

LEVANTAMENTO DO USO DE MEDICAMENTOS POR INDIVÍDUOS COM DIABETES TIPO 2 CADASTRADOS EM ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA¹

Gabriela Sabino Bueno²

Fernanda Mohr³

Eliane Roseli Winkelmann⁴

Resumo

Objetivos: realizar um levantamento acerca dos medicamentos em uso por indivíduos com diabetes tipo 2 cadastrados em Estratégia de Saúde da Família (ESF) do município de Ijuí segundo gênero e faixa etária. *Metodologia:* Estudo transversal e descritivo aprovado pelo CEP Unijui nº 91/2010. A amostra foi composta por 178 diabéticos do meio urbano. Foi realizada entrevista, quando promoveu-se um levantamento acerca dos medicamentos em uso, aferindo valores de classificação dos mesmos. *Resultados:* na amostra total, os medicamentos com maior prevalência de uso foram os hipoglicemiantes (n=149), anti-hipertensivos (n=117) e diuréticos (n=95). Com relação ao gênero, as mulheres fazem evidentemente mais uso de medicamentos de todas as classificações. Tanto homens quanto mulheres fazem maior uso de hipoglicemiantes (n=56 e n=93 respectivamente) e anti-hipertensivos (n=37 e n=80 respectivamente). Observou-se que quanto mais idoso o indivíduo, maior é uso de medicamento em todas as classes, com exceção da faixa etária >60 anos, sendo que a faixa etária com maior prevalência de uso de medicamentos foi a de 51 a 60 anos. *Conclusão:* A grande maioria dos indivíduos avaliados está em tratamento medicamentoso para controle da glicemia. Constatou-se que as mulheres em geral fazem uso de um número maior de medicamentos em comparação com os homens, no entanto observa-se que juntamente com os hipoglicemiantes, grande parte da amostra faz uso de outros medicamentos, o que indica a presença de outras comorbidades associadas.

Palavras-chave: Diabetes Mellitus não insulino-dependente. Fatores de risco. Glicemia.

¹ “Perfil dos indivíduos com diabetes mellitus tipo 2 residentes na área urbana do município de Ijuí-RS cadastrados em estratégia de saúde da família”.

² Acadêmica de Fisioterapia da Unijui, pesquisadora voluntária. gabinha.sabino@hotmail.com

³ Acadêmica de Fisioterapia da Unijui, bolsista Probioc/Fapergs. fernanda-mohr@bol.com.br

⁴ Fisioterapeuta, doutora em ciências cardiovasculares pela UFRGS, mestre de ciências biológicas: Fisiologia pela UFRGS, docente do curso de Fisioterapia da Unijui. elianew@unijui.edu.br