

EDITORIAL**SEMINÁRIO DE LUTAS NO CONTEXTO ESCOLAR E AMBIENTES EDUCACIONAIS
REFLEXÕES E PRÁTICAS PEDAGÓGICAS 2016**

O Instituto Brasileiro de Pesquisa e Ensino em Fisiologia do Exercício - IBPEFEX - trabalhando com o objetivo de publicar/ divulgar a produção científica no âmbito da Prescrição do Exercício Físico com parâmetros na fisiologia do exercício, do esforço e humana, no âmbito da saúde, do esporte, da educação e do lazer tanto de caráter coletivo como no individual através da Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício - RBPFEEX - vem através desse numero especial, divulgar mais 17 trabalhos de autores/pesquisadores que tiveram seus estudos/ pesquisas aprovados pela comissão científica e apresentaram em forma de Painel e em Comunicação Oral no Seminário de Lutas no Contexto Escolar e Ambientes Educacionais - Reflexões e Práticas Pedagógicas 2016.

O Grupo de Estudos e Pesquisas em Lutas, Artes Marciais e Esporte de Combate/GEPLAMEC, iniciou suas atividades em 2011, por meio do interesse de acadêmicos e do professor das disciplinas: Fundamentos e Metodologia do Ensino das Lutas e da Capoeira na Escola em discutir e refletir as Lutas e Artes Marciais e suas interlocuções com diversas áreas do conhecimento.

Tendo como escopo principal o tema das Lutas / Artes Marciais / Esporte de Combate-LAMEC e suas relações com a área da Educação Física e outras áreas de interesse.

A partir de discussões e debates realizados no grupo se percebeu que o desenvolvimento das lutas no contexto escolar ainda é muito tímido e na maioria dos estudos realizados, o distanciamento e falta de conhecimento sobre o tema é o motivo principal alegado pelos professores do pouco desenvolvimento do conteúdo nas escolas de Educação Básica.

Por outro lado, é fato que as Propostas Curriculares da Educação Física contemplam o conteúdo Lutas como elemento a ser desenvolvido no componente curricular da disciplina.

Porém, pouco se discute no meio acadêmico e ou profissional sobre os benefícios das lutas na Educação Física Escolar e em outros ambientes educacionais, o que torna, dessa forma, necessário a realização de encontros, seminários e demais momentos, que possam fomentar as discussões e reflexões sobre o tema no universo acadêmico e conseqüentemente estimular a produção de conhecimentos sobre as lutas no contexto escolar e em ambientes educacionais.

Nesse sentido o Seminário de Lutas no Contexto Escolar e Ambientes Educacionais - Reflexões e Práticas Pedagógicas 2016 foi organizado pelos integrantes do Grupo de Pesquisa e Estudo em Lutas, Artes Marciais e Esporte de Combate-GEPLAMEC da UFMA e contou também com o apoio do Departamento de Educação Física da Universidade Federal do Maranhão, do Programa de Extensão Universidade Olímpica da Educação Física da UFMA, da Consultoria e Gestão Esportiva

Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício

ISSN 1981-9900 *versão eletrônica*

Periódico do Instituto Brasileiro de Pesquisa e Ensino em Fisiologia do Exercício

www.ibpex.com.br / www.rbpfex.com.br

e principalmente da Fundação de Amparo à Pesquisa e ao Desenvolvimento e Tecnológico do Maranhão-FAPEMA.

Com uma proposta de caráter acadêmico e científico, o evento objetivou contribuir para a reflexão e debate sobre o trato do conhecimento e conteúdo Lutas no contexto escolar e ambientes educacionais.

Dessa forma, proporcionando a comunidade acadêmica reflexões e debates, indagações, quebra de dogmas, divulgação, atualização, aperfeiçoamento de técnicas e práticas metodológicas com pareceres pedagógicos de profissionais que tramitam o universo da inclusão das lutas no âmbito escolar colaborando de forma profícua para o tripé proposto pela Universidade em torno do Ensino, Pesquisa e Extensão, gerando um relevante elo cíclico em torno do conhecimento.

