



## **OLGU SUNUMU: DEV MYOMLU HASTADA LAPAROSKOPİK HİSTEREKTOMİ**

Dr. Narin Ece ROL, Dr. Cengiz Andan

## MYOM? DEV MYOM?

- Myometriumdaki kaynaklanan, reproduktif çağda karşılaşılan benign kitle (%20-40)
- Boyutları değişken; mikroskopik, dev myom ( 10 cm ve üzeri)
- Boyutlarına göre tedavi seçenekleri değişir
- Cerrahi tedavi: reproduktif çağda fertilité açısından myomektomi; post- perimenapozal dönemde şikayet ve hasta tercihlerine göre histerektomi
- Benign nedenli histerektomilerin en sık sebebi



# TERCİH?

- (2003) Le Febvre– myom boyutu 5 cm üzerinde ise laparoskopide ciddi komplikasyonlar
- (2003) Hindistan'dan Sinha----tersiyer bir laparoskopi merkezinde 21 cm' e kadar olan myom boyutlarının laparoskopiyeye uygun olduğu
- Büyük uterus boyutlarında bile, laparoskopik histerektomide abdominale göre daha az komplikasyon izlenmektedir

# OLGU

- Yoğun adet kanaması ve myom kontrolü
- 51 y, G1P1 NSD
- TVUSG: Uterus ant da 13 cm intramural myom
- Tedavi seçenekleri: TLH + BS kararı alındı



# OLGU

- Operasyon yaklaşık 1 saat
- Total kan kaybı yaklaşık: 400 cc
- İntraoperatif komplikasyon yok
- Postop 1. günde dren çekildi, taburcu edildi

- Dev myom / büyük uteruslu histerektomi vakalarında açık cerrahinin yanında, operasyon süresinin kısalığı ve postoperatif iyileşmenin hızlı olması sebebiyle--  
----- Laparoskopi!!



Teşekkürler