

I Simpósio de
Pesquisa em



Educação Física, Movimento Humano e
Ciência: debates, vertentes e relações

Universidade Estadual de Montes Claros - UNIMONTES
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS
Departamento de Educação Física e do Desporto - DEFD

Departamento
**Educação
Física**
Unimontes

Unimontes
Universidade Estadual de Montes Claros



CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **Efeito do treinamento resistido na força muscular de camundongos c57bl/6 com caquexia associada ao melanoma cutâneo experimental singênico** de autoria de **Daiane Sayure Nakama, Ana Carolina Rodrigues da Silva, Magda Mendes Vieira, Renato Sobral Monteiro-Junior, Vinicius Dias Rodrigues Alfredo Maurício Batista de Paula** foi apresentado no **I SIMPÓSIO DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO FÍSICA** - Educação Física, Movimento Humano e Ciência: debates, vertentes e relações, promovido pelo Departamento de Educação Física e do Desporto, realizado no período de 26 a 28 de setembro de 2018, na Universidade Estadual de Montes Claros, na cidade de Montes Claros/MG.

Montes Claros - MG, 28 de setembro de 2018

Prof^ª.: Ester Liberato Pereira
(Coordenadora do I Simpósio de Pesquisa em Educação Física)