

GAÜN HASTANESİ SAĞLIK BÜLTENİ



Hastanemize dair tüm haberleri sosyal medya hesaplarımızdan da takip edebilirsiniz.

Facebook için : @gaunhastaneleri

Twitter için : @GaunHastanesi

Instagram için : gaunhastane (Kullanıcı adı)

Keyifli okumalar dileriz...



İçindekiler

- 02-03** "Ebeveynlerin Sağlıklı Çocuk Sahibi Olması İçin Elimizden Geleni Yapıyoruz"
- 04** Gaün Çocuk Endoskopi Ünitesi
- 05** Mucize Kurtuluştta İlk Müdahale Babadan
- 06** Prof. Dr. Şevki Hakan Eren:
Her Organ Bağışı Yeni Bir Umut
- 07** Personelden Haberler

“EBEVEYNLERİN SAĞLIKLI ÇOCUK SAHİBİ OLMASI İÇİN ELİMİZDEN GELENİ YAPIYORUZ”

Bültenimize bu ay Çocuk Nörolojisi Bilim Dalı Başkanı
Doç. Dr. Ayşe Aysima Özçelik konuk oldu.

Çocuk nöroloji hastalıkları hakkında merak edilen soruların yanıtlarını bulabileceğiniz röportajımızda Doç. Dr. Ayşe Aysima Özçelik, “Dünyada nadir görülen ancak bölgemizde akraba evliliği oranlarının yüksek olması nedeniyle daha yüksek oranda gördüğümüz nadir hastalık tanısı alan ve takip ettiğimiz birçok hastamız mevcut. Yakın gelecekte bu hastalıkların tedavisi bulunduğu anda bu tedavileri de yapabileceğimize inanıyorum. Hastanemizin ve bilim dalımızın kapasitesi bunun için yeterli” ifadelerine yer verdi.



Doç. Dr. Ayşe Aysima ÖZÇELİK

Öğretim Üyesi ve Bilim Dalı Başkanı olarak görev yapmaktayım.

Ebeveynleri çocuklarının nörolojik gelişimleri takip etmeleri konusunda uyararak Doç. Dr. Ayşe Aysima Özçelik ile yaptığımız o röportajın geri kalanı...

Öncelikle kısaca kendinizden bahseder misiniz?

1974 İzmit doğumluyum. Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden 1997 yılında mezun oldum. Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde 1998 yılında Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanlığı, 2008 yılında yine Gazi Üniversitesi'nden Çocuk Nöroloji Yan Dal Uzmanlığı ihtisasımı tamamladım. Rize Eğitim Araştırma Hastanesi'nde 18 ay mecburi hizmet yaptım. 2012 yılından bu yana da Gaziantep Üniversitesi Çocuk Nöroloji Bilim Dalı'nda

Alanınızda yaptığınız çalışmalardan bahseder misiniz?

Epilepsi, dirençli epilepsi tedavisi ve bu hastalarda uygulanan vagal nerve stimülatörü (epilepsi pili) tedavi ve takibi, kas hastalıkları, genetik hastalıklar tanısı, prematüre doğan bebeklerin nörolojik takibi, serebral palsi hastalarının tanı, takibi ile ilgili çalışmaktayım.

GAÜN Çocuk Nörolojisi Bilim Dalı'nı farklı kılan nedir? Yenilikleriniz var mı? Burada yapılan özel testler var mı?

Elektrofizyoloji laboratuvarımızda 2 adet EEG cihazı ve EMG cihazı bulunmaktadır. Çocuklarımızı tetkik için uyutmamız gerekiyor. Bu nedenle içerisinde yatağı olan; sessiz, karanlık uyku odamız mevcut. Genetik hastalıklar tanı merkezimizde nörolojik hastalıkların tanısını koymak için çalışmalar yapmaktayız. Yeni doğan dahil tüm çocukluk yaş grubuna deneyimli EEG teknisyenlerimizle EEG çekebiliyoruz.

Yaklaşık 10 yıldır Spinal Müsküler Atrofi hastalarının devlet tarafından karşılanan ilacı olan spinraza tedavisinin bölge sorumlusu olarak görev yapmaktayım. Nöronal Seroid lipofuksinoz hastalarının tedavisinde uygulanan enzim içeren ilaçları saklayabileceğimiz eksi 80 derece buzdolabımız bulunmakta ve bu buzdolaba aşı takip sistemi ile takip edilmektedir. İlaçlarımız güvenle saklanmakta ve bu hastaların da intratekal enzim tedavisi bölümümüzde uygulanmaktadır.

Çocuk Nöroloji uzmanlarına hangi hastalıklar için başvurulmalıdır?

Prematüre doğan bebeklerin nörolojik izlemi, nörolojik gelişimi geri olan, konuşmada, yürümede gecikme olan çocuklar, serebral palsili hastalar, ateşli ateşsiz nöbetleri olan çocuklar, kas hastalıkları, nörodejeneratif hastalıklar, baş ağrısı, migren bilim dalımızda takip edilen hastalıklardır.

Genetik hastalık ön tanısı ile sevk edilen yada şüphesi olan hastaların klinik özelliklerini, laboratuvar ve muayene bulguları ile harmanlayarak Genetik Hastalıklar Tanı Merkezi'ndeki genetik uzmanı doktor arkadaşlara bilgi veriyor ve hastaların genetik tanılarının konulması için işbirliği içerisinde çalışıyoruz. Dünyada nadir görülen ancak bölgemizde akraba evliliği oranlarının yüksek olması nedeniyle daha yüksek oranda gördüğümüz nadir hastalık tanısı alan ve takip ettiğimiz bir çok hastamız mevcut. Yakın gelecekte bu hastalıkların tedavisi de bulunduğu anda bu tedavileri de yapabileceğimize inanıyorum. Hastanemizin ve bilim dalımızın kapasitesi bunun için yeterli.

Çocuklarda en sık karşılaştığımız nörolojik hastalıklar nelerdir?

Serebral palsi yani beyin felci, epilepsi ve kas hastalıkları en sık karşılaştığımız nörolojik hastalıklardır.

Nörolojik hastalıklar genetik kökenli mi?

Büyük çoğunluğu genetik kökenli. Hangi gende sorun olduğunu bildiğimiz adını koyabildiğimiz ya da dünyada genetik kökenli olduğu



düşünülen ancak adı konulamamış nörolojik hastalıklar ve sendromlar var. Çalışmalar ilerledikçe bu hastalıkların adı konulacak, süreç bilinecek ve tedavilerinin bulunacağına inanıyorum.

Özellikle sendromik, kas, metabolik, nörodejeneratif hastalığı olan genetik tanısı konulmuş hastalarımızın anne babalarını da tarayarak IVF yöntemi ile sağlıklı çocuk sahibi olma şansları için elimizden geleni yapıyoruz.

SMA Hastalığı nedir? Hangi tipleri bulunuyor? Bu hastalıktan biraz bahsedebilir misiniz?

SMA (Spinal müsküler atrofi) Tip 1 hastalığındaki klinik bulgular bebeğin başını tutamaması, nörolojik olarak gelişimsel basamakları yerine getirememesi, destekli desteksiz oturamaması ya da hastalığın Tip 2 ve Tip 3 olarak sınıflandırılan şekilde desteksiz oturan çocuğun yürümeye geçememesi ya da yürümeye geçmiş çocuğun bir müddet sonra kas güçsüzlüğü nedeniyle merdiven çıkıp inmede zorlanması sonrasında yürüme kabiliyetini kaybetmesi ile klinik olarak karşımıza çıkan bir hastalıktır. Eğer bulgular ilk 6 ayda görülüyorsa Tip 1, 6-18 ay arasında ortaya çıkıyorsa Tip 2, 18 aydan sonra ortaya çıkıyorsa Tip 3 olarak sınıflanır.

SMA hastalığında erken tanı ne kadar önemli ve tedavisi var mı?

SMA hastalığının tedavi seçenekleri var. Bu ilaçlar hastalığın ilerlemesini durdurmak için uygulanıyor. Özellikle spinraza jenerik isimli nusinersen sodyum içeren ilaç, tedavide kesin çözüm olmasa da klinik kötüleşmenin durdurulup bireyin hayatına aktif bir şekilde kas ve fonksiyon kaybı olmadan devam etmesini sağlamakta ve özellikle solunum kaslarının etkilenmesini engellemeye yönelik tedavidir. Erken tanı bu nedenle önemlidir. Kas yıkımı, geri dönüşümsüz bulgular oluşmadan bu tedavi uygulanırsa maksimum cevap alınabilir.

