De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernanbuco - Recife PE

2606

## Titulo: COMPORTAMENTO ALIMENTAR E SUA RELAÇÃO COM O ÍNDICE DE MASSA CORPORAL EM ADOLESCENTES DO MUNICÍPIO DE CAMARAGIBE-PE

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): HUGO LIMA DE ALBUQUERQUE; DANIELLE NATHALLY SILVA; KEILA SÉRGIO DE MELO; JULIANA FERREIRA DE

MELLO; MILTON JOSÉ CAVALCANTI DE MORAIS; MÔNICA MARIA DE ALBUQUERQUE PONTES

## Resumo

A adolescência é uma fase de muitas transformações influenciadas pelos hábitos familiares, amizades, valores e regras sociais e culturais, condições socioeconômicas, assim como por experiências e conhecimento do indivíduo, onde esses se colocam em várias situações que podem acarretar risco para a saúde, isso faz com que esse grupo venha a ser prioritário para a prática da educação e promoção à saúde. Em 2012 a Universidade de Pernambuco em parceria com o Ministério da Saúde firmaram convênio com o município de Camaragibe, através do Programa de Reorientação Profissional e de Educação pelo Trabalho para a Saúde (PRO/PET-Saúde).

Este trabalho tem como objetivo avaliar o consumo e o comportamento alimentar e verificar sua associação com o índice de massa corporal (IMC) em adolescentes de 10 a 14 anos da Escola Professora Maria Lúcia Gonçalves Guerra, no município de Camaragibe-PE.

O estudo compreendeu 78 (setenta e oito) adolescentes de 10 a 14 anos, dos 108 matriculados no ano de 2013, pois dez foram transferidos, 06 (seis) são alunos inclusos que não têm capacidade cognitiva para responder o questionário, 01 (um) faltou nos dias em que a equipe esteve na escola e 12 (doze) os responsáveis não assinaram o Termo de Consentimento.

O presente estudo foi desenvolvido no Município de Camaragibe, localizado na Região Metropolitana do Recife – RMR, na Escola Municipal Professora Maria Lúcia Gonçalves Guerra, localizada no bairro de Céu Azul - RPA 01.

A população alvo do estudo foi todos os alunos de dez a quatorze anos matriculados, que os pais ou responsáveis assinaram o termo de consentimento livre e esclarecido. O estudo foi realizado no período de março a junho de 2013.