

DOI: 10.35621/23587490.v7.n1.p1437-1447

PERFIL CLÍNICO DOS USUÁRIOS DA REDE DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL DE PICUÍ

CLINICAL PROFILE OF USERS OF THE PICUÍ PSYCHOSOCIAL CARE NETWORK

Airy Ysmênia de Lima Medeiros¹
Cilânea dos Santos Costa²

RESUMO: Objetivo: O presente estudo teve como objetivo descrever o perfil clínico dos usuários da rede de saúde mental do município de Picuí - PB, além de fazer um diagnóstico das classes medicamentosas de psicotrópicos mais utilizadas. **Método:** Trata-se de um estudo de caráter quantitativo, com abordagem descritiva, considerando a prevalência dos psicotrópicos mais utilizados no município, bem como a predominância do gênero feminino e faixa etária descrita pelos Agentes Comunitários de Saúde. Para obtenção dos dados, foi realizado levantamento junto aos cadastros dos usuários do Município, no mês de agosto de 2019. Para compreensão da realidade estudada, usaram-se como parâmetros, informações referentes à faixa etária, sexo, dispensação de psicotrópicos e a média de consumo de medicamentos mensal. **Resultados:** Com a referida pesquisa, foi possível identificar lacunas que precisam ser melhoradas para a efetivação, ampliação e reformulação da RAPS no município, integrando todos os seus componentes de forma efetiva, no que se refere ao mapeamento e matriciamento em saúde mental, o fluxo de atendimento, projetos terapêuticos alternativos, busca ativa para cadastro de novos usuários, bem como resgatar os faltosos. Por fim, visando o acompanhamento do uso racional e seguro dos psicotrópicos e redução das prescrições excessivas pelas ESF, os resultados do estudo possibilitaram a implantação de ambulatório de saúde mental no município e a realização de capacitação com todos os profissionais da saúde. **Conclusões:** Conhecer o perfil do uso de psicotrópicos resultou na realização de um planejamento de acordo com as necessidades de saúde dos usuários e profissionais de saúde.

¹ Enfermeira Graduada pela Universidade Federal da Paraíba (UFPB). Especializanda em Vigilância em Saúde e em Avaliação de Saúde aplicada à Vigilância. Coordenadora de Vigilância em Saúde do município de Picuí-PB. Enfermeira assistencialista no Hospital de Trauma de Campina Grande. E-MAIL: airysmenia@hotmail.com.

² Assistente Social graduada pela Universidade Estadual da Paraíba (UEPB). Especialista em Gestão Pública (UEPB) possui Residência Multiprofissional em Saúde Materno-Infantil da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Atualmente é residente em Saúde Coletiva com Ênfase em Gestão de Redes de Saúde pela Escola de Governo em Saúde Pública de Pernambuco - ESPPE.

Palavras chave: Atenção Primária em Saúde. Psicotrópicos. Saúde Mental.

ABSTRACT: Objective: *The present study aimed to describe the clinical profile of users of the mental health network in the city of Picuí - PB, in addition to making a diagnosis of the most used psychotropic drug classes. **Method:** This is a quantitative study, with a descriptive approach, considering the prevalence of the most commonly used psychotropic drugs in the city, as well as the predominance of the female gender and age group described by the Community Health Agents. survey with the records of users of the Municipality, in the month of August 2019. To understand the reality studied, information related to the age group, sex, dispensation of psychotropics and the average monthly consumption of medicines were used as parameters. **Results:** With the aforementioned research, it was possible to identify gaps that need to be improved for the effectiveness, expansion and reformulation of RAPS in the municipality, effectively integrating all its components, with regard to mapping and matrixing in mental health, the flow service, alternative therapeutic projects, active search to register new users, as well as rescue the missing ones. Finally, aiming at monitoring the rational and safe use of psychotropic drugs and reducing excessive prescriptions by the FHS, the results of the study enabled the implantation of a mental health clinic in the city and the realization of training with all health professionals. **Conclusions:** Knowing the profile of the use of psychotropic drugs resulted in planning according to the health needs of users and health professionals.*

Keywords: *Primary Health Care. Psychotropic drugs. Mental Health.*