

BEYİN ABSELERİNDE TEDAVİ SONUÇLARI

Hayati Ortaeskınazi, Gülay Bozkurt, Lütfi Postalçı, Bülent Karakaya,

Zeki Oral, Semih Bilgiç, Ümit Kepoğlu

2. Nöroşirürji Kliniği, Bakırköy Ruh ve Sinir Hastalıkları Hastanesi

Bakırköy/İSTANBUL

1984-1994 döneminde servisimizde 21 hasta beyin absesi tanısı ile tedavi edilmiştir.

Bu olguların 16'sı (%76) erkek, 5'i (%24) kadın olup yaş ortalaması 36'dır. Hastaların yaşı 10-71 arasında değişmektedir. Absenin lokalizasyonu 7 vakada temporal, 4 vakada frontal, 4 vakada serebellar, 2 vakada oksipitaldır. Parietal ve frontoparietal yerleşimli birer vakamız mevcuttur. 1 olgunun prezentasyonu multipl supra- ve infratentorial abseler şeklinde, diğer bir olgunun ise subdural ampiyem şeklindedir. 9 vakada abse otitis media veya mastoidite, 4 vakada penetrant kafa travmasına, 2 vakada geçirilmiş kranial operasyona, bir vakada akciğerden hematojen yayılıma bağlanmış, 5 vakada kaynak tespit edilememiştir. Hastaların 3'ü konservatif tedavi edilirken, 18 vakaya cerrahi girişim uygulanmıştır. 12 hastada nörolojik bulgularda tam düzelleme sağlanmış, 8 hasta çeşitli nörolojik defisitler ile taburcu edilmiş, multipl serebral abseleri olan bir vakamız ise kaybedilmiştir.

Çalışmamızda cerrahi ve konservatif tedavi sonuçları ile kullanılan antibiotik rejimleri tartışılmıştır.