

## COMUNICAÇÃO ORAL COORDENADA

### *Outros temas relacionados à Atenção Primária e Medicina de Família e Comunidade*

#### **Avaliação de instrumentos da qualidade de vida no Diabetes Mellitus**

Ricardo Augusto Fernandes. ESF Centro Rural Piraju. [drricardofernandes@yahoo.com.br](mailto:drricardofernandes@yahoo.com.br)

Fernanda Machado dos Santos. ESF Centro Rural. [fernanddamachado@hotmail.com](mailto:fernanddamachado@hotmail.com)

Rafaela Moreno Ramos Gonçalves. ESF Centro Rural Piraju SP. [rafinhapiraju@gmail.com.br](mailto:rafinhapiraju@gmail.com.br)

Pedro Figueira Locatelli. ESF Piraju SP. [drpedro@hotmail.com](mailto:drpedro@hotmail.com)

Claudia Lidia Toledo Gomes Locatelli. ESF Piraju SP. [clauloc1@hotmail.com](mailto:clauloc1@hotmail.com)

**Introdução:** A Diabetes, principalmente a do tipo 2, tem uma forte relação com o estilo de vida, o qual tem impacto no curso clínico, no controle metabólico e no prognóstico da doença. Este é um dos aspectos que torna a aplicação seriada de instrumento de avaliação subjetiva, como os instrumentos de qualidade de vida, interessante, pois este poderia delimitar os efeitos destas manobras de intervenção.

**Objetivos:** O objetivo desta revisão de literatura é avaliar os instrumentos de qualidade de vida para idosos portadores de diabetes tipo 2 e analisar quais deles foram validados para língua portuguesa.

**Metodologia ou Descrição da Experiência:** Através de revisão bibliográfica da literatura nacional e internacional sobre o tema, sendo feita consulta para obtenção de textos na base de dados MEDLINE e BIREME utilizando-se das palavras chaves “qualidade de vida” e “Diabetes Mellitus” e idosos. Na análise dos instrumentos utilizou a metodologia proposta por Lohr et al. Os instrumentos são avaliados com relação ao seu modelo conceitual e de medida, confiabilidade, validade, sensibilidade à mudança, facilidade de interpretação, aspectos práticos de utilização, formas alternativas e adaptações lingüísticas disponíveis.

**Resultados:** Foram encontrados 147 referências na pesquisa constando de 22 tipos de instrumentos diferentes, que foram analisados a partir de seus artigos originais, discutindo suas principais características.

**Conclusão ou Hipóteses:** Os instrumentos validados no idioma e adaptados as características culturais da população do Brasil são os seguintes: WHOQOL-100, Whoqol-Bref, SF-36, EQ-5D, Addqol, DiabMedSat, Diabetes Treatment Satisfaction Questionnaire, versões status e change (DTSQs e DTSQc), Diabetes Symptom Checklist-Revised (DSC-R) e Problem Areas in Diabetes scale (PAID).

**Palavras-chave:** Diabetes. Qualidade de Vida. Idoso.