

DOI: 10.35621/23587490.v7.n1.p2237-2248

PERFIL DE PESSOAS ACOMETIDAS POR DIABETES MELLITUS

PROFILE OF PEOPLE AFFECTED BY DIABETES MELLITUS

Cristiana Barbosa da Silva Gomes¹
Rosângela Vidal de Negreiros²
Rachel Hellen Monteiro da Costa³
Larissa Queiroz de Oliveira⁴

RESUMO: OBJETIVO: descrever o perfil de pessoas acometidas por Diabetes Mellitus (DM) tipo 2, cadastrados no programa HIPERDIA. **METODOLOGIA:** Trata-se de um estudo descritivo, exploratório, com abordagem quantitativa, que caracteriza-se por um levantamento de dados disponíveis no Sistema DATASUS do Ministério da Saúde, onde foi realizada uma análise criteriosa, estabelecendo informações epidemiológicas e de morbidade do programa HIPERDIA, no Estado da Paraíba, entre 2009 e 2013, abordando especificamente o Diabetes Mellitus tipo 2. **RESULTADOS:** No período analisado (2009-2013), houve 3.358 casos de Diabetes mellitus Tipo 2 na Paraíba. O ano de 2011 teve 988 casos entre todas as idades, em relação a faixa etária a maior ocorrência foi entre 40 e 59 anos de idade com 1.601 casos (47,6%), o gênero feminino teve destaque com 2.020 casos (60,1%); Como fatores de risco, foi observado que a maioria não era tabagista 2658 (79,1%). Foi destaque ainda o fato de 2166 casos (64,5%) não apresentarem sobrepeso, quanto às complicações associadas ao DM, apresentou maior frequência de pé diabético com 91 casos, equivalente a (2,75%) dos acometidos por DM tipo 2. No entanto, amputação de pé diabético ocupou a menor frequência com 65 casos (1,95%). **CONCLUSÃO:** A divulgação das informações referentes à saúde para a população, estabelecidas nas plataformas científicas, caracteriza-se como o primeiro passo, para que a saúde pública faça de doenças como o DM tipo 2, passíveis de controle, dentre as Doenças Crônicas Não Transmissíveis de maior evidência na população.

¹ Enfermeira Graduada pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG / e-mail: redentor.cristiana@gmail.com.

² Professora orientadora: Doutoranda da USP. Mestre em Enfermagem. Docente do curso de Enfermagem do CCBS/UFCG. E-mail: negreiros.vidal@hotmail.com.

³ Graduanda do Curso de Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, E-mail: rachel09hellen@gmail.com.

⁴ Graduanda do Curso de Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, E-mail: larissaq12.1q@gmail.com.

Palavras chave: Autocuidado. Diabetes mellitus tipo 2. Pé diabético. Qualidade de vida.

RESUME: OBJECTIVE: to describe the profile of people affected by type 2 Diabetes Mellitus (DM), registered in the HIPERDIA program. **METHODOLOGY:** This is a descriptive, exploratory study with a quantitative approach, which is characterized by a survey of data available in the DATASUS System of the Ministry of Health, where a careful analysis was carried out, establishing epidemiological and morbidity information from the HIPERDIA program., in the State of Paraíba, between 2009 and 2013, specifically addressing Type 2 Diabetes Mellitus. **RESULTS:** In the period analyzed (2009-2013), there were 3,358 cases of Type 2 Diabetes mellitus in Paraíba. The year 2011 had 988 cases among all ages, in relation to the age group the highest occurrence was between 40 and 59 years of age with 1,601 cases (47.6%), the female gender stood out with 2,020 cases (60.1 %); As risk factors, it was observed that the majority was not a smoker 2658 (79.1%). It was also highlighted the fact that 2166 cases (64.5%) were not overweight, as for the complications associated with DM, presented a higher frequency of diabetic foot with 91 cases, equivalent to (2.75%) of those affected by type 2 DM. However, diabetic foot amputation was the least frequent with 65 cases (1.95%). **CONCLUSION:** The dissemination of health-related information to the population, established on scientific platforms, is characterized as the first step, so that public health can make diseases like type 2 DM, subject to control, among Chronic Non- Communicable Diseases most evident in the population.

Keywords: Self-care. Type 2 diabetes mellitus. Diabetic foot. Quality of life.