



TC  
MARMARA ÜNİVERSİTESİ  
GASTROENTEROLOJİ ENSTİTÜSÜ  
HASTA BİLGİLENDİRME VE ONAM FORMU

### 24 SAATLİK AMBULATUVAR pH MONİTÖRİZASYONU VE İMPEDANS ÖLÇÜMÜ

24 saatlik ambulatuvar pH monitörizasyonu, mide içeriğinin yemek borusuna geri kaçıp kaçmadığını, kaçak varsa içeriğin asit miktarını taşınabilir cihazla kaydeden bir işlemdir.

İşlemin yapılabilmesi için önceden manometre yapıp yemek borusunun alt ucunun yerinin belirlenmiş olması gerekir.

#### İŞLEME HAZIRLIK

İşlemden 8 saat öncesinden itibaren katı veya sıvı gıda alınmaması gerekir.

Hasta kullanmakta olduğu ilaçlar için doktoruna danışmalıdır.

İşlemden 3 gün önce kesilmesi gereken ilaçlar:

-Antiasit ilaçlar (Rennie, Gaviscon, Talcid vb.) ve histamin reseptör blokerleri (Ranitab, Famodin, Axid, Famoser vb)

İşlemden 1 hafta önce kesilmesi gereken ilaçlar:

-Proton pompası blokerleri (Lansor, Lanzedin, Nexium, Omepril, Panto, Pantec, Pariet, Ra... vb.)

\* Bazen etkinliği değerlendirmek için ilacı kullanırken ölçüm yapılır, bırakmadan önce hekiminize danışın.

#### İŞLEM

Phmetri hasta uyutulmadan, birkaç dakikada gerçekleştirilen bir işlemdir.

Hasta koltuğa dik oturtulur, burun ve geniz lokal anestetik püskürtülerek uyuşturulur.

Bir ucunda asit ölçer bir alıcı bulunan diğer ucu kayıt cihazına bağlanan 2 mm çapındaki plastik (polivinil) bir boru (kateter), burundan geçirilerek mideye yerleştirilir. Burundan genize ilerletildikten sonra yemek borusuna geçişini kolaylaştırmak için hastaya bir pipetle su içirilir, yutkunma sırasında kateter itilir. Mideye ulaşıldığı kayıt cihazındaki asit değerinin (Ph) 4'ün altına düşmesiyle anlaşılır. Uçta yer alan asit ölçer yemek borusunun alt ucunun 5 cm üstüne gelecek şekilde buruna tespit edilip kayıt başlatılır.

Hastadan kayıt yapılan 24 saat boyunca yemeğe başlama ve bitiş saatlerini, yatma ve kalkma saatlerini, eğer varsa şikayetlerini ve bunların ortaya çıktığı saatleri önceden hazırlanmış bir günlüğe kaydetmesi istenir. Aynı olaylar özel düğmeler aracılığı ile hastanın üzerinde taşıdığı cihaza da işaretlenir. Kayıtların nasıl yapılacağına ilişkin kısa bir eğitimden sonra hasta evine gider. Ertesi gün kaydın başladığı saatte cihazı çıkarmak üzere geri gelir.

Kaydın bittiği saatte kateter çekilerek çıkarılıp çöpe atılır. Cihazdaki kayıtlar bilgisayara aktarılıp incelenir.

#### İŞLEME AİT RİSKLER

Ph metri ağrı olasılığı düşük, güvenli ve risksiz bir işlemdir.

Nadiren işlem günü genizde hafif bir yanma olabilir.

Lateks alerjisi olan hastalar işlemden önce durumlarını bildirmelidirler.

#### ONAM

Testi yapacak kişi (hekim, teknisyen veya hemşire) tarafından işlemden önce bilgilendirildim. 24 saatlik ambulatuvar pH monitörizasyonu işleminin yapılmasını kabul edip etmemekte serbest olduğumu biliyorum.

Bu formu tam olarak okudum. Aklıma takılan soruları sordum ve tatmin edici cevaplar aldım. İşlemin yapılmasına izin veriyorum.

Hasta:.....

İmza:

Şahit:.....

İmza: