

ENFEKSİYON HASTALIKLARI DERS NOTLARI ve SORULAR

written by Dr. Aydoğan Lermi

Enfeksiyon hastalıkları ders notları ve soruları.

XVI. MSS ENFEKSİYONLARINI TAKLİT EDEN DURUMLAR

written by Dr. Aydoğan Lermi

Sistemik enflamatuvar hastalıkların birçoğu sinir sistemini etkileyerek enfeksiyona benzer görünüme neden olurlar. Bu hastalıkların bir çoğu SLE, vaskülitler gibi otoimmün kökenlidir fakat Behçet, sarkoidoz gibi etyolojisi tam olarak bilinmeyen enfeksiyon hastalıklarında MSS ni tutarak enfeksiyona benzer görünüme neden olabilirler, dolayısıyla MSS enfeksiyonlarının ayırıcı tanısında sistemik enflamatuvar hastalıklar öncelikle yer almalıdır.

XV. PERİFERİK NÖROPATİ VE MYELİTLİ HASTALARA YAKLAŞIM:

written by Dr. Aydoğan Lermi

Periferik nöropati ve myelitlerde hastalığın tanısında ilk basamak şikayetlerin hangi seviyeden kaynaklandığının tespitidir. Hastanın şikayetleri ve fizik muayene bulguları lezyonun yerini (periferik sinir, pleksus, sinir kökü veya medüllospinalis) tespitine yardımcı olur.

V. A - AKUT VİRAL ENSEFALİTLER:

written by Dr. Aydoğan Lermi

Viral ensefalitler genellikle sistemik viral enfeksiyonun bir parçası olarak ortaya çıkarlar. Viral ensefalit bulguları genellikle viral menenjit bulgularının üzerine biner (meningoensefalit), nadiren bazı viral ensefalitler menenjit tablosu yapmadan ensefalit yaparlar.

I. SANTRAL SİNİR SİSTEMİNİN ENFEKSİYON HASTALIKLARI

written by Dr. Aydoğan Lermi

Santral Sinir Sisteminin (SSS) enfeksiyon hastalıkları rölatif olarak nadir görülen hastalıklardır, yaklaşık olarak hastane başvurularının % 1 ini oluşturmalarına rağmen mortalite ve morbiditelerinin yüksek olması nedeniyle tanı ve tedavide dikkat ve aciliyet gerektirirler.

BEYİN OMURİLİK SIVISI ANALİZİ

written by Dr. Aydoğan Lermi

Beyin Omurilik Sıvısı (BOS) beyin ve omur iliğin içinde yüzer halde saklandığı vücut sıvısıdır. Sinir sistemini ilgilendiren hastalıkların teşhisinde çok değerli bilgiler verir.

BEYİN OMURİLİK SIVISI KÜLTÜRÜ

written by Dr. Aydoğan Lermi

Beyin omurilik sıvısı (BOS) beyin ve omuriliğin içinde yüzdüğü sıvıdır. Bu sıvı gün içinde sürekli yapılır ve emilir. Beyin, beyin zarı ve dokularının iltihaplarında beyin omurilik sıvısı alınarak kültürü yapılır.