

INSTRUÇÕES PARA AUTORES

A Revista da Universidade Ibirapuera é uma publicação semestral da Universidade Ibirapuera.

1. Missão

A Revista da Universidade Ibirapuera tem como missão auxiliar a divulgação de trabalhos realizados por alunos de iniciação científica, profissionais, pós-graduandos e professores.

2. Instruções Gerais

Os artigos devem ser enviados para o e-mail:

revista@ibirapuera.br

e duas cópias impressas para:

Prof.^a Camila Soares

Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão

Av. Interlagos, 1329 – 4º andar – Chácara Flora

CEP 04661-100 – São Paulo/ SP

As seguintes contribuições serão consideradas para publicação: trabalhos científicos originais, relatos de casos de interesse especial, notas técnicas (comunicações breves), revisões, editoriais (mediante convite dos editores), revisões de livros e cartas ao editor.

Reservam-se à Revista da Universidade Ibirapuera todos os direitos autorais do trabalho publicado, inclusive de tradução, sem remuneração alguma aos autores do trabalho. Por ocasião do aceite do artigo, o autor correspondente (responsável) receberá um formulário de cessão de direitos autorais, que deverá retornar firmado por todos os autores.

Os artigos serão submetidos à revisão pelo Conselho Editorial e pelo Conselho Científico (revisão por pares). A decisão final de aceitação ou rejeição de artigos é tomada soberanamente pelo Conselho Editorial. Artigos serão considerados para publicação no entendimento de que não estejam submetidos simultaneamente para publicação em outra Revista, em qualquer idioma. Os trabalhos não aceitos pelo Corpo Editorial serão devolvidos aos autores. Os

conceitos emitidos nos trabalhos são de responsabilidade exclusiva dos autores, não refletindo a opinião do Corpo Editorial. À Revista reservam-se todos os direitos autorais do trabalho publicado, permitindo, entretanto, a sua posterior reprodução como transcrição e com a devida citação da fonte. A data de recebimento e aceitação do original constará, obrigatoriamente, no final do mesmo, quando da sua publicação. Quando houver experimentos realizados in vivo em homens ou animais, devem vir acompanhados com aprovação do Comitê de Ética que analisou a pesquisa. Os seres humanos não poderão ser identificados a não ser que dêem o consentimento por escrito. Os nomes dos autores devem aparecer apenas na página de título, não podendo ser mencionados durante o texto.

3. Submissão de Trabalhos

Apresentação eletrônica

Os trabalhos devem ser apresentados em formato Word for Windows, fonte Arial, tamanho 12, espaçamento duplo e margem de 2 cm de cada um dos lados, tinta preta, páginas numeradas no canto superior direito. As páginas devem ser no formato A4, incluindo as referências, ilustrações, quadros, tabelas e gráficos. O número máximo de páginas por artigo é de vinte (20). O número máximo de autores por artigo é de seis (06).

Os quadros, tabelas, gráficos e ilustrações devem ser limitados ao mínimo indispensável, identificados e numerados consecutivamente em algarismos arábicos. Devem ser construídas preferencialmente em programa apropriado como Word, Excell, Corel ou outros, apresentadas no corpo do texto e em folhas separadas e numeradas consecutivamente em algarismos arábicos.

Os trabalhos encaminhados podem ser escritos em português ou inglês. Os artigos enviados em português devem conter o resumo também em inglês (abstract).

Abreviações oficiais poderão ser empregadas somente após primeira menção completa. Gírias, expressões e

abreviaturas pouco comuns não deverão ser usadas.

Deverão constar, no final dos trabalhos, o endereço completo de todos os autores, afiliação, telefone, fax e e-mail para encaminhamento de correspondência pela comissão editorial.

3.1 Cabeçalho

- Título do artigo em português (letras maiúsculas, em negrito, fonte Arial, tamanho 14 parágrafo centralizado, subtítulo em letras minúsculas (exceção para nomes próprios e em inglês (somente a primeira letra do título em maiúscula, as demais palavras em letras minúsculas (exceção para nomes próprios), em itálico, fonte Arial, tamanho 12, parágrafo centralizado. O título deve conter no máximo 12 palavras, sendo suficientemente específico e descritivo.

3.1.1 Apresentação dos Autores do Trabalho

Nome completo, afiliação institucional (nome da instituição de vínculo (se é docente, professor, ou está vinculado a alguma linha de pesquisa), cidade, estado, país e email.

3.2 Resumo e Abstract

- É a apresentação sintetizada dos pontos principais do texto, destacando as considerações emitidas pelo autor. Para elaboração do resumo, usar, no máximo, 250 palavras.
- Palavras-chave e Keywords: São descritores, que identificam o conteúdo do artigo. O número de descritores desejados é de no mínimo três e no máximo cinco.

3.3 O Corpo do Texto

3.3.1 Introdução

Deve apontar o propósito do estudo, de maneira concisa, e descrever quais os avanços que foram alcançados com a pesquisa. A introdução não deve incluir dados ou conclusões do trabalho em questão.

3.3.2 Materiais e Métodos

Deve ofertar, de forma resumida e objetiva, informações

que permitam que o estudo seja repetido por outros pesquisadores. Referenciar as técnicas padronizadas.

