# Autores do artigo: Ciclismo indoor como modalidade de exercício físico em programa multidisciplinar para o tratamento do excesso de peso em adolescentes: influência nos parâmetros antropométricos e funcionais

**Wendell Arthur Lopes**

Email: wendell@ufrp.br, Faculdade de Educação Física – UNICAMP - Brasil

Graduado e Licenciado em Educação Física pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) em 2004, Especialista em Fisiologia do Exercício pela UFPR em 2005 e Mestre em Educação Física pela UFPR em 2007. Atuei como professor nos cursos de Licenciatura e Bacharelado em Educação Física e nos cursos de Pós-Graduação de diversas instituições públicas e privadas. Atualmente sou doutorando em Educação Física, na linha de pesquisa em Atividade Física Adaptada, da Faculdade de Educação Física, Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP). Atuo nos temas: fisiologia do exercício, exercício físico e doenças crônico-degenerativas

**Ivan Luiz Padilha Bonfante**

Email: ivanlpb@hotmail.com, Faculdade de Educação Física – UNICAMP - Brasil

Possui graduação em Educação Física (Pontifícia Universidade Católica de Campinas - 2007) e pós graduação (Especialização - Lato Senso) em Exercícios Físicos Aplicados à Reabilitação Cardíaca e Grupos Especiais (Universidade Gama Filho - 2009). Tem experiência na área administrativa e de Educação Física. Atualmente é professor de Educação Física na Sec. de Esportes de Campinas e Sec. de Educação do Estado de São Paulo, atuando ainda como estagiário no Laboratório de Fisiologia do Exercício da Fac. de Ed. Física da UNICAMP.

**Endereço: Rua Adelaide dos Santos Barreira, n° 317, Novo Chapadão**

**Campinas S/P CEP. 13070-007**

**Fones: 19- 32434213 ou 96524029**

**Neiva Leite**

Email: neivaleite@gmail.com, Universidade Federal do Paraná – Brasil

Possui graduação em Medicina e em Educação Física pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), mestrado em Reabilitação pela Universidade Federal de São Paulo e doutorado em Pediatria pela Universidade Federal do Paraná. Especialista em Pediatria e Medicina Desportiva pela UFRGS e Medicina do Trabalho pela UFPR. Atualmente é professora adjunta no Departamento de Educação Física e no Programa de Pós-graduação em Educação Física da Universidade Federal do Paraná. Coordenadora do Mestrado e Doutorado em Educação Física da UFPR (2006-2010) e vice-coordenadora (2010-2011). Tem experiência na área de Atividade física e Saúde, com ênfase em populações especiais, atuando principalmente nos seguintes temas: asma, obesidade, ginástica laboral, crianças e adolescentes.