

PERFIL DE PACIENTES COM DIABETES GESTACIONAL TIPO 2 USUÁRIAS DO PSF NO MUNICÍPIO DE CRUZ DAS ALMAS - BA

Rosenilda dos Santos Silva¹; Andréa Jaqueira da Silva Borges²

O diabetes mellitus é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por níveis elevados de glicose no sangue (hiperglicemia). A insulina, o hormônio produzido pelo pâncreas, controla o nível de glicose no sangue ao regular a sua produção e armazenamento. No estado diabético, as células podem parar de responder a insulina ou o pâncreas pode parar totalmente de produzi-la, levando a hiperglicemia, que pode resultar em complicações metabólicas agudas. Atualmente, no mundo várias pessoas no estágio gestacional são acometidas pelo diabetes mellitus tipo 2, ou seja, a glicemia aumenta somente durante a gravidez e, quando a criança nasce, o índice glicêmico, na maioria das vezes, volta ao normal. Sendo que as gestantes tornam-se mais propensas a desenvolverem esse tipo de diabetes do tipo 2 após os 40 anos de idade. Assim, o estudo buscará descrever o perfil sócio-demográfico de mulheres que desenvolveram diabetes gestacional usuárias do programa pré-natal desenvolvido nos PSF do município de Cruz das Almas - BA, entre os anos de 2008 a 2010. Como procedimento metodológico, será realizado um levantamento de dados nos prontuários das gestantes, em que inicialmente, buscar-se-á identificar as gestantes com diabetes mellitus tipo 2, após a identificação das fichas será feita as anotações quanto aos aspectos: idade, cor, escolaridade, profissão, renda, peso e estado civil. Será utilizada, ainda, visita domiciliar com auxílio do ACS para coletar os dados que não encontrem-se registrados nas fichas das gestantes. Após coleta, todas as informações serão tabuladas em uma planilha do Microsoft Excel para geração de gráficos, os quais serão posteriormente interpretados e analisados. Assim, será possível visualizar o índice da patologia no município e assim, contribuir com a reavaliação da assistência no PSF, principalmente quanto a orientações de prevenção.

Palavras-chave: Índice glicêmico; gestação; prevenção.

¹Graduanda de Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Maria Milza - FAMAM.

²Profª de Metodologia Aplicada à Saúde da Faculdade Maria Milza - FAMAM e orientadora do projeto.