

Orijinal Soru: Klinik Bilimler 230

230. Birinci trimester ultrasonografik değerlendirme aşağıdakilerden hangisini çermez?

- A) Uterin kavitede gestasyonel kesenin görüntülenmesi
- B) Çoğul gebelikte amniyonisite ve koryonisitenin belirlenmesi
- C) Fetal kardiyak aktivitenin saptanması
- D) Tahmini fetal ağırlığının belirlenmesi
- E) Meternal uterus ve adnekslerin değerlendirilmesi

Doğru Cevap: D

DERS NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR

(Bu referanslar; soru kitabı Tüm Tus Soruları, Kamp notlarımız ya da non spesifik slaytlardan DEĞİL, sadece güncel ders notlarımızdan verilmiştir. Bu notları şubelerimizde kolayca edinin, referansları kontrol edebilirsiniz.)

İLGİLİ NOTLAR

388

TUS HAZIRLIK MERKEZLERİ

TUSDATA

Klinik Bilimler 230. soru

Tusdata Kadın Hast. ve Doğum Ders Notu 2. Fasikül Sayfa 388

Birinci Trimesterde Ultrasonografi

- Birinci trimesterde ultrasonografik değerlendirmenin komponentleri ve bazı endikasyonları;
 - ☑ Gestasyonel kese çapı, lokalizasyonu ve sayısının tespiti
 - ☑ Embriyo ve/veya yolk kesesinin belirlenmesi
 - ☑ Çoğul gebeliklerde fetüs sayısı, amniyonisite, koryonisite tespiti
 - ☑ Kardiyak aktivite
 - ☑ Gestasyonel yaş tespiti; baş-popo mesafesinin ölçümü
 - ☑ 11-14. haftalar arasında NT ölçümü
 - ☑ Anensefali gibi ileri anomalilerin saptanması
 - ☑ Ağrı, vajinal kanama varsa sebebinin araştırılması
 - ☑ Maternal uterus ve adneksial bölgenin kitle açısından araştırılması
 - ☑ Koryon villus biyopsisi ve embriyo transferi işlemlerinde yol gösterici olarak

- Transvajinal ultrasonografi ile **gestasyonel kese** 5. haftada, **yolk kesesi** 5. haftanın ortasında, **embriyo ve kardiyak aktivite** ise 6. haftada görülebilir. 13^{6/7} haftaya kadar gestasyonel yaşın saptanmasında en doğru sonuç embriyo/fetusun **baş-popo mesafesinin ölçümü** ile elde edilir.

Down Sendromunda Birinci Trimesterde Ultrasonografi İle Tespit Edilebilecek Bulgular

- NT artışı
- Nazal kemik hipo/aplazisi
- Frontomaksiller açıda genişleme
- Triküspit regürjitasyon
- Anormal duktus venozus kan akımı (ters a dalgasının izlenmesi)

İkinci ve Üçüncü Trimester Ultrasonografi

- İkinci trimesterde ultrasonografik değerlendirmenin komponentleri ve bazı endikasyonları;
 - ☑ Fetal kardiyak aktivite
 - ☑ Gestasyonel yaş; biparyetal çap (BPD) ölçümü yapılamadığında baş çevresi (HC) ölçümü
 - ☑ Tahmini fetal ağırlık, fetal büyüme (İUGG-makrozomi)
 - ☑ Çoğul gebeliklerde fetus sayısı ve koryonisite
 - ☑ Amnion sıvı miktarı (8-24 cm) (oligohidramnios - hidramnios)
 - ☑ Plasenta yerleşim yeri, servikal kanala olan yakınlığı ve kord insersiyon bölgesi
 - ☑ Diğer plasental anomaliler
 - ☑ Umbilikal kordon ile ilgili patolojiler
 - ☑ Fetal anomaliler (NTD, kardiyak anomaliler vb.); ideali 18-20. haftalar arasındadır.
 - ☑ Prezantasyon
 - ☑ Uterus adneks ve serviksin değerlendirilmesi (servikal kanal uzunluğu)
- Birçok anöploidili fetüs intrauterin kaybedilmektedir ve bu olguların çoğunda ikinci trimester da ultrasonografi ile tespit edilebilen anomali bulunmaktadır. Buna karşın Down sendromu olgularının sadece %25-30'unda ikinci trimesterde ultrasonografi ile tespit edilebilen majör anomali bulunmaktadır.

Bu soru hakkında daha fazla referansımızı görmek için www.tusdata.com'u ziyaret ediniz.