

## KÜNT KARIN TRAVMALARININ 10 YILLIK RETROSPEKTİF ANALIZI

Müfide Nuran Akçay, M. İlhan Yıldırğan, Fehmi Çelebi,  
M. Yavuz Çapan, Saadettin Çelik, Murat Polat, Durkaya Ören

**Atatürk Üniv, Tıp Fak. Genel Cerrahi A.B.D., Erzurum**

Atatürk Üniv. Tıp Fak. Genel Cerrahi Anabilim Dalı'nda 1985-1995 yılları arasında künt karın travması nedeni ile opere edilen 262 hastanın kayıtları retrospektif olarak incelendi. Hastaların 218'i (% 83.2) erkek, 44'ü (% 16.8) kadın idi. Hastaların % 58.7'si 0-20 yaş grubunda yer alıyordu. % 74 sıklık ile dalak en çok yaralanan organdı. En önemli künt karın travması nedeni % 51.1 sıklık ile trafik kazaları idi. Laparotomi endikasyonuna en sık olarak, klinik bulgular ve peritoneal lavaj ile karar verildi. Postoperatif komplikasyon oranı % 23.8, mortalite oranı ise % 9.1 (24 vaka) idi. Kaybedilen hastaların 20'sinde (% 83.3) multisistem yaralanması, 4'ünde (% 16.7) ise sadece batin içi organ yaralanması vardı.

**1. TRAVMA VE ACİL CERRAHİ KONGRESİ**  
**19 - 23 EYLÜL 1995**  
**SWISSOTEL - İSTANBUL**

# BİLDİRİ ÖZETLERİ

**1. CONGRESS OF TRAUMA AND EMERGENCY**  
**SURGERY**  
**SEPTEMBER 19-23 1995**  
**SWISSOTEL - ISTANBUL**  
**TURKEY**



## CRP'İN AKUT KARIN TANISINDAKİ YERİ

Müfide Nuran Akçay, K.Yalçın Polat, M.İlhan Yıldırğan, M.Yavuz Çapan, Fehmi Çelebi, Ali Kılıç, S. Selçuk Atamanalp, Durkaya Ören

**Atatürk Üniv. Tıp Fak. Genel Cerrahi A.B.D., Erzurum**

Kliniğimizde 1.6.1994 - 1.6.1995 tarihleri arasında, nontravmatik akut karın ön tanısı ile yatırılıp tedavi edilen toplam 107 hastada preoperatif ve postoperatif 24, 48, 72'nci saatlerde plazma CRP (C-Reaktif Protein) düzeyleri incelendi. Opere edilen 89 hastada akut karına yol açan cerrahi bir patoloji vardı ve bunlar çalışma grubunu oluşturdu. Akut karın ön tanısı ile yatırılıp yapılan gözlem sonucu rahatlayan veya akut karın ön tanısı ile operasyona alınıp cerrahi bir patoloji tesbit edilemeyen 18 hasta ise kontrol grubunu oluşturdu. CRP değerleri 6 mg/dl'den yüksek ise anlamlı olarak kabul edildi. Çalışma grubunda 89 hastanın 80'inde (% 89.8); kontrol grubunda ise 18 hastanın 4'ünde (% 22.2) CRP değerleri 6 mg/dl'den yüksek olarak bulundu. Çalışma grubunda preoperatif CRP değerleri kontrol grubuna göre anlamlı derecede yüksekti. Akut karın hastalıkları içinde de en yüksek preoperatif ve diğer postoperatif değerlerden daha yüksek olduğu, kontrol grubunda ise preoperatif ve postoperatif CRP değerleri arasında önemli fark olmadığı görüldü. Yaptığımız çalışma sonucunda cerrahi akut karın hastalarında preoperatif dönemde CRP'nin yükseldiğini ve postoperatif erken dönemde bu yüksekliğin devam ettiğini tesbit ettik.