

SENKRONİZE MULTİSENTRİK VE MULTİFOKAL TÜMÖRLERDE ONKOPLASTİK
MEME KORUYUCU CERRAHİ: ONKOLOJİK AÇIDAN GÜVENLİ Mİ?
RETROSPEKTİF EŞLEŞTİRİLMİŞ KOHORT ANALİZİ

Francesca De Lorenzi, Francesco Borelli, Eleonora Pagan ve ark.

Ann Surg Oncol. <https://doi.org/10.1245/s10434-021-10800-w>

GİRİŞ: Onkoplastik cerrahi, meme kanseri için meme koruyucu cerrahi ile plastik cerrahi tekniklerinin birleştiren köklü bir yaklaşımdır. Bu yaklaşım multisentrik ve multifokal tümörler için zaten tanımlanmış olmasına rağmen uzun dönem onkolojik takip değerlendirmesi ve mastektomi yapılan hastalarla karşılaştırma yayınlanmamıştır. Bu çalışma, invaziv multisentrik ve multifokal meme kanseri tedavisinde onkoplastik cerrahinin tehlikesiz ve güvenilir bir tedavi yöntemi olup olmadığını değerlendirmeyi amaçladı.

METOD: Çalışmada uzun bir takip süresi boyunca, multisentrik ve multifokal tümörü olup onkoplastik cerrahi geçiren (çalışma grubu) 100 hasta ile multisentrik ve multifokal tümörü olup mastektomi geçiren (kontrol grubu) 100 hasta karşılaştırıldı. Çalışmanın sonlanım noktaları, tümü ameliyat tarihinden itibaren değerlendirilen hastalıksız sağkalım (DFS), genel sağkalım (OS), lokal nüksün kümülatif insidansı (CI-L), bölgesel nüks (CI-R) ve uzak nüks tür (CI-D).

SONUÇLAR: OS ve DFS her iki grup arasında benzerdi. Onkoplastik grupta lokal nüks insidansı daha yüksekken, mastektomi grubunda bölgesel nüks insidansı daha yüksekti. Bu farklılıklar istatistiksel olarak anlamlı değildi. Kümülatif uzak nüks insidansı her iki grupta benzerdi.

TARTIŞMA: Yazarların bilgisine göre, mevcut çalışma onkoplastik yaklaşımın invaziv multifokal ve multisentrik meme kanserinin tedavisi için tehlikesiz ve güvenilir bir tedavi olduğunu öne süren mevcut en iyi kanıtı sunmaktadır.