Sağlık Bakanlığı'nın verilerine göre ülkemizde yıllık yeni vaka sayısının 130-180 (ortalama: 150) arasında olduğu tahmin edilmektedir. Ülkemizde yaklaşık 3000 SMA hastası izlenmektedir. Hastanemizde yaklaşık olarak 100'e yakın sayıda SMA hastasına spinraza tedavisi tarafımdan uygulanmıştır.

SMA Hastalığını önlemek mümkün mü?

Ülkemizde evlilik öncesi taşıyıcılık taramasına Aralık 2021 yılından itibaren başlanmıştır. Bu tarama ile taşıyıcı olduğu belirlenen çiftlere sağlıklı bebek sahibi olmaları için genetik danışmanlık verilmektedir. Taşıyıcı olduğu belirlenen çiftin her gebelik için %25 oranında hasta bebek sahibi olma riski söz konusudur. Bu nedenle taramanın yapılması çok önemli. Ayrıca yenidoğan bebeklerde topuk kanından SMA taraması, 2022 yılı mayıs ayından itibaren yapılmaya başlanmıştır. Topuk kanından yapılan tarama ile de klinik bulgular ortaya çıkmadan tanı konulup hızlıca bebeğin tedavisine başlanabilmektedir.

Çocuklarda görülen nörolojik hastalıklar açısından ebeveynlere düşen nedir? Yapılması gerekenler nelerdir?

Nörolojik gelişiminin geri kaldığını erken fark edebilmeleri, bebeklerini, çocuklarını düzenli kontrollere götürmeleri gerekmektedir. Ayrıca şüphelendikleri durumlarda da çocuk nöroloji uzmanlarına başvurmalarını öneriyorum.

Unutmadığınız bir anınız var mı?

Otoimmün ensefalit tanılı bilinci kapalı hastamı günlerce uğraşıp konvülsiyonlarını istemsiz hareketlerini durdurup tekrar sağlığına kavuşturmuştuk. Eski haline dönmesi koşup oynaması benim için çok büyük mutluluk olmuştu.

GAÜN Çocuk Endoskopi Ünitesi



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi'nde çocuk gastroenteroloji bölümü olarak hizmet vermeye başladığımız yıldan bu yana çocuk hastalarımıza endoskopi işlemi de yapmaktayız.

Daha önce işlemlerimiz ana binadaki Erişkin Endoskopi Ünitesi'nde haftanın belirli günlerinde sınırlı sayıda yapıyordu. Ancak GAÜN Çocuk Hastanesi'nde 3 aydır hizmet veren Çocuk Endoskopi Ünitimizde haftanın her günü endoskopi işlemlerimiz yapılmaktadır.

Ünitimizde anestezi doktoru, teknisyeni ve endoskopi hemşiresi eşliğinde çocuk gastroenteroloji uzmanı tarafından işlemlerimiz yapılmaktadır. Çocuklarda karın ağrısı, kusma, kanlı kusma, kanlı ishal, kanlı dışkılama, her türlü yabancı cisim yutulması durumunda endoskopi ve kolonoskopi işlemleri yapılabildiği gibi, yutma bozukluğu, motor geriliği olan hastalarda mideden beslenme amaçlı endoskopik gastrostomi işlemi de yapılmaktadır. Ayrıca mide veya barsaklarda gelişmiş olan polip ve kanamalı ülser alanlara endoskopik olarak müdahale yapılmaktadır.

Bölgemizdeki çocuk hasta sayısını göz önünde bulunduracak olursak her gün ilimiz ve çevre illerimizden gelen birçok hastanın ihtiyacına cevap veren hastanemiz çocuk endoskopi ünitesi bu konuda bölgemizdeki ihtiyaca tamamen cevap verme kapasitesindedir. Daha önce ilimizden başka merkezlere başvurmak zorunda kalan hastalarımız şimdi başka merkezlere başvurmaya gerek duymadan hastanemizden bu ihtiyaçlarına cevap alabilmektedirler. Çevre illerden de her gün çok sayıda hasta polikliniğimize ve ünitimize başvurmaktadır.

Çocuk Endoskopi Ünitesi tamamen ayrı bir ünite olarak tasarlanmıştır. Ünitimizde; çocuklarımız için oyun alanı, hasta yakınlarımız için bekleme salonu, ünite işlemlerin yapıldığı işlem odaları ve işlem sonrası hasta ve yakının başında bekleyebileceği izole müşahade bölümleri bulunmaktadır. İşlemlerimiz, ebeveynlerin çocuklarını gönül rahatlığı ile teslim edebilecekleri uzman bir ekip tarafından gayet steril bir ortamda hastalarımızı kaygıdan uzak bir şekilde hazırlık aşamasından geçirdikten sonra yapılmaktadır.

