

DOI: 10.35621/23587490.v7.n1.p1527-1538

PERFIL NACIONAL DA ATENÇÃO FARMACÊUTICA PARA PACIENTES COM DOENÇAS CRÔNICAS NÃO TRANSMISSÍVEIS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

NATIONAL PROFILE OF PHARMACEUTICAL CARE FOR PATIENTS WITH CHRONIC NON-TRANSMITTED DISEASES: AN INTEGRATIVE REVIEW

Odaisy Maria de Sousa¹
Beatriz Vitor do Nascimento²
Maria Aparecida Mateus³
Esther Gomes Pedrosa⁴
José Guilherme Ferreira Marques Galvão⁵

RESUMO: O objetivo deste estudo é enfatizar a importância da atenção farmacêutica aos pacientes com Doenças Crônicas não Transmissíveis e os fatores que contribuem para o desenvolvimento dessas doenças. **Método:** foi feita uma revisão integrativa do papel do farmacêutico sobre o impacto da atenção farmacêutica no manejo das Doenças Crônicas não Transmissíveis, realizada buscas nas bases de dados SciELO e no PubMed/MEDLINE. Selecionaram-se os termos-chaves, utilizando os descritores em ciências da saúde (DeCS): “pharmaceutical care” or “pharmaceutical services” and “chronic diseases” and “diabetes” and “hypertension” no SciELO e no PubMed/MEDLINE. **Resultados:** Segundo dados da organização mundial de saúde, em 2015 a hipertensão atingiu cerca de 1,13 milhões de pessoas no mundo, o diabetes atingiu 422 milhões de pessoas em 2014, e aproximadamente 23 milhões de pessoas no mundo tem diagnóstico de insuficiência cardíaca congestiva. O profissional farmacêutico tem papel importante na vida dos pacientes com Doenças Crônicas não Transmissíveis, atuando nos cuidados relacionados a esquemas posológicos, traçando estratégias para auxiliar no tratamento de pacientes com um nível inferior de escolaridade e informações (sobre sua condição ou tratamento que irá se submeter), inseguranças do paciente quando trata-se do medicamento que deverá ser utilizado, evitando

¹ Discente do curso de Farmácia da Faculdade Santa Maria - FSM.

² Discente do curso de Farmácia da Faculdade Santa Maria - FSM.

³ Discente do curso de Farmácia da Faculdade Santa Maria - FSM.

⁴ Discente do curso de Farmácia da Faculdade São Francisco da Paraíba - FASP.

⁵ Graduado em Farmácia pela Universidade Federal da Paraíba, mestre em Ciências Fisiológicas e professor dos cursos de Farmácia e Medicina da Faculdade Santa Maria - FSM.

assim problemas relacionados aos medicamentos (PRM's), falta de adesão ao tratamento, redução de custos, redução na morbimortalidade, entre outros. Segundo os estudos lidos, os pacientes que foram atendidos por equipes que tinham farmacêuticos presentes, obtiveram melhores resultados, assim como maior adesão ao tratamento. **Conclusão:** O presente estudo, nos leva a refletir sobre a prática clínica dos profissionais farmacêuticos na atenção básica aos pacientes de Doenças Crônicas não Transmissíveis, trazendo para os mesmos uma maior expectativa de vida, pelo fato de seguirem o plano farmacoterapêutico, graças a ajuda do farmacêutico, qualidade de vida, já que geralmente para muitas pessoas é um incômodo a prática de medicar-se diariamente, dentre outros benefícios, como por exemplo, a redução de gastos.

Descritores: Atenção farmacêutica. Doenças crônicas. Diabetes. Hipertensão. Epidemiologia.

ABSTRACT: *The aim of this study is to emphasize the importance of pharmaceutical care to patients with Chronic Noncommunicable Diseases and the factors that contribute to the development of these diseases. **Method:** an integrative review of the pharmacist's role on the impact of pharmaceutical care on the management of Chronic Noncommunicable Diseases was carried out, searches were carried out in the SciELO databases and in PubMed / MEDLINE. The key terms were selected using the descriptors in health sciences (DeCS): "pharmaceutical care" or "pharmaceutical services" and "chronic diseases" and "diabetes" and "hypertension" in SciELO and PubMed / MEDLINE. **Results:** According to data from the world health organization, in 2015 hypertension reached around 1.13 billion people worldwide, diabetes reached 422 million people in 2014, and approximately 23 million people worldwide are diagnosed with congestive heart failure. The pharmaceutical professional has an important role in the life of patients with Chronic Noncommunicable Diseases, acting in the care related to dosage regimens, outlining strategies to assist in the treatment of patients with a lower level of education and information (about their condition or treatment that they will undergo), patient's insecurities when it comes to the medication that should be used, thus avoiding Problems Related to Medicines (PRM's), lack of adherence to treatment, cost reduction, reduction in mobility and mortality, among others. According to the studies read, patients who were treated by teams that had pharmacists present, obtained better results, as well as greater adherence to treatment. **Conclusion:** This study leads us to reflect on the clinical practice of pharmaceutical professionals in primary care for patients with Chronic Noncommunicable Diseases, bringing them a longer life expectancy, due to the fact that they follow the pharmacotherapeutic plan, thanks to the help of the pharmacist, quality of life, since it is usually a nuisance for many people to practice daily medication, among other benefits, such as, for example, reduced expenses.*

Keywords: *Pharmaceutical care. Chronic diseases. Diabetes. Hypertension. Epidemiology.*