

Re: Nadir Bir Akut Karın Sebebi Yabancı Cisme Bağlı Perforasyon**Serdar Özdemir¹ ORCID: 0000-0002-6186-6110**¹Acil Servis Kliniği, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Ümraniye Eğitim ve Araştırma Hastanesi, İstanbul, Türkiye.**Sorumlu Yazar e posta:**

dr.serdar55@hotmail.com

Sayın Editör;

Erkent ve arkadaşları tarafından hazırlanan “Nadir Bir Akut Karın Sebebi Yabancı Cisme Bağlı Perforasyon” başlıklı derginiz 2020 yılı 2. Cilt ve 2. Sayısında Haziran 2020 tarihinde yayınlanan olgu sunumunu büyük bir ilgi ile okuduk (1). Yazarlara acil servise başvuru nedenlerinden biri olan yabancı cisim yutulmasının takibinin önemini vurgulayan bu yazıdan dolayı teşekkür ederiz. Bununla birlikte olgunun tartışmasına katkı sunabilecek birkaç noktaya değinmek isteriz.

Gastrointestinal sistemde yabancı cisimler acil servise sık başvuru nedenlerindedir. Çocuklarda, yaşlılarda, alkoliklerde, mahkumlarda, uyuşturucu madde kaçakçılarında ve psikiyatrik rahatsızlığı olanda artan sıklıkla görülmekle birlikte bu grupların dışında da görülebilmektedir (2). Yutulan cisimler yazarların da belirttiği gibi sıklıkla kemik, kılçık, kürdan veya takma diş gibi yeme eylemi ile ilişkili yabancı cisimlerdir (1).

Klinik veya radyografik bulgulara dayalı şüpheli perforasyon bulgusu varlığında, narkotik veya diğer ilaç paketlerini yuttuğundan şüphelenilen olgularda bilgisayarlı tomografi tercih edilen görüntüleme yöntemi olmalıdır. Aspirasyon riskini en aza indirmek için oral kontrast madde kullanımı önerilmemektedir. Bununla birlikte yutulan cismin radyolüsent olduğu durumlarda bilgisayarlı tomografi sonuçlarının yanlış negatif olabilmektedir (3).

Yazarlık Katkısı: Çalışma tek yazarlıdır.**Etik Kurul Onayı:** Gerekli değildir**Hasta Onayı:** Gerekli değildir.**Hakem Değerlendirmesi:** İlgili alan editörü tarafından değerlendirilmiştir.

Yabancı cisim veya anamnez doğrulandıktan sonra klinisyenin kararına rehberlik eden iki önemli kılavuz Amerikan Gastrointestinal Endoskopi Derneğinin 2011 yılında yayınladığı “Management of ingested foreign bodies and food impactions” ve Avrupa Gastrointestinal Endoskopi Derneğinin 2016 yılında yayınladığı “Removal of foreign bodies in the upper gastrointestinal tract in adults: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Clinical Guideline” isimli kılavuzlardır. Bu kılavuzlarda endoskopik prosedürler ve endikasyonları tanımlanmıştır (4,5).

Özofagiyal yabancı cisimlerde; tam obstrüksüyon nedeni ile ağızdan salya akmasına neden olan olgularda, düğme piller ve mukozaya saplanmış izlenen keskin cisimlerde erken endoskopi (2 saat içinde) önerilirken, komplikasyon riskini en aza indirmek için bütün özofagiyal yabancı cisimlere acil endoskopik müdahale (24 saat içinde) önerilmektedir (5).

Mide ve proksimal duodenum yabancı cisimlerin 2-2,5 cm' den geniş olanları pilor ve ileoçekal valvi geçemeyeceği, boyu 5-6 cm'den fazla olanları duodenumu geçemeyeceği ön görüldüğünden endoskopik yöntemler ile çıkarılmalıdır. Bununla birlikte yine mide proksimal duodenum yerleşimli düğme ve silindirik piller ile birden fazla miktarda olan miknatıslar endoskopik olarak çıkarılmadır (4,5). Treitz ligamentinin distalindeki yabancı cisimler radyolojik muayene ile takip edilmesi önerilmektedir (4,5).

Çıkar Çatışması: Yazarlar tarafından çıkar çatışması bildirilmemiştir.**Finansal Destek:** Yazarlar tarafından finansal destek almadıkları bildirilmiştir.

Kaynaklar

- 1- Erkent M, Şahiner İT, Kendirci M, Topçu R, Sezikli İ. Nadir bir akut karın sebebi yabancı cisime bağlı perforasyon. Hitit Med J 2020;2(2): 56-58.
- 2- Simonetti I, Pugliab M, Tarotola L, et al. When traditions become dangerous: intestinal perforation from unusual foreign body - Case report and short literature review. Eur J Radiol 2019;6: 152-5.
- 3- Kuzmich S, Burke CJ, Harvey CJ, et al. Perforation of gastrointestinal tract by poorly conspicuous ingested foreign bodies: Radiological diagnosis. Br J Radiol. 2015;88(1050):20150086.
- 4- ASGE Standards of Practice Committee. Management of ingested foreign bodies and food impactions. Gastrointest Endosc. 2011 ;73(6):1085-91.
- 5- Birk M, Bauerfeind P, Deprez PH, et al. Removal of foreign bodies in the upper gastrointestinal tract in adults: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Clinical Guideline. Endoscopy. 2016 ;48(5):489-96.

Yazar Cevabı:

Re: Nadir Bir Akut Karın Sebebi Yabancı Cisime Bağlı Perforasyon

Murathan Erkent¹, ORCID No: 0000-0002-3592-5092, **İbrahim Tayfun Şahiner²** ORCID No: 0000-0002-3921-7675, **Murat Kendirci²** ORCID No: 0000-0002-6594-3777, **Ramazan Topçu²** ORCID No:0000-0001-6214-4868, **İsmail Sezikli²** ORCID No: 0000-0002-6801-1465

¹Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara, Türkiye

²Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Hitit Üniversitesi Tıp Fakültesi, Çorum, Türkiye

Sorumlu Yazar İletişim:

Genel Cerrahi Anabilim Dalı,
Başkent Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Ankara, Türkiye
E posta: erkentmurathan@gmail.com

Sayın Editör;

Derginizde yayınlanmış olan “Nadir Bir Akut Karın Sebebi Yabancı Cisime Bağlı Perforasyon” başlıklı olgu sunumumuza yapılan olumlu katkıdan dolayı teşekkür ederiz. Olgu sunumu incelendiğinde hastanın akut batin bulgularının olması nedeniyle ön planda perforasyon düşünüldüğü için daha çok cerrahi bakış açısıyla de-

ğerlendirilmesi nedeniyle yazarın belirttiği literatür bilgilerine tartışma kısmında yer verilmemişti. Ancak tartışma kısmında yazarın önerdiği kısımların eklenmesinin genel bütün olarak değerlendirildiğinde yazının kalitesini arttıracakları kanısındayız.

Saygılarımızla.

Yazarlık Katkısı: Fikir/Hipotez: ME, İTŞ, MK, RT, İS, Tasarım: ME, İTŞ, MK, RT, İS, Veri toplama/Veri işleme: ME, İTŞ, MK, RT, İS, Veri analizi: ME, İTŞ, MK, RT, İS, Makalenin hazırlanması: ME, İTŞ, MK, RT, İS, Makalenin kontrolü: ME, İTŞ, MK, RT, İS.

Etik Kurul Onayı: Gerekli değildir

Hasta Onayı: Gerekli değildir.

Hakem Değerlendirmesi: İlgili alan editörü tarafından değerlendirilmiştir.

Çıkar Çatışması: Yazarlar tarafından çıkar çatışması bildirilmemiştir.

Finansal Destek: Yazarlar tarafından finansal destek almadıkları bildirilmiştir.