

AVALIAÇÃO DO ATENDIMENTO AOS DIAGNÓSTICOS DE HIPERTENSÃO ARTERIAL E DIABETES *MELLITUS* NA ATENÇÃO BÁSICA DE SAÚDE EM MUNICÍPIO DO INTERIOR PARAIBANO

EVALUATION OF THE SERVICE FOR DIAGNOSIS OF ARTERIAL HYPERTENSION AND DIABETES MELLITUS IN BASIC HEALTH CARE IN A CITY IN THE COUNTRYSIDE OF PARAÍBA

Luana Lindolfo Querino¹
Alexandra Laurindo Leite²
Maria Iranilda Silva Magalhães³
Maria Alciene Saraiva de Souza⁴
Margarida Maria Lima Rolim de Oliveira⁵
Jessica Alves Moreira⁶

RESUMO: Objetivo: Avaliar o atendimento aos diagnósticos de Hipertensão Arterial e Diabetes *Mellitus* na Atenção Básica de Saúde em Município do interior paraibano. **Método:** Trata-se de um estudo exploratório, descritivo e quantitativo, que foi realizado na Unidade Básica de Saúde José Nilson de Sousa da cidade Cajazeiras-PB, através de um questionário para 30 usuários do serviço, portadores de Diabetes

¹ Acadêmica do Curso de Bacharelado em Biomedicina da Faculdade Santa Maria (FSM), Cajazeiras-PB. E-mail: luannacz@hotmail.com.

² Especialista em Hematologia Clínica pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. Especialista em Citologia pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. Biomédica formada pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. Docente do Curso de Bacharelado em Biomedicina da Faculdade Santa Maria - FSM, Cajazeiras-PB. E-mail: alexsandrallaurindo@gmail.com.

³ Doutoranda do Programa de Pós Graduação de Pesquisa e Inovação na Faculdade de Medicina do ABC Paulista. Mestre em Ciências da Saúde pela Universidade Cruzeiro do Sul. Especialista em Ciências da Educação, Biologia e Psicopedagogia. Biomédica formada pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. E-mail: iranildamagalhaes@gmail.com.

⁴ Mestranda em Ciências da Saúde pela Faculdade de Medicina do ABC Paulista. Especialista em Educação, Desenvolvimento e Políticas Públicas educacionais. Biomédica formada pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. E-mail: alciene_ss@yahoo.com.

⁵ Especialista em Saúde da Família pela Universidade Federal da Paraíba - UFPB. Enfermeira formada pela Escola de Enfermagem Santa Emília do Rodat. Docente do Curso de Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Santa Maria (FSM), Cajazeiras-PB. E-mail: mmlroliveira@hotmail.com.

⁶ Especialista em Hematologia Clínica pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. Especialista em Docência do Ensino Superior pela Faculdade Santa Maria - FSM, Cajazeiras-PB. Biomédica formada pelo Instituto Leão Sampaio Ensino Universitário. Docente do Curso de Bacharelado em Biomedicina da Faculdade Santa Maria - FSM, Cajazeiras-PB. E-mail: jessica.alvesmoreira@hotmail.com.

Mellitus e Hipertensão Arterial Sistêmica, com idade entre 34 e 95 anos, contendo questões acerca do tema exposto. A coleta de dados foi feita a partir da aprovação Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) e seguiu de acordo com as normas da resolução 466/12 do Conselho Nacional de Saúde. **Resultados:** Em relação à classificação socioeconômica, foi observado que o maior percentual dos participantes era casado 15 (50%). O nível de escolaridade que predominou foi o Ensino Fundamental Incompleto com o total de 21 (70%), e a maioria dos entrevistados possui, renda familiar de 1 salário mínimo com 15 (50%). Houve prevalência variando de 34 a 95 anos de idade, com predominância do sexo feminino 22 (73%). Na frequência de realização de exames, prevaleceu o percentual de 37% com exames realizados em 2018. Quanto ao percentual de entrevistados que foram encaminhados para outros profissionais de saúde, o estudo mostra que a maioria dos usuários foi encaminhada apenas para o cardiologista. **Conclusão:** As análises confirmaram que as ações desenvolvidas pela UBS não estão de acordo com o Plano de Reorganização da Atenção à Hipertensão Arterial e ao Diabetes Mellitus apresentado pelo Governo Federal através do Ministério da Saúde. Os usuários do SUS não são instruídos pelo médico/enfermeiro da UBS a procurarem outros profissionais da saúde que compõem a equipe multidisciplinar, tornando necessário um maior empenho da equipe da UBS na assistência aos cadastrados no programa Hirperdia.

Descritores: Hipertensão Arterial; Diabetes *Mellitus*; Atenção Básica de Saúde.

ABSTRACT: Objective: To evaluate the service for diagnosis of Hypertension and Diabetes Mellitus in Basic Health Care in a city in the countryside of Paraíba. **Method:** This was an exploratory, descriptive and quantitative study carried out at the José Nilson de Sousa Basic Health Unit of Cajazeiras-PB, through a questionnaire for 30 users of the service, with Diabetes Mellitus and Systemic Arterial Hypertension, aged between 34 and 95 years, with questions about the subject of interest. Data collection occurred after approval by the Research Ethics Committee (REC) and followed the norms of Resolution 466/12 of the National Health Council. **Results:** Regarding socioeconomic classification, the highest percentage of the participants was married, 15 (50%). The predominant level of schooling was Incomplete Elementary School, with 21 (70%), and the majority of the interviewees had a family income of one minimum wage, with 15 (50%). The predominant age range was from 34 to 95 years, predominantly female 22 (73%). In the frequency of tests, 37% underwent tests in 2018. As for the percentage of interviewees who were referred to other health professionals, the study shows that most users were referred only to the cardiologist. **Conclusion:** The analyses confirmed that the actions developed by the BHU are not in accordance with the Health Care Reorganization Plan to Hypertension and Diabetes Mellitus presented by the Federal Government through the Ministry of Health. UHS users are not instructed by the BHU doctor/nurse to look for other health professionals who make up the multidisciplinary team, which requires a greater commitment of the BHU team in the assistance to those enrolled in the Hirperdia program.

Descriptors: Arterial Hypertension; Diabetes Mellitus; Basic Health Care.