

## ARTEFATOS PARA A PREVENÇÃO DE COMPORTAMENTO SEDENTÁRIO: UM ESTUDO COM FUTUROS PROFISSIONAIS DE EDUCAÇÃO FÍSICA

### Autor(res)

Nielce Meneguelo Lobo Da Costa  
Natalia Beatriz Datrino

### Categoria do Trabalho

Pós-Graduação

### Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE SÃO PAULO - UNIAN

### Resumo

Os artefatos medidores de movimento humano que mensuram a intensidade da atividade física e detectam mudanças de direção nos mais variados ambientes, possui alta demanda de vendas segundo Prado et al (2022), por serem utilitários com um alto nível de sofisticação quanto às informações coletadas. Os artefatos, na concepção de Rabardel (2003), requerem apropriação de cada ferramenta através do aporte de tecnologia, utilizada como instrumento para uma execução precisa de suas funcionalidade e potencialidades. Estes artefatos auxiliam em diversas funções da saúde como o comportamento sedentário, que consiste em posições pouco ativas que causam danos à saúde. Neste contexto, o objetivo deste artigo é identificar artefatos tecnológicos medidores de comportamento sedentário como recurso para profissionais de Educação Física.

REALIZAÇÃO:

