

# EDİTÖRE MEKTUP

## Letter to the Editor

Mehmet Faruk ÇATMA<sup>1</sup>, Alper ÖZTÜRK<sup>1</sup>, Mehmet Atf Erol AKSEKİLİ<sup>2</sup>

### Sayın Editör

Bozok Tıp Dergisi Mart 2019 9.cilt 1.sayı 'Editöre Mektup' başlıklı yazıya cevaben;

Söz konusu makale (1) ile ilgili görüşlerimiz şu şekildedir.

Journal of Orth Case Reports dergisinde vaka takdimi olarak yayınlanan yazı dergiye Haziran 2015 tarihinde gönderilmiştir. Yazının basılma tarihi ise Eylül 2016'dır. Yani neredeyse bir buçuk yıl süre boyunca mükerrer revizyondan geçmiştir. Yazının hazırlandığı tarihte ilgili hastanın sonuçları iyi olduğu için o şekilde belirtilmiştir. Fakat takibinde hastanın kalçasında kireçlenme gelişmiş ve protez uygulanmıştır (Şekil 1).

Uzun dönemde sonuçların tahmin edildiği gibi iyi olmadığına görülmesi üzerine derginizdeki yazı yazılmış ve uzun dönem sonuçların direk olarak kırıkta bulunan etkilenme düzeyi ile ilgili olduğu belirtilmek istenmiştir. Yani iki yazıda sonuçlar arasında farklılık yok zamanla meydana gelen değişim vardır. Ne yazık ki ilk yazının uzun süre revizyonda kalması ve her iki yazıda sorumlu yazarların farklı olması nedenleriyle hasta verileri arasında karışıklık olmuştur. Yazılardaki tarih karışıklıkları bundan kaynaklanmaktadır.

Hastaların tümü kurumumuzda ilgili yazarlar tarafından tanı konulmuş ve tedavisi uygulanmış hastalardır. Bahsi geçen üçüncü hasta A.B.'nin kayıtları da hastane kayıtlarında mevcut olup (Şekil 2) hasta kliniğimiz tarafından makalede belirtildiği şekilde tedavi görmüştür.

Sonuç olarak her ne kadar tarihlerde karışıklık bulunsada iki yazıda da art niyet ile yapılmış bir hata yoktur, yazılarda farklı sonuçlar değil zamanla değişen sonuçlar belirtilmiştir. Makalede sehven yapılmış tarih hataları mevcuttur. Fakat hastalara uygulanan tedavi makalede anlatıldığı gibidir. Tarihlerle ilgili karışıklığa rağmen makalenin sonucunda düşündüğümüz "kalça eklemde kurşunlanma nedeniyle ameliyat edilen hastanın prognozunun femoral ve asetabular kırıkta hasarıyla direk ilişkili olduğunu söyleyebiliriz" görüşünüzü destekliyoruz. Bu makalede dikkat çekmek istediğimiz konu kalça eklem içi kurşun yaralanmasının tedavisinde alternatif tedavi yöntemi olarak artroskopik yaklaşımın faydasının olduğunu belirtmekti. Ayrıca bu 3 olgunun sonuçları da ilk travma esnasındaki kırıkta hasarının prognozda belirleyici olduğu idi.

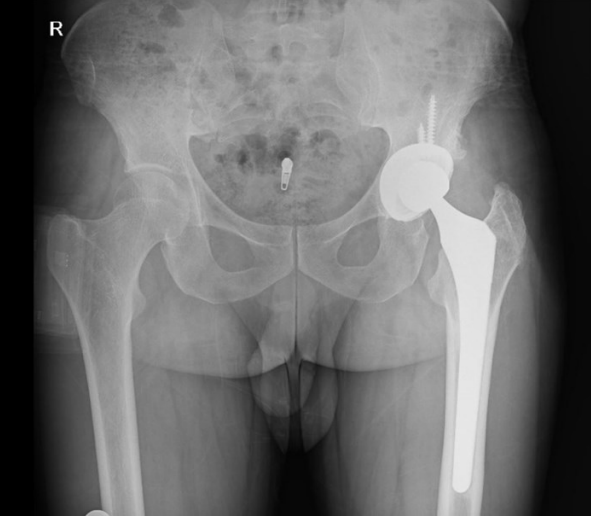
<sup>1</sup>Dışkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Ankara

<sup>2</sup>Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara

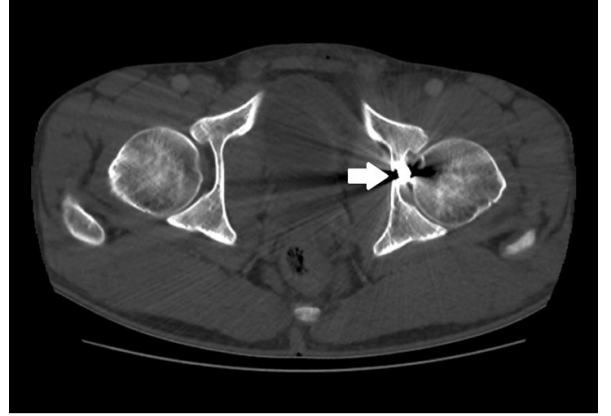
Mehmet Faruk ÇATMA, Op. Dr.  
Alper ÖZTÜRK, Op. Dr.  
Mehmet Atf Erol AKSEKİLİ, Doç.Dr.

Geliş tarihi/Received: 24.07.2019  
Kabul tarihi/Accepted: 01.08.2019  
DOI: 10.16919/bozoktip.596155

Bozok Tıp Derg 2019;9(3):161-62  
Bozok Med J 2019;9(3):161-62



**Şekil 1.** Takibinde kalça kireçlenmesi olan hastaya uygulanan total kalça artroplastisi



**Şekil 2.** Kalçasından artroskopik kurşun çıkarımı yapılan hastanın operasyon öncesi tomografisi (Beyaz ok kurşun çekirdeğini göstermektedir)

### Referanslar

1. Çatma MF, Öztürk A, Aksekili MAE. Kalça Ekleminden Kurşun Çekirdeği Çıkarılmasının Klinik Ve Fonksiyonel Sonuçları: Üç Olgunun 5 Yıllık Takibi. Bozok Tıp Derg 2016;6(3):60-4.
2. Çatma MF, Ünlü S, Ersan Ö, Öztürk A. Treatment of the Bullet, Traversing Femoral Neck, Lodged in Hip Joint: Initial Arthroscopic Removal and Subsequent Cartilage Repair. J Orthop Case Rep. 2016 Sep-Oct;6(4):13-16.