



PIBIC/CNPq/UFPG-2012

ESTUDO COMPARATIVO DAS VARIÁVEIS MATERNO-FETAIS ANALISADAS EM GESTAÇÕES NORMAIS E DE ALTO-RISCO

Roberta Amélia de Rebêlo¹, Patricia Spara², Antonio Gadelha da Costa³

RESUMO

Avaliamos o impacto da assistência pré-natal nos desfechos materno-fetais em gestantes normais e de alto risco. Além disso, serão analisados os dados gerais do pré-natal, a idade gestacional na primeira consulta, o número de consultas pré-natais em gestantes normais e de alto risco e também comparar dados seus perinatais, tais como apgar e peso ao nascimento.

Trata-se de um estudo prospectivo, longitudinal, onde serão averiguadas as condições de pré -natal e os resultados maternos e perinatais das parturientes participantes, selecionadas por meio de critérios específicos de inclusão e de exclusão.

Os dados demonstram uma frequência maior de gestações em adolescentes com sobrepeso. Na presente casuística, ¼ das gestantes é adolescente com um número bastante inferior de gestação em mulheres com idade materna avançada. Dez por cento dos casos atendidos ocorreram em mulheres com parto pré-termo e cerca de 2% em gestações consideradas pós -termo.

Palavras-chave: Pré-natal, Gestação, Alto-risco

COMPARATIVE STUDY OF VARIABLES EXAMINED IN MATERNAL-FETAL PREGNANCIES NORMAL AND HIGH-RISK ABSTRACT

We evaluated the impact of prenatal care in maternal-fetal outcomes in pregnant women and high risk. Furthermore, the data will be analyzed general prenatal, gestational age at first visit, the number of prenatal visits in normal pregnant women and high risk and to compare their perinatal data such as Apgar score and birth weight.

This is a prospective, longitudinal study, where the conditions will be investigated prenatal and maternal and perinatal outcomes of the study participants were selected by specific criteria of inclusion and exclusion.

The data show a higher frequency of pregnancies in overweight adolescents. In this series, ¼ pregnant women is a teenager with a low number of pregnancy in women with advanced maternal age. Ten percent of treated cases occurred in women with preterm labor and about 2% in pregnancies considered postterm.

Keywords: Prenatal, Pregnancy, High Risk

¹ Aluna do Curso de Medicina, Unidade Acadêmica de Medicina, UFCG, Campina Grande, PB, E-mail: robertarebello@hotmail.com

² Médica, Professora Doutora, Unidade Acadêmica de Medicina, UFCG, Campina Grande, PB, E-mail: patispara@yahoo.com.br*Autor para correspondências.

³ Médico, Professor Pós-Doutor, Unidade Acadêmica de Medicina, UFCG, Campina Grande, PB, E-mail: gadelhamail@yahoo.com.br