

## AC (AKROMİOKLAVİKULAR) EKLEM ÇIKIKLARI AMELİYATI BİLGİLENDİRME

Amacım yapılacak ameliyat ile ilgili sizi bilgilendirerek alınacak karara katılımınızı sağlamaktır. Aşağıdaki bilgiler çoğu hastanın pek çok koşulda ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde tanımlanmış olmakla birlikte tüm tedavi şekillerini içermez. Size özel sağlık durumlarınızı da detaylı görüşmek gerekir. Tanı, tıbbi tedavi ve cerrahi girişimlerin yararlarını ve olası risklerini öğrendikten sonra yapılacak uygulamaları kabul etmek ya da etmemek kendi kararınıza bağlıdır. Yasal ve tıbbi zorunluluk taşıyan durumlar dışında bilgilendirmeyi reddedebilir veya dilediğiniz zaman vereceğiniz onamı geri alabilirsiniz.

---

### Uygulanacak Tedavi

- Kol askıyla boyuna asılır.
- Sargılarla klavikula (köprücük kemiği) aşağı bastırılarak tespit edilir.
- Osteosentez, cerrahi olarak çıkığın redüksiyonu yapılır ve internal tespit materyallerinden biriyle tespit edilir (kirchner teli veya vida ile tespit).
- Geç dönemde distal klavikula rezeksiyonu ve akromioklavikular eklem artrodezi yapılır.

### Tedavinin Beklenen Yararları

- İyileşme sürecinin kısalması
- Ağrı kontrolü
- Hareket kısıtlılığının giderilmesi
- Oluşabilecek kozmetik sorunların giderilmesi

### Tedavinin Riskleri

- Konservatif tedavinin herhangi bir riski bulunmamaktadır.
- Cerrahi sırasında damar-sinir yaralanması
- Şikayetlerin geçmemesi
- Ameliyat sonrası ağrı
- Ameliyat yerinde enfeksiyon
- Yara izi
- Yara yerinde uyuşukluk

### Gereksinim Duyulabilecek Ek İşlemler

Cerrahi düşünülüyorsa kan ve kan ürünleri, ek radyolojik işlemler

### Olası Diğer Tedavi Seçenekleri

Konservatif tedaviler (askı, sargı vb.), fizik tedavi seçenekleri

### Tedaviyi Ertelemenin Sonuçları

- Ağrı
- Hareket kısıtlılığı
- Postür bozukluğu
- Vasküler ve sinir sıkışmasına bağlı sorunlar

**Hastanede Tahmini Kalış Süresi:** 1-7 gün