3.3.3 Resultados

Devem oferecer uma descrição sintética das novas descobertas, com pouco parecer pessoal.

3.3.4 Discussão

Interpretar os resultados e relacioná-los aos conhecimentos existentes, principalmente os que foram indicados anteriormente na introdução. Essa parte deve ser apresentada separadamente dos resultados.

3.3.5 Considerações Finais

Deve limitar-se ao propósito das novas descobertas, relacionando-as ao conhecimento já existente. Utilizar citações somente quando forem indispensáveis para embasar o estudo.

3.3.6 Agradecimentos

Se houver, devem ser sintéticos e concisos.

3.3.7 Citações

Devem ser apresentadas no texto, tabelas e legendas por números arábicos entre parênteses.

3.3.8 Referências

Devem ser numeradas consecutivamente na ordem em que são primeiramente mencionadas no texto. Identificar as referências no texto, tabelas e legendas por números arábicos entre parênteses.

Exemplos: “O caso apresentado é exceção quando comparado a relatos da prevalência das lesões hemangiomatosas no sexo feminino (6,7)” ou “Segundo Levy(3), há mitos a respeito dos idosos que precisam ser superados”.

Evitar o uso de resumos como referências. Referências a artigos aceitos para publicação, mas ainda não publicados devem ser designados como in press. Os autores devem obter permissão escrita para citar tais artigos, bem como documento que comprove a aceitação. Evitar citar comunicação pessoal, a não ser em caso de informação considerada essencial não disponível em fonte pública. Neste

caso, o nome da pessoa e data de comunicação devem ser citados no texto em nota de rodapé.

Seguem exemplos de descrição de referências bibliográficas:

3.3.8.1 Artigos em Revistas

Revistas (Journals) convencionais

Até seis autores

Naylor CD, Williams JI, Guyatt G. Structured abstracts of proposal for clinical and epidemiological studies. *J Clin Epidemiol* 1991; 44:731-737.

Mais de seis autores

Listar os seis primeiros autores seguidos de et al.

Parkin DM, Clayton D, Black RJ, Masuyer E, Friedl HP, Ivanov E, et al Childhood leukaemia in Europe after Chernobyl: 5 year follow-up. *Br J Cancer* 1996; 73:1006-12.

Sem indicação do autor

Cancer in South Africa [editorial]. *S Afr Med J* 1994;84:15

Organização como autora

The Cardiac Society of Australia and New Zealand. Clinical exercise stress testing. Safety and performance guidelines. *Med J Aust* 1996;164:282-4.

Suplemento de volume

Shen HM, Zhang QF. Risk assessment of nickel carcinogenicity and occupational lung cancer. *Environ Health Perspect* 1994;102 Suppl 1:275-82.

Suplemento de número

Payne DK, Sullivan MD, Massie MJ. Women's psychological reactions to breast cancer. *Semin Oncol* 1996;23(1 Suppl 2):89-97.

3.3.8.2 Livros e outras monografias

Autor(es) do livro

Berkovitz BKB, Holland GR, Moxham BJ. Color atlas & textbook of oral anatomy. Chicago:Year Book Medical Publishers; 1978. Ringsven MK, Bond D. Gerontology and leadership skills for nurses. 2nd ed. Albany:Delmar Publishers; 1996.

Capítulo do livro

Israel HA. Synovial fluid analysis. In: Merrill RG, editor. Disorders of the temporomandibular joint I: diagnosis and arthroscopy. Philadelphia: Saunders; 1989. p. 85-92.

3.3.8.3 Anais de congressos, conferências e congêneres

Damante JH, Lara VS, Ferreira Jr O, Giglio FPM. Valor das informações clínicas e radiográficas no diagnóstico final. Anais X Congresso Brasileiro de Estomatologia; 1-5 de julho 2002; Curitiba, Brasil. Curitiba, SOBE; 2002.

Bengtsson S, Solheim BG. Enforcement of data protection, privacy and security in medical informatics. In: Lun KC, Degoulet P, Piemme TE, Rienhoff O, editors. MEDINFO 92. Proceedings of the 7th World Congress of Medical Informatics; 1992 Spt 6-10; Geneva, Switzerland. Amsterdam:North-Holland; 1992. p. 1561-5.

3.3.8.4 Trabalhos acadêmicos (teses e dissertações)

Kaplan SJ. Post-hospital home health care: the elderly's access and utilization [dissertation]. St. Louis: Washington Univ.; 1995.

Pereira FJ. Macroscopic and microscopic findings in the temporomandibular joint. A clinical and autopsy study with reference to age, sex and signs and symptoms [thesis]. Malmö:Lund Univ.; 1995.

3.3.8.5 Dicionários e similares

Stedman's medical dictionary. 26th ed. Baltimore: Williams & Wilkins; 1995. Apraxia; p. 119-20.

3.3.8.6 Artigos científicos em formato eletrônico

Al-Balkhi K. Orthodontic treatment planning: do orthodontists treat to cephalometric norms. *J Contemp Dent Pract* 2003 Nov. 4 (4) Fall issue. Available from: URL: www.thejcdp.com