

## GEBELİKTE HİPERTANSİYONUN ERKEN TANISINDA SEROTONİN İDRAR METABOLİTLERİNİN TANISAL DEĞERİ

25

Ü. ÖZEKİCİ, G.M. FILSHIE, O. YÜCEL, M.ŞİMŞEK, H.G.ENGİN  
F.Ü.Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD, ELAZIĞ

Hipertansif gebelik tanısı konan 38 olgu ve kontrol olarak alınan 10 normotansif gebeden toplanan 24'er saatlik idrarda 10 ml %50'lik hidroklorik asit eklenecek serotonin idrar metaboliti olan 5 hidroksiindolesistik asit (5-HIAA) düzeyi araştırıldı. Sonuçlar literatürle karşılaştırıldı ve hipertansif gebeliklerin erken tanısında kullanılabilir bir yöntem olabileceği düşünüldü.

## 5 YILLIK DÖNEMDE CANLI VE ÖLÜ DOĞUMLarda NÖRAL TÜP DEFİKT TARAMASI

26

Ü.ÖZEKİCİ, M.ŞİMŞEK, H.G.ENGİN, N.YÜCEL, Y.KANSU, K.KOCABAY  
F.Ü.Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD, ELAZIĞ

1985-90 yılları arasında Elazığ'da gerçekleşen canlı ve ölü doğumlar incelenerek nöral tüp defekti araştırıldı. 5240 canlı ve ölü doğumdan 24'ünde nöral tüp defekti saptandı. Bu sayı çeşitli parametreler göz önünde tutularak literatürle karşılaştırıldı.