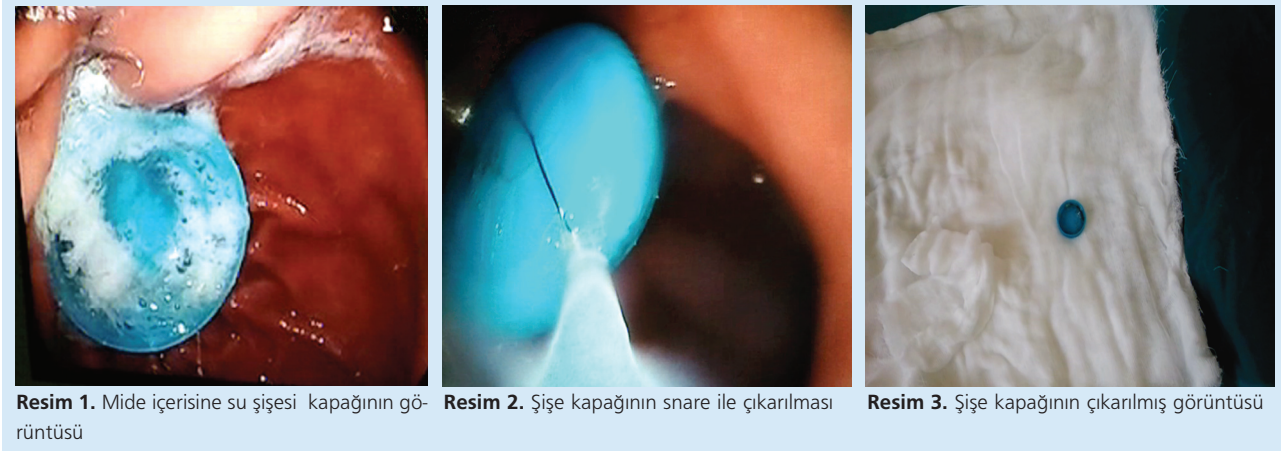


## Midede yabancı cisim

Foreign body in the stomach

46 yaşında, erkek hasta acil servise yabancı cisim yutma şikayeti ile başvurdu. Hasta anamnezinde plastik kapaklı su şişesinden hızlı bir şekilde su içerken, bilmeden şişe kapağını yuttuğunu belirtti. Hastanın alkol alımı mevcut değildi, mental retardasyonu veya psikiyatrik sorunu yoktu. Hastanın yutma zorluğu vardı, tükürüğünü yutamıyordu. Gastroskopiye özofagus orta kısmında, lümeni tamamen kapatmış şişe kapağı izlendi. Özofagus içindeki yabancı cisim endoskopun ucuyla yavaşça mide lümeni içerisine itildi (Resim 1). Elimizde işlem anında yabancı cisim basketi mevcut olmadığı için, şişe kapağı polipektomi kementi (snare) ile yakalanıp mideden çıkartıldı (Resim 2,3). İşlem sonrası herhangi bir sorun izlenmedi. Hasta şifa ile evine gönderildi.



**Resim 1.** Mide içerisine su şişesi kapağının görüntüsü

**Resim 2.** Şişe kapağının snare ile çıkarılması

**Resim 3.** Şişe kapağının çıkarılmış görüntüsü

Firdevs TOPAL<sup>1</sup>, Fatih Esad TOPAL<sup>2</sup>, Sabiye AKBULUT<sup>3</sup>

Çankırı Devlet Hastanesi, <sup>1</sup>Gastroenteroloji Kliniği, <sup>2</sup>İlk ve Acil Yardım Kliniği, Çankırı Kartal Koşuyolu Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi, <sup>3</sup>Gastroenteroloji Kliniği, İstanbul

### YORUM:

Yutulan yabancı cisimler gastroenterologların günlük uygulamalarında sıklıkla karşılaştıkları bir durumdur. Bazen kişi tarafından fark edilirken bazen de farkına varılmayabilir. Klinik önemi olmayan şeyler yutulabilirken gastrointestinal kanalda hasar, delinme gibi ciddi sonuçlara da yol açabilen ve hızlı davranıp bir an evvel çıkarılması gereken (pil vb...) şeyler de yutulabilir. Bu nedenle gastroenterologların GIS yabancı cisimlerine yaklaşım ve tedavisi hakkında bilgilerinin olması gerekir. Bu olgu örneğinden yola çıkarsak özofagusu tıkayan cisimlerde özellikle dikkatli olmalı ve cismi aşağı itmekten sakınmalı ve eğer iteceksek duvara gömülü olmadığından ve iterken özofagus duvarını delme riski taşımadığından emin olunmalıdır. Bu durum öncesi ve gerekirse sonrası direkt grafi veya bilgisayarlı tomografi ile perforasyon olup olmadığı mutlaka kontrol edilmelidir. Ayrıca her gastroenterologun elinin altında endoskopik işlemler için gerekli tedavi cihazları mutlaka bulunmalıdır.

Prof. Dr. Orhan SEZGİN

Özgün Görüntüler Editörü

**İletişim:** Sabiye AKBULUT  
Kartal Koşuyolu Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi  
Denizer Cad. Cevizli Kavşağı No: 2 Cevizli Kartal, TR-3486 İstanbul, Türkiye  
Tel: +90 216 500 15 00/1290 • Fax: +90 216 459 63 21  
E-mail: sabiye4@hotmail.com

**Geliş Tarihi:** 04.01.2012 • **Kabul Tarihi:** 28.02.2012