O evento contou com a participação de 168 inscritos, entre eles: discentes, profissionais de Educação Física, pesquisadores, amantes das artes marciais e demais áreas, os mesmos participaram de mesas redondas, palestras, apresentações em painel e em comunicação oral, cursos e exposições de experiências pedagógicas e dos 20 trabalhos submetidos ao evento 17 trabalhos foram aprovados e 3 recusados, isso tudo aconteceu no período de 20, 21 e 22 de outubro de 2016.

Dessa maneira e certos de estarmos trilhando um caminho longo e com batalhas relevantes acreditamos que o evento apresentou a acadêmicos e profissionais de Educação Física e demais áreas a importância que o tema Lutas possui para sua formação, qualificando-os para uma intervenção pautada no conhecimento científico, ultrapassando o senso comum, constituindo uma fonte formal para estudos e pesquisas que beneficiam a sociedade.

Nesse sentido, convidamos todos a continuarem colaborando e que submetam suas pesquisas/estudos para a RBPFEEX.

Boa leitura a todos de mais um número da RBPFEEX.

Cordialmente,

Elayne Silva de Oliveira

Pesquisadora do Grupo de Estudo e Pesquisa em Lutas, Artes Marciais, Esporte de Combate-GEPLAMEC, UFMA; Pós-graduada em Ensino da Educação Especial em uma Perspectiva de Inclusão/ Instituto de Ensino Superior Franciscano-IESF, Graduada em Educação Física-UFMA, Mestranda em Saúde do Adulto e da Criança-UFMA, Brasil.

Itânio da Silva Soares

Pesquisador do Grupo de Estudo e Pesquisa em Lutas, Artes Marciais, Esporte de Combate-GEPLAMEC, UFMA; Pós-graduado em Ensino da Educação Especial em uma Perspectiva de Inclusão/ Instituto de Ensino Superior Franciscano-IESF, Graduado em Educação Física-UFMA, Brasil.

Antonio Coppi Navarro

Pesquisador do Grupo de Estudo e Pesquisa em Lutas, Artes Marciais, Esporte de Combate-GEPLAMEC, UFMA, Brasil e Editor Associado da RBPFEEX.

Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício

ISSN 1981-9900 *versão eletrônica*

Periódico do Instituto Brasileiro de Pesquisa e Ensino em Fisiologia do Exercício

www.ibpefex.com.br / www.rbpfex.com.br

Editor-chefe

Prof. Dr. Francisco Navarro (UFMA, Brasil)

Editor-Gerente

Francisco Nunes Navarro (USP-RP / IBPEFEX, Brasil)

Editores Associados

Prof. Dr. Antonio Coppi Navarro (UFMA / IBPEFEX, Brasil)

Prof. Dr. Francisco Luciano Pontes Junior (USP-Leste, Brasil)

Prof. Dr. Jonato Prestes (UCB, Brasil)

Prof. Dr. Mario Norberto Sevilio de Oliveira Jr (UFMA, Brasil)

Prof. Dr. Roberto Fares Simão Junior (UFRJ, Brasil)

Prof. Dr. Christiano Bertoldo Urtado (UNICAMP, Brasil)

Profa. Ms. Rafaela Liberali (UFSC, Brasil)

Revisores Científicos

Prof. Dr. Alex Souto Maior Alves - Centro Universitário Augusto Motta - UNISUAN, Brasil

Prof. Dr. Carlos Roberto Bueno Junior - Universidade de São Paulo - USP-RP, Brasil

Prof. Dr. Claudio de Oliveira Assumpção - Universidade Federal do Ceará - UFC, Brasil

Prof. Dr. Charles Ricardo Lopes - Universidade Metodista de Piracicaba - Unimep, Brasil

Profa. Dra. Denise Maria Martins - Universidade Estadual de Pernambuco - UPE, Brasil

Prof. Dr. Everson Araújo Nunes - Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC

Prof. Dr. Faber Sergio Bastos Martins - Escola Superior de Educação da FAFE - Portugal

Prof. Dr. Gleisson Alisson Pereira de Brito - Universidade Federal da Integração Latino-Americana - Unila, Brasil

Prof. Dr. Gustavo Puggina Rogatto - Universidade Federal de Lavras - UFL, Brasil

Prof. Dr. João Luiz Quagliotti Durigan - Universidade de Brasília - UNB, Brasil

Prof. Dr. Joaquim Ferreira Antunes Neto - Instituto de Ensino Superior de Itapira, Brasil

Prof. Dr. Luiz Carnevali Júnior - Faculdades Anhanguera - Taboão da Serra, Brasil

Profa. Dra. Marcela Meneguello Coutinho - Universidade Presbiteriana Mackenzie, Brasil

Prof. Dr. Marcelo Conte - Escola Superior de Educação Física de Jundiá - ESEFJ, Brasil

Prof. Dr. Mario Norberto Sevilio de Oliveira Jr - Universidade Federal do Maranhão - UFMA, Brasil

Prof. Dr. Milton Rocha de Moraes - Universidade Católica de Brasília - UCB, Brasil

Prof. Dr. Silvan Silva Araujo - Secretaria Estadual da Educação e do Desporto - SEED, Brasil

Prof. Dr. Tácito Pessoa de Souza Junior - Universidade Federal do Paraná - UFPR, Brasil

Prof. Dr. Vinicius Fernandes Cruzat - Curtin University - Austrália

Prof. Dr. Waldecir Paula Lima - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia - IFSP, Brasil

Prof. Doutorando Bernardo Neme Ide - Universidade de Campinas - Unicamp, Brasil

Prof. Doutorando Cássio Mascarenhas Robert Pires - Universidade Estadual Paulista - UNESP, Brasil

Prof^a. Doutoranda Cinthia Schöler - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS, Brasil

Prof. Doutorando Fabio Henrique Ornellas - Universidade Federal de São Paulo - Unifesp, Brasil

Prof. Doutorando Rafael Ayres Romanholo - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO, Brasil

Prof. Doutorando Tiago Costa Figueiredo - Universidade Tras-os-Montes e Alto Douro - UTAD, Portugal

Prof. Doutorando Thiago Mattos Frota Souza - Universidade Estadual de Campinas - Unicamp, Brasil

Prof. Ms. Adilson Domingos dos Reis Filho - Universidade Federal de Cuiabá - Núcleo de Aptidão Física, Metabolismo e Saúde - NAFIMES/UFMT, Brasil

Prof. Ms. Clodoaldo José Dechechi - Universidade Estadual de Campinas - Unicamp, Brasil

Prof. Ms. Fabrício Bruno Cardoso - Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, Brasil

Prof. Ms. Gilberto Martinez Júnior - Cardiomet, Brasil

Prof. Ms. Ricardo Pombo Sales - Universidade Tras-os-Montes e Alto Douro - UTAD, Portugal

Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício

ISSN 1981-9900 *versão eletrônica*

Periódico do Instituto Brasileiro de Pesquisa e Ensino em Fisiologia do Exercício

www.ibpefex.com.br / www.rbpfex.com.br

Prof. **Ms. Otavio Rodrigo Palácio Favaro** - Universidade de Cuiabá - UNIC, Brasil

Revisores / Tradutores

Julio Sergio Costa (IBPEFEX, Brasil)

Diego Nunes Navarro (UFABC / IBPEFEX, Brasil)

Gustavo Andre Coelho Ribeiro (UFMA, Brasil)

Diagramador

Francisco Nunes Navarro (USP-RP / IBPEFEX, Brasil)