

# 19. ULUSAL CERRAHI KONGRESİ

14. CERRAHI  
HEMŞİRELİĞİ  
KONGRESİ



**TÜRK  
CERRAHI  
DERNEĞİ**

[www.uck2014.org](http://www.uck2014.org)

**KONGRE BİLDİRİLERİ**

PS-1075

## DEV SPLENİK HEMANJİOM: ELEKTİF LAPAROSKOPİK SPLENEKTOMİ

Ersan Erođlu, Refik Bademci, Akil Tayyareci, Ediz Altınlı, Cemalettin Camcı  
İstanbul Bilim Üniversitesi, Genel Cerrahi Ana Bilim Dalı, İstanbul

**GİRİŞ:**Splenik hemanjiomalar sık görülmemelerine rağmen bu organın en sık benign primer neoplazmlarıdır. Klinik olarak genellikle asemptomatiklerdir ve rastlantısal olarak radyolojik tetkiklerle saptanırlar. Artmış tümör boyutu ve bununla artan spontan masif hemoraji riski splenektomi endikasyonu koydurur. Laparoskopik yaklaşım çoğu splenektomi vakalarında tercih edilen, cerraha kolaylık sağlayan önemli bir yöntemdir.

**VAKA:** Biz rastlantısal olarak tanı konulmuş 7 cm ebatlı dev splenik hemanjiomu olan asemptomatik 32 yaşında polis memuru erkek hastaya, travma riskinden dolayı sosyal endikasyonu da düşünerek elektif şartlarda laparoskopik splenektomi operasyonu uyguladık.Postoperatif takiplerinde problem yaşanmadı.

**TARTIŞMA:**Splenik hemanjiomalar genellikle rastlantısal olarak tespit edilmelerine rağmen bazen splenomegali, karın ağrısı, dispne,diyare ve konstipasyon semptomları ile karşımıza çıkabilir. Hemanjiomalar semptomatik veya spontan hemoraji gelişebilecek büyüklüğe ulaşmadıkça tedavi edilmezler, tedavisi ise splenektomidir. Biz olguya; artmış tümör boyutu ve buna bağlı mesleki açıdan travmaya maruziyet riskini düşünerek olası spontan masif hemoraji riski nedeniyle splenektomi operasyonu uyguladık.

Çođu elektif splenektomi için birçok cerrah şuan laparoskopik yaklaşımı tercih etmektedir.Tecrübeli ellerde laparoskopik yaklaşım en az açık yaklaşım kadar güvenli ve efektiftir. Laparoskopik yaklaşımın operasyon süresi biraz daha uzun olmasına rağmen olguların postoperatif iyileşme ve hastanede kalış süreleri daha kısadır. Biz olguya laparoskopik yaklaşımla splenektomi operasyonu uyguladık. Artmış spontan masif hemoraji riski nedeniyle dev splenik hemanjiomlu hastalar için laparoskopik splenektominin uygun yaklaşım olduğuna inanmaktayız.

**Anahtar Kelimeler:** Splenik hemanjioma,laparoskopik,splenektomi