

DOI: 10.35621/23587490.v8.n1.p607-616

CONSUMO DE BENZODIAZEPÍNICOS E OPIOIDES NO PRIMEIRO QUADRIMESTRE DE 2020 EM UMA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO DA PARAÍBA

CONSUMPTION OF BENZODIAZEPHINES AND OPIOIDS IN THE FIRST FOUR MONTHS OF 2020 IN A EMERGENCY MEDICAL SERVICES IN PARAÍBA

Rômulo Moreira dos Santos¹
Raissa Daniel Trajano dos Santos²
Tássya Rebecka Neves Araújo³
Luana Layse Câmara de Almeida⁴
Luana Beatriz Camêlo⁵

RESUMO: Objetivo: Verificar a dispensação de benzodiazepínicos e analgésicos opioides, classificando-os pelo Anatomic Therapeutic Chemical e quantificando os gastos a partir de valores base da Câmara de Regulação do Mercado de Medicamentos. **Método:** O estudo foi do tipo transversal, com abordagem quantitativa, desenvolvido na Unidade de Pronto Atendimento de Porte III do município de Campina Grande, durante o mês de abril de 2020. Foram consultadas as planilhas de estoque da Farmácia desse serviço de saúde de urgência e emergência, referentes ao primeiro quadrimestre do corrente ano, para verificação do consumo de benzodiazepínicos e opioides dispensados para os pacientes em atendimento na faixa temporal selecionada, sem contato algum, direto ou indireto, com estes pacientes ou suas informações pessoais. **Resultados:** Foram dispensados um total de 2882 apresentações farmacêuticas dos medicamentos benzodiazepínicos ou opioides, sendo estes últimos motivo de 62,3% das dispensações. **Conclusão:** É de grande importância a verificação do uso de medicamentos na sociedade, para melhor entender suas indicações, problemas associados e gastos para manutenção dos tratamentos. Pelo grande número de opioides dispensados em altas concentrações, seria adequada a implementação de

¹ Farmacêutico, Mestre em Saúde Pública e Professor dos cursos de Farmácia e Nutrição da Unifacisa.

² Graduanda do curso de farmácia da Unifacisa.

³ Graduanda do curso de farmácia da Unifacisa.

⁴ Graduanda do curso de farmácia da Unifacisa.

⁵ Graduanda do curso de farmácia da Unifacisa.

programas de educação em saúde para os funcionários, que resultassem sempre no melhor atendimento aos usuários do serviço.

Palavras chave: Farmacoepidemiologia. Unidade de Pronto Atendimento. Medicamento de Controle Especial.

ABSTRACT: Objective: To verify the dispensation of benzodiazepines and opioid analgesics, classifying them by Anatomic Therapeutic Chemical and quantifying expenditures based on base values of the Regulation Chamber of the Medicines Market. **Method:** The study was a cross-sectional study, with a quantitative approach, developed in the Emergency Care Unit of Size III in the municipality of Campina Grande, during the month of April 2020. The Pharmacy stock sheets of this emergency health service were consulted. and emergency, referring to the first four months of this year, to check the consumption of benzodiazepines and opioids dispensed to patients in care in the selected time range, without any direct or indirect contact with these patients or their personal information. **Results:** A total of 2882 pharmaceutical presentations of benzodiazepine or opioid drugs were dispensed, the latter being the reason for 62.3% of dispensations. **Conclusion:** It is of great importance to check the use of medicines in society, to better understand their indications, associated problems and expenses for maintaining treatments. Due to the large number of opioids dispensed in high concentrations, it would be appropriate to implement health education programs for employees, which would always result in better service to service users.

Keywords: Pharmacoepidemiology. Emergency Medical Services. Drug Prescription of Special Control.