

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** "Hastalarımızın Konforunu ve Tedavi Başarılarını En Üst Düzeye Çıkarmak İstiyoruz"
- 04** Gaziantep Üniversitesi Çocuk Hastanesi Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi
- 05** Personelden Haberler

“HASTALARIMIZIN KONFORUNU VE TEDAVİ BAŞARILARINI EN ÜST DÜZEYE ÇIKARMAK İSTİYORUZ”

Bültenimize bu ay Kulak Burun Boğaz Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. İsmail Aytaç konuk oldu.

Sigara ve alkolün baş-boyun kanserleri için en önemli risk faktörleri olduğuna dikkat çeken Doç. Dr. İsmail Aytaç,

“Anabilim dalı olarak sadece Gaziantep’e değil, bölgeye ve komşu tüm illere hizmet vermekteyiz.

Aktif üç polikliniğimiz ayrıca öğretim üyesi muayenelerimiz ile hastalar değerlendirilip, KBB alanı ile ilgili her türlü medikal ve cerrahi işlem gerçekleştirilmektedir. Özellikle baş-boyun kanserleri, koklear implant (biyonik kulak) dâhil olmak üzere Otolojik cerrahiler için referans merkez olarak hizmet vermekteyiz.

Haftada üç gün cerrahi işlemler yapılmakta olup ortalama ayda 250 ameliyat gerçekleştirilmekteyiz” dedi.



Doç. Dr. İsmail AYTAÇ

Doç. Dr. İsmail Aytaç ile gerçekleştirdiğimiz röportajın geri kalanı...

Öncelikle kısaca kendinizden bahseder misiniz?

1985 yılında Gaziantep’te doğdum. İlkokulu Barbaros Hayrettin Paşa İlköğretim Okulunda, ortaokul ve liseyi ise Atatürk Lisesi’nde tamamladım. 2003 yılında Atatürk Üniversitesi Erzurum Tıp Fakültesi’ni kazandım. 2009 yılında ise mezun oldum. 2010-2015 yılları arasında Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi Kulak Burun Boğaz Anabilim Dalı’nda Araştırma Görevlisi Doktor olarak uzmanlık eğitimimi tamamladım. Mecburi hizmetimi Mardin’in Midyat ilçesinde tamamladıktan sonra Gaziantep’e dönerek önce özel bir hastanede sonra da Dr. Ersin Arslan Eğitim Araştırma Hastanesi’nde uzman doktor olarak çalıştım. 2018 yılının Mayıs ayında Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi Kulak Burun Boğaz Anabilim Dalı’nda öğretim üyesi olarak çalışmaya başladım. 2022 yılı Nisan ayında ise doçent unvanı aldım.

Alanınızda yaptığınız çalışmalardan bahseder misiniz?

Uzmanlık eğitimim sırasında tezimi danışman hocalarımdan da önerisiyle özellikle tinnitus (çınlama) hastalığı üzerine yapmak istedim. Çınlama KBB hastalıkları içerisinde tedavisi en zor hastalıklardan birisidir. Halen standart bir tedavisi olmayan çınlamanın tedavisi üzerine hem makale hem de kitap bölümü yazarlıklarım mevcut ve halen çalışmalarım devam etmektedir.

Otoloji (Kulak hastalıkları) ve Rinoloji (Burun Hastalıkları) alanları da her zaman ilgimi çeken ve çalışma yaptığım alanlar olmuştur. Rinoplasti/Septorinoplasti (Burun estetik ve fonksiyonel cerrahisi), Otoskleroz (Kulak Kireçlenmesi), işitme kayıpları, rinosinüzitler, endoskopik cerrahi yaklaşımlar üzerine de bilimsel çalışmalarda bulundum.

Ayrıca genel KBB alanında tonsillektomi ve adenoidektomi (bademcik-geniz eti ameliyatları), lenf bezi hastalıkları, benign kitlesel oluşumlar ve maksillofasial (yüz kemik kırıkları) üzerine de yaptığım bilimsel çalışmalar mevcuttur.

GAÜN Hastanesi Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı kaç kişilik bir ekipten oluşuyor? GAÜN Hastanesi Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı’ndan bahseder misiniz?

Anabilim dalımızda iki profesör ve iki doçent olmak üzere dört öğretim üyesi mevcuttur. Kliniğimizde 16 araştırma görevlisi doktor, 3 teknisyen, 10 hemşire, 8 personel’in yanı sıra odyoloji ve vestibüler rehabilitasyon (işitme ve denge ünitesi) biriminde bir uzman odyolog ve dört odyometrist ile hizmet vermekteyiz.

