

Orijinal Soru: Klinik Bilimler 200

200.Yaklaşık dört hafta önce doğum yapmış 23 yaşındaki hasta sağ memede şişlik, kızarıklık ve ağrı şikâyetleriyle başvuruyor. Fizik muayenesinde memede ele gelen ödemli, endüre, ısı artışı olan alan ve sağ aksillada ağrılı lenfadenopati saptanıyor. **Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Periduktal mastit
- B) İnflamatuvar meme kanseri
- C) İdyopatik granülomatöz mastit
- D) Laktasyonel mastit
- E) Mondor hastalığı

Doğru Cevap:D

KAMP NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR

İLGİLİ NOTLAR



TUS HAZIRLIK MERKEZLERİ

77

RADIAL SKAR VE KOMPLEKS SKLEROZAN LEZYONLAR

- **Santral sklerozis**, epitel proliferasyonu, apokrin metaplazi ve papillom formasyonu ile karakterizedir. < 1 cm ise **Radial skar**, > 1 cm ise **Kompleks sklerozan lezyonlar** olarak adlandırılır. Meme kanserine ile karışır. Sert kitle, **santral skar** ve çevreye ışınal kalsifikasyonlar, meme derisinde gamzeleşme görülür.

FİLLOİDES TÜMÖRLERİ (SİSTOSARKOMA FİLLOİDES)

- **Benign filloid tümörler** klinikte keskin sınırlı, mobil, sert, düzgün yüzeyli kitle olarak ele gelir. Herhangi bir boyutta olabilmekte beraber **genellikle 4-5 cm'ye ulaşan** ve **fibroadenoma göre biraz daha ileri yaşlarda** görülen lezyonlardır. Benign filloid tümörler fibroadenom gibi **lokal eksizyon ile** tedavi edilir.
- **Borderline (şüpheli malignite bulgusu olan) tümörler** kavitenin 1 cm sağlam sınır ile **re-eksizyonu** yapılarak tedavi edilirler.
- **Malign filloid tümörlerdetotal (basit) mastektomi** uygulanır. Aksiller metastaz oranı %0.9 gibi çok düşük

Klinik Bilimler 200. soru
Tusdata Genel Cerrahi Kamp Notu 1. Fasikül Sayfa 077

İNFLAMATUAR HASTALIKLAR

- **Çoğunlukla laktasyon sırasında** görülür. En sık etken **S. aureusdur**. **Antibiyotik ve şayet apseleşme varsa** ek olarak **drenajla** tedavi edilir. Mastitli meme ile de emzirme önerilmektedir.

GRANÜLOMATÖZ MASTİT

- Memenin nadir görülen **kronik inflamatuvar hastalığıdır**. Sıklıkla **idiopattiktir**. Nükslerin önlenmesinde **steroid tedavisinin** yeri tartışmalıdır fakat başarılı sonuçlar bildirilmiştir