Gaziantep Üniversitesi Çocuk Endoskopi Ünitesi çocuk hastalara yaptığı endoskopik işlemler ile bölgedeki büyük bir açığı kapatmıştır. Ünitemiz, referans merkezi olan hastanemizin bölgemizdeki tek ve tam teşekküllü çocuk endoskopi ünitesi olup bölgemizin bu konuda da referans merkezi konumundadır.



MUCİZE KURTULUŞTA İLK MÜDAHALE BABADAN



Evinde bir anda kalbi duran 26 yaşındaki Ali Gülşen, babasının ilk müdahalesiyle hayata döndü.

Rahatsızlığı nedeniyle kalbi duran ve babasının uzun süreli, doğru bir şekilde kalp masajı yapması sebebiyle tekrar hayata tutunan Gülşen, Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Yoğun Bakım Ekibinin de uygun ve doğru tedavisiyle sağlığına yeniden kavuşarak taburcu edildi.

İlk müdahalenin doğru ve etkin olması sebebiyle olumlu sonuç aldıklarına dikkat çeken GAÜN Hastanesi İç Hastalıkları Yoğun Bakım Sorumlusu Doç. Dr. Gülseren Elay, "Ali Gülşen adlı 26 yaşındaki hastamızın 4 yıl önce üniversitede eğitim gördüğü sırada evde aniden kalbi durmuş ve tıp fakültesinde okuyan arkadaşı kendisine kalp masajı yapmış. Hastamıza o dönem yoğun bakım ünitesinde takip edilirken bir tür kalp ritim bozukluğu olan 'WolfParkinson White' sendromu tanısı konmuştur. Dört yıl sonra hastamızın tekrar kalbi durmuş. Kardiyopulmonerresüsitasyon (kalp masajı) eğitimi almış olan babası, şuuru kaybolan hastanın nabzının olmadığını tespit etmiş ve oğluna komşusunun da yardımını alarak hastaneye götürene kadar yaklaşık 30 dakika kalp masajı yapmış. Sonrasında ilk götürüldüğü hastanede hasta ventilatör cihazına bağlanmış" ifadelerine yer verdi.

Elay sözlerine, "Hipotermi tedavisi uygulanan hasta daha sonra bizim hastanemize sevk edildi. Hastamız, Gaziantep Üniversitesi İç Hastalıkları Yoğun Bakım Ünitesi'nde 4 gün şuuru kapalı ventilatör cihazına bağlı bir şekilde çok yakın takip edildi. Hastamıza beyin fonksiyonlarını koruyucu tedavi dışında diğer sistemleri de koruyan ek tedaviler uygulandı. Bizler babanın müdahalesinin doğru ve etkin olması sebebiyle olumlu sonucu aldık. Babayı yaptığı müdahale nedeniyle tebrik ediyorum. Hastane dışında bu derece uzun süre kalbi duran hastaların birçoğu maalesef bitkisel hayata giriyor. Ancak babanın yaptığı müdahale sayesinde hastamızı tamamen sağlıklı bir şekilde yoğun bakım ünitesinden çıkardık. Vatandaşlarımızın kalp masajı konusunda eğitim alması, hastane dışında kalbi duran hastaların tamamen normal bir şekilde hayata tutunması açısından son derece önemlidir. Tüm vatandaşlarımıza bu konuda eğitim almalarını önermekteyim" şeklinde devam etti.

GAÜN Hastanesi Başhekimisi Prof. Dr. Şevki Hakan Eren ise konu ile ilgili, "İlk yardım, kalp masajı ve solunum desteği gibi hayat kurtarıcı girişimler, tüm halkımız tarafından bilinmeli ve gerektiğinde uygulanmalıdır" ifadelerini kullandı.

Haber: Elif EMİROĞLU SÖNMEZ

Prof. Dr. Şevki Hakan Eren: Her Organ Bağıışı Yeni Bir Umut



03-09 Kasım Organ Nakli Haftası nedeniyle, Gaziantep Üniversitesi(GAÜN) Hastanesi Organ Nakli Merkezi ve GAÜN Organ Nakli Öğrenci Topluluğu tarafından organ bağıışına dikkat çekmek amacıyla birçok yerde stant açıldı.



