



TÜRK PERINATOLOJİ DERNEĞİ

12. Ulusal Perinatoloji Kongresi

23-26 Nisan 2009
Calista Luxury Resort
ANTALYA

Bilimsel Program
ve
Bildiri Özетleri Kitabı

P18

Spontan Regresyon Gösteren Bir Fetal İntraabdominal Kist Olgusu

Olası API, Hasniye Çelik Açıoğlu, Aybala Akıl, Müge Emeksiz, Orhan Ünal

Dr. Lütfi Kardar 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.

BÜLGÜLAR

İlk ayında G1P0 olan hasta 19. gebelik haftasında kliniğimize detaylı obstevik ultrasonografi (USG) için başvurdu. Yapılan USG'de karaciğerin altında, abdominal sağ alt kadrarda tımen umbilikal venin superiorunda cilt altına çok yakın yerleşim gösteren, 32x29 mm lik, dengin sınırlı, multilocüle, septali, anekoik kistik kitle saptandı. Doppler USG'de anevryzmal akım görülmemişti. Diğer organlara ait bir anomalii saptanmamıştı. Amnios sıvısı normal sınırlarda idi. Yapılan amniosentezde normal fetal karyotip saptandı (46,XX). İkinci kontrole 23. haftada başvuran hastanın yapılan USG'sinde kistik kitlenin tamamen regrese ettiği görüldü. Gebelik sonuna kadar bir rektürens izlenmedi. Neonatal birinci ve üçüncü aylarında yapılan tüm batın USG'sinde herhangi bir anomalii saptanmadı.

TARTIŞMA ve SONUÇ

Fetal intraabdominal kistlerin prenatal ayırcı tanısı oldukça zordur. Ayırcı tanılar arasında ovaryen kistler, duplikasyon kistleri, mezcenterik kistler ve koledok kistleri bulunmaktadır. Bu türler arasında en iyi progoza sahip ve regrese olabilen lezyonun over kistleri olduğu bilinmektedir. Sunulan olgu, gebelik haftası ve lokalizasyon itibarıyla over kistine uygun olup, spontan regrese olmuş enigmatik bir fetal abdominal kistik kitle olma özelliği taşımaktadır. Yapılan literatür araştırmasında, benzer özellikle sahip yalnızca bir vakası sunulmuştur.

Anahtar Kelimeler

fetal / intraabdominal kist / prenatal tan / ultrasonografi