Brazilian Journal of Medical and Biological Research

INSTRUÇÕES PARA AUTORES

INFORMAÇÕES GERAIS

Objetivo e política

Critérios para os manuscritos e informações

Categorias de artigos

Critérios para aceitação de manuscritos

Informações quanto à autoria

Revisão editorial e processamento

Page Charges

PREPARAÇÃO DO MANUSCRITO

Formato do texto Introdução

Carta de submissão Materiais e Métodos

Página de títuloResultadosTítulo resumidoDiscussão

<u>Palavras-chave</u> <u>Agradecimentos</u>

ResumoTabelasComo escrever um bom resumoFigurasSubtítulos no textoReferências

Abreviações e símbolos "Check list" para o manuscrito

Objetivo e política

Unidades

A finalidade do Brazilian Journal of Medical and Biological Research é publicar os resultados de pesquisas originais que contribuam significativamente para o conhecimento nas ciências médicas e biológicas.

Será dada preferência para manuscritos que desenvolvam novos conceitos ou abordagens experimentais e que não sejam meros agrupamentos de dados científicos.

Trabalhos metodológicos poderão ser submetidos à publicação desde que eles descrevam novos princípios ou um aperfeiçoamento significativo de métodos já existentes. Trabalhos que relatem resultados preliminares ou que apenas confirmem resultados anteriores não serão aceitos para publicação.

Quando pertinente, trabalhos na área de Investigação Clínica deverão conter uma declaração indicando que o protocolo foi aprovado pela Comissão de Ética do hospital (hospital a que pelo menos um dos autores seja associado).

Page Charges

A Revista passa a cobrar "page charges" de trabalhos aceitos e que tenham sido submetidos após 1 de outubro de 2003.

O valor será de R\$960,00/trabalho para autores brasileiros e US\$320/trabalho para autores do exterior. Este valor corresponde a 39% do custo de produção de um trabalho com uma média de 7 páginas.

Espera-se que todos os autores paguem "page charges". No entanto, a taxa poderá deixar de ser cobrada frente a pedido devidamente justificado e que contar com a aprovação dos Editores.

No Brasil o pagamento de "page charges" será feito através da quitação de boleto bancário que será remetido ao autor de correspondência por ocasião do envio das provas gráficas. No exterior, será solicitado ao autor de correspondência a emissão de cheque em dólares, contra um banco americano.

Qualquer dúvida favor contactar Reinaldo de Souza (bjournal@fmrp.usp.br).

Critérios e informações para os manuscritos

O Brazilian Journal of Medical and Biological Research é uma revista revisada por especialistas publicada mensalmente pela Associação Brasileira de Divulgação Científica (ABDC).

Encaminhamento dos manuscritos. A Revista prefere que os manuscritos sejam encaminhados por e-mail (<u>bjournal@fmrp.usp.br</u>).

Se isto não for possível, os manuscritos, acompanhados por todos os materiais auxiliares, devem ser enviados pelo correio, com proteção adequada para as figuras, para:

Brazilian Journal of Medical and Biological Research Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto Av. Bandeirantes, 3900 14049-900 Ribeirão Preto, SP, Brazil

Telefone e Fax

Brasil: (0XX) 16-633-3825 Outros: 55-16-633-3825

E-mail: bjournal@fmrp.usp.br

O encaminhamento de um manuscrito ao Brazilian Journal implica que os dados não tenham sido publicados previamente e que não serão submetidos a publicação em outras revistas enquanto o manuscrito estiver sob revisão. A Revista considera "publicação"

anterior" as seguintes situações: qualquer material impresso com mais de 500 palavras descrevendo resultados ou métodos de um manuscrito enviado para publicação ou já na fase de impressão; tabelas ou ilustrações publicadas que apresentem o conteúdo do manuscrito; manuscritos ou pôsteres disponíveis na Internet. Quando parte do material foi apresentado em uma comunicação preliminar ou em um simpósio sem revisores, este fato deve ser citado como uma nota de rodapé na página do título e uma cópia deve acompanhar o manuscrito.

Categorias de artigos

A Revista publica artigos completos (full-length papers), comunicações breves (short communications), artigos de revisão (review) e seções contendo conceitos e comentários (concepts and comments), visões gerais (overviews), reminiscências (recollections) e relatórios de encontros científicos. As categorias de artigos mais freqüentes serão descritas adiante.

O conteúdo do Brazilian Journal é organizado em seções. Os autores devem especificar na carta de submissão a seção que eles preferem para seu trabalho.

- Biologia Celular
- Biologia Experimental
- Bioquímica e Biologia Molecular
- Farmacologia
- Fisiologia e Biofísica
- Imunologia
- Investigação Clínica
- Neurociências e Comportamento

Trabalho completo (full-length paper). Cada manuscrito deve conter claramente um objetivo ou hipótese; o projeto experimental e métodos (inclusive o local de origem do estudo e o período de realização, pacientes ou participantes com critérios de inclusão e exclusão, ou fontes de dados e como eles foram selecionados para o estudo); os dados essenciais de quaisquer intervenções; os resultados mais importantes do estudo; as avaliações mais importantes dos resultados; uma seção de comentários colocando os resultados no contexto da literatura existente, e as conclusões. Esses trabalhos devem conter:

- Um resumo com no máximo 250 palavras
- Não mais que 6 palavras-chave
- Um título resumido
- Divisão do texto em seções (Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão)
- Não mais que 40 referências bibliográficas
- Informação na carta de submissão de que o manuscrito é um artigo completo (fulllength paper)

Comunicação breve (short communication). Comunicações breves são relatos a respeito de um único assunto que devem ser concisos mas definitivos. Pares ou sequências de trabalhos não serão aceitos. Pretende-se que esta seção tenha grande abrangência e englobe metodologia e dados experimentais a respeito de assuntos de interesse dos leitores da Revista. Deve conter:

- Um resumo com no máximo 250 palavras
- Não mais que 6 palavras-chave
- Um título resumido
- Texto que não exceda 9 páginas com 23 linhas cada, com espaço duplo (excluindo as referências bibliográficas)
- No máximo 2 figuras ou 2 tabelas (ou uma figura e uma tabela)
- Não mais que 20 referências bibliográficas
- Uma Comunicação Breve não deve ser dividida em seções (Introdução, Métodos, etc.)
- Os autores devem informar na carta de submissão que o manuscrito é uma comunicação breve.

Artigo de revisão. Artigos de revisão elaborados por pesquisadores que deram contribuições importantes para uma área específica das ciências médicas e biológicas serão publicados a convite dos Editores. Contudo, um esboço de um artigo de revisão pode ser enviado aos Editores para análise, sem consulta prévia. Se for julgado adequado para a Revista, o(s) autor(es) serão convidados a preparar o artigo de revisão para publicação. Um artigo de revisão deve conter:

- Um resumo com no máximo 250 palavras
- Não mais que 6 palavras-chave
- Um título resumido
- Não mais que 60 referências bibliográficas
- Divisão em seções com títulos e subtítulos apropriados

Critérios para aceitação do manuscrito

Os critérios mais importantes para aceitação do manuscrito são a qualidade científica, a originalidade e a concisão. Será dada preferência para manuscritos que contenham novos conceitos ou abordagens experimentais e que não sejam meramente agrupamentos de dados científicos. Trabalhos metodológicos podem ser considerados para publicação desde que eles descrevam novos princípios ou um aperfeiçoamento significativo de métodos já existentes. Trabalhos que relatem resultados preliminares ou que apenas confirmem resultados anteriores não serão aceitos para publicação.

Informações quanto à autoria

Requisitos para autoria. Apenas aquelas pessoas que contribuíram diretamente para o conteúdo intelectual do trabalho devem ser listadas como autores. Os autores devem

satisfazer a todos os seguintes critérios, de forma a poderem ter responsabilidade pública pelo conteúdo do trabalho:

- 1. ter concebido e planejado as atividades que levaram ao trabalho ou interpretado os resultados a que ele chegou, ou ambos.
- 2. ter escrito o trabalho ou revisado versões sucessivas e tomado parte no processo de revisão.
- 3. ter aprovado a versão final.

Exercer posição de chefia administrativa, contribuir com pacientes e coletar e agrupar dados, embora importantes para a pesquisa, não são, por si sós, critérios para autoria. Outras pessoas que tenham feito contribuições substanciais e diretas para o trabalho mas que não possam ser consideradas autores podem, com sua permissão, ser citadas na seção Agradecimentos; se possível, suas contribuições específicas devem ser descritas. Incluir os esclarecimentos sobre os critérios de autoria e responsabilidade na carta de submissão, que deve ser lida por todos os autores e assinada por pelo menos um deles.

Direitos autorais. A maioria das determinações do Decreto Norte-Americano sobre Direitos Autorais de 1976 tornaram-se efetivas em 1º de janeiro de 1978. Portanto, todos os manuscritos devem ser acompanhados pela seguinte declaração escrita, assinada pelos autores:

"O(s) autor(es) abaixo assinado(s) transfere(m) todos os direitos autorais do manuscrito (título do artigo) a Brazilian Journal of Medical and Biological Research, caso o trabalho seja publicado. O(s) signatário(s) garante(m) que o artigo é original, que não infringe os direitos autorais ou qualquer outro direito de propriedade de terceiros, que não foi enