

PRÁTICAS ALIMENTARES DE UNIVERSITÁRIOS DE EDUCAÇÃO FÍSICA DE ACORDO COM O GUIA ALIMENTAR PARA A POPULAÇÃO BRASILEIRA

Congresso Brasileiro Online em Saúde e Alimentos, 8ª edição, de 14/06/2021 a 16/06/2021
ISBN dos Anais: 978-65-89908-37-1

SALES; Ieda Lopes Sales¹, PEREIRA; Fabiana de Lima², TEIXEIRA; Fabiana da Costa³

RESUMO

A má qualidade da alimentação relaciona-se ao excesso de peso e à alterações metabólicas precoces preditoras de doenças crônicas não transmissíveis, principais causas de morbimortalidade no Brasil e no mundo. Estudos indicam elevada prevalência de maus hábitos alimentares entre universitários. O objetivo do presente trabalho foi avaliar as práticas alimentares de acadêmicos matriculados no curso de graduação de Educação Física do Centro Universitário Anhanguera de Niterói, RJ, Brasil. Os universitários preencheram o TCLE e questionários *online* contendo dados pessoais, incluindo peso e a estatura auto referidos para cálculo do índice de massa corporal e classificação do estado nutricional (com e sem excesso de peso) e um padronizado pelo Ministério da Saúde sobre práticas alimentares (“Como está sua alimentação?”) baseado no Guia Alimentar para População Brasileira de 2014. Os resultados sobre as práticas alimentares foram pontuados e classificados: excelente (acima de 41 pontos), regular (entre 31 e 41 pontos) e ruim (até 31 pontos). Foram calculadas as médias e desvios padrão das variáveis contínuas e frequências das variáveis categóricas e seus respectivos intervalos de confiança (IC) de 95%. Utilizou-se a teste de t de *Student* para comparar as médias das variáveis. Para avaliar a adequação das práticas alimentares conforme estado nutricional e sexo foram utilizados os testes Qui-Quadrado e Exato de Fisher ($p < 0,05$ para significância estatística). Foram avaliados 101 universitários, dos quais 52,5% ($n=53$) eram do sexo masculino. A idade e o índice de massa corporal médios foram 28,44 ($\pm 8,2$) anos e 25,35 ($\pm 4,2$) Kg/m², sem diferença por sexo ($p > 0,05$). Apresentaram excesso de peso 48,5% ($n=49$) dos voluntários, sendo 50,9% ($n=27$) do sexo masculino e 45,8% ($n=22$) do sexo feminino ($p=0,6$). A pontuação final sobre as práticas alimentares dos universitários foi 37 ($\pm 11,1$), sendo 35,6% (IC 95%: 26,9-45,3) ($n=36$) classificados como prática alimentar regular e 29,7% (IC 95%: 21,7-39,2) ($n=30$) como prática alimentar ruim, totalizando 65,3% (IC 95%: 55,6-73,9) ($n= 66$) dos universitários como práticas alimentares não adequadas. Não houve diferença significativa na pontuação e na classificação por sexo e estado nutricional ($p > 0,05$). Os dados indicaram que a maioria dos avaliados, independente de sexo e de estado nutricional, apresentou inadequação em suas práticas alimentares, o que pode representar risco à saúde em médio e longo prazos. Os resultados apontam a necessidade de conscientização de universitários sobre a importância de práticas alimentares saudáveis, incluindo aqueles da área

¹ Aluna de Iniciação Científica e acadêmica de Educação Física no Centro Universitário Anhanguera de Niterói, ieda_rj78@yahoo.com.br

² Nutricionista pelo Centro Universitário Anhanguera de Niterói - Aluna de Iniciação Científica e acadêmica de Educação Física no Centro Universitário Anhanguera de Niterói, fabiana_lm@hotmail.com

³ Nutricionista pela UFF - Doutora em Ciências Nutricionais pela UFRJ e Pesquisadora no Centro Universitário Anhanguera de Niterói, fcosta.nut@uol.com.br

da saúde, como a amostra estudada. Destaca-se a necessidade de maior divulgação do Guia Alimentar para a População Brasileira como promotor da alimentação saudável.

PALAVRAS-CHAVE: Estudantes, Guia Alimentar, Práticas Alimentares Saudáveis

¹ Aluna de Iniciação Científica e acadêmica de Educação Física no Centro Universitário Anhanguera de Niterói, ieda_rj78@yahoo.com.br

² Nutricionista pelo Centro Universitário Anhanguera de Niterói - Aluna de Iniciação Científica e acadêmica de Educação Física no Centro Universitário Anhanguera de Niterói, fabianna_lm@hotmail.com

³ Nutricionista pela UFF - Doutora em Ciências Nutricionais pela UFRJ e Pesquisadora no Centro Universitário Anhanguera de Niterói, fcosta.nut@uol.com.br