

Orijinal Soru: Klinik Bilimler 216

216.Modifiye Duke Kriterleri'ne göre, aşağıdakilerden hangisi enfektif endokardit tanısında kullanılan majör klinik kriterlerinden biri **değildir**?

- A) Majör arteriyel emboli
- B) Ekokardiyografide kapakta apse saptanması
- C) On iki saatten daha uzun arayla alınan iki farklı kan kültüründe Staphylococcus aureus üremesi
- D) Tek bir kan kültüründe Coxiella burnetti üremesi
- E) Ekokardiyografide prostetik kapakta yeni parsiyel dehissens saptanması

Doğru Cevap:A

HIZLI TEKRAR NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR



DAHİLİYE HIZLI TEKRAR

47

- Dispne ve ateşi olan ve uyuşturucu kullanan hastada yeni sistolik üfürüm, akciğer grafisinde multiple bilateral infiltrasyon saptanıyor, kan kültürlerinde S.aureus üremiştir. Bu hastada en olası tanı... Triküspit kapak endokarditi
- **İnfektif endokarditte en sık semptom ve bulgu...** Ateş ve Üfürüm
- **İnfektif endokarditte en sık laboratuvar bulgusu...** Sedimentasyon yüksekliği
- **İnfektif endokarditte immünolojik periferik bulgular...** Osler nodülleri, roth lekeleri, glomerülofrit, RF pozitifliği(IGOR)
- **İnfektif endokarditte tanıda en iyi yöntem...** Transözefageal ekokardiyografi
- **Aort yetmezliği tanısı olan hasta ateş, istahsızlık ve**

İnfektif endokardit profilaksisi		
Klinik	Antibiyotik	Doz
Standart profilaksi	Amoksisilin	İşlemden önce 2 gr PO
Oral medikasyon alamayanlar	Ampisilin Sefazolin ya da seftriakson	İşlemden 30 dk önce 2 gr IV İşlemden 30 dk önce 1 gr IV/IM
Penisilin alerjisi	Klindamisin Sefaleksin Azitromisin / klindamisin	İşlemden 1 saat önce 600 mg PO İşlemden 1 saat önce 2 gr PO İşlemden 1 saat önce 500 mg

SORULAR

28. Protez kalp kapağı olan bir hastada enfektif endokardit gelişir ise **en sık** tutulan kapak aşağıdakilerden hangisi olur?
- A) Mitral kapak
 - B) Aort kapak
 - C) Triküspit kapak
 - D) Pulmoner kapak
 - E) Hiçbiri

Doğru cevap: B

29. İnfektif endokardit şüphesi olan bir hastada tanı için **ilk yapılacak** tetkik aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Elektrokardiyografi
 - B) Ekokardiyografi
 - C) Akciğer grafisi
 - D) Kan gazı
 - E) Tomografi

Doğru cevap: B

30. Diş işlemi yaptıracak 82 yaşında erkek hastada aşağıdakilerden hangisinin olması endokardit profilaksisini gerektirir?

- A) Mitral yetmezliği
- B) Koroner arter hastalığı
- C) Transaortik kapak implantasyonu(TAVI) öyküsü
- D) Kalp pili öyküsü
- E) Mitral darlığı

Doğru cevap: C

KARDİYOMİYOPATİLER

- **En sık görülen kardiyomiyopati...** Dilate kardiyomiyopati
- **Dilate kardiyomiyopatinin en sık nedeni...** İdiyopatik
- **Dilate kardiyomiyopatide en sık görülen mutasyon...** Titin proteininde mutasyon
- **Dilate kardiyomiyopati...** Doğumsal ya da sonradan kazanılmış nedenlere bağlı sistolik kalp yetmezliği.
- **Genetik geçiş olasılığı en yüksek kardiyomiyopati...** Hipertrofik obstrüktif kardiyomiyopati (IHSS)
- **Hipertrofik obstrüktif kardiyomiyopatide görülen en sık mutasyon...** Beta miyozin ağır zincirinde
- **Hipertrofik obstrüktif kardiyomiyopatide en sık görülen semptom...** Dispne
- **Genç atletlerde ani ölümün en sık nedeni...** Hipertrofik obstrüktif kardiyomiyopati

Klinik Bilimler 216. soru
Tusdata Dahiliye Hızlı Tekrar Notu 1.
Fasikül Sayfa 047

- **Duke kriterlerine göre majör kriterler...**

1. Pozitif kan kültürü:

- Endokardit için spesifik mikroorganizmaların (S. aureus, S. viridans, S. epidermidis, Enterokoklar) en az 2 kan kültüründe üretilmesi veya - 12 saat ara ile alınan 2 kan kültüründe, aynı anda alınan 3 kan kültürünün tümünde, farklı zamanlarda alınan 4 kan kültüründe en az 3 üreme

2. Anormal görüntüleme bulguları:

- Vejetasyon,
- Abse,
- Kapak perforasyonu,
- Prostatik kapakta yeni ortaya çıkan hasar
- Yeni ortaya çıkmış valvuler yetmezlik

- **İnfektif endokardit tanısında kullanılan Duke kriterleri içerisinde minör kriterler...** Yüksek ateş ($\geq 38^{\circ}\text{C}$), kolaylaştırıcı durum (siyanotik kalp hastalığı öyküsü, IV madde bağımlılığı), immünolojik bulgular, vasküler patolojiler, majör kriterlere uymayan kan kültürü pozitifliği

- **İnfektif endokardit profilaksisi gerektiren durumlar:**

1. Protez kapağı olanlar
 2. İnfektif endokardit geçirmiş olanlar
 3. Konjenital kalp hastalıkları
 - ✓ Düzeltilmemiş siyanotik kalp hastalıkları (Palyatif şantı olanlarda dahil)
 - ✓ Konjenital kalp hastalıklarında prostetik materyal ile komplet düzeltme sonrası ilk 6 ay
 - ✓ Düzeltme sonrası rezidü defekti kalan konjenital kalp hastalıkları
 4. Kalp kapak patolojisi geliştirmiş kalp transplantasyon alıcıları
- **İnfektif endokarditte en sık komplikasyon...** Kalp yetmezliği
 - **İnfektif endokarditte en sık embolizasyon...** Dalak
 - **İnfektif endokarditte profilakside sadece...** İşlemden 1 saat önce 2 gram amoksisilin tek doz