**Artigo Original**

**Estado nutricional, idade e sexo influenciam os níveis de atividade física de escolares?**

**Does nutritional status, age and sex effect physical activity levels of students?**

**Título resumido: Estado nutricional e níveis de atividade física**

**Running title: Nutritional status and physical activity levels**

Mariele Santayana de Souza, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, mestranda do Programa de Pós-Graduação em Ciências do Movimento Humano, Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brasil.

Barbara Coiro Spessato, Universidade Católica de Pelotas, pós-doutoranda em Saúde e Comportamento, Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil.

Mônia Tainá Cambruzzi Coutinho, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brasil.

Nadia Cristina Valentini, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, professora do Departamento de Educação Física, Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brasil.

**Autor responsável pelo contato com a Editoria da revista:** Nadia Cristina Valentini. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Escola de Educação Física, Laboratório de Pesquisa do Exercício. Rua Felizardo, 750, Jardim Botânico, CEP 90690-200, (51) 3308 5856, nadiacv@esef.ufrgs.br

**Contagem de palavras no texto:** 3096

**Contagem de palavras no resumo:** 212

**Contagem de palavras no abstract:** 191

**Número de referências:** 30

**Número de ilustrações:** 3 tabelas