

# Orijinal Soru: Klinik Bilimler 204

**204.** Elli yaşındaki erkek hasta, boyun ön bölgesinde ele gelen kitle nedeniyle başvuruyor. Muayenede tiroid lojunda yutkunmakla hareketli yumuşak düzgün kenarlı kitle saptanıyor. Özgeçmiş ve soygeçmişinde özellik olmayan hastanın boyun ultrasonografisinde; troid sağ lobunda 2 cm boyutlarında, homojen, düzgün kenarlı, periferik halosı olan nodül saptanıyor, diğer lob normal olarak değerlendiriliyor. Maligniteyi düşündürecek özellikle lenf nodu görülmüyor. İnce iğne aspirasyon biyopsisi "folliküler neoplazma" olarak raporlanıyor.

Bu hasta için bundan sonraki aşamada en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üç ay sonra ultrasonografi tekrarı
- B) Radyoaktif iyot tedavisi
- C) Üç ay sonra ince iğne aspirasyon biyopsisi tekrarı
- D) Levotiroksin ile supresyon
- E) Sağ tiroid lobektomi

Doğru Cevap: E

## KAMP NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR

## İLGİLİ NOTLAR

190

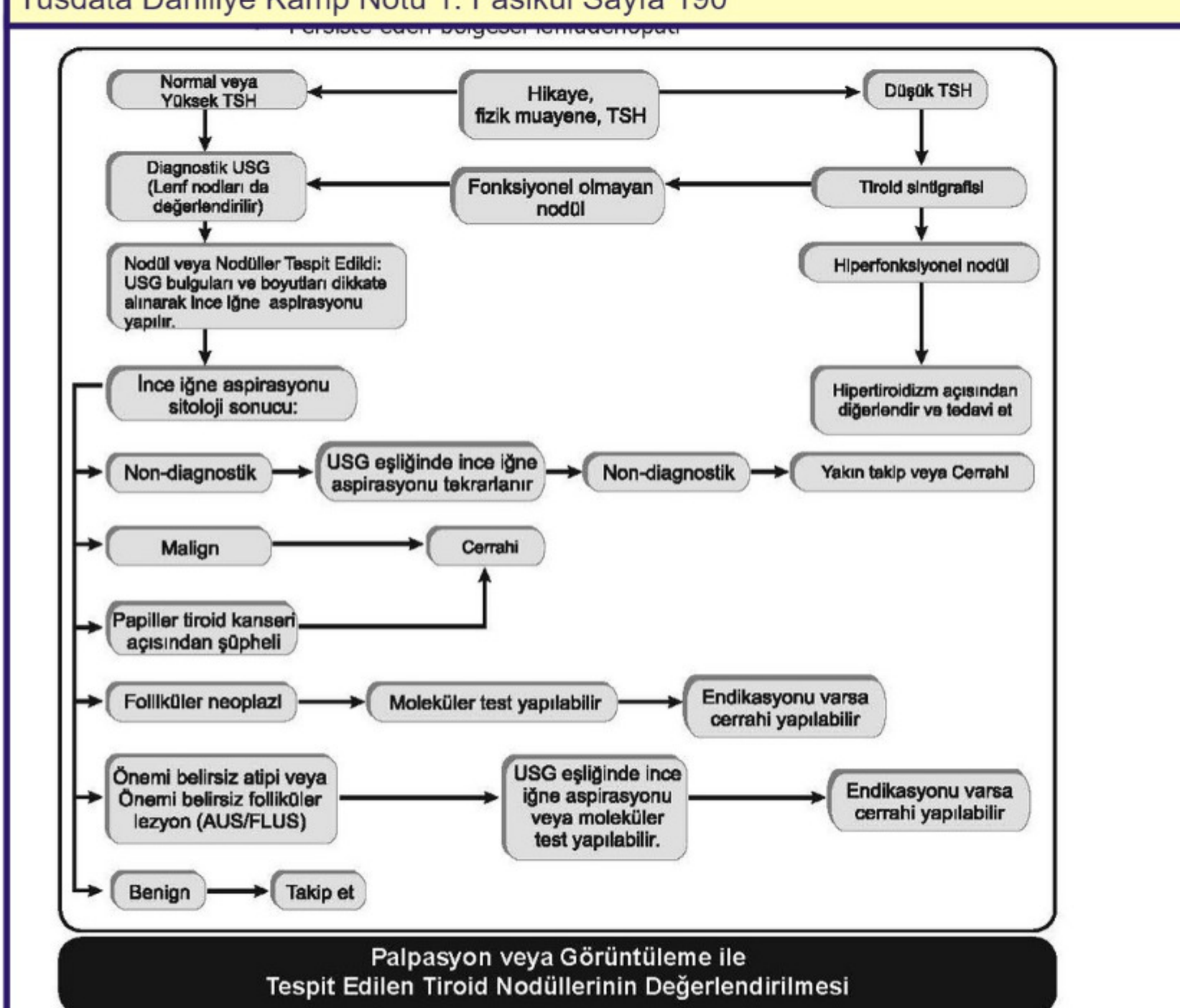
TUS HAZIRLIK MERKEZLERİ



### TİROİD NODÜLÜ

- Tek tiroid nodülünün en sık sebebi **folliküler adenom**dur.
- Tiroid Nodülü Olan Hastalarda Tiroid Karsinomu İçin Risk Faktörleri:**
  - Baş ve boyun bölgesine 18 yaş öncesi **ışınlanma** öyküsü
  - İyonize radyasyon maruziyeti
  - Yaş < 20 veya > 65 olması
  - Hızlı büyüyen boyun kitlesi
  - Erkek cinsiyet
  - Ailede tiroid kanseri, MEN-2, Cowden ve Carney sendromu öyküsü olması
  - Yeni gelişen konusma, nefes alma veya yutkunmada güçlük
  - Fizik muavenede:

Klinik Bilimler 204. soru  
Tusdata Dahiliye Kamp Notu 1. Fasikül Sayfa 190



- Diagnostik USG:** "Palpasyonla hissedilen yapı nodül mü?, Palpasyonda ele gelmeyen başka nodül var mı?, Nodülün boyutu, içeriği, malignite düşündürmen ek bulguları var mı?" gibi sorular üzerinden ince iğne aspirasyonu kararını etkiler.
- ATA (American Thyroid Association)** önerilerine göre < 1 cm ve metastatik lenfadenopati eşlik etmeyen nodüllere biyopsi **önerilmemektedir**.

### TİROİD TÜMÖRLERİ

- Papiller Tiroid Kanseri**
  - En sık görülen histolojik tiptir.
  - Radyoterapi sonrası görülen alt tiptir.
  - Mikroskopide **psammoma cisimcikleri** ve **Ophan Annie nukleus** görülür.
  - **Kadınlarda** daha sık görülür.

