



11º Congresso Brasileiro de Endocrinologia e Metabolgia
03 a 06 de junho de 2015
Natal/RN

Trabalhos Científicos

Título: Qualidade De Vida Relacionada à Saúde De Adolescentes Portadores De Diabetes Mellitus Tipo 1.

Autores: COSTA LMFC; VIEIRA SE

Resumo: OBJETIVO: avaliar a qualidade de vida relacionada à saúde de adolescentes com diabetes mellitus tipo 1 assistidos na região metropolitana de Cuiabá-MT. METODOLOGIA: estudo transversal que incluiu adolescentes com idade entre 10 e 19 anos, com no mínimo 1 ano de diagnóstico. Os dados foram colhidos pela aplicação do instrumento para Qualidade de Vida de Jovens com Diabetes (IQVJD) e do formulário de dados sociodemográficos e clínicos. Ainda responderam a uma questão comparando seu estado de saúde a adolescentes não diabéticos de mesma idade. RESULTADOS: dos 96 adolescentes estudados (57% feminino, 47% brancos, 53% não brancos) 81% apresentaram HbA1c >7%. Não obstante esse resultado, no geral, obtiveram resultados consistentes com boa qualidade de vida. Medianas dos domínios foram: satisfação 35; impacto 51; preocupações 26; IQVJD total 112. Análises bivariadas mostraram associação significativa entre menor renda familiar, assistência por plano de saúde público, tipo de insulina com satisfação; menor renda familiar, assistência por plano de saúde público, escola pública, pais com menor escolaridade com preocupações e total. Tempo de diagnóstico > 3 anos, HbA1c >7% associaram-se ao pior total. Análise multivariada confirmou pior qualidade de vida associada à assistência por plano de saúde público, tempo de diagnóstico > 3 anos, sedentarismo em satisfação; sexo feminino em preocupações; plano de saúde público no total. CONCLUSÕES: No geral, os adolescentes avaliaram sua qualidade de vida como boa. Assistência por plano de saúde público, tempo de diagnóstico > 3 anos, sedentarismo, ser do sexo feminino foram os principais fatores associados à pior qualidade de vida.