

HİDROSEFALİ PRENATAL TANISINDAKİ DENEYİMLERİMİZ

Hayri ERMİŞ*, **Atıl YÜKSEL**, **Lemi İBRAHİMOĞLU**, **Gülleyla KILIÇ****,
Ertuğ KOVANCI, **Turgut UÇAK**

**İ.Ü. İst. Tıp Fak. Kadın Hast ve Doğum Anabilim Dalı, **İ.Ü. Çocuk Sağlığı Enst. Tıbbi Genetik Bilim Dalı*

Hidrosefali prenatal dönemde tanısı en sık konulan konjenital anomalilerden biridir. Hidrosefali tanısı alan fetuslarda detaylı ultrasonografik inceleme ve fetal kan örnekleme yapılarak birlikte görülen diğer anomaliler ve etyolojik sebepler aranmalıdır.

İstanbul Tıp Fakültesi, Kadın Hastalıkları ve Doğum A.B.D., prenatal tanı ünitesinde, 01.10.1987-01.12.1993 tarihleri arasında hidrosefali tanısı alan 153 olgudan 51'inde (% 33.3) izole hidrosefali, 102'inde (% 66.6) ise hidrosefaliyle beraber diğer anomaliler de mevcuttu. 56 olguda (% 36.6) nöral tüp defekti, 14 olguda (% 9.2) Dandy-Walker malformasyonu, 10 olguda (% 6.5) holoprosensefali saptandı. 11 olguda (% 7.2) hidrosefali nonimmün hidrops ile beraberdi. 11 olguda ise (% 7.2) çeşitli anomalilerle birlikte hidrosefali saptandı.

153 olgudan 61'inde invazif girişim uygulandı (2 amniyosentez, 4 transabdominal koryon villus biyopsisi ve 55 kordosentez). 61 invazif girişimden 14'ünde (% 23) pozitif sonuç elde edildi. Bunlardan beşi kromozom anomalisi, ikisi sitomegalovirüs IgM pozitifliği ve yedisi ise nonspesifik konjenital infeksiyon bulgusu idi. Takibi yapılabilen 120 olgudan 101'inde prenatal tanı postnatal tanı ile aynı idi. Sekiz olguda yetersiz postnatal tanı ve 11 olguda ise eksik prenatal tanı konulduğu saptandı.

GEBELİĞİN AKUT YAĞLI KARACİĞERİ

5

Zeki AKKUM, **Aysel KABUKÇU**, **Lütfü ÖNDEROĞLU**, **Tekin DURUKAN**

Hacettepe Üniv. Tıp Fak. Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı

Gebeliğin akut yağlı karaciğeri ilk kez 1940'ta tanımlanıp, sonrasında literatürde 125 civarında olgu bildirilmiş olan; erken tanı ve tedavi yokluğunda hem anne hem bebek için yüksek oranda ölümcül olabilecek, birçok sistemin değişik yaygınlık ve şiddette tutulumu ile karakterize, bir üçüncü trimester komplikasyonudur. Hastanemizde gebeliğin akut yağlı karaciğeri tanısı almış ilk ve tek olgu olan; hem anne, hem de yenidoğan sürveyi ile sonuçlanan 29 haftalık multipar gebe sunulup literatür ışığında tartışılacaktır.

AMNİYOTİK BAND SENDROMUNUN ANTENATAL TANISI

6

Lütfü ÖNDEROĞLU, **Zeki AKKUM**, **Tekin DURUKAN**

Hacettepe Üniv. Tıp Fak. Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı,

Amniyotik band sendromu, tek parmak konstriksiyonlarından, yaşamla bağdaşmayacak derecede ağır olanlara kadar çok değişik malformasyonları kapsayabilecek; karakteristik bazı özellikleri ile antenatal tanısı olanaklı olan önemli bir malformasyon nedenidir. Rutin antenatal ultrasonografi sırasında tanıları konulup, gebelikleri sonlandırılan ve klinik patolojik inceleme ile tanıları teyid edilen iki amniyotik band sendromu olgusu sunulup; etyopatogenez, antenatal tanı ve yaklaşım literatür ışığında tartışılacaktır.