

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



BATINA NAFİZ ATEŞLİ SİLAH YARALANMALARI

M.İlhan Yıldırğan, M.Nuran Akçay, Yavuz Çapan, Fehmi Çelebi,
Saadettin Çelik, S.Selçuk Atamanalp, Durkaya Ören

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

1980-1994 yılları arasında Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Acil servisine başvuran ve Genel Cerrahi A.B.D.'da yatırılarak tedavi gören batına nafiz ateşli silah yaralanması olan 98 hastanın kayıtları retrospektif olarak incelendi. Hastaların 79'u (% 82.3) erkek, 17'si (% 17.7) kadındı. En genç hasta 2.5 yaşında, en yaşlı hasta 80 yaşında olup yaş ortalaması 29.3 ± 15.2 yıl idi. Vakaların 25'inde (% 24) tek organ, 33 vakada (% 31.6) iki organ, 28 vakada (% 26.8) üç organ, 7 vakada (% 6.7) dört organ, 1 vakada (% 0.96) altı organ yaralanması mevcuttu. Bir vakada (% 0.96) herhangi bir organ yaralanması tespit edilemedi. Vakaların 56'sında (% 58.3) ince barsak, 45'inde (% 46.8) kolon, 21 vakada (% 21.8) karaciğer, 21 vakada (% 21.8) mide, 15 vakada (% 15.6) diyafragma, 13 vakada (% 13.5) dalak, 4 vakada (% 4.1) pankreas, 3 vakada (% 3.1) duodenum, 5 vakada (% 5.2) böbrek ve 1 vakada (% 1.0) safra kesesi yaralanması olmuştu. Bir vakada V.Cava Inferior ve V. Porta yaralanması vardı. Onaltı vaka (% 16.6) kaybedildi. Ortalama hospitalizasyon süresi 14.5 ± 10.4 gündü. Vakaların % 75'inde birden fazla organın yaralandığı, % 30 hastada ikinci operasyonun gerektiği ve % 17 civarında mortalitesi ile ateşli silah yaralanmaları tedavi maliyeti, mortalitesi ve morbiditesi yüksek bir travma grubudur.