

PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DOS PACIENTES COM DIABETES MELLITUS ACOMPANHADOS NA ATENÇÃO PRIMARIA DE QUIXERAMOBIM-CE

Natanieli Alves Brito de Almeida¹, Ana Karollaine da Silva², Adila Carvalho de Melo³, Rafaela Maria Barros de França⁴, Huana Carolina **Cândido** Morais⁵

¹Discente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Integrante do grupo de estudo e pesquisa sobre Sistematização da assistência de enfermagem (GEPSAE). E-mail: natanielibrito22@gmail.com.br

²Discente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Integrante do grupo de estudo e pesquisa sobre Sistematização da assistência de enfermagem (GEPSAE).

E-mail: karollaine_ana@yahoo.com.br

³Enfermeira. Egressa do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).

E-mail: adilamelo25@hotmail.com.br

⁴Enfermeira. Egressa do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).

E-mail: raffa_maria@hotmail.com.br

⁵Enfermeira. Docente em Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Coordenadora do grupo de estudo e pesquisa sobre Sistematização da assistência de enfermagem (GEPSAE).

E-mail: huanamorais@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

Introdução: o Diabetes Mellitus é uma doença crônica não transmissível que apresenta como característica principal o aumento dos níveis de glicose no sangue, podendo ocorrer devido a defeitos na secreção ou na ação da insulina. O DM é considerado uma doença com altas taxas de morbimortalidade, acarretando alto impacto social e econômico, devido às suas complicações, apresentando também um índice de 5,2% das causas de morte no país. Para diminuir esses números e evitar o impacto da doença no país, ações de promoção da saúde devem ser planejadas e implementadas por enfermeiros dos diversos níveis de atenção. Objetivo: identificar o perfil sociodemográfico dos pacientes com diabetes mellitus acompanhados na atenção primária de Quixeramobim/CE. Método: os dados foram coletados por acadêmicos do curso de enfermagem, nas unidades básicas de saúde de Quixeramobim. Foram respeitados os princípios éticos quanto à pesquisa com seres humanos de acordo com Resolução 466/12 (nº 2.210.267). Para a coleta de dados foi empregado um instrumento do tipo formulário durante a entrevista com os participantes. **Resultados:** participaram do estudo 168 adultos com Diabetes Mellitus, com idade variando de 36 a 90 anos, a maioria era do sexo feminino (72%), casados (55,4%), analfabetos (45,2%) e com renda pessoal equivalente a um salário mínimo. Conclusão: predominaram mulheres, casadas, aposentadas, com baixa escolaridade e renda pessoal. É importante conhecer o perfil sociodemográfico desses pacientes para elaborar estratégias que busquem uma boa adesão ao tratamento.

Descritores: Enfermagem. Atenção Primária à saúde. Diabetes Mellitus.