilen bazı viral enfeksiyonlar, kullanılan ilaçlar, anne ve babada ya da ailenin önceki çocuklarında Doğumsal Kalp Hastalığı olması bebeğin kalp hastalığı riskini arttıran belli başlı nedenler olarak sıralansa da kalp hastalığıyla doğan bebeklerin büyük çoğunluğunda hiçbir neden bulunamayabilir.

Hamilelere riskli gebelik durumunda 16. haftadan itibaren fetal ekokardiyografi yapılarak bebeğin kalbi ayrıntılı olarak incelenebilmektedir. Kalp hastalığı saptanan bebekler doğuma kadar izlenerek, gerekli tedaviler planlanabilmektedir. Anne karnında incelenmemiş ancak doğum sonrasında özellikle morarma, solunum sıkıntısı, beslenme güçlüğü gibi belirtilerle başvuran bebeklerin tanısı ise ekokardiyografik inceleme yapılarak konulabilmektedir. Aileler bebeklerinde beslenme zorluğu, emerken yorulma, kilo alamama, sık geçirilen akciğer enfeksiyonu, sesli solunum, çok terleme, daha büyük çocuklarında ise çömelme, bayılma, morarma, göğüs ağrısı, çarpıntı,

solukluk ve halsizlik gibi belirtiler gördüklerinde bir çocuk kardiyoloji uzmanına başvurarak çocuklarını kontrol ettirmeleri gerekmektedir.

Günümüzde Doğumsal Kalp Hastalığı ile doğan bebeklerin çoğunluğuna operasyon yapılabilmektedir. Zamanında, doğru tanı konularak, deneyimli ellerde yapılan operasyonlar sonucunda bu çocuklar da sağlıklı akranları gibi hayatlarını sürdürebilmektedir. Çok kompleks kalp sorunları olan çocuklara uygulanacak yardımcı ameliyatlara bu hastaların yaşam süresi ve kalitesini arttırmak mümkün olabilmektedir.

Hipoplastik Sol Kalp sendromu, Büyük Arter Transpozisyonu, Kesintili Aortik Ark, Fallot Tetralojisi, Aort Koarktasyonu, Ventriküler Septal Defekt, Komplet Atrioventriküler Septal Defekt, ALCAPA, Konjenital Aort Stenozu ve bunun gibi doğumsal kalp hastalığı tanısı almış çok sayıda çocuk kliniğimizde yüksek başarı oranı ile ameliyat edilmiş ve edilmeye devam edilmektedir. Başarımızın altında, Yeni Doğan Yoğun Bakım Ünitesi ve Pediatrik Kardiyoloji Ünitesi’nin işbirliği ile başlayan, anestezi ve cerrahi ekiplerin koordineli çalışması ile devam eden büyük bir ekip çalışması yatmaktadır.



Türkiye’de, yılda yaklaşık 12 bin çocuk doğumsal kalp hastalıklarıyla dünyaya gelmektedir. Bunların dört bine yakını da hastalığı tedavi edilmediği takdirde ilk yıl içinde hayatını kaybedecek kadar ciddi sorunlar yaşamaktadır.

HEMŞİRELİK HİZMETLERİ

Yeni Yüzyıl Üniversitesi ile Eğitim İş Birliğine Devam Ediyoruz...

Yeni Yüzyıl Üniversitesi Rektörlüğü ve Hastanemizin Başhekimliği koordinasyonu ile Üniversitenin Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Sağlık Meslek Yüksek Okulu öğrencileri "Uygulamalı ders" ve "Teorik ders" eğitim programları için iş birliği sağlanmıştır.

Oluşturulan uygulamalı ders eğitim programında hastanemizin Hemşirelik Hizmetleri Eğitim kadrosu görevlendirilmiştir. Program liderliğimde sürdürülecek olup birlikte bu kariyer merdiveninde, Eğitim Hem. Elvan Kılıç, EKK Hem. Özden Özgün, EKK Hem. Gülseren Dayan, Diyabet Hem. Sibel Sezer yer alacaklardır. Hemşirelerimize verdikleri desteğe bağlı olarak üniversitemiz bünyesinde akademisyenlik kariyer planlaması yapılmaktadır.

