

Bildiri No: 2

MİDÜRETRAL MİNİSLİNG UYGULAMASININ YAŞAM KALİTESİ ÜZERİNE OLAN ETKİSİ

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

*Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi

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

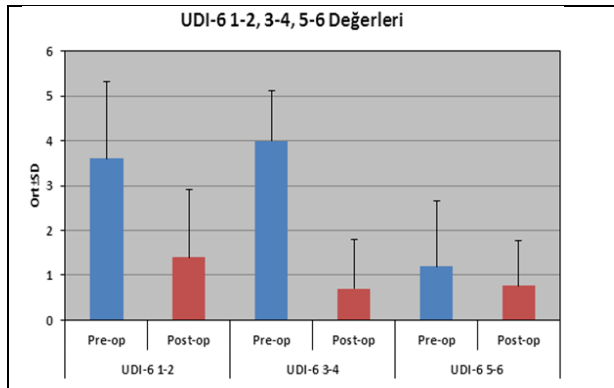
Amaç: : Midüretal Minisling yöntemi ile opere edilen stres üriner inkontinans ve mixt tip üriner inkontinans (stres tip baskın) tanılı olgularda yaşam kalitesi ve semptomların ciddiyetinde postoperatif dönemde meydana gelen değişiklikleri değerlendirmek amaçlandı.

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 Mini Sling tekniği ile ameliyat edilip, postoperatif birinci ayda tekrar değerlendirilen 30 hasta çalışmaya dahil edildi. Hastaların yaşam kalitesinde ve semptomların ciddiyetindeki postoperatif değişiklikler Urinary Distress Inventory (UDI-6) ve İncontinence impact questionnaire (IIQ-7) anketleri kullanılarak incelendi.

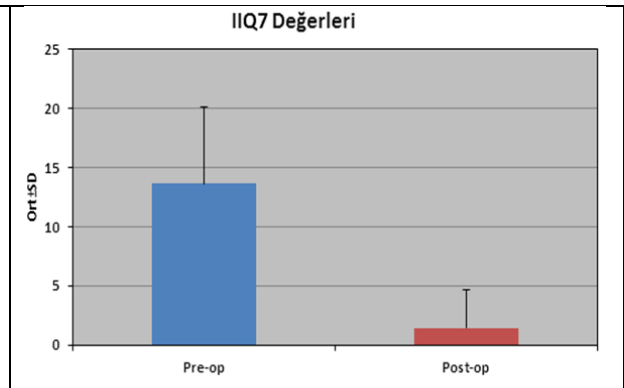
Bulgular:

Tablo 1: Preoperatif ve Postoperatif UDI-6 ve IIQ-7 skorları

	Preop		Postop		p
	Ort ± SD	Min/Mak (medyan)	Ort± SD	Min/Mak (medyan)	
IIQ7	13,63±6,52	0/21 (14,00)	1,43±3,27	0/16(0)	0,001
UDİ 6 Total	8,8±3,08	5/17 (8,8)	2,87±3,00	0/10 (2,87)	0,001
UDİ 1-2.soru	3,60±1,71	0/6 (4)	1,40±1,52	0/5 (1)	0,001
UDİ 3-4. soru	4,00±1,11	3/6 (4)	0,70±1,09	0/4 (0)	0,001
UDİ 5-6.soru	1,20±1,47	0/6 (1)	0,77±1,01	0/4 (0,5)	0,049



Grafik 1: Preoperatif ve Postoperatif UDI Ölçümleri



Grafik 2: Preoperatif ve Postoperatif IIQ-7 Puanları

Sonuç: Stres üriner inkontinansın cerrahi tedavisinde minimal invaziv bir teknik olan Minisling hastaların hayat kalitesinde iyi yönde bir değişime sebep olmaktadır.