



16, 17 e 18 de novembro de 2016.
Campina Grande, Paraíba, Brasil

MORBIDADES FETAIS E NEONATAIS DEVIDO AO DIABETES GESTACIONAL: INFORMAÇÃO E PREVENÇÃO

José Ronaldo Mariano da Silva Filho¹, Ana Janaina Jeanine Martins de Lemos Jordão²

RESUMO

O diabetes gestacional é caracterizado como uma resistência insulínica que contribui para um quadro de hiperglicemia materna, implicando alto risco para a mãe e para o recém-nascido. Com isso, é importante que as gestantes tenham conhecimento da doença para realizar-se um tratamento e prevenção mais eficaz, pois a falta de informação é um dos principais inimigos dessa doença. Dessa forma, o objetivo desta pesquisa é passar informação sobre a doença e morbidades relacionadas para a população de pacientes no hospital, observando o nível de instrução dessas gestantes, além de reunir opiniões da equipe multiprofissional de saúde do ISEA sobre o diabetes gestacional. A pesquisa esquadrada-se como um estudo observacional a partir do método quali-quantitativo que conta com entrevistas com profissionais e aplicação de questionário para gestantes. O estudo contou com 10 participantes profissionais e fechamento amostral por saturação e uma amostra de 136 pacientes. As respostas obtidas dos questionários mostraram um baixo índice de instrução das gestantes acerca do assunto e raras foram as pacientes que participaram de algum processo de prevenção da doença. Apesar das diferentes profissões, havia semelhança ou ao menos convergência em muitas respostas dadas pelos profissionais, apontando para uma maior promoção à saúde. Assim, foi observado um baixo nível de instrução das gestantes em relação a doença, podendo favorecer aumento na incidência e que os profissionais de saúde mostraram-se estar preocupados com a melhoria no acompanhamento dessas gestantes.

Palavras-chave: Diabetes gestacional, Educação em saúde.

¹Graduando em Medicina, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: jronaldomariano@gmail.com

²Biologia – UFRPE Doutora em Biociência Animal, Unidade Acadêmica de Ciências Médicas (UACM), UFCG, Campina Grande, PB, E-mail: janainajeanine@yahoo.com.br



16, 17 e 18 de novembro de 2016.
Campina Grande, Paraíba, Brasil

FETALS AND NEONATALS MORBIDITIES OWING GESTACIONAL DIABETES: INFORMATION AND PREVENTION

ABSTRACT

Gestational diabetes is characterized by insulin resistance that contributes to maternal hyperglycemia, implying high risk for the mother and the newborn. Thereat, it is important that pregnant women be aware of the disease to realize a treatment and more effective prevention, because the fault of information is one of the main enemies of this disease. Thus, the objective of this research is to get information about the disease and related comorbidities for the population of patients in the hospital, watching the level of information of these women, and gather opinions of the multidisciplinary team of health ISEA about gestational diabetes. The research is included as an observational study from the qualitative and quantitative method that features interviews with professionals and questionnaire for pregnant. The study included 10 professional participants with closing sample by saturation and a sample of 136 patients calculated by active search in 6051 records dating from June 2014 to June 2015. The responses from the questionnaires showed a low instruction rate of pregnant women about the subject and rare were the patients who participated in a process of preventing the disease. Despite the different professions, there was similarity or at least convergence in many answers given by professionals, aiming to further promote health. Therefore, a low level of education of pregnant in relation to disease was observed, providing an increased incidence and the health professionals proved to be concerned with improving the monitoring of these women.

Keywords: Gestational diabetes, Fetal and neonatal morbidity, Health education.