

VII Simpósio Paradesportivo Carioca

Data: 20 de setembro de 2023 Local: Auditório Sylvia Bisaggio - UNISUAM

Critérios para submissão e seleção de trabalhos científicos

A Comissão Científica do VII Simpósio Paradesportivo Carioca apresenta os critérios para envio e aceite dos Temas Livres a serem apresentados na forma PÔSTER no evento.

Os trabalhos submetidos serão avaliados por dois membros da Comissão Científica do VII Simpósio Paradesportivo Carioca e/ ou pesquisadores da área para avaliação do mérito científico. Caso haja discordância quanto ao julgamento, será solicitado o parecer de um terceiro profissional.

A partir de seus pareceres, o trabalho científico receberá uma das avaliações: 1) aceito; 2) recomendado com correções obrigatórias ou 3) rejeitado. Caso seja recomendado (2), os pareceres serão encaminhados ao(s) autor(es) para revisão e ajustes das pendências. Na condição 3, o autor receberá um email com os pareceres que justificaram a reprovação. No caso de aceite (1), o trabalho será publicado no livro de Anais do VII Simpósio Paradesportivo Carioca.

1. Temas

Serão aceitos para avaliação estudos originais ou relatos de casos, em forma de resumo, que estejam relacionados aos seguintes temas:

- Iniciação esportiva e paradesportiva;
- Avaliação no esporte e no esporte adaptado;
- Treinamento de alto rendimento;
- Avaliação funcional, neuromuscular e musculoesquelética;
- Avaliação da performance humana;
- Psicologia no esporte e no esporte adaptado;
- Inclusão social por meio do esporte;
- Nutrição no esporte e no esporte adaptado.

2. Prazo de inscrição e divulgação do aceite

- O prazo para envio de trabalhos: 05/08/2023 a 05/09/2023.
- Os resultados sobre a seleção dos trabalhos enviados serão divulgados pela Comissão Científica a partir do dia 08/09/2023.

3. Submissão e apresentação

Os trabalhos científicos deverão ser submetidos por meio eletrônico, pelo e-mail paradesportivocarioca@gmail.com.

O trabalho deverá ser submetido pelo autor responsável, ficando sob sua responsabilidade a ordem de citação dos coautores, bem como a sua grafia correta.

Serão enviados por e-mail a confirmação do recebimento e aceite do trabalho, a indicação do formato da apresentação e o local, data e hora da apresentação.

4. Normas para o envio do resumo

O resumo do trabalho deverá ser redigido e apresentado de acordo com os critérios a seguir:

- a) O resumo deve ser apresentado em forma estruturada, com fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento 1,5 e texto justificado, incluindo os seguintes itens: título, introdução, objetivo, método, resultados e conclusões.
- b) O resumo **NÃO** deve ultrapassar a quantidade de 350 palavras (sem incluir o título, autores e instituição) em parágrafo único e deve ser seguido de três palavras-chave (descritores). Recomendamos o uso do DeCS Descritores em Ciências da Saúde (http://decs.bvs.br/).
 - c) Autor(es): Escrever o(s) nome(s) completo(s) do(s) autor(es).
- d) Indicar a(s) instituição(ões) de origem, cidade e estado onde o trabalho foi realizado, endereço e email do autor correspondente.
- e) Indicar a(s) agência(s) de fomento à pesquisa, incluindo nome/sigla da agência e número do processo.

5. Normas para apresentação do pôster

- a) Estrutura e dimensões do pôster: largura 0,90 m e altura 1,20 m.
- b) É obrigatório que o pôster seja confeccionado com cordão para pendurar.
- c) Apresentação do pôster: os autores são pessoalmente responsáveis pela entrega de seus pôsteres no local e dia da sessão de apresentação, bem como sua retirada. Durante a sessão de apresentação dos pôsteres é necessária a presença de, pelo menos, um dos autores no local indicado para atender o público interessado e fazer sua integração com o conjunto dos autores que participam da sessão.

COMISSÃO ORGANIZADORA

Prof. Dr. Patrícia dos Santos Vigário

Prof. Karina Reis

Prof. Carlos Alberto Cordella

Prof. Luciana Luna

Prof. Ms. Larissa Barranco

COMISSÃO CIENTÍFICA

Prof. Dr. Agnaldo José Lopes (UNISUAM) - Profa. Dra. Angela Nogueira Neves (ESEFEx) - Prof. Dr. Arthur de Sá Ferreira (UNISUAM) - Prof. Dr. Estevão Monteiro (UNISUAM) - Prof. Dr. Fábio Vieira dos Anjos (UNISUAM) - Prof. Ms. Hugo Vinícius (Univassouras) - Prof. Dr. Igor Ramathur Telles de Jesus (UNISUAM) - Prof. Dr. Jeter de Freitas (UNISUAM) - Prof. Ms. Júlia Lemos (UNISUAM) - Profa. Dra. Laura Alice Santos Oliveira (UNISUAM) - Prof. Dr. Leandro Alberto Calazans Nogueira (UNISUAM) - Profa. Dra. Luciana Crepaldi Lunkes (UNISUAM) - Prof. Dr. Luis Felipe da Fonseca Reis (UNISUAM) - Profa. Dra. Mariana Simões (UNICAMP) - Profa. Dra. Míriam Raquel Meira Mainenti (ESEFEx) - Prof. Dr. Ney Armando de Mello Meziat Filho (UNISUAM) - Prof. Dr. Rafael Morcazel (Univassouras) - Prof. Dr. Renato Santos de Almeida (UNISUAM) - Prof. Dr. Thiago Lemos de Carvalho (UNISUAM).

Rio de Janeiro, 12 de agosto de 2023.

Prof. Dr. Arthur de Sá Ferreira Coordenador do PPGCR/ UNISUAM

Profa. Dra. Patrícia Vigário Coordernadora do VII Simpósio Paradesportivo Carioca