GAÜN Hastanesi Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı olarak tanı, tedavi ve takip yaklaşımlarınız nelerdir?

Anabilim dalı olarak sadece Gaziantep’e değil, bölgeye ve komşu tüm illere hizmet vermekteyiz. Aktif üç polikliniğimiz ayrıca öğretim üyesi muayenelerimiz ile hastalar değerlendirilip, KBB alanı ile ilgili her türlü medikal ve cerrahi işlem gerçekleştirilmektedir. Özellikle baş-boyun kanserleri, koklear implant (biyonik kulak) dâhil olmak üzere Otolojik cerrahiler için referans merkez olarak hizmet vermekteyiz. Haftada üç gün cerrahi işlemler yapılmakta olup ortalama ayda 250 ameliyat gerçekleştirilmekteyiz.

Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı hangi hastalıklarda ve alanlarda hizmet veriyor? KBB alanında en sık görülen hastalıklar nelerdir?

Doğumsal ya da sonradan kazanılan işitme kayıpları, dış ve orta kulak enfeksiyonları, sinüzitler-alerjik rinitler, burun kitle ameliyatları, gözyaşı kanalı ameliyatları, baş-boyun iyi huylu kitleleri ve kanserleri, bademcik-geniz eti ameliyatları, estetik burun ve kulak cerrahileri ve yüz plastik cerrahi işlemleri gerçekleştirilmektedir.

Bölge hastanesi olmamız sebebiyle kliniğimizde bahsi geçen tüm hastalıklara ait başvurular sık gözlenmekte olup medikal ya da cerrahi tedavileri gerçekleştirilmektedir.



Kulak Burun ve Boğaz Hastalıklarını tetikleyen unsurlar nelerdir?

Özellikle tütün ve alkol kullanımına ayrı bir başlık açmak gerekir. Sigara başta olmak üzere bu iki etken baş-boyun kanserleri için en önemli risk faktörleridir. Alkol kullanımı, bazı kimyasal bileşenlerle uzun süreli temas öyküsü, ağız hijyeninin bozuk olması, radyasyona maruziyet ve viral sebepler (EBV, HPV vb.) baş-boyun kanserlerine yol açan diğer faktörlerdir.

KBB enfeksiyonlarına yol açan sebepler ise viral sebepler başta olmak üzere; bakteriler ve mantar enfeksiyonları sayılabilmektedir. İmmün sistemi baskılanmış, daha önce ameliyat öyküsü ve kronik hastalığı olan hastalarda bu risk daha da artmaktadır.



Kulak Burun Hastalıkları ileri teknolojiye sahip cerrahi teknik kullanılan bir dal. KBB'nin bu yönünden bahsedebilir misiniz?

KBB alanında endoskop ve mikroskop kullanımı birçok hastalığın tedavisinde uygulanmakta ve gittikçe ameliyatlarda kullanımı artmaktadır. Lazer kullanımı da yine KBB hastalıkları için birçok alanda kullanılabilir. Ayrıca burun estetiği ameliyatlarında da yardımcı aletlerin kullanımı (tur ve piezo kullanımı gibi) giderek yaygınlaşmaktadır. Kliniğimizde de bu tür teknolojik aletler kullanılmaktadır.

Unutmadığınız bir anınız, ilginç vakalarınız oldu mu?

Kıdemli asistan doktor iken, solunum sıkıntısı olan ve entübe edilemeyen bir hasta için acil olarak çağırıldığımızda, intörn doktor arkadaşımızla koşarak hastanın yanına gittik. Hastanın oksijen değeri "sıfır" a düşmüştü. Acilen trakeotomi (boğazı delerek hava yolu sağlama) işlemini yapıp hastanın oksijen değerini tekrar yükselttik. Hasta solunumu tekrar sağladığında, intörn doktor arkadaşına 'malzemeleri topla işler bizi bekler' deyince; "Hayatımda gördüğüm en havalı işi yaptık, acil müdahale ile hastayı kurtardık! Bu işten sayılmıyor mu?" demişti. Doktor arkadaşın sayesinde, yoğunluk nedeniyle fark edemediğimiz bu ulvi işin haklı gururunu o an yaşama imkânımız olmuştu 😊



İleriye yönelik projeleriniz var mı?

Daha önce de bahsettiğimiz gibi KBB teknolojik aletlerin üst düzeyde kullanıldığı cerrahi bölümlerden birisidir. Bizde halihazırda çok yoğun şekilde hizmet veren kliniğimizde; daha ileri teknolojik aletler ile kesi yapılmadan gerçekleştirilen ameliyat sayı ve çeşitlerini arttırmak, robotik cerrahilere geçişi sağlamak, ekibimizi güçlendirerek daha spesifik alanlarda çalışmak, hastalarımızın konforu ve tedavi başarılarını en üst düzeye çıkarmak gibi düşüncelerimiz, projelerimiz ve hayallerimiz mevcuttur.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ ÇOCUK HASTANESİ ÇOCUK YOĞUN BAKIM ÜNİTESİ



Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi, Gaziantep Üniversitesi Çocuk Hastanesi binasının zemin katındaki yeni alanında sağlık ve eğitim hizmeti vermeye devam etmektedir. Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi'nde 1 ay ile 18 yaş arasındaki kritik takip ve bakım gerektiren medikal ya da cerrahi çocuk hastalar yatırılmaktadır. Çocuk yan dallarının ve diğer birimlerin desteği ile yoğun bakım gerektiren çocuk hastaların tüm tedavi yaklaşımları günün gerekliliklerini karşılayacak düzeyde yapılmaktadır.



Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi, kapalı sistem olarak dizayn edilmiş olup içerisinde; depolar, kirli ve temiz odalar, atık odaları, yönetici odaları, mutfak, sekreter odası, aile görüşme odası, laboratuvar, eğitim odası, doktor odaları, giyinme odaları ve toplantı odası bulunmaktadır. Ünite 27 yataklı olup bu yataklardan 3'ü izolasyon odası olarak yapılmıştır. İzole odalar tek yataklı, diğer odalar ise iki hasta yatağı alacak şekilde düzenlenmiştir. Tüm yataklar üçüncü seviye çocuk yoğun bakım yatağı olarak tanımlanmıştır.

Ünite her yatak için invaziv takibe uygun monitör, ventilatör ve merkezi monitörizasyon sistemi bulunmaktadır. Ek olarak non-invaziv devamlı serebral/visseral oksijenizasyon (NIRS) ve serebral EEG/Sedasyon takibi yapılabilmektedir. Konvansiyonel ventilatörlerin yanı sıra, ağır

solunum yetmezlikli hastalarda kullanılmak üzere Yüksek Akımlı Ossilatuar Ventilatörler (HFOV) de bulunmaktadır. Diyaliz ve/veya hemofiltrasyon gerektiren hastalar için Devamlı Renal Replasman (CRRT) Tedavisi, soğutulmuş tedavi yapılması gereken hastalar için Hipotermi Tedavisi, gerekli endikasyonlarda Plazma Filtrasyon Tedavileri, ünite içerisinde hasta başında yapılabilmektedir.

Çocuk sağlığı ve hastalıkları araştırma görevlileri, yandal araştırma görevlileri, tıp fakültesi 4. 6. sınıf ve hemşirelik öğrencileri; eğitimli ve deneyimli bir ekipten çocuk yoğun bakımı konularında teorik ve pratik eğitim almaktadır.

Çocuk Yoğun Bakımı Uzmanı Prof. Dr. Mehmet Boşnak ve çocuk sağlığı-hastalıkları araştırma görevlileri, tecrübeli hemşireleri, personelleri ile birlikte; modern dizaynı, yüksek yatak kapasitesi, ileri düzey tedavi imkânları ve eğitim faaliyetleri ile Gaziantep Üniversitesi Çocuk Hastanesi Çocuk Yoğun Bakım Ünitesi, ülkemizin önemli çocuk yoğun bakım üniteleri arasındaki yerini almıştır.



PERSONELDEN HABERLER

Hastanemizin personeli Merve Uzun dünya evine girmiştir. Merve Uzun ve eşini tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Mesut Panoğlu'nun bebeği dünyaya gelmiştir. PANOĞLU çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Ömer Köse'nin bebeği dünyaya gelmiştir. KÖSE çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Selahattin Gezer'in bebeği dünyaya gelmiştir. GEZER çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Mehmet Kösel'er'in bebeği dünyaya gelmiştir. KÖSELER çiftini tebrik eder, personelimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Zeynep Deveci'nin annesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

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

Hastanemizin personeli Zeynep Şit'in kayınbiraderi vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Özlem Eryalçın'ın kayınbabası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

GAÜN HASTANESİ AİLESİ