

Editöre Mektup

Sayın Editör,

Hasan Bombacı ve arkadaşları imzalı Ulusal Travma Acil Cerrahi Dergisi'nin 2007 yılında 13(1) sayısında ve 49-54 sayfalar arasında yayınlanmış olan "Çocuk suprakondiler humerus kırıklarında cerrahi yaklaşımın sonuca etkisi" başlıklı yazıyı okudum. Bu makaleyle ilgili bazı noktalara temas etmek istiyorum:

1) Çalışmanın gereç ve yöntem kısmı:

a) Tip II ve tip III kırıkların dağılımı nedir?

b) Özellikle tip II kırıkların ameliyat edilme endikasyonları nedir?

c) Yazarlar, hastalara uygulanacak cerrahi yöntemi (lateral veya posterior) nasıl randomize etmişlerdir? Bunun için nasıl bir kriter uygulamışlardır? Yazarın tercihi kırık tipine göre mi belirlenmiştir? Neye göre tercih yapmışlardır?

d) Hasta gruplarının yaş, kırık tipi, ameliyata kadar geçen süre ve ameliyat sonrası tedavilerinin benzer olduğu ifade edilmektedir. Bunlarla ilgili yazıda herhangi bir tablo vb. bir veriye rastlanılmamıştır. Ameliyat sonrası tedaviyle ne ifade edilmektedir?

e) Yirmi üç olgu ilk 24 saat içinde ameliyat edilmesine rağmen, yazarların da sunum kısmında bildirdiği gibi, en kabul gören perkütan tespit yöntemleri neden uygulanmamıştır?

f) K telleri ile tespitler nasıl yapılmıştır (İki veya daha fazla tel?; sadece lateralden tespit mi ya da hem medial ve hem de lateralden tespit mi?)

g) Sonuçlar üzerine doğrudan etki edecek olan rehabilitasyon programıyla ilgili yeterli ve tatmin edici bilgi mevcut değildir. Standardize edilmiş bir rehabilitasyon programları var mıdır? Geniş bir yaş aralığına sahip hasta gruplarında nasıl bir rehabilitasyon uygulanmıştır?

2) Sonuçlar kısmı:

a) Lateral girişim sonrası kapitelum da avasküler nekroz oluşma riski vardır. Bu da zamanla *cubitus valgusa* yol açar. Yazarların takip sürelerinin bunu ortaya koymak için yetersiz olduğunu düşünüyorum.

b) Preoperatif ve takip dönemine ait grafi örneklerini görmek uygun olurdu.

Yazarlara ait sonuçların günümüzde kabul edilen perkütan tespit yöntemi sonuçlarıyla karşılaştırılması ve yazarların açık redüksiyon uygulama endikasyonlarını daha net ifade etmeleri uygun olur kanaatindeyim.

Saygılarımla,

Dr. Yetkin Söyüncü

Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı