

YAĞ EMBOLİSİ

written by Dr. Aydoğan Lermi

Yağ embolisi dolaşımında yağ damlacıklarının bulunmasıdır, klinik bulgu vermeyebilir.

- Yağ embolisi teşhisini için spesifik diyagnostik bir testi yoktur.
- Risk faktörleri değerlendirilerek şüpheli yüksek tutmak gerek,
- Tedavisi sportif tir.

Yağ embolisi sendromu:

- Predispozan faktörlerin ortaya çıkışından 24 -72 saat sonra beliren :
 - Peteşiyal döküntü,
 - Özellikle baş boyun, göğüs ön yüzde, subkonjunktival, aksillar, bölgede peteşiyal döküntü vakaların % 2- 50 sinde görülür.
- Solunum şikayetleri:
 - Taşipne, dispne,
 - Dinlemekle krepitan raller,
 - Hemoptizi,
 - Bilateral infiltrasyon,
 - İleri vakalarda ARDS,
- Nörolojik bulgular:
 - Konfüzyon,
 - Baş dönmesi ,
 - İleri vakalarda Koma,
- Ateş
- Kardiyovasküler sistem:
 - Taşikardi,
 - Hipotansiyon,
- Retinal değişiklikler:
 - Peteşi,
 - Purtscher retinopatisi,
- Sarılık
- Renal :
 - Oligüri,
 - Anüri,
- Hematolojik:
 - Trombositopeni < %50 den fazla azalma,
 - Ameni <%20 den fazla azalma,
 - Sedimentasyon saatte >71 üzerinde,
 - Yağ makroglobülü,nemisi ,

Yağ Embolisi tanısı nasıl konur?

- Yukarıdaki bulguları destekleyen laboratuvar verileri,
- Yağ globülleri (non spesifik ve insensitif dir.
- PA AC filmi: orta ve üst loblarda bilateral infiltrasyon (kar firtinası görüntüsü),
- Lipaz ve Fosfolipaz - A2 de artış,
- Pulmoner Arter kateteri var ise PA basıncında artış,
- Bronko Alveolar Lavajöründe: makrofajlar içerisinde yağ vakuolları (tanışsal sensitivitesi

düşüktür),

- Kranial Tomografi: genellikle normaldir, ileri vakalarda ödem ve nonspesifik infaktüsler görülebilir.

Yağ embolisi için predispozan faktörler:

- Travma,
- Ortopedik cerrahi girişimler,
- Alt ekstremite ve pelvik kırıklar, uzun kemik kırılarının %20 sinde yağ embolis iolur.
- Kapalı kırıklar,
- Adipoz doku travması, mekanik travma, liposuction,
- Yumuşak doku travması,
- Karaciğer yetmezliği,
- Kemik iliği travması,
- Eksojen yağ enjeksiyonu: Total parenteral beslenme (TPN), propofol, lenfografi,
- Diğer yağ emboli sebepleri:
 - Orak hücre anemisi krizi,
 - Yanıklar,
 - Pankreatit,
 - Yüksek iftifa hastalığı,
 - Ekstra korporeal dolaşım.

Yağ embolisi tedavisi:

- Masif yağ embolisinde mortalite tedaviye rağmen %5-15 arasında dır.
- HEPARİN: rolü tam olarak aydınlatılmıştır, teorik olarak lipazi aktive ederek lipemik serumu temizlediği düşünülüyor ancak alta yatan patolojinin (kırık vb.) aşırı kanama riski var.
- Profilaktik steroid kullanımının hiçbir faydası olmadığı gösterilmiş.
- Yağ embolisini azaltmak - önlemek için: eksternal cerrahi fiksasyon, hipovoleminin hızla düzeltilmesi önerilir.

Referanslar

- Mellor, A, and N. Soni. "Fat embolism." *Anaesthesia* 2001; 56(2): 145.
- Georgopoulos & Bouros. "Fat Embolism Syndrome: Clinical Examination is Still the Preferable Diagnostic Method." *Chest* 2003; 123(4): 982-3.

EOZİNOFİLİ

written by Dr. Aydoğan Lermi

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

EOZİONFİLİ İLE SEYREDEN ÖNEMLİ PARAZİTER ENFEKSİYONLAR

- FİLARİAL ENFEKSİYON,
- CESTODLAR TAPE WORMS (YASSI SOLUCANLAR),
- STRONGULOİDİASİS,
- HİDATİD KİST,
- KANCALI KURTLAR (HOOKWORM),
- FASCIOLASİS,
- TOKSOCARİASİS (VİSCERAL LARVA MİGRANS),
- SCHİSTOSOMİASİS,
- TRİCHİNELLA SPİRALİS,
- 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,
 - HODGKIN HASTALIĞI,
 - EOZİNOFİLİK LÖSEMİ,
- PULMONER HASTALIKLAR
 - ALERJİK BRONkopulmoner ASPERGİLOZ,
 - HİPEREOZİNOFİLİK SENDROM,
 - ASTİM,
- DİĞER EOZİNOFİLİ SENDROMLARI,
 - L- TRİPTOFAN A BAĞLI EOZİNOFİLİ MYALJİ SENDROMU,
 - SPANİSH TOXİC OİL SENDROM,