



TÜRK PERİNATOLOJİ DERNEĞİ

12. Ulusal Perinatoloji Kongresi

23-26 Nisan 2009
Calista Luxury Resort
ANTALYA

Bilimsel Program
ve
Bildiri Özetleri Kitabı

P18 Spontan Regresyon Gösteren Bir Fetal İntraabdominal Kist Olgusu

Olga Açı, Hasniye Çelik Açıoğlu, Aybala Akıl, Müge Emeksiz, Orhan Ünal

Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Kadın Hastalıkları ve Doğum Kliniği, İstanbul

GİRİŞ

Literatürde oldukça nadir gözlenen prenatal dönemde spontan regresyona uğrayan bir fetal intraabdominal kist olgusunun sonografik ve klinik özelliklerinin sunulması.

BULGULAR

25. haftasında G1P0 olan hasta 19. gebelik haftasında kliniğimize detaylı obstetrik ultrasonografi (USG) için başvurdu. Yapılan USG'de karaciğerin altında, abdominal sağ alt kadranda hemen umbilikal venin superiorunda cilt altına çok yakın yerleşim gösteren, 32x29 mm. lik diğleğin sınırlı, multiloküle, septalı, anekoik kistik kitle saptandı. Doppler USG'de amniyosyonel akım görülmedi. Diğer organlara ait bir anomali saptanmayıp, amnios sıvısı normal sınırlarda idi. Yapılan amniosentezde normal fetal karyotip saptandı (46,XX). İkinci kontrolde 23. haftada başvuran hastanın yapılan USG'sinde kistik kitlenin tamamen regrese olduğu görüldü. Gebelik sonuna kadar bir rekürens izlenmedi. Neonatal birinci ve üçüncü aylarda yapılan tüm batin USG'sinde herhangi bir anomali saptanmadı.

TARTIŞMA ve SONUÇ

Fetal intraabdominal kistlerin prenatal ayırıcı tanısı oldukça zordur. Ayırıcı tanılar arasında ovarijen kistler, duplikasyon kistleri, mezenterik kistler ve koledok kistleri bulunmaktadır. Bunların arasında en iyi prognoza sahip ve regrese olabilen lezyonun over kistleri olduğu bilinmektedir. Sunulan olgu, gebelik haftası ve lokalizasyon itibarıyla over kistine ayırtılsa da, spontan regrese olmuş enigmatik bir fetal abdominal kistik kitle olma özelliği taşımaktadır. Yapılan literatür araştırmasında, benzer özelliğe sahip yalnızca bir vaka bulunmuştur.

Arahtar Kelimeler

fetal / intraabdominal kist / prenatal tanı / ultrasonografi