

## DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o trabalho intitulado **ANCORAGEM DINÂMICA COM MOVIMENTOS EM FASE E FORA DE FASE É MAIS EFICIENTE PARA O CONTROLE DA POSTURA DO QUE ANCORAGEM FIXA?** de autoria de MARIA BEATRIZ CARNEIRO DE SOUZA, LEANDRO BAGATINI, FERNANDA LOPES MAGRE, THAYNA CRISTINA PARSANEZE IASI, LÍVIA DA COSTA PILON, foi publicado nos Anais do X Congresso Internacional de Educação Física e Motricidade Humana e XVI Simpósio Paulista de Educação Física referente ao ISSN 2527-2268.

Link da Publicação:

<https://mail.editorarealize.com.br/artigo/declaracao/29891>