Çeşitli yerlerde stantların açıldığı etkinlikte konuşan GAÜN Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Şevki Hakan Eren, “Organ bağıışı konusunda halkımızı bilinçlendirmek, organ bağıışına teşvik etmek amacıyla bir araya gelip birçok yerde stant açtık. Bu konuda toplumsal duyarlılık geliştirmeliyiz. Tedavisi yalnızca organ bağıışı ile mümkün olan birçok kişi nakil beklerken hayatını kaybetmekte. Organ bağıışı hayat kurtarmaktadır. Bu nedenle herkesten organ bağıışı bekliyoruz. Her bir organ bağıışı hayata dair yeni bir umuttur” dedi.

Toplumda organ bağıışı hakkında farkındalık oluşturmayı hedeflediklerini vurgulayan GAÜN Hastanesi Organ Nakli Merkezi Sorumlusu Prof. Dr. Sacid Çoban ise, “Organ nakli; son dönem organ yetmezliği olan hastalar için kesin tedavi yöntemidir. Organ nakli konusundaki bilinç son yıllarda oldukça artmasına rağmen, tüm Dünya’da ve Türkiye’de de organ nakli bekleyen insan sayısı

da günden güne artmaktadır. Gaziantep Üniversitesi Organ Nakli Merkezi ve Üniversitemiz Organ Nakli Öğrenci Topluluğu ile birlikte 3-9 Kasım Organ Bağıışı Haftası kapsamında organ bağıışına farkındalık oluşturmak, kamuoyunu bu konuda daha fazla bilinçlendirmek ve organ bağıışını artırmak amacıyla birçok yerde stantlar açtık. Stantlarımız organ nakli konusunda bilgi almak isteyen kişilerce ziyaret edildi. Yaşama yeniden merhaba demeyi bekleyen binlerce hastanın umutlarını arttırmak için “Emanetin Hayat Versin” diyerek herkesi organ bağıışına davet ediyoruz” ifadelerine yer verdi.

Organ bağıışına dikkat çekmek amacıyla kurulan stantlar büyük ilgi gördü. Standa başvuran herkese organ bağıışı ile ilgili bilgiler verilir, broşürler dağıtıldı. Bağıışta bulunmak isteyen kişilerin ise kaydı alındı.

Haber: Elif EMİROĞLU SÖNMEZ

PERSONELDEN HABERLER

Hastanemizin personeli Ferdane Özdemir dünya evine girmiştir. Ferdane Özdemir ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Burak Göğebakan dünya evine girmiştir. Burak Göğebakan ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Mevlüt Tibik dünya evine girmiştir. Mevlüt Tibik ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Duygu Öztaş dünya evine girmiştir. Duygu Öztaş ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Olcay Gürkan Şimşek dünya evine girmiştir. Olcay Gürkan Şimşek ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Suat Tiryaki dünya evine girmiştir. Suat Tiryaki ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Zümrüt Yıldırım dünya evine girmiştir. Zümrüt Yıldırım ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli İsmail Yılmaz dünya evine girmiştir. İsmail Yılmaz ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Hüseyin Çoban dünya evine girmiştir. Hüseyin Çoban ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Aynur Yılmaz dünya evine girmiştir. Aynur Yılmaz ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Celal Yılmaz'ın bebeği dünyaya gelmiştir. YILMAZ çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Veysel Taşkın'ın bebeği dünyaya gelmiştir. TAŞKIN çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Eyüp Azak'ın bebeği dünyaya gelmiştir. AZAK çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Şavaş Beşe'nin bebeği dünyaya gelmiştir. BEŞE çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Vedat Özdemir'in bebeği dünyaya gelmiştir. ÖZDEMİR çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Erdem Alkan'ın bebeği dünyaya gelmiştir. ALKAN çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli İsmail Ergül'ün kızı dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Halil Erkan'ın kızı dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Ayyuş Karacan'ın oğlu dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Hüseyin Hasgül'ün abisi vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Gamze Şefikoğulları'nın babası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Lütfü Büyük'ün annesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Aynur Kırangıç'ın babası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Ömer Uslu'nun annesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Mehmet Korkmaz'ın kayınvalidesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

GAÜN HASTANESİ AİLESİ

