

EOZİNOFİLİ

written by Dr. Aydođan Lermi

Eozinofili üst limiti $0.4 \times 10^9/Lt$ dir. Eozinofili sebepleri kabaca parazitik olan ve parazitik olmayan diye ikiye ayrılabilir. Genel olarak protozoal enfeksiyonlar eozinofiliye neden olmaz, helmint enfeksiyonları eozinofili ile seyrederek. Helmint enfeksiyonlarında eozinofili doku invazyonu ile doğru orantılıdır. Filarial enfeksiyon yüksek eozinofili ile seyrederek. İntestinal nematodlar ise hafif eozinofili ile seyrederek.

EOZİNOFİLİ İLE SEYREDEN ÖNEMLİ PARAZİTER ENFEKSİYONLAR

- FİLARİAL ENFEKSİYON,
- CESTODLAR TAPE WORMS (YASSI SOLUCANLAR),
- STRONGULOİDİAZİS,
- HİDATİD KİST,
- KANCALI KURTLAR (HOOKWORM),
- FASCIOLAZİS,
- TOKSOKARİAZİS (VİSCERAL LARVA MİGRANS),
- SCHİSTOSOMİAZİS,
- TRİCHİNELLA SİRİALİS,
- İNTESTİNAL NEMATODLAR,
- TROPİKAL PULMONER EOZİNOFİLİ (MİCROFİLARİAL HİPERSENSİTİVİTE)

PARAZİTER OLMAYAN EOZİNOFİLİ SEBEPLERİ:

- ALERJİK SEBEPLER:
 - ASTİM,
 - EGZEMA,
 - SAMAN NEZLESİ,
 - İLACA BAĞLI HİPERSENSİTİVİTE,
- OTOİMMÜN HASTALIKLAR
 - CHURG - STRAUSS SENDROMU,
 - WEGENER GRANÜLOMATOZU,
 - POLİARTERİTİS NODOSA,
- HEMATOLOJİK SEBEPLER,
 - HODGKİN HASTALIĞI,
 - EOZİNOFİLİK LÖSEMİ,
- PULMONER HASTALIKLAR
 - ALERJİK BRONKOPULMONER ASPERGİLLOZ,
 - HİPEREOZİNOFİLİK SENDROM,
 - ASTİM,
- DİĞER EOZİNOFİLİ SENDROMLARI,
 - L- TRİPTOFAN A BAĞLI EOZİNOFİLİ MYALJİ SENDROMU,
 - SPANİSH TOXİC OİL SENDROM,

XVI. MSS ENFEKSİYONLARINI TAKLİT EDEN DURUMLAR

written by Dr. Aydođan Lermi

Sistemik enflamatuar 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 enflamatuar hastalıklar öncelikle yer almalıdır.