Yeni Yüzyıl Üniversitesinden Lisans Hemşirelik, SMYO'den Anestezi, Radyoloji, Odyometri, Tıbbi Dökümantasyon, İlk ve Acil Yardım, Tıbbi Laboratuvar bölümü öğrencileri kabul edilmiştir.

Hemşirelik öğrencileri için uygulamalı dersler kliniklerde verilecek olup; Bahar

dönemi hemşirelik öğrencisi üçüncü sınıf Çocuk Hastalıkları 10 kişi, Cerrahi Hastalıkları 39 kişi, Hemşirelik ve Esaslar 35 kişi olmak üzere, haftada bir gün 8 saat yatan hasta katlarında ve simülasyon eğitim odasında uygulama / beceri dersleri planlanmıştır. 84 kişi eğitim programından geçerek teorik derslerde aldığı bilgiyi uygulaması, beceriye dönüştürmesini sağlayarak Uluslararası Standartlarda Hasta Güvenliği Hedefleri doğrultusunda hemşireler yetiştirmeyi hedeflemekteyiz.

Sağlık Meslek Yüksek Okulu için teorik dersler üniversitenin Cevizlibağ kampüsünde devam edilecek olup "Sağlıkta İletişim, Halk Sağlığı, Enfeksiyon Hastalıkları, Tıbbi Dökümantasyon ve Arşiv" teorik derslerine hemşirelerimiz görevlendirilmişlerdir.

Birinci sınıf öğrencileri, hasta ile ilk iletişimi başlatma ve sürdürme, bilgi yetersizliği, hata yapma endişesi, not kaygısı ve hastanın reddetmesi, nedeniyle anksiyete yaşadıkları, fakat akran eğitimi ile bu anksiyetenin aşılmasında yapılan çalışmaların etkili olduğu görülmüştür. Aynı zamanda diğer üst sınıflar hemşireliği seçmiş olmaktan mutlu olduklarını ve

Sibel KİBAR DAĞLI
Hemşirelik Hizmetleri Müdür Yrd.
Eğitim ve Kalite Sorumlusu

mesleklerini benimsediklerini söylemektedirler. Uygulama sırasında öğrenciler, kendilerini değerli ve güvende hissettiklerini, heyecan duyduklarını, cesaretli ve önemli hissettiklerini, mesleği benimsediklerini ve klinik uygulamada başarılı olduklarını ifade etmektedirler.

İşte bu yüzden başta sorumlu hemşirelerimiz olmak üzere tüm çalışanlarımızdan hasta bakımında olduğu gibi öğrenci hemşirelerimiz için de multidisipliner bir yaklaşım ve tutum sergilenmesini temenni etmekteyiz.

Bizler bilgi ve donanımımızı öğrenci meslektaşlarımızla paylaşacak olmaktan mutluluk ve heyecan duymaktayız. Sabırsızlık ile öğrencilerimizi bekliyoruz. Bize bu fırsatı veren Başhekimimiz Yrd. Doç. Dr. Serap Baş ve Yeni Yüzyıl Üniversitesi Rektör Yrd. Prof. Dr. Emir Tan beye ekibim adına teşekkür ediyorum.

Sevgi ve saygılarımla...

Bizler bilgi ve donanımımızı öğrenci meslektaşlarımızla paylaşacak olmaktan mutluluk ve heyecan duymaktayız.



AYIN TEŞEKKÜRLERİ...

Mart Ayı boyunca hastalarımızdan en çok teşekkür alan:

Hekimimiz;

KBB Uzmanı Dr. Erdem Çağlar'dır.

Hemşiremiz; Emine Akman'dır.

Hasta danışmanlarımız; Kübra Akyüt ve Selma Özer'dir.

Yatan hasta servisimiz; Yoğun Bakım Diyaliz ünitesidir.

Ekiplerimize hasta memnuniyeti için teşekkür ederiz.



