



US KILAVUZLUĐUNDA MİNİ FLEBEKTOMİ (YENİ BİR YÖNTEM)

DR. SAİM YILMAZ*
DR. ÖMÜR GENCEL**

*Antalya Medstar Hastanesi Radyoloji

**Özel Varisson Girişimsel Radyoloji Merkezi



Klasik Mini Flebektomi

&

**US KILAVUZLUĐUNDA
MİNİ FLEBEKTOMİ**



*Klasik Mini Flebektomi

- **EVLA sonrası rezidüel büyük varislerin tedavisinde klasik yöntem**
- **Tümesant anestezi sonrası varis pakeleri kollapsı ve variköz damarların yer değiştirmesi dezavantaj**
- **Radyologlar arasında yöntemin yaygınlaşmasına engel**

US KILAVUZLUĐUNDA MİNİ FLEBEKTOMİ (USKMF)

■ Çalışmanın amacı;

Tümesant anestezi sonrası bu dezavantajı ortadan kaldırmak üzere flebektomi öncesi variköz venlere köpük enjeksiyonuyla variköz venler US ile görünür hale getirerek USKMF emniyet ve etkinliğini araştırmak



GEREÇ

- Mart/2009-Aralık/2012 aralığında merkezimizde tedavi edilen 78 olgunun 83 ekstremitesinde varis pakelerine USKMF
- Femoral ve/veya Siyatik Sinir Bloğu



TEKNİK

- **Varis pakelerine kelebek iğnelerin yerleştirilmesi.**
- **Varis pakeleri çevresine tümesant anestezi.**
- **%0,5-1 polidocanol köpük enjeksiyonu**
- **2-3 mm mini kesiler ile mini flebektomi**



BULGULAR-1

- %100 teknik başarı
- 5 ekstremitede kesi yerlerinde sızı şeklinde kanama
- 7 ekstremitede işlem sırasında hafif ağrı
- İşlem sonrası erken dönem ekimoz ve hafif hematoma(1. ay kontrolde yok!)



BULGULAR-2

- Enfeksiyon yok
- Yüzeysel tromboflebit yok
- DVT yok.



BULGULAR-3

**Özellikle kozmetik açıdan olmak üzere
%100 hasta memnuniyeti**



SONUÇ

- Femoral/siyatik sinir bloğu ile beraber flebektomi işlemini radyologlar için belirgin kolaylaştırma.
- Ağrısız ve güvenli yöntem.
- Özellikle varis pakeleri bulunan hastalarda tedavi memnuniyetini belirgin derecede artırma***