

FEBRİL NÖTROPENİK HASTALARDA ANTİFUNGAL TEDAVİ YAKLAŞIMI

Dr. Bahar KANDEMİR
Selçuk Üniversitesi Meram Tıp
Fakültesi Enfeksiyon Hastalıkları A.D

Antifungal Tedavi

5-7gün

İnfeksiyon odağı saptanamayan
Gram + enf. için risk faktörü yok

Nötropeniden kısa sürede
çıkması bekleniyorsa
genel durumu stabil ise

Antifungal tedavi

Antifungal tedavi
ertelenebilir

□ Antifungal tedavi

- Empirik

- Preemptif

Antimikrobiyal tedaviye ateş yanıtı alınamayan hastalarda

- HRCT incelemesi
 - HRCT fungal infeksiyonla uyumlu-tedaviye yanıtın değerlendirilmesi amacıyla kontrol HRCT tetkiki
 - Galaktomannan testinin haftada iki kez çalışılması planlanmakta
-

Empirik Antifungal Tedavi-İlk seçenek

Amfoterisin –B deoksikolat



Kaspofungin-liposomal amfoterisin B

Kreatinin yüksekliği (≥ 2.0)

(Başlangıçta veya tedavi sırasında)

AmfoterisinB'ye yanıt alınamaması

İnfüzyonla ilişkili reaksiyonlar

Karaciğer yetmezliği

Elektrolit bozukluğu

–Hipokalemi, hipomagnazemi

Empirik Antifungal Tedavi Süresi

- ❖ Nötropenik değil
Klinik → stabil
BT → normal
- ❖ Nötropenik
2 hafta sonra klinik/radyolojik
Fungal infeksiyon lehine bulgu(-)



TEDAVİYİ KES

İnvaziv Aspergilloz Tedavisi

Amfoterisin –B deoksikolat



Vorikonazol

Kreatinin yüksekliği (≥ 2.0)

(Başlangıçta veya tedavi sırasında)

AmfoterisinB'ye yanıt alınamaması

İnfüzyonla ilişkili reaksiyonlar

Karaciğer yetmezliği

Elektrolit bozukluğu

–Hipokalemi, hipomagnazemi

İnvaziv aspergillozda tedavi süresi

- Minimum **6-12 hafta**
- Lezyonlar rezolve oluncaya kadar devam
- **İzlemde** → Semptom ve bulgu değerlendirilmesi

Düzenli aralıklarla HRCT

İnvaziv Kandidiyaz Tedavisi

Amfoterisin –B deoksikolat



Mikrobiyolojik bulgu
Klinik ve radyolojik bulgu
Tedavi modifikasyonu

İnvaziv kandidiyazis tedavisi

- Hepatosplenik kandidiyazis → tedavi radyolojik bulgular düzelene kadar devam etmektedir.**
 - Kandidemi → Ürememiş son pozitif kan kültüründen 14 gün sonrasına kadar**
-

TEŞEKKÜRLER