TUS HAKKINDA BİLİNMESİ GEREKEN TEMEL HUSUSLAR

Stj. Dr. Melisa OMAK

Merhaba arkadaşlar. Ben Yeni Yüzyıl Üniversitesi Tıp Fakültesi dönem VI. öğrencilerinden intörn doktor Melisa Omak. Ben ve dönem arkadaşlarım 2012'de fakülteye başladığımız günden bu yana yeni açılmış bir tıp fakültesinin ilk öğrencileri olmanın avantajları yanı sıra dezavantajlarını yaşıyoruz. Ve bu 6 yıllık sürecin mihenk taşlarından biri olan TUS süreci hakkında sizleri bilgilendirmem gerektiğine inanıyoruz.

Bendeniz genel başlıklar halinde bir profil yaratmaya çalışacağım. Umuyorum ki tıp fakültesi sınavlarından çok farklı olan bu sınav hakkında bulanık noktaları bir nebze olsun netleştirebiliriz.

TUS; yani kurumsal açılımı ile Tıpta Uzmanlık Sınavı:

Tıp fakültesi mezunlarının uzmanlık eğitimi alabilmeleri için girdikleri bir branş seçme sınavıdır. ÖSYM tarafından yılda iki kez; ağustos ve şubat aylarında Ankara, İstanbul ve İzmir illerinde yapılır. Sınav iki basamaktan oluşur. Bunlar Tıbbi Yabancı Dil sınavı ve Bilim sınavıdır. Başarılı olan adaylar yapacakları tercihlere göre uzmanlık eğitimlerine kabul edilirler.

Tıbbi Yabancı Dil Sınavı:

Yabancı dil yeterliliği için İngilizce, Fransızca veya Almanca dillerinin birisi tercih edilebilir.

2013 yılından itibaren YDS ve TİPDİL sınavı puanı geçerlidir. Bu sınavlardan elli puan almak yeterlidir ve puanların geçerlilikleri 5 yıldır. Ayrıca bu sınavlarda yanlış cevaplar doğruyu götürmemekte, dolayısıyla puan kesintisi yaratmamaktadır. Yani TUS bilim sınavına göre tercih yapılabilmek için Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavı (YDS) 'den yüz üzerinden en az elli puan almış olmak ya da Yükseköğretim Kurulu tarafından bu puana denk kabul edilen uluslararası geçerliliği bulunan bir belgeye sahip olmak şarttır.

Yerleştirme işleminin yapılabilmesi için yabancı dil yeterliliği aranır. Yabancı dil yeterliliğini sağlayamayan adayların yerleştirmeleri yapılsa bile ilgili kurum tarafından atamaları yapılmaz.

Bilim Sınavı:

Esas TUS olarak bildiğimiz sınav bu aşamadır. Şubat ve Ağustos aylarının genellikle ikinci hafta sonu, Pazar günü sabah ve öğleden sonra olmak üzere iki oturumda gerçekleştirilmektedir. Sabah oturumu 09.30 da, öğleden sonra oturumu 13.30 da gerçekleştirilmektedir.

Önceden sadece Ankara'da yapılan TUS sınavı 2012 yılından beri Ankara, İstanbul ve İzmir'de yapılmaktadır.

Tıp fakültesi mezunlarına Temel Tıp Bilimleri Testinden 120, Klinik Tıp Bilimleri Testinden 120 olmak üzere toplam 240

soru sorulur. İlk oturum sabah Temel Tıp Bilimleri Testi ile yapılır, ikinci oturum öğleden sonra Klinik Tıp Bilimleri Testi ile yapılır. Sınav süreleri 150'şer dakikadır, sınav için ayrılan toplam süre ise 5 saattir.

Bilim sınavını da başarıyla geçen adaylar tercihlerine göre Tıp fakülteleri, Sağlık Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Hastaneleri veya Adli Tıp Kurumlarında uzmanlık eğitimi alabilirler.

Tıpta Uzmanlık Sınavı'nda tercih yapabilmek için en az kaç puan almak gerekmektedir?

