

LAPEFE: espaço para o desenvolvimento de Pesquisa em Educação Física e Esporte

Marcelo de A. Buriti (IFPB, Campus João Pessoa), Maria do Socorro L. Buriti (IFPB, Campus João Pessoa), Joamira P. de Araújo (IFPB, Campus João Pessoa), Silvio Romero de A. Farias (IFPB, Campus João Pessoa), Geilson Lucas de Lucena Filho (IFPB, Campus João Pessoa) e Victor B. Ribeiro (IFPB, Campus João Pessoa).

E-mails: marcelo.buriti@ifpb.edu.br, maria.buriti@ifpb.edu.br, silviofarias@ifpb.edu.br, joamira.araujo@ifpb.edu.br, geilson.lucena@ifpb.edu.br, victor.barbosa@ifpb.edu.br.

Área de conhecimento (Tabela CNPq): 4.00.00.00-1 Ciências da Saúde

O Laboratório de Pesquisa em Educação Física e Esporte (LAPEFE) surgiu do interesse em investigar as inter-relações entre a atividade física e o esporte em diferentes âmbitos, como saúde, educação e políticas públicas. Pressupondo atuação interdisciplinar de pesquisadores de diversas áreas, incluindo Educação Física, Fisioterapia, Ergonomia, Psicologia, Medicina, Enfermagem, entre outras. Nesse contexto, está subjacente a concepção de saúde biopsicossocial, que contempla diferentes olhares técnico-científicos sobre seus múltiplos aspectos, incluindo, por um lado, as atividades da vida diária — como higiene, locomoção e docência — e, por outro, as demandas físicas impostas pelo mundo do trabalho, tais como ergonomia, desempenho acadêmico e posturas de risco. Além disso, abrange também a prática esportiva em seus diversos níveis, incluindo o lazer e o esporte de alto rendimento. Subjacentes à programação das pesquisas, encontram-se três eixos estruturantes: a) o descritivo-comparativo, voltado à descrição e comparação de recortes da realidade nos quais a atividade física e sua relação com a saúde geral são centrais; b) o preventivo, que implica o uso de estratégias, procedimentos e técnicas que podem, por meio da atividade física, garantir a prevenção de problemas biopsicossociais e a manutenção da saúde e da qualidade de vida; c) o interventivo, que compreende o uso de estratégias, procedimentos e técnicas associadas à atividade física, visando remediar problemas biopsicossociais em todos os níveis, proporcionando aos participantes melhor qualidade de vida e saúde.

Palavras-chave: desempenho acadêmico; docência; educação; prevenção; produção científica; saúde;

Agradecimentos: Ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba (IFPB) e ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).