

Sağlık Bakanı Dr. Mehmet Müezzinoğlu, Esenyurt Devlet Hastanesi acilinde yatan hastaları ziyaret etti.



Sağlık Bakanı Dr. Mehmet Müezzinoğlu, Esenyurt Devlet Hastanesi'ni ziyaret ederek, devlet hastanesi ve yeni yapılacak ek hizmet binası hakkında Esenyurt Belediye Başkanı Necmi Kadioğlu ve Esenyurt Devlet Hastanesi yönetiminden bilgi aldı

Sağlık Bakanı'ndan Esenyurt çıkarması

Acil hastalarına ziyaret

Yeni yapılacak ek hizmet binası ile Araştırma Hastanesine dönüşecek olan Esenyurt Devlet Hastanesi'ni ziyaret ederek incelemelerde bulunan Sağlık Bakanı Dr. Mehmet Müezzinoğlu'na, Kaymakam Halil Uyumaz, Esenyurt Belediye Başkanı Necmi Kadioğlu, Belediye Meclis Üyeleri ve Başkan Danışmanları Metin Karakoç, Serkan Kara, Abdullah Yılmaz ve hastane yönetimi eşlik etti. Bakan Müezzinoğlu, Esenyurt Devlet Hastanesi'nin acil müdahale birimini ziyaret ederek hastalara geçmiş olsun dileğinde bulundu.

Sağlık sorunu ortadan kalktı

Belediye Başkanı Necmi Kadioğlu sayesinde Esenyurt'ta sağlık sorununun ortadan kalktığını belirten Müezzinoğlu, Esenyurt'un gün geçtikçe kendini yenilediğini, modernleştiğini, sosyal ve kültürel projeler ile diğer ilçelere örnek olduğunu söyledi. Yapılacak ek binanın arazisini de geçen Bakan Müezzinoğlu, "Esenyurt'ta sağlık konusunda yapılması gereken bütün projeleri Belediye Başkanımız yapmış. Projelerinden dolayı Başkan Kadioğlu'nu kutuyorum" dedi.



Esenyurt Belediye Başkanı Necmi Kadioğlu, Sağlık Bakanı Dr. Mehmet Müezzinoğlu'na, ilçede yapılan sağlık tesisleri hakkında bilgi verdi.

Birincigöz Hastanesi lazer teknolojisiyle kornea naklini başlattı

Dünyada kornea ameliyatlarında yeni kullanılmaya başlayan lazer teknolojisi artık Türkiye'de. Kornea ameliyatlarında birçok avantaj sağlayan lazer teknolojisi artık Birincigöz Hastanesi tarafından uygulanıyor

Nakil bekleyen çok hasta var

Kornea nakli, gözün çeşitli hastalıklar sonucu bozulmuş olan ön saydam tabakasının donörden alınan sağlıklı kornea dokusuyla değiştirilmesi olup, halk arasında göz nakli olarak biliniyor. Sağlık Bakanlığı verilerine göre Türkiye'de on binin üzerinde kornea nakli bekleyen hasta var. Erzurum'un Ispir İlçesi'nde yaşayan ve altı yıldır bu hastalıkla mücadele eden Süleyman Yılmaz (33), Birincigöz Hastanesi'nde yapılan kornea nakli ameliyatıyla görmeye başladı. Bir çok hastaneye başvurmasına rağmen uzun kornea bekleme listelerinden dolayı tedavi olamayan Yılmaz, yaptığı araştırma sonucu İstanbul Beylikdüzü'nde 40 milyon dolar yatırımla açılmış olan Birincigöz Hastanesi'nde kornea nakli olmaya karar verdi. Birincigöz Hastanesi Başhekimisi Op. Dr. Ali Aksu ve Refraktif Cerrahi Klinik Şefi Op. Dr. Faik Oruçoğlu tarafından yapılan göz kontrolleri ile Yılmaz'ın her iki gözüne ileri seviyede keratokonus teşhisi konuldu. Gözdeki saydam tabaka, korneanın incilmesi ve sivrileşmesi olarak bilinen keratokonus hastalığında gelinebilen noktada Yılmaz için tek çözüm kornea nakli idi.

28 günde kornea bulundu

Kornea nakli için bekleme sürecinde olan Yılmaz, hastanenin başarılı girişimi sonucu 28 gün gibi kısa bir sürede korneanın bulunmasıyla büyük sevinç yaşadı. Operasyonu gerçekleştiren Op. Dr. Faik Oruçoğlu, kendilerine başvuran Süleyman Yılmaz'ın kornea tabakasının ilerlemiş keratokonus hastalığına bağlı olarak korneanın incilmesi ve sivrilmesiyle birlikte ciddi oranda görme kaybı olduğunu söyledi. Oruçoğlu, "Yılmaz'ın, hastanemizde ilk muayenesini yaptığımızda kornea nakli ameliyatına karar verdik. Nakil için korneayı ülkemizdeki göz bankalarından temin etmekteyiz. Bir ay içerisinde uygun kornea bulunarak hastanemizde Intralase ile kornea naklini gerçekleştirdik" dedi. Op. Dr. Oruçoğlu sözlerine şöyle devam etti: "Kornea ameliyatını dünyada kullanılan en son yöntem olan



Intralase Lazer teknolojisi kullanarak, genel anestezi olmadan, tamamen lokal anestezi altında gerçekleştirdik. Bu yöntemin avantajı ameliyatta korneanın hasta tabakasının lazer ile kesilerek gözün sağlıklı alanlarının hasar görmesini engellemesidir. Intralase ile yapılan kornea naklinde (Intralase Keratoplasti) sağlıklı-hasta doku ayrımının yapılabilmesinin en büyük ve en önemli avantajı ise, iyi bir kesi oluşturması, organ reddi olasılığının neredeyse olmayışdır. Lazerle kornea naklinin bir diğer avantajı ise kornea dikişlerinin daha kısa sürede alınması ve ilaç kullanım süresinin standart yöntemlere göre daha kısa olmasıdır.

Bu rahatsızlığı yaşayan Türkiye'deki tüm hastalarımızı hastanemizde kontrol ve tedavi olmaya davet ediyoruz." Tedavi için seçtiği Birincigöz Hastanesi'nde yapılan ameliyatın başarılı geçtiğini kaydeden Süleyman Yılmaz ise, "Şu an yeniden sağlığımı kavuşmanın mutluluğu içerisindeyim. Gerek sağlıklı korneanın bulunması sürecinde gösterdikleri gayret ve gerek tedavi sırasındaki başarılarıyla Birincigöz Hastanesi yetkililerine çok teşekkür ediyorum. Ayrıca dünyada uygulanan bir yöntemin Türkiye'de başarıyla uygulanmasından dolayı da gurur duyduğum" şeklinde duygularını belirtti.



Kadınlar 4 kat daha fazla varis oluyorum

Bir toplardamar hastalığı olan varis, sadece fiziksel estetiği bozmakla kalmıyor, tedavi edilmediğinde ciddi hayatı risklere de neden olabiliyor. Özel Tekirdağ Yaşam Hastanesi Kalp Damar Cerrahisi Uzmanı Op. Dr. Cansın Çömez, kimlerin varise yatkın olduğundan, hastalığın tedavi yöntemlerine kadar bilgiler verdi. Varisin yüzeysel toplardamarların hastalanması olduğunu belirten Çömez, "Çeşitli



Op. Dr. Cansın Çömez

ve basınçlı çorap; iğne ile köpük tedavisi (Skleroterapi); konvansiyonel cerrahi ve endovenöz girişimler bunlar arasında sayılabilir. En güncel tedavi yaklaşım endovenöz girişimlerdir. Bu yöntemle, kateter damar içine yerleştirilerek, lazer ya da radyo frekans ablasyon yöntemiyle varis tedavi edilir. Operasyonun ardından birkaç saat sonra günlük yaşama dönmek mümkündür."

Varise sebep olan durumlar

- 1 - Spor yapmamak, hareketsiz kalmak.
- 2 - Mesleki durumlar sebebiyle sürekli ayakta kalmak veya sürekli oturmak.
- 3 - Sıcaklık derecesi yüksek yerlerde uzun süre yaşamak.
- 4 - Sigara ve alkol almak, bunları sürekli kullanmak.
- 5 - Karaciğerde meydana gelen rahatsızlıkların sonucu.



- 6 - Toplardamarda oluşan tıkanıklıklar.
- 7 - Vücuda uygulanan sıcak su banyoları ve benzer durumlar.
- 8 - Aileden gelen kalıtsal durumlar.
- 9 - Hamilelik sonucu oluşan durumlar.

SGK ANLAŞMALI HASTANE

KALP ve DAMAR CERRAHİSİ
Varis Kliniği

258 55 55
ÇABRI MERKEZİ

7 GÜN
24 SAAT

ÖZEL TEKİRDAĞ
yaşam
HASTANESİ