Çokça dile getirilen bir durum olmasa da TUS için bir baraj puanı söz konusu aslında. TUS sonuçları ÖSYM tarafından ilan edildikten sonra Klinik veya Temel puanı 45 ve üzeri olan adaylar tercih bildiriminde bulunabilirler.

TUS elbette ki bir zorunluluk değil. Fakat birçoğumuzun kariyer ve kazanç imkanları açısından uzmanlığa sıcak baktığı aşikar. Mevzubahis olan sınav Türkiye'nin en zor bilimsel sınavı kabul ediliyorken şunu belirtmem gerekir ki rekabetin ,özverinin, emeğin fazla olacağı bir dönem önce bizi ardından siz sevgili arkadaşlarımızı bekliyor.

TUS'a girecek herkese sınavlarında ve tüm meslek hayatlarında başarılar diliyorum.

ÇOCUK ACİL MÜDAHALE

Yeni Yüzyıl Üniversitesi Gaziosmanpaşa Hastanesi Acil Servis olarak kurumumuzun vizyon ve misyonlarına uygun olarak birimiz daima kendisini yenilemekte ve güncel değişiklikleri takip ederek en son teknoloji ve tıbbi malzeme kullanılarak tüm acil hastalarımıza müdahale sağlanmaktadır. Acil serviste görevli tüm sağlık personelimizin eğitim ve donanımı tamdir. Nisan 2017 Joint Commission International Akreditasyon denetiminde neonatal ve pediatrik hasta grubu acil müdahale uygulamalarında süreçlerin geliştirilmesi önerisinde bulunulmuştur. Yurt içi ve yurt dışı uygulamalar araştırılmış ve Broselow Pediatrik Emergency Tape (Çocuk boy-kilo ölçerli müdahale bandı) kullanımı uygun görülmüştür. Bu çalışma ile hastanemizde ayaktan ve yatan çocuk hastalara müdahale süresini kısaltmak, etkin /doğru ilaç dozu ve tıbbi malzemelerin uygun ölçülerde kullanılması, sağlık profesyonellerinin tanıya göre hızlı / doğru müdahalesinin sağlanması hedeflenmiştir.

Uygulama için Broselow Pediatrik Emergency Tape (Çocuk boy-kilo ölçerli müdahale bandı) ve özel tasarım olarak yaptırılmış acil müdahale çantaları hazırlanmıştır. Bu band algoritma ve 9 renk modülü içermektedir. Bu modüllerin tanımları boy ve kiloya göre dir. Çocuğun vücut ağırlığı biliniyorsa doğrudan vücut ağırlığı modülüne gidilebilir. Çocuğun ağırlığı bilinmiyorsa renk modülü bölgesini belirlemek için bandı çocuğun yanına koyarak boyu ölçülür ve müdahale modülü belirlenebilir. Çocuk aşırı kilolu ise bir modül yukarı kullanılabilir. Bandı oluşturan renk modüller şunlardır: gri, pembe, kırmızı, mor, sarı, beyaz, mavi, turuncu, yeşil olmak üzere 9 renkli modüldür. Banda uygun çocuk acil müdahale çantası oluşturulmuştur. Renk modüllerinde resüsitasyon ekipmanları çantanın içerisine yerleştirilmiştir. Uygun renk ve kiloya gelen müdahale ekipmanları çantanın içerisinden alınarak kullanılmaktadır.

JCI akreditasyonu almış olan kurumumuza;



Uğur DURMAZ
Acil Servis Sorumlusu

uluslararası standartlarda olan bu sistem entegre edilmiştir. Kurumumuzun yeni teknolojilere güncel medikal yeniliklere uyumuna önem veren hastane yönetimimizin bu konudaki destekleri bizleri her zaman en üst seviyelere taşımaktadır. Çocuk acil müdahale durumlarında hızlı, doğru, pratik bir yöntem olan bu uygulama hasta güvenliği konusunda önemli kazanımlar sağlayarak hastanemizin prestijinin artırılmasına da katkı sunacaktır.

