



Ders VII

HASTA TAKİBİ VE TEDAVİ İZLEM SÜRECİ

Dr. Mustafa Yazar

- * A) KONTROL PERİYOTLARI
- * B) YAN ETKİLER VE ÖZEL DURUMLAR
- * C) MEVCUT İLAÇLAR VE TEDAVİLER
- * D) İYİLEŞME SÜRECİ

A) KONTROL PERİYOTLARI

- * 1) Haftalık Yakın Takipler
- * 2) Aylık Takipler
- * 3) 40 Gün Takibi
- * 4) 3.üncü 40 Günlük Takipler

1) Haftalık Yakın Takipler

- * Toksisitesi yüksek hastalar
- * Alerjik reaksiyonu olanlar
- * Unstabil tansiyon ve diabet hastaları
- * Akut enfeksiyonu olanlar



2) Aylık Takipler

- * Rutin laboratuar ve takip gerektiren durumlar
- * Kronik dermatolojik sorunlar
- * Belirgin eklem sorunları
- * Kronik enfeksiyonlar

3) 40 Gün Takibi

- * İlk takip ve değerlendirme,
- * Hastalık seyri hakkında bilgi,
- * Remember ilk sürecinin tamamlanması

4) 3.üncü 40 Gün Takibi

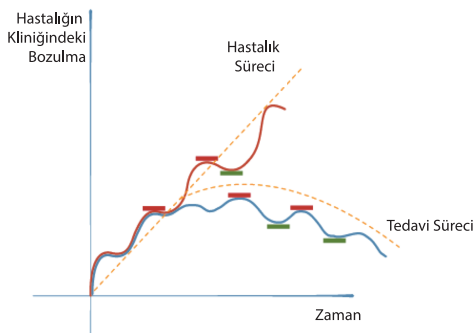
- * Tedavi cevabının net değerlendirilmesi
- * Remember süreçlerinin tamamlanması
- * Ek protokollerin belirlenmesi
- * İlaç dozlarının değerlendirilmesi



B) YAN ETKİLER VE ÖZEL DURUMLAR

- * Semptom ve bulgularda alevlenme
- * Detoks süreci bulguları
- * KC enzimlerinde yükselme
- * İlaç etkileşimleri
- * Doz değişikliği gereksinimleri

RTM Tedavi Süresinin Seyri



C) MEVCUT İLAÇLAR VE TEDAVİLER

- * Ağrı kesici ve akut destekler kesilir
- * Kronik kullanılmış tansiyon ve diabet ilaçları devam eder
- * İlk 40 gün, kronik hastaların değerlendirilmesinde önem taşır
- * 3 x40'da kortizon ve kolçisin gibi ilaçlar değerlendirilir



D) İYİLEŞME SÜRECİ

- * İlk değerlendirme ilk 40'da yapılır
- * İkinci değerlendirme 2.inci 40'da
- * En son değerlendirme ise 3. üncü 40'da gerçekleştirilir. (3.üncü 40, Remember sürecindeki maksimum süredir)
- * 20 senelik bir hastalığın iyileşme süreci, yaklaşık 20 aylık tedaviyi gerektirir
- * 3. üncü 40'taki hastalık seyri, tedavinin geleceği için yol göstericidir



