

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

- 02-04** Milimetrik Dokunuşlarla Hayata Dokunan Bir Branş: Nöroşirürji
- 05** GAÜN Hastanesi'nde "Altın Neşter Ödülleri" Töreni Düzenlendi
- 06** Prof. Dr. Murat Geyik Türk Nöroşirürji Derneği Nöroonkoloji Başkanı Seçildi
- 07-08** Personelden Haberler

MİLİMETRİK DOKUNUŞLARLA HAYATA DOKUNAN BİR BRANŞ: NÖROŞİRÜRJİ

Bültenimizin bu ayki sayısında Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Yiğit Aksoğan ile bir araya geldik.

Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Yiğit Aksoğan ile beyin ve sinir cerrahisinin geniş ve çok yönlü yapısını, klinik uygulamalardaki güncel yaklaşımları ve hastaların en sık karşılaştığı omurga sorunlarını konuştuk.

Pediyatrik nöroşirürji ve fonksiyonel cerrahi başta olmak üzere beyin ve omurga cerrahisinin birçok alanında aktif olarak görev yapan Aksoğan, erken tanının öneminden teknolojinin cerrahiye katkısına, modern yaşam alışkanlıklarının omurga sağlığı üzerindeki etkilerinden mesleğin zorluklarına kadar pek çok konuda önemli bilgiler verdi.



Dr. Öğr. Üyesi Yiğit AKSOĞAN

Dr. Öğr. Üyesi Yiğit Aksoğan ile gerçekleştirdiğimiz röportajla sizlerle...

Öncelikle kısaca kendinizden bahsedebilir misiniz?

Adana'da doğdum ve büyüdüm. İlköğretim ve lise öğrenimimi Adana'da tamamladım. Sonrasında Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde tıp hayatıma başladım ve beyin ve sinir cerrahisi yolculuğum da Gazi Üniversitesi'nde başladı. 2021'de ihtisasımı bitirdikten sonra zorunlu hizmetim için Bayburt'a gittim. Meslek hayatıma 2024'ten bu yana doktor öğretim üyesi olarak Gaziantep Üniversitesi'nde devam ediyorum. Evliyim ve bir oğlum var. Yoğun bir iş hayatım olması nedeniyle çok fazla boş vaktim olmuyor ama bu zamanlarda da ailemle vakit geçiriyorum. Fırsat buldukça ailemle seyahat etmek en keyif aldığım aktivite.

Alanınızda yaptığınız çalışmalardan bahsedebilir misiniz? Ne tür cerrahi işlemler yapıyorsunuz?

Beyin ve sinir cerrahisi oldukça geniş ve çok yönlü bir alan. Klinik pratiğimde beyin ve omurga cerrahisinin farklı alt alanlarında aktif olarak çalışıyorum. İlgi alanlarım arasında özellikle pediatrik nöroşirürji ve fonksiyonel cerrahi (sinir sisteminin işlevini düzenlemeye yönelik cerrahiler) yer alıyor. Tez çalışmalarımı da pediatrik beyin cerrahisi üzerine gerçekleştirdim. Bununla birlikte, günlük pratiğimde bel ve boyun fıtıkları başta olmak üzere omurga hastalıklarına yönelik cerrahiler de önemli bir yer tutuyor. Bu alanda mümkün olan durumlarda minimal invaziv (daha küçük kesilerle yapılan) cerrahi teknikleri tercih ederek hastaların daha hızlı iyileşmesini hedefliyorum. Aynı zamanda beyin tümörleri, travmatik beyin yaralanmaları ve acil nöroşirürjik girişimler de pratiğimizin önemli bir parçasını oluşturuyor. Özetle, beyin ve sinir cerrahisinin farklı alanlarında aktif olarak çalışmakla birlikte, hem hasta odaklı hem de güncel cerrahi teknikleri içeren bir yaklaşımı benimsemeye özen gösteriyorum. Akademik olarak da bu alanlarda çalışmalarımı sürdürerek kendimi geliştirmeye devam ediyorum.

GAÜN Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı nasıl bir ekipten oluşuyor? GAÜN Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı'nı farklı kılan nedir? Yenilikleriniz var mı?

GAÜN Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı, geniş cerrahi yelpazesi ve multidisipliner yaklaşımıyla öne çıkan bir merkez. Özellikle endokrinoloji, nöroloji ve pediatri ile yakın iş birliği içerisinde çalışıyor olmamız, hastalarımıza daha bütüncül bir tedavi yaklaşımı sunmamıza olanak sağlıyor. Kliniğimizde hem mikroskopik hem de endoskopik cerrahi teknikler aktif olarak uygulanmakta; bu anlamda hibrit cerrahi yaklaşımını benimsiyoruz. Aynı zamanda hem beyin hem de omurga cerrahileri kapsamlı bir şekilde gerçekleştiriliyor. Bizi farklı kılan en önemli özelliklerden biri ise, Türkiye'de genellikle Ankara ve İstanbul gibi merkez şehirlerde yapılan ileri düzey nöroşirürjik girişimlerin büyük bir kısmının kliniğimizde de başarıyla uygulanabiliyor olması. Bu yönüyle GAÜN Beyin ve Sinir Cerrahisi, Türkiye'nin sayılı merkezlerinden biri konumunda.



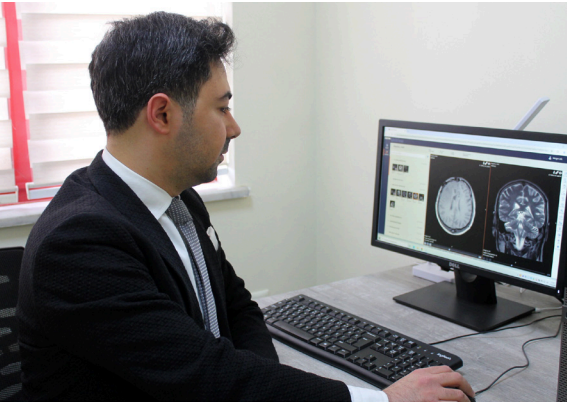
Tıp yolculuğunuz nasıl başladı? Beyin ve sinir cerrahisini seçmeniz arkasındaki hikâye nedir? Nöroşirurji(Beyin ve sinir cerrahisi) sizin için ne ifade ediyor?

Tıp yolculuğum insan hayatına doğrudan dokunma isteğiyle başladı. Eğitim sürecimde özellikle cerrahi branşlara ilgim arttı ve zamanla beyin ve sinir cerrahisine yöneldim. Nöroşirurji; yüksek dikkat, sabır ve ciddi bir sorumluluk gerektiren bir alan. İnsan sinir sistemine müdahale ediyor olmak, bu branşı hem zorlayıcı hem de son derece anlamlı kılıyor. Bir hastanın yaşam kalitesinde cerrahiyle belirgin bir fark oluşturabilmek, bu alanı seçmemdeki en önemli motivasyonlardan biri oldu.

Beyin-sinir cerrahisi konusunda en çok yaptığınız cerrahi operasyon nedir? Hastalarınızın size en sık başvurma nedenleri nelerdir?

Günlük pratiğimizde en sık karşılaştığımız durumlar bel ve boyun fıtıkları, beyin tümörleri ve kafa travmaları oluyor. Bu nedenle en sık yaptığımız cerrahiler arasında disk hernisi ameliyatları ve tümör cerrahileri yer alıyor. Hastalar genellikle şiddetli baş ağrısı, kol veya bacaklarda uyuşma, güç kaybı ya da uzun süren bel-boyun ağrıları gibi şikâyetlerle başvuruyor. Erken değerlendirme bu noktada oldukça önemli.

Beyin ve omurga sağlığını tehdit eden günümüz yaşam alışkanlıkları hakkında neler söylemek istersiniz?



Günümüzde modern yaşamın getirdiği alışkanlıklar, özellikle omurga ve dolaylı olarak sinir sistemi sağlığını ciddi şekilde etkiliyor. Uzun süre masa başında çalışma, hareketsiz yaşam tarzı ve yanlış duruş alışkanlıkları; bel ve boyun fıtıkları başta olmak üzere birçok omurga hastalığının görülme sıklığını artırıyor. Özellikle bilgisayar ve akıllı telefon kullanımının artmasıyla birlikte, öne eğik baş pozisyonu ve uzun süre sabit kalma gibi faktörler boyun sağlığını olumsuz etkiliyor. Bunun yanı sıra düzenli egzersiz eksikliği, fazla kilo ve kas dengesizlikleri de omurga üzerindeki yükü artıran önemli etkenler arasında. Diğer taraftan, yoğun stres, düzensiz uyku ve yaşam temposu da sinir sistemi üzerinde olumsuz etkiler oluşturabiliyor. Bu durum hem ağrı algısını artırabiliyor hem de bazı nörolojik şikâyetlerin ortaya çıkmasına zemin hazırlayabiliyor. Bu

nedenle günlük yaşamda doğru duruş alışkanlıklarının kazanılması, düzenli fiziksel aktivite, ergonomik çalışma koşullarının sağlanması, sağlıklı yaşam rutinlerinin oluşturulması, beyin ve omurga sağlığını korumada büyük önem taşıyor.

Erken tanı hastanın yaşam kalitesini ne kadar değiştiriyor?

Erken tanı, beyin ve sinir cerrahisi hastalıklarında çoğu zaman belirleyici bir faktör. Özellikle beyin tümörleri, omurga hastalıkları ve bazı nörolojik durumlarda hastalığın erken evrede tespit edilmesi, tedavi seçeneklerini artırıyor ve cerrahi başarı oranını belirgin şekilde yükseltiyor. Erken dönemde müdahale edilen hastalarda, sinir dokusunda kalıcı hasar oluşmadan tedavi mümkün olabiliyor. Bu da hastaların hem günlük yaşamlarına daha hızlı dönmelerini sağlıyor hem de uzun vadede yaşam kalitelerini ciddi şekilde koruyor. Geç kalınmış durumlarda ise hastalık ilerlemiş olabiliyor, bu da hem daha kompleks cerrahiler gerektirebiliyor hem de kalıcı nörolojik kayıp riskini artırabiliyor. Bu nedenle hastaların şikâyetlerini ihmal etmemesi ve erken dönemde bir uzmana başvurması büyük önem taşıyor.



Beyin cerrahisinde teknolojinin gelişimi tedavi süreçlerini nasıl değiştirdi?

Teknolojideki gelişmeler beyin cerrahisinin hem tanı hem de tedavi süreçlerinde çok önemli değişiklikler sağladı. Gelişmiş görüntüleme yöntemleri sayesinde artık hastalığın yerini, boyutunu ve çevre dokularla ilişkisini çok daha detaylı değerlendirebiliyoruz. Bu da ameliyat planlamasını daha güvenli hale getiriyor. Cerrahi alanda ise mikroskoplar, nöronavigasyon (ameliyat sırasında yön bulmayı sağlayan sistemler) sistemleri ve endoskopik teknikler sayesinde daha hassas ve hedefe yönelik müdahaleler yapabiliyoruz. Bu teknolojiler, sağlıklı dokuların korunmasına yardımcı olurken komplikasyon riskini de azaltıyor. Ayrıca minimal invaziv yaklaşımların gelişmesiyle birlikte daha küçük kesilerle yapılan ameliyatlara mümkün hale geldi. Bu da hastaların ameliyat sonrası iyileşme süresini kısaltıyor ve hastanede kalış sürelerini azaltıyor.

Bu mesleğin risklerinden bahsedebilir misiniz?

Beyin ve sinir cerrahisi, doğası gereği yüksek risk barındıran bir branş. Çünkü müdahale ettiğimiz alan, vücudun en hassas ve en kritik yapılarını içeriyor. Milimetrik hataların bile ciddi nörolojik sonuçlara yol açabileceği bir alanda çalışıyoruz. Bu nedenle hem teknik bilgi hem de deneyim büyük önem taşıyor. Aynı zamanda uzun süren ameliyatlara, yüksek konsantrasyon gereksinimi ve karar verme süreçlerinin ağırlığı, mesleğin mental yükünü de artırıyor. Tüm bu zorluklara rağmen, doğru planlama ve ekip çalışmasıyla riskler en aza indirilmeye çalışılıyor. Bir hastanın sağlığına kavuştuğunu görmek ise tüm bu zorlukların en büyük karşılığı oluyor.

Meslek hayatınızda sizi etkileyen bir hasta ya da deneyimi paylaşmak ister misiniz?

Meslek hayatımda birçok unutulmaz an var ancak en zorlayıcı ve akılda kalan dönemlerden biri COVID-19 süreciydi. Zaten nöroşirürjik girişimler normal şartlarda bile yüksek dikkat ve hassasiyet gerektirirken, pandemi döneminde bu zorluk katlanarak arttı. Koruyucu tulumlar ve özel gözlüklerle ameliyat yapmak zorundaydık. Uzun süren ameliyatlarda bu ekipmanların içinde ciddi şekilde terliyor, gözlüklerin buğulanmasına rağmen görüşümüzü korumaya çalışıyorduk. Buna rağmen cerrahi hassasiyetten ödün vermemek zorundaydık. O şartlar altında gerçekleştirdiğim ameliyatlara benim için mesleki anlamda çok öğretici ama bir o kadar da zorlayıcı deneyimler oldu. O dönemi ve yaşadığımız zorlukları unutmam mümkün değil.

İleriye yönelik projeleriniz var mı?

Beyin ve sinir cerrahisi alanında özellikle genetik temelli yaklaşımların önümüzdeki yıllarda çok daha belirleyici olacağına inanıyorum. Bu doğrultuda, nöronkoloji alanında genetik çalışmalar yapmak gelecek projelerim arasında önemli bir yer tutuyor. Amacım, hastalıkların moleküler düzeyde daha iyi anlaşılmasına katkı sağlamak ve bu bilgiyi klinik pratiğe yansıtarak kişiye özel tedavi yaklaşımlarının geliştirilmesine destek olmak. Bu süreçte ulusal ve uluslararası bilimsel iş birlikleri içerisinde yer almayı da hedefliyorum.

Röportaj/Fotoğraf: Elif Emiroğlu Sönmez

GAÜN Hastanesi'nde "Altın Neşter Ödülleri" Töreni Düzenlendi



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Tıp Fakültesi öğrencilerinin oylarıyla belirlenen "Altın Neşter Ödülleri" düzenlenen törenle sahiplerine takdim edildi.

GAÜN Bilimsel Araştırmalar Topluluğu tarafından organize edilen program, hastane oditoryumunda gerçekleştirildi.

Tıp Fakültesi öğrencilerinin katılımıyla gerçekleştirilen oylamada 500 öğrenci oy kullandı. Öğrencilerin değerlendirmeleri doğrultusunda belirlenen 10 farklı kategoride en fazla oyu alan öğretim üyelerine "Altın Neşter Ödülleri" verildi. Öğrencilerin geri bildirimleriyle şekillenen ödüller, eğitim sürecine katkı sunan öğretim üyelerini onurlandırmayı amaçladı.

Programın açılış konuşmasını Bilimsel Araştırmalar Topluluğu Danışman Hocası Prof. Dr. Murat Karaoğlan gerçekleştirdi. Karaoğlan konuşmasında, etkinliğin yalnızca bir ödül töreni olmadığını vurgulayarak öğrenciler ile öğretim üyeleri arasındaki etkileşimin önemine dikkat çekti. Ödül kategorilerinin öğrencilerin deneyimleri doğrultusunda belirlendiğini ifade eden Karaoğlan, bu etkinliğin öğrenmeyi yalnızca bilgi aktarımı olmaktan çıkarıp hatırlanan ve hissedilen bir deneyime dönüştüren katkıları görünür kılmayı amaçladığını belirtti. Tıp eğitiminin çok boyutlu bir emeğin ürünü olduğunu ifade eden Karaoğlan, öğrencilerin gelişimine katkı sunan tüm öğretim üyelerinin emeğinin değerli olduğunu vurguladı.

Programda konuşan Bilimsel Araştırmalar Topluluğu Başkanı Dr. Berkay Güngör ise topluluk olarak bilimsel ve sosyal alanda çalışmalar yürüttüklerini belirterek, Mustafa Kemal Atatürk'ün "Beni Türk hekimlerine emanet edin" sözünden ilham alarak hekimlik mesleğine layık bireyler olmayı hedeflediklerini ifade etti. Güngör, öğrenciler üzerinde emeği bulunan öğretim üyelerine teşekkür etmek ve öğrencilerin oylarıyla belirlenen öğretim üyelerine temsili ödülleri takdim etmek amacıyla bir araya geldiklerini belirtti. Güngör ayrıca organizasyonun düzenlenmesinde emeği geçen ekip arkadaşlarına ve fakülte yönetimine teşekkür etti.

En iyi ders anlatan, en esprili, en ufuk açıcı, en iyi hikâye anlatan ve en öğrenci dostu gibi öğrencilerin deneyimleri doğrultusunda belirlenen kategorilerde ödüller sahiplerine takdim edildi.

Öğrenciler ile öğretim üyeleri arasındaki etkileşimi güçlendirmeyi amaçlayan program, ödül töreninin ardından sona erdi.

Haber/Fotoğraf: Elif Emiroğlu Sönmez





Prof. Dr. Murat Geyik Türk Nöroşirürji Derneği Nöroonkoloji Başkanı Seçildi

Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Murat Geyik, Türk Nöroşirürji Derneği Nöroonkoloji Başkanlığı görevine seçildi.

GAÜN Hastanesi, beyin tümörü cerrahisi alanında bölgede en fazla işlem yapılan merkezler arasında yer alıyor. Bu alandaki yoğun hasta sayısı ve cerrahi deneyim, Prof. Dr. Murat Geyik'in başkanlığa seçilmesini öne çıkaran unsurlar arasında yer aldı.

Türk Nöroşirürji Derneği Nöroonkoloji Başkanlığı görevine bölgemizden bir cerrahın seçilmesi, bölgedeki nöroonkoloji alanında yürütülen çalışmalar açısından önem taşıyor. Prof. Dr. Murat Geyik'in yeni görevinde bilimsel ve akademik çalışmalara katkı sunması bekleniyor.

Haber: Elif Emiroğlu Sönmez



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Tıbbi Onkoloji Bilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Aydın Aytekin, profesör unvanı almaya hak kazandı.

GAÜN Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı ile Başhekim Yardımcısı Doç. Dr. Derya Aydın Şahin, Prof. Dr. Aydın Aytekin'i tebrik ederek çiçek takdim etti; akademik çalışmalarında başarılarının devamını diledi.



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Adli Tıp Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Murat Akbaba, doçent unvanı almaya hak kazandı.

GAÜN Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı ile Başhekim Yardımcısı Doç. Dr. Derya Aydın Şahin, Doç. Dr. Murat Akbaba'yı tebrik ederek çiçek takdim etti; akademik çalışmalarında başarılarının devamını diledi.



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Çocuk Endokrin ve Metabolizma Hastalıkları Bilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Murat Karaoğlan, profesör unvanı almaya hak kazandı.

GAÜN Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı ile Başhekim Yardımcısı Doç. Dr. Derya Aydın Şahin, Prof. Dr. Murat Karaoğlan'ı tebrik ederek çiçek takdim etti; akademik çalışmalarında başarılarının devamını diledi.



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Göz Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Necip Kara, profesör unvanı almaya hak kazandı.

GAÜN Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı ile Başhekim Yardımcısı Doç. Dr. Derya Aydın Şahin, Prof. Dr. Necip Kara'yı tebrik ederek çiçek takdim etti; akademik çalışmalarında başarılarının devamını diledi.



Gaziantep Üniversitesi (GAÜN) Hastanesi Göz Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Necip Kara, profesör unvanı almaya hak kazandı.

GAÜN Hastanesi Başhekimi Prof. Dr. Oğuzhan Saygılı ile Başhekim Yardımcısı Doç. Dr. Derya Aydın Şahin, Prof. Dr. Necip Kara'yı tebrik ederek çiçek takdim etti; akademik çalışmalarında başarılarının devamını diledi.

PERSONELDEN HABERLER

Hastanemizin personeli Edanur Taşcı dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Sema Solmaz dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Sefer Gültekin dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Ayşe Dayan dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Esra Şimşek dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Aslı Bostan dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Merve Tatarlı dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personeli Mehmet Ekiciler'in oğlu dünya evine girmiştir. Genç çifti tebrik eder, ömür boyu mutluluklar dileriz.

Hastanemizin personelleri Abdullah Can Alagöz'ün bebeği dünyaya gelmiştir. ALAGÖZ çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Ali Yücel Aksu'nun bebeği dünyaya gelmiştir. AKSU çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personelleri Başak-Ali Karasu çiftinin bebekleri dünyaya gelmiştir. KARASU çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Mahir Koyuncu'nun bebeği dünyaya gelmiştir. KOYUNCU çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Mustafa İma'nın bebeği dünyaya gelmiştir. İMA çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personelleri Meral Duygu Aksoy'un bebeği dünyaya gelmiştir. AKSOY çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Büşra Çakallı'nın bebeği dünyaya gelmiştir. ÇAKALLI çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Gamze Şekercioğlu'nun bebeği dünyaya gelmiştir. ŞEKERCİOĞLU çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

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

Hastanemizin personeli Sultan Çenet Yıldız'ın bebeği dünyaya gelmiştir. YILDIZ çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Zeliha Görgün'ün bebeği dünyaya gelmiştir. GÖRGÜN çiftini tebrik eder, personellerimize ve ailesine bebekleriyle beraber sağlık ve mutluluk dolu yıllar dileriz.

Hastanemizin personeli Ahmet İhsan Ünler'in babası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Songül Demir'in abisi vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

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

Hastanemizin personeli Şerif Özdemir'in annesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

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

Hastanemizin personeli Rezan Kahye'nin babası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli İklima Özden Biyazarpacı'nın babası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Songül Yüzer'in görümcesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Oktay Kılıçer'in annesi vefat etmiştir. Merhumeye Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

Hastanemizin personeli Göknur Tuba Kılınc Çançelik'in babası vefat etmiştir. Merhuma Allah'tan rahmet; kederli ailesine ve sevenlerine başsağlığı dileriz.

GAÜN HASTANESİ AİLESİ