GERÇEKLEŞEN ETKİNLİKLER

14 MART TIP BAYRAMI KUTLANDI



Hastanemizde düzenlenen bir etkinlikte 14 Mart Tıp Bayramı kutlandı.

14 Mart Tıp Bayramı etkinliğinde konuşan Yeni Yüzyıl Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Demir Budak; "14 Mart'ı sadece Tıp Bayramı olarak kutlamıyoruz.

İşgal altında olan İstanbul'da, 14 Mart tarihinde tıbbiyelilerin ilk karşı duruş hareketini başlatmıştır" dedi. Dekan Budak, "14 Mart Tıp Bayramı" sebebi ile tüm sağlık çalışanlarının Tıp Bayramını en içten dileklerle kutlarım" dedi.

T.C. İSTANBUL YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ
GAZİOSMANPAŞA HASTANESİ

TIP BAYRAMI ETKİNLİKLERİMİZ

14 MART 2018 TIP BAYRAMI SAAT: 10:30-12:30

DAVETLİ KONUŞMACILARIMIZ:
PROF. DR. SEDAT TELLALOĞLU
PROF. DR. CENGİZ KUDAY

YER: T.C. İSTANBUL YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ
GAZİOSMANPAŞA HASTANESİ
ERHAN AKGÜÇ KONFERANS SALONU, 4. KAT

T.C. İSTANBUL YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ
GAZİOSMANPAŞA HASTANESİ

Etkinlikte Yeni Yüzyıl Üniversitesi Tıp Fakültesi 1. Sınıf öğrencilerinin önlük giyme töreni gerçekleştirildi.

Etkinliğe Gaziosmanpaşa Belediye Başkanı Hasan Tahsin Usta'da katıldı.

EĞİTİCİNİN EĞİTİMİ

Hastanemiz Sorumlu hemşirelerimiz, Koçluk ve Danışmanlık rollerinin açığa çıkarılması ve eğitimde kadrolaşma yolunda Yeni Yüzyıl Üniversitesi Yenisem Eğitim Merkezi iş birliği ile "Eğitici Eğitimi Sertifikasyon Programını 16-19 Mart "2018 tarihinde kurumumuzda %100 başarı ile gerçekleştirmiş bulunuyoruz. Hemşirelerimiz dışında idari kadro çalışanlarımızda eğitime katılarak mesleki gelişimlerine ve bize olan desteklerini göstermiş oldular.



SEMİNER

20 Mart Salı günü Hastanemiz ve Gaziosmanpaşa Belediyesi işbirliğiyle "Bunama Hastalığında (Alzheimer Özelinde) Bilinmesi Gerekenler" konulu seminer gerçekleştirildi.



Kadir İnanır ve Julide Kural'ın Dekanımız Prof. Dr. Demir Budak ve Göz doktorumuz Prof. Dr. Ömer Faruk Yılmaz'ı ziyaretinden...

KBRN EĞİTİMİ

Hastane Afet ve Acil Durum Eğitimlerinin ilki gerçekleştirildi. Yeni Yüzyıl Üniversitesi Gaziosmanpaşa Hastanesinde Afet ve Acil Durum kapsamında Hastaneler için büyük bir önem arz eden KBRN eğitimi 15-16 Mart tarihlerinde hastanemiz konferans salonunda gerçekleştirilmiştir.

Eğitime hastane Başhekim yardımcısı, hastane müdürü, İSG Birimi, Hemşirelik hizmetleri, Otelcilik hizmetleri, Acil Servis Ekibi ve Güvenlik Birimi katılmıştır.

KBRN: Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer kelimelerin kısaltması olarak kullanılır. Kimyasal, biyolojik, radyolojik ve Nükleer maddelerin yayılmasıyla oluşan, insan ve çevre için zararlı ve tehlikeli durumları anlatmaktadır.

İnsanlık tarihi boyunca gerçekleşen KBRN olayları büyük ölçekli can kayıplarına, büyük yıkımlara, çok sayıda insanın yer değiştirmesine sebep olmuştur. Bu tür olayların aynı zamanda çevre, iklim, insan sağlığı, sosyal düzen üzerinde şiddetli ve uzun vadeli sonuçları olmuştur.

