

Bildiri No: 3

## MİDÜRETRAL MİNİSLİNG UYGULANAN KADINLARIN YÖNTEM HAKKINDAKİ SUBJEKTİF DEĞERLENDİRMELERİNİN SONUÇLARI

**Reyyan Gökçen İŞCAN\***, **Nurettin AKA\*\***, **Gültekin KÖSE\*\***, **E. Can TÜFEKÇİ\*\***

\*Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği

\*\*Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği

**Amaç:** Midüretal Minisling yöntemi ile opere edilen stres üriner inkontinans ve mixt tip üriner inkontinans (stres tip baskın) tanılı olguların preoperatif ve postoperatif subjektif değerlendirmelerini karşılaştırmak amaçlandı..

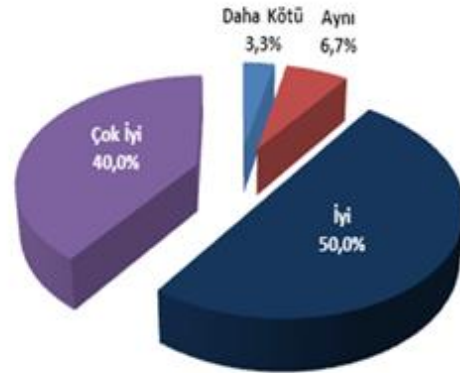
**Yöntem:** Nisan 2013 ile Ekim 2013 tarihleri arasında, Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniğine, stresle idrar kaçırma şikayeti ile başvuran SÜİ /MÜİ tanısı alan ve Minisling tekniği ile ameliyat edilip, postoperatif birinci ayda tekrar değerlendirilen 30 hasta çalışmaya dahil edildi. Hastalara operasyon öncesine göre nasıl oldukları soruldu ve çok iyi, daha iyi, aynı ya da daha kötü şeklinde cevaplar alındı.

**Bulgular:** Subjektif değerlendirme sonuçlarına göre olguların %3,3'ü (n=1) daha kötü, %6,7'si (n=2) aynı, %50'si (n=15) iyi, %40'ı (n=12) çok iyi şeklinde cevap verdi.( Tablo 1, Grafik 1)

**Tablo 1: Postoperatif Subjektif Değerlendirme**

| Subjektif Değerlendirme | n  | %   |
|-------------------------|----|-----|
| Daha kötü               | 1  | 3,3 |
| Aynı                    | 2  | 6,7 |
| Daha iyi                | 15 | 50  |
| Çok iyi                 | 12 | 40  |

**Subjektif Değerlendirme**



**Grafik 1: Subjektif Değerlendirmelerin Dağılımları**

**Sonuç:** Minisling tekniği ile opere edilen olgularda subjektif başarı oranları literatür ile benzer bulunmuş olup, bu yeni teknik ile hastaların günlük yaşamlarına çok daha kısa bir zamanda dönmeleri sağlanmıştır. Tekniğin standart midüretal slinglerle (SMUS) benzer kür oranları ve daha az komplikasyonu olduğunu söyleyebilmek için geniş gruplarla yapılan randomize kontrollü uzun dönem çalışmalara ihtiyaç vardır.