

**Normas para Elaboração de Resumo Expandido**

### SUBMISSÕES

**Orientações para Autores**

* A submissão dos trabalhos deverá ser realizada, exclusivamente, via sistema eletrônico;
* No momento da submissão dos trabalhos, o autor deverá definir em qual modalidade enquadra-se o resumo**:** Educação Relacionada à Saúde; Atividade Física Relacionada à Saúde; Atividade Física e Ocupação dos Espaços Públicos; Atividade Física e Cidadania; Atividade Física e Fortalecimento de Vínculos Sociaisr;
* Um mesmo trabalho não poderá ser inscrito em mais de uma modalidade (EDUCAÇÃO RELACIONADA À SAÚDE; ATIVIDADE FÍSICA RELACIONADA À SAÚDE; ATIVIDADE FÍSICA E OCUPAÇÃO DOS ESPAÇOS PÚBLICOS; ATIVIDADE FÍSICA E CIDADANIA; ATIVIDADE FÍSICA E FORTALECIMENTO DE VÍNCULOS SOCIAIS), sob pena de indeferimento de todos;
* Os nomes dos autores não deverão aparecer no corpo do resumo para garantir o anonimato no processo de avaliação;
* Após a submissão dos trabalhos, nenhuma alteração poderá ser feita;
* O número de resumos expandidos é livre para os autores
* Uma mesma pessoa poderá ser coautora de diversos resumos expandidos;
* O valor da submissão por CADA trabalho submetido é de R$100,00 no ato da aprovação da submissão pela comissão cientifica da revista, que estará encaminhando email aos autores;
* Cada resumo expandido poderá ter até 7 (sete autores).
* O autor que apresentar o trabalho deverá, obrigatoriamente, estar inscrito no CONGRESSO INTERNACIONAL DO PROGRAMA MEXA-SE até 10/11/2021
* O resumo expandido deverá ter 4 (quatro páginas) no trabalho todo, incluindo as referências.
* Pelo menos 3 (três páginas) devem ser dedicadas para o texto.
* As ilustrações (gráficos ou tabelas) devem ser colocadas no corpo do texto e não podem ultrapassar o número de 2. Caso contrário, ele será rejeitado.
* Atenção: Não se esqueça de salvar este arquivo como um documento do Word extensão (\*.doc).
* Os trabalhos serão revisados pela comissão cientifica do “ I **CONGRESSO INTERNACIONAL DO MEXA-SE”** podendo ser aprovados sem correções ou rejeitados em caráter irrevogável, não cabendo recurso contra a decisão da comissão avaliadora. (Os trabalhos avaliados não serão devolvidos para correção).
* Só serão aceitos trabalhos de pesquisa com resultados, podendo ser parciais.
* Os trabalhos deverão possuir Parecer de Aprovação de um Comitê de Ética
* O tamanho do papel será A4. As margens devem ser: superior (5,0 cm), inferior (2 cm), lateral esquerda (2,5 cm), lateral direita (2 cm).
* **Todas as informações contidas nos trabalhos são de inteira responsabilidade dos autores e coautores**.
* É necessário que se respeitem as margens para que o cabeçalho do **Congresso do Programa Mexa-se E** seja inserido na confecção dos anais.
* O resumo deve conter título em maiúsculo, negrito e centralizado.
* Email do autor responsável e abaixo incluir cinco palavras-chave conforme os descritores de saúde.
* Após análise e aprovação do resumo expandido que será apresentado exclusivamente em forma DE **POSTER** a Comissão Organizadora informará o horário e dia de serem apresentados;

##### O pagamento das inscrições deverá ser feito do Pagamento Digital.

* **As inscrições só serão efetivadas após a confirmação do pagamento Digital.**

**TÍTULO DO RESUMO. USE ESTE MODELO, SALVANDO-O COMO DOCUMENTO DO WORD. DEPOIS SUBSCREVA ESTE TÍTULO E FAÇA O MESMO NAS OUTRAS SEÇÕES, LENDO ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES. AQUI A FONTE É ARIAL 12, NEGRITO, MAIÚSCULAS, CENTRALIZADO, ESPAÇO SIMPLES. O TAMANHO DO PAPEL SERÁ A4**

**Palavras-chave:** insira aqui três a cinco palavras-chave, separando-as por vírgulas ex.: palavra1, palavra2, palavra3. Fonte Arial 10, normal, justificado, espaço simples. Evitar repetir palavras do título nas palavras-chave. Indicar pelo menos um termo da linha de pesquisa ou referencial teórico.