Ancak iyi yapılmış hazırlıklar kayıpları azaltır, afetlerde veya acil durumlarda iyileştirme çalışmalarını hızlandırır. Olası

tehlikelerin farkına varmak, kendinizi ve ailenizi bu tehlikelerden korumak için yapmamız gerekenleri bilmek; olay öncesi hazır olma ve olaydan sonra iyileştirme çalışmalarına da yardımcı olur. Bizde Hastanemizde İSG birimi tarafından 2 günlük Hemşirelik Hizmetleri, Acil Servis Ekibi, Otelcilik Hizmetleri ve Yönetimden Hastane Müdürümüzün katılımları ile İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü Acil Sağlık Hizmetleri Birimi tarafından KBRN (Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik, Nükleer) Tehlikelere karşı farkındalık eğitimi yapılmıştır.

Her tehlike de takip edilmesi gereken adımları bilmek yapacağımız hazırlıkları ve alacağımız kararları belirlemede en etkili yol olacaktır. Bu çalışmalara destek olan gönüllü ekibimize teşekkür ederiz. Bizde bu konulardaki çalışmalarımızı Hastane olarak etkin bir şekilde yürütmeye ve anlatmaya devam edeceğiz.

Mustafa Kemal Atatürk'ün dediği gibi 'Felaket Başa Gelmeden Evvel Önleyici Tedbirleri Düşünmek Lazımdır. Geldikten Sonra Dövünmenin Faydası Yoktur.'

Sağlıklı ve kazasız günler dileğiyle...



Elif BAYHATUN
Kimya Y. Mühendisi/
İş Güvenliği Uzmanı
Çevre Görevlisi



2. ULUSLARARASI MESLEKSEL ve ÇEVRESEL HASTALIKLAR KONGRESİ

Hastanemiz İş Sağlığı ve Güvenliği Uzmanı Elif Bayhatun'un Uluslararası Kongrede sunmuş olduğu bildiri uluslararası bilim kurulunda kabul edilmiştir.

Sağlık Bakanlığı, Çalışma Bakanlığı ve ICOH (Uluslararası Sağlık Örgütü'nün) katkılarıyla 04 - 08 Mart 2018 tarihleri arasında Antalya'da gerçekleştirilmiştir.

İyi ve kaliteli yaşama zorunluluğunun temel bir parçası olduğu için, sağlıklı çevreyi koruma konusunda çok önemli bir sorumluluğumuz bulunmaktadır. Diğer taraftan hem yeni gelişen teknolojiler, hem de endüstrileşmeye bağlı olarak, mesleksel ve çevresel sağlığa olan gereksinim günden güne büyümektedir. Mesleksel ve Çevresel Sağlık konusunda sağlık kriterleri ve bilgi düzeyi noktasında önemli gelişmeler görülmekle birlikte; halen daha, nedensellik noktasında maruziyetler ve

hastalıklar arasındaki ilişki bakımından önemli eksiklikler bulunmaktadır.

Bu Kongre de çevresel ve mesleksel maruziyetler ve hastalıklar arasındaki ilişkilere dikkat çekmeyi hedeflediğinden ve Kongre'de, önleme ve koruma da dahil olmak üzere ilgili tüm başlıkları ile ele alınmıştır.

Bizde Laboratuvarlarda İş Sağlığı ve Güvenliği Önlemleri nasıl olmalıdır konusu üzerine bir bildiri gönderdik ve bilimsel kurul tarafından onaylandı. Yeni Yüzyıl Üniversitesi Gaziosmanpaşa Hastanesi olarak kamunun yoğun olduğu bir toplantıda Özel Hastane olarak böyle bir çalışmanın önemini vurgulanması büyük önem arz etmektedir.

Bu çalışmamaya destek veren başta İşveren Vekili Arzu Kaya'ya ve İşyeri Hemşiresi Mehtap Menteş'e Çok teşekkür ederim.



