

Klinik İpuçları 2

Clinical Clues

Mustafa Hacımustafaoğlu, Solmaz Çelebi
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları Bilim Dalı, Bursa, Türkiye

Rifampisine Bağlı Deri Allerjisi

Skin Hypersensitivity Caused by Rifampicin

Kaviter akciğer tüberkülozu tanısıyla rifampisin, INH, prazinamid ve etambutol başlanan 16 yaşındaki erkek hastada tedavinin 2. haftasında deride hafif kaşıntılı yaygın makulopapüler döküntü (Resim A, B, C), konjonktivit, ateş, grip benzeri tablo (ateş, baş ağrısı, titreme, eklem ağrısı ile karakterize), AST ve ALT yüksekliği gelişti. Tüm ilaçları kesildi. Klinik tablo 2 gün içinde düzeldi, AST ve ALT gerilemeye başladı. Daha sonra anti tüberküloz

ilaçlar sırayla verilmeye başlandı. INH verdikten 2 gün sonra rifampisin tedaviye eklendi. Rifampisin dozundan 4 saat sonra ani gelişen grip benzeri tablo (baş ağrısı, ateş, titreme, eklem ağrısı, konjonktivalarda hiperemi) ve öncekine benzer makulopapüler döküntüde ani bir artış oldu. Rifampisin tedaviden çıkarıldı, diğer antitüberküloz ilaçlar sırasıyla ve sorunsuz olarak eklendi. Rifampisin ilaç etkileşimlerine yol açabilmesinin yanı sıra nadiren deri ve grip benzeri bir klinik tabloya yol açabilir. Rifampisin kullanımında %1-5 oranında deri döküntüsü, %1 kadar ürtiker ve kaşıntıyla giden deri lezyonları, %1-10 oranında grip benzeri semptomlar bildirilmiştir.



Yazışma Adresi:
Correspondence Address:
Dr. Mustafa
Hacımustafaoğlu
Uludağ Üniversitesi
Tıp Fakültesi, Çocuk
Enfeksiyon Hastalıkları
Bilim Dalı,
Bursa, Türkiye
Tel.: +90 224 442 88 75
Faks: +90 224 442 87 49
E-posta:
mkemal@uludag.edu.tr
doi:10.5152/ced.2011.11