**Introdução** (Arial 10, Negrito, alinhado à esquerda)

Insira aqui a introdução. Use a fonte Arial 10, normal, espaço simples e parágrafo justificado. Use este modelo. Inclua o objetivo no final da introdução.

##### Materiais e Métodos (Arial 10, Negrito, alinhado à esquerda)

Aqui deverá constar característica do estudo, população, amostra, critério de inclusão, instrumentos, procedimentos éticos, incluindo nº do Parecer do Comitê de Ética e análise estatística utilizada.

**Resultados e Discussão** (Arial 10, Negrito, alinhado à esquerda)

Entende-se por resultados a informação pertinente aos dados coletados e analisados. Manter fonte Arial 10, espaço simples, parágrafo justificado. Aqui poderão ser inseridos no máximo 2 figuras (tabela ou gráfico).

**Conclusões** (Arial 10, Negrito, alinhado à esquerda)

Insira aqui as conclusões, em fonte Arial 10, espaço simples, parágrafo justificado.

# Referências

#### As normas de estilo APA requerem a apresentação organizada de um conjunto específico de detalhes, sendo obrigatória a citação do nome completo das revistas científicas. Os autores são responsáveis pela veracidade e correção das informações contidas na lista das referências bibliográficas. Sempre que existente, os autores deverão apresentar o identificador de objeto digital (DOI) das referências citadas, no final da mesma.

De modo a facilitar a correta citação de referências, apresentam-se alguns exemplos.

Artigo em periódico científico sem DOI:

Matthews, C. E., Freedson, P. S., Hebert, J. R., Stanek, E. J., Merriam, P. A., & Ockene,

* 1. S. (2000). Comparing physical activity assessment methods in the Seasonal Variation of Blood Cholesterol Study. *Medicine & Science in Sports & Exercise, 32*(5), 976-984.

Artigo em periódico científico com DOI:

Child, R. B., Wilkinson, D. M., & Fallowfield, J. L. (2000). Effects of a training taper on tissue damage indices, serum antioxidant capacity and half-marathon running performance. *International Journal of Sports Medicine, 21*(5), 325-331. doi: 10.1055/s-2000-3778

Artigo em periódico científico exclusivamente digital (sem paginação) com DOI:

Bauman, A., Bull, F., Chey, T., Craig, C. L., Ainsworth, B. E., & Sallis, J. F. (2009).

The international prevalence study on physical activity: Results from 20 countries. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, 6*(1). doi: 10.1186/1479-5868-6-21

## Artigo em periódico científico com mais de sete autores:

Hollander, A. P., De Groot, G., van Ingen Schenau, G. J., Toussaint, H. M., De Best, H., Peeters, W., … Schreurs, A. W. (1986). Measurement of active drag during crawl stroke swimming. *Journal of Sports Sciences, 4*(1), 21-30.

Livro:

Noakes, T., & Granger, S. (2003). *Running injuries: How to prevent and overcome them*

## (3ª ed.). Oxford: Oxford University Press.

Livro com editores:

Polidoro, R. J. (Ed.). (2000). *Sport and physical activity in the modern world*. Boston, MA: Allyn and Bacon.

## Capítulo de livro:

Thomas, K. T., Gallagher, J. D., & Thomas, J. R. (2001). Motor development and skill acquisition during childhood and adolescence. In R. N. Singer, H. A. Hausenblas, & C. M. Janelle (Eds.), *Handbook of sport psychology* (2ª ed., pp. 20-52). New York, NY: Wiley & Sons.