

## Kliniğimizdeki İki Yıllık Febril Nötropeni İzlem Sonuçları

A. Akyol Erikci<sup>1</sup>, A. Öztürk<sup>1</sup>, M. Özyurt<sup>2</sup>, A. İ. E. Tekgündüz<sup>1</sup>, B. Karagöz<sup>3</sup>, O. Bilgi<sup>3</sup>, F. Bilekli<sup>1</sup>

<sup>1</sup> GATA Haydarpaşa Eğitim Hastanesi Hematoloji Kliniği, İstanbul

<sup>2</sup> GATA Haydarpaşa Eğitim Hastanesi Mikrobiyoloji Kliniği, İstanbul

<sup>3</sup> GATA Haydarpaşa Eğitim Hastanesi Onkoloji Kliniği, İstanbul

Febril nötropeni (FEN) özellikle hematolojik malignitelerde önemli bir mortalite ve morbidite nedenidir. Febril nötropenik hastada infeksiyon etkenine yönelik hızlı ve erken tedaviye başlanması yaşamsal öneme sahiptir.

Kliniğimizde Ocak 2006-Aralık 2007 tarihleri arasında 27 FEN olgusu takip edilmiştir. Bu olgularda izlenen 122 FEN atağının 57'sinde gerek hemokültür 38 (%67)'inde gerek diğer kültürlerde; idrar 12 (%20.8)'sinde kateter, balgam, yara, apse 7 (%12.2)'sinde patojen izole edildi.

Yirmi altı (%45.6) kültürde gram-negatif bakteriler saptanırken, 23 (%42.1) kültürde gram-pozitif bakteriler izole edildi. Kliniğimizdeki dağılım hemen hemen eşit olmakla birlikte gram-negatif patojenler lehine çıkmıştır. Bu dönemde kateter kullanımının daha az olması bu sonucu açıklayabilir. Her hastanede sıklıkla izole edilen patojenlerin bilinmesi ve antimikrobiyal duyarlılık durumlarının saptanması klinisyenin empirik tedavi yaklaşımında yol gösterici olabilir.