İÇİMİZDEN BİRİ

Kitap okumaya çok özenerek erken yaşta başladım diyebilirim. Benden birkaç yaş büyük ablalarımla Meydan Larousse adlı ansiklopedinin parlak kâğıda basılmış renkli sayfalarında gezinirken okuma eğlencem de başlamış oldu. Bir kitapçıda saatlerce dolaşmak en keyifli zamanlarımdır benim. Huzur bulurum kitapçı da, bazıları çocuklaştırır beni, bazıları ise bilgece ciddiyet verir... Kitaplara dokunmak, hatta koklamak, sayfalarını karıştırmak bir de oturup kahve içebileceğin bir mekân varsa olağanüstü zamanlardır benim için. Merak ettiğim bir kitapsa hemen eve gitmek isteyebilirim. Yeni bir dostla tanışmak gibi heyecan duyarım.

Zaman geçtikçe yeni kitaplar keşfedemediğimi fark ettim. Yeni öneriler için internette araştırmalar yapmaya, kitapla ilgili dergiler almaya başladım benim gibi olan, iyi okuyucu en önemlisi de kitap sevgisi olan kişilerle paylaşımlar istiyordum. Bir gün doktor arkadaşlarla birlikte dinlenme molasında çok yakınımında benim gibi arkadaşlarım olduğunu öğrendim. O gün tohumları atıldı kulübümüzün ve 4 yıl önce kitap kulübümüzü kurduk. Her ay bir yazar seçiyoruz, o yazarın herkes istediği kitabını okuyor. Sonra kulüp toplanıyor. Önce o yazar ve dönemi hakkında bilgilerimizi paylaşıyoruz. Sonra kitapla ilgili duygu ve

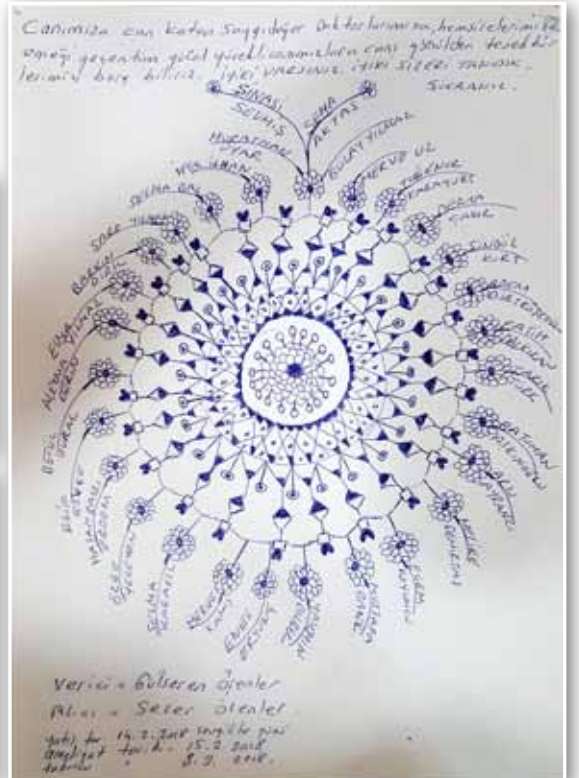


Yrd. Doç. Dr. Oya BOZKURT
Psikiyatri

düşüncelerimizi aktarıyoruz. Bu sevgili dost bana kendi kadar güzel dostlular, eğlenceli sosyal zamanlarda kazandırdı. Örneğin Çin ile ilgili bir kitap okuduğumuzda Çin lokantasında toplantımızı yapabiliyoruz. Kendimizi 'Yaratıcı Okurluk Atölyesi' gibi etkinliklere katılırken bulabiliyoruz. Ya da Sait Faik'in Madar'ı Maişet Motoru olmasa bir İstanbul vapuruyla Burgaz Ada'da onun evini ziyaret edebiliyoruz.



NAKİL OLMUŞ HASTALARIMIZIN RESİMLERİNDEN...



Bülten hakkında görüş ve düşüncelerinizi bizimle bulten@gophastanesi.com.tr adresinden paylaşabilirsiniz.