

Normas de publicação

A **Revista BioAnálise (RB)**, aceita para publicação artigos que apresentem resultados de Investigação Básica e Aplicada na Área das Análises Clínicas e Saúde Pública (Ramo Laboratorial). Todos os artigos serão sujeitos a um processo de revisão antes da decisão de publicação, cabendo ao Director Científico a decisão final, com base nos pareceres do Conselho Científico, sendo dada prioridade de publicação a artigos de Sócios da Sociedade Portuguesa de BioAnalistas da Saúde (SPBS). Os trabalhos publicados passam a ser propriedade da RB, e não poderão ser reproduzidos no todo ou em parte sem a autorização da Direcção da Revista.

Responsabilidade de Autoria e Transferência de Direitos de Autor
A RB considera todos os autores responsáveis pelo conteúdo do artigo, por isso deve ser enviado conjuntamente o documento **Checklist para autores**, completamente preenchido.

Categorias de Artigos

Editoriais – 1000 palavras no máximo; até 20 referências; resumo não estruturado até 100 palavras.

Artigos Originais – 5000 palavras no máximo; até 5 palavras-chave; resumo não estruturado até 250 palavras.

Artigos de Revisão – 5000 palavras no máximo; até 5 palavras-chave; resumo não estruturado até 250 palavras.

Notas de Investigação (Comunicações Breves) – 1000 palavras no máximo; até 20 referências; resumo não estruturado até 100 palavras; máximo 2 tabelas ou ilustrações.

Correspondência (Cartas ao Director/Editor) – referentes a material publicado recentemente na RB).

Resumos de comunicações/pósteres – trabalhos apresentados em reuniões científicas. A categoria do artigo pode eventualmente mudar durante o processo de revisão.

Apresentação do Texto

A primeira página deve conter o Título do Artigo, que deve dar uma indicação do tema em estudo, e não ser uma afirmação de conclusões. Os nomes e graus profissionais dos Autores, os respectivos Serviços e os Agradecimentos devem ser fornecidos em página separada para garantir a Revisão Anónima. O Título e Resumo têm de ser redigidos em Português e em Inglês, devendo ser propostas palavras-chave em ambas as línguas, para facilitar a Indexação em Bases de Dados Científicas. Os artigos devem ser redigidos a 2 espaços (parágrafo) com uma margem de 3cm em todos os lados, começando cada secção ou componente no início de uma página. As figuras e tabelas deverão ser apresentadas separadamente do texto, com a respectiva numeração e legenda, e em ficheiros separados na diskette. Os Artigos Originais deverão ser estruturados da seguinte forma: Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão. Deve ser nomeado um autor para correspondência, incluindo morada completa, telefone e email. Enviar diskette para PC com os documentos e um exemplar impresso.

Ilustrações e Figuras

Qualquer imagem composta por linhas e texto, como gráficos, tabelas e ilustrações, devem ser guardados em EPS (Encapsulated PostScript). Ficheiros de Bitmap devem ser guardados como TIFF 800 dpi (Tagged image format files).

Tabelas

Quando possível devem ser preparadas como texto, usando "tabs" para alinhar colunas. Evitar o uso de editores de tabelas. Abreviaturas podem ser usadas, mas devem ser explicadas em legenda. As unidades de medida devem ser claramente indicadas.

Considerações Éticas

Artigos de Investigação envolvendo humanos, devem incluir uma declaração na Secção Material e Métodos, em como foi obtido o Consentimento Informado, assim como a aprovação por uma Comissão de Ética, de acordo com a Declaração de Helsínquia.

Processo de Revisão e Informação aos Autores

O número de revisores por artigo será de dois. Após revisão, se forem propostas alterações, os autores terão quinze dias para entregar uma versão corrigida. Após Aceitação/Rejeição do artigo os autores serão informados por email. Todos os autores com Artigos Aceites receberão um ficheiro PDF (prova) com a versão final do artigo para uso pessoal.

Referências Bibliográficas

Deverão ser enumeradas segundo a ordem de citação no texto (e não alfabeticamente), usando números árabes dentro de parêntesis. Todos os autores devem ser citados se forem em número igual ou inferior a seis. Se forem sete ou mais, devem ser enunciados os primeiros seis seguidos da expressão, *et al.*

Exemplos – segundo "Uniform Requirements"

Artigos de Revistas

1. Artigo padrão:

Vega KJ, Pina I, Krevsky B. Heart trans-plantation is associated with an increased risk for pancreaticobiliary disease. *Ann Intern Med* 1996; **124**:980-3.

2. Organização/Instituição como autor:

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

3. Volume com suplemento:

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

4. Volume com parte:

Ozben T, Nacitarhan S, Tuncer N. Plasma and urine sialic acid in non-insulin dependent diabetes mellitus. *Ann Clin Biochem* 1995; **32** (Pt 3):303-6.

Livros e outras Monografias

1. Autor(es) individual:

Ringsven MK, Bond D. Gerontology and leadership skills for nurses. 2nd ed. Albany (NY): Delmar Publishers; 1996.

2. Editor(es), compilador, como autor:

Norman IJ, Redfern SJ, eds. Mental health care for elderly people. New York: Churchill Livingstone; 1996.

3. Capítulo de um livro:

Phillips SJ, Whisnant JP. Hypertension and stroke. In: Laragh JH, Brenner BM, eds. *Hypertension: pathophysiology, diagnosis, and management*. 2nd ed. New York: Raven Press; 1995. p. 465-78.

4. Livro de actos de conferência, congresso, encontro:

Kimura J, Shibasaki H, eds. Recent advances in clinical neurophysiology. *Proceedings of the 10th Int. Cong. of EMG and Clinical Neurophysiology*; 1995 Oct 15-19; Kyoto, Japan. Amsterdam: Elsevier; 1996.

Contactos da SPBS e da Redacção e Produção da Revista Bioanálise

Apartado 2009 • 3501-909 VISEU • Tel. 969235980 • E-mail: spbs@portugalmail.pt • Site: www.spbs.pt

Depósito Legal N.º 000000000 • ISSN 1646-1266