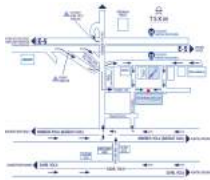


SİNDİRİM SİSTEMİ ENDOSKOPİSİ

Endoskopi, günümüzde video sistem ile donatılmış, görüntüyü monitöre yansıtan fleksibil endoskop adı verilen boru şeklinde aletler ile insan vücudunda içi boş olan, boru şeklindeki organların iç yüzeylerinin orijinal renginde ve bir kaç kat büyütülmüş olarak gözlenmesine, fotoğrafının çekilmesine ve de filme alınmasına olanak sağlayan tanı ve tedavi amaçlı bir yöntemdir.

İSTANBULONKOLOJİ HASTANESİ



Cevizli Mah. Toros Cad. No : 86 Posta Kodu: 34846
Maltepe - İSTANBUL

www.istanbulonkoloji.com



218
4573737



KOLONOSKOPI VE GASTROSKOPI



İSTANBULONKOLOJİ
HASTANESİ

Başarımız Sağlığınıza...

Kolonoskopi ve Gastroskopi Nedir?

Yutma borusu, mide, 12 parmak barsak ve kalın barsakların iç kısımlarının gelişmiş optik cihazlarla doğrudan görüntülenmesi sağlayan ENDOSKOPİK yöntemlerdir.

Bu işlemler doktorunuzun daha doğru teşhis koymasını, önemli hastalıkların erken teşhisini sağlar. Hastanemizde yüksek rezolüsyonlu HD endoskopi sistemi kullanılmaktadır.

Gastroskopi kimlere yapılır?

- Dumayan veya tekrarlayan karn ağrıları
- İlaç tedavisi ile geçmeyen yanma, ekşime ve gaz şikayetleri
- Yutkunmada zorluk çekmek
- Kusmalar
- İzah edilemeyen kilo kaybı veya kansızlık
- Kan kusma, siyah renkli dışkılama

Gastroskopi Nasıl Yapılır?

Gastroskopi ile ağızdan ilibaren yemek borusu, mide ve oniki parmak bağırsağı (duodenum) incelenir. Bu işlemler sırasında ucuna ileri teknoloji ürünü bir kamera yerleştirilmiş esnek bir tüp yani Endoskop kullanılır.

Yaklaşık 11 mm çapında (kalınlığında) son derece yumuşak bir boru yemek borusundan mideye ve onikiparmak barsağına gürülerek yönlendirilir, utuşuluyor. Aşağı yukarı uzunluğu 110-120 santim arasında olan cihazın ucundaki kamera aracılığıyla geçtiği bölgeleri bir televizyon ekranına yansıtarak görüntüler.



Kolonoskopi Nasıl Yapılır?

Kolonoskopi sırasında dışarıdan içeriyi doğru lümen kalın bağırsak bölümleri, ince bağırsağın son kısmı incelenir. İşlem sırasında kullandığımız cihaz kolonoskop adı verilir.

Kolonoskop; esnek, bükülebilir, ucunda minik bir kamera olan ve yaklaşık 13 mm kalınlığında hortum şeklinde ileri teknoloji ürünü bir cihazdır.

Yüzyılımı sırasında makattan girilen kalın bağırsağın iç yüzeyi görüntülenir ve gerektiğinde bu işlem sırasında şüpheli bölgelerden parça (biyopsi) alınması yada varsa poliplerin çıkarılması ve bunların patolojik tetkike gönderilmesi mümkündür.

İSTANBULONKOLOJİ
HASTANESİ

Kolonoskopi Kimlere Yapılır?

- Hiçbir şikayeti olmasada 40 yaşını geçmiş kadın yada erkekler 6-7 yılda bir erken teşhis veya kalın bağırsak kanserini önleme amaçlı.
- Rektal kanaması olan hastalar
- Kanlı ishali veya açıklanamayan ishali olan hastalar (inflamatuvar barsak hastalığı takibi)
- Ailesinde kolan kanseri olanlar
- Kalın barsakta polipi olan hastalar (erken teşhis ve ve kolan kanserinin önlenmesi için)
- Diğkda gizli kan tespit ediltiler
- Açıklanamayan karn ağrısı olanlar
- Açıklanamayan kilo kaybı olanlar



- Kronik karaciğer rahatsızlığı
- Yemek borusuna yabancı cisim takılması hastalar
- Önceden mide polipi veya kanseri olan hastalarda kontrol amacıyla
- Çekilmiş olan mide ve barsak filmlerinde anormal bulgular



218
4573737

Gastroskopi ve kolonoskopi için doğruluk oranları %98 dir. Her ikisi için de hastanın isteğine bağlı olarak uygulama sırasında hastaya hafif doz anestezi verilebilir yada sakinleştirici ilaçlar damardan yapılabilir. İşlem sırasında mide barsak delinmesi ihtimali %1 in altındadır. Hastanemizde anestezi uzmanı eşliğinde uyutularak endoskopi yapılmaktadır.