



Utilização de Medicamentos por Idosos Assistidos por uma Farmácia Comunitária

Ana C. D. MEDEIROS* ^{1,2}, Andréa R. COSTA ^{2,3}, Ástrid C. PALMEIRA ¹,
Mônica O. da S. SIMÕES ^{1,2}, & Claudino C. CALDEIRA ³

¹ Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Departamento de Farmácia &

² Mestrado em Saúde Coletiva, Universidade Estadual da Paraíba Avenida das Baraúnas, 351, Campus I, Bodocongó, CEP: 58.109 – 790. Campina Grande, Paraíba, Brasil.

³ Farmácia Comunitária, José Pinheiro, Campina Grande, Paraíba, CEP: 58.100 – 000, Brasil.

RESUMO. Neste trabalho analisou-se a utilização de medicamentos por idosos assistidos por uma farmácia comunitária do município de Campina Grande, PB. O estudo foi descritivo, transversal, com abordagem quantitativa. A população investigada contou de 450 pacientes, acima de 60 anos, consumidores de medicamentos para dislipidemia, hipertensão e diabetes. O gênero feminino foi predominante, representando 60,0% dos idosos. Foi verificado que 77,8% dos medicamentos utilizados pelos pacientes eram inibidores da Enzima Conversora de Angiotensina (ECA). O número médio de medicamentos prescritos por idoso foi de 4,5. Foram encontrados 180 Problemas Relacionados a Medicamentos (PRM), sendo o 3 mais prevalente, com 47,8%. Verificou-se que 45,0% dos idosos tinham uma adesão regular ao tratamento. Os resultados demonstraram a existência de riscos relacionados à farmacoterapia utilizada pelos idosos e a necessidade do aprimoramento da atenção farmacêutica para essa população, contribuindo desta maneira, para a melhoria da sua qualidade de vida.

SUMMARY. “Use of Medication by the Elderly Assisted by a Community Pharmacy”. This paper analyzed the use of medicines by the elderly assisted by community pharmacy in the city of Campina Grande, PB. The study was descriptive, transversal, with quantitative approach. The investigated population was made up of 450 patients over 60 years of age, users of the medicines for dislipidemic, hypertension and diabetes. The feminine gender predominated, representing 60.0% of the elderly. It was verified that 77.8% of the medicines used by the patients were Angiotensin Converting Enzyme (ACE) inhibitors. The average number of the medicines prescribed by the elderly was 4.5. The Drug Therapy Problems (DTP) 3 the most prevalent one, with 47.8%. It was verified that 45.0% of the elderly had regular adhesion to the treatment. The results showed the existence of risks related to pharmacotherapy used by the elderly and the necessity of the improvement of pharmaceutical care to this population, contributing, thus, to the improvement of their life quality.

PALAVRAS-CHAVE: Atenção Farmacêutica, Idosos, Medicamentos.

KEY WORDS: Elderly, Medicines, Pharmaceutical Care.

* Autor a quem correspondência deve ser enviada: *E-mail:* anacdmedeiros@yahoo.com.br