

# APLICAÇÃO DO INSTRUMENTO KIDSCREEN-52 EM PRATICANTES DE NATAÇÃO EM UM MUNICÍPIO DO INTERIOR DO PARANÁ: AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA

Mylena Aparecida Rodrigues Alves – UEPG; Bruno Leonardo kviatkovski – UEPG; Thiago Henrique Nunes Ferreira - FMU

## INTRODUÇÃO

A natação é uma modalidade esportiva que promove aos seus praticantes melhoras físicas, psicológicas e sociais, aspectos estes de grande relevância para o desenvolvimento infantil. Para tanto, deve-se levar em conta os fatores individuais de cada criança visando manter o interesse do aluno pela prática, objetivando melhores resultados

## OBJETIVO

O presente estudo objetivou avaliar a percepção da qualidade de vida em 108 escolares, com uma média de  $9 \pm 0,92$  anos de idade, destes 56 são meninos e 52 meninas, todos praticantes de natação em seus contra turno escolar, localizado em um município no interior do estado do Paraná. utilizando o instrumento KIDSCREEN-52 na versão filhos (GUEDES; GUEDES, 2011). Em adicional, comparou com uma amostra de escolares da cidade de Londrina, com uma média de idade de 14,5 anos (GUEDES et al., 2014).

## METODOLOGIA

Para tal, foi aplicado o instrumento KIDSCREEN-52, já validado para a população brasileira (GUEDES; GUEDES, 2011), constituí por 52 questões agrupadas em dez dimensões, com uma escala de resposta do tipo Likert. O qual, avalia a qualidade de vida de crianças e adolescentes.



## RESULTADOS:

**Tabela 1:** escores das dimensões do KIDSCREEN-52, no município de Carambeí (Paraná) e de Londrina (Paraná).

DIMENSÃO	Carambeí	Londrina
1.Atividade física e saúde	78,84	70,88
2.Sentimentos	84,72	74,46
3.Humor em geral	74,55	83,05
4.Sobre você mesmo	82,78	76,64
5.Tempo livre	68,87	76,32
6.Família e vida em casa	76,27	81,02
7.Assuntos de dinheiro	56,98	80,21
8.Amigos	75,15	83,32
9.Escola e aprendizagem	79,42	70,06
10.Constrangimento	77,24	70,76

Fonte: autoria própria (2016)

## CONCLUSÃO

A presente pesquisa cumpriu com o objetivo de avaliar a qualidade de vida de 108 escolares nadadores. As dimensões denominadas 1, 2, 4, 8 e 10 obtiveram os escores mais elevados. Por conseguinte, quando comparadas com as mesmas dimensões com a aplicação feita por Guedes et al (2014), elas permanecem superiores. Transformando em um indicativo dos benefícios que a prática regular da natação traz para com essas dimensões citadas.

## REFERÊNCIAS

- ALVES, M. A. R.; PEDROSO, B.; PINTO, G. M. C. Cálculo dos escores e estatística descritiva dos instrumentos KIDSCREEN utilizando o Microsoft Excel. **Revista Espacios**, v. 37, n. 12, p. 24, 2016.
- GUEDES, D. P.; GUEDES, J. E. R. P. Tradução, adaptação cultural e propriedades psicométricas do KIDSCREEN-52 para população brasileira. **Revista Paulista de Pediatria**, São Paulo, v. 29, n. 3, p. 364-372, mar./jan. 2011.
- GUEDES, D. P.; ASTUDILLO, H. A. V.; MORALES, J. M. M.; DEL CAMPO VECINO, J.; PIRES JÚNIOR, R. Calidad de vida relacionada con la salud de adolescentes latinoamericanos. **Revista Panamericana de Salud Pública**, v. 35, n. 1, p. 46-52, 2014.