

DOI: 10.35621/23587490.v11.n1.p1152-1167

PRESCRIÇÃO FARMACÊUTICA DE MEDICAMENTOS EM FARMÁCIAS E DROGARIAS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA

PHARMACEUTICAL PRESCRIPTION OF MEDICINES IN PHARMACIES AND DRUGSTORES: AN INTEGRATIVE REVIEW OF THE LITERATURE

Sinara França Gonçalves¹
José Guilherme Ferreira Marques Galvão²
Carla Islene Holanda Moreira³
Rafaela de Oliveira Nóbrega⁴

RESUMO: INTRODUÇÃO: A prescrição farmacêutica de medicamentos em farmácias e drogarias é uma prática em crescimento. Historicamente, os farmacêuticos desempenharam um papel fundamental na dispensação de medicamentos prescritos por médicos, verificando as receitas e fornecendo orientações sobre o uso correto dos medicamentos. A prescrição farmacêutica pode oferecer uma série de benefícios para os pacientes, incluindo agilidade e rapidez no atendimento. **OBJETIVO:** Analisar as contribuições e os desafios da prescrição farmacêutica de medicamentos em farmácias e drogarias. **MÉTODO:** O percurso metodológico inclui uma revisão integrativa da literatura realizada em sites de busca de dados online como Scielo, Lilacs, Pubmed e Pepsic a partir dos descritores: prescrição farmacêutica, medicamentos e saúde. Os critérios de inclusão consideram artigos brasileiros, publicados nos últimos cinco anos e cujos resumos estejam alinhados com os objetivos desta pesquisa. **RESULTADOS:** A pesquisa revela que a prescrição farmacêutica pode reduzir problemas como automedicação, além de facilitar o acesso a cuidados de saúde e promover a educação em saúde entre os pacientes. No entanto, também foram identificados desafios, como a necessidade de formação contínua e adequação às normativas, que devem ser superados para que a prática se

¹ Graduanda em Farmácia pelo Centro Universitário Santa Maria-UNIFSM, Graduada em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG e Pós-Graduada em Gestão em Saúde pela Universidade Estadual da Paraíba-UEPB. Email:sinarasjp@hotmail.com.

² Farmacêutico, Doutor em Farmacoterapia de Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos, Mestre em Ciências Fisiológicas. Email: guilhermefirst@gmail.com.

³ Docente do curso de Farmácia do Centro Universitário Santa Maria-UNIFSM. Email:carlaislene@hotmail.com.

⁴ Docente do curso de Farmácia do Centro Universitário Santa Maria-UNIFSM. Email:rafaelanobregaa@hotmail.com.

consolide e traga benefícios significativos à população. **CONCLUSÃO:** a partir dos resultados obtidos conclui-se que a prescrição farmacêutica contribui para a melhoria na adesão ao tratamento e a otimização do uso de medicamentos de forma responsável e segura, evitando danos e prejuízos ao paciente.

PALAVRAS-CHAVE: Prescrições. Farmácia. Medicamentos. Saúde.

ABSTRACT: INTRODUCTION: The pharmaceutical prescription of medicines in pharmacies and drugstores is a growing practice. Historically, pharmacists played a key role in dispensing medicines prescribed by doctors, checking prescriptions and providing guidance on the correct use of medicines. Pharmaceutical prescriptions can offer a series of benefits to patients, including agility and speed of care. **OBJECTIVE:** To analyze the contributions and challenges of pharmaceutical prescription of medicines in pharmacies and drugstores. **METHOD:** The methodological path includes an integrative review of the literature carried out on online data search sites such as Scielo, Lilacs, Pubmed and Pepsic using the descriptors: pharmaceutical prescription, medicines and health. The inclusion criteria consider Brazilian articles, published in the last five years and whose summaries are aligned with the objectives of this research. **RESULTS:** The research reveals that pharmaceutical prescriptions can reduce problems such as self-medication, in addition to facilitating access to healthcare and promoting health education among patients. However, challenges were also identified, such as the need for continuous training and adaptation to regulations, which must be overcome for the practice to be consolidated and bring significant benefits to the all population. **CONCLUSION:** from the results obtained, it can be concluded that pharmaceutical prescriptions contribute to improving adherence to treatment and optimizing the use of medicines in a responsible and safe manner, avoiding harm and harm to the patient.

KEYWORDS: Prescriptions. Pharmacy. Medicines. Health.