

## PERFIL DE PACIENTES USUÁRIOS DE ANTI-HIPERGLICEMIANTES

LACERDA, Laura Jane França<sup>1</sup>

MOREIRA, Rui Rodrigue<sup>2</sup>

BASTIANINI, Luiz Fernando Matos<sup>3</sup>

### RESUMO

O Diabetes Mellitus (DM) ocorre com sintomas relativamente ligados ao funcionamento do corpo, e com desenvolvimento grave, porém lento, mais ininterruptamente, sendo uma das principais preocupações do sistema de saúde mundial. A Organização Mundial de Saúde - OMS afirma que esta patologia não tem cura, mas que pode ser controlada, desde que haja mudanças de hábitos e ajustamentos de rotinas. O Diabetes Mellitus tipo 2 é uma patologia bem marcante, pois tem um número expressivo de mortalidade e morbidade incluindo insuficiência renal, amputação de membros inferiores, cegueira e doença cardiovascular. A doença exige terapêutica medicamentosa e mudanças no hábito de vida e principalmente, profissionais de saúde qualificados para o diagnóstico e acolhimentos destes pacientes. O estudo científico tem caráter exploratório, transversal com revisão bibliográfica, a qual buscou realizar uma análise referente ao perfil de pacientes usuários de anti-hiperglicemiantes. Foram pesquisados manuais e artigos científicos publicados em periodos registrados em base de dados on-line e literatura impressa publicados nos últimos 16 anos. Observou-se que é uma patologia de incidência crescente, onde a maior parte deste aumento ocorre em países em desenvolvimento, com uma grande concentração de casos na faixa etária de 35-64 anos predominando o sexo feminino e com maior prevalência entre a idade de 51 a 60 anos. Atualmente, estima-se que 11% da população superior a 40 anos, sendo 5 milhões, são portadores de DM2. As literaturas de referência descrevem entre os maiores agravamentos a deficiência visual e doenças cardiovasculares. Os profissionais de saúde devem estar preparados para identificar as pessoas com risco para o DM2 e procurar imediatamente intensificar as ações para requerer o controle entre os já diagnosticados através de ações educativas e de amparo para que o portador da doença admita a sua patologia e entenda a importância de seguir corretamente seu tratamento.

**Palavras-chave:** Diabetes Mellitus tipo II. Diabetes. Doenças crônicas.

---

<sup>1</sup> Graduanda do curso de Farmácia generalista da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2017. E-mail: laurajfranca@live.com.

<sup>2</sup> Graduando do curso de Farmácia generalista da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal FACIMED, 2017. E-mail: farmavenida2011@hotmail.com

<sup>3</sup> Mestre em Ciências Médicas pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – USP, Graduado em Ciências Biológicas modalidade médica pela Faculdade Barão de Mauá – Ribeirão Preto/SP. Email: lfbiomed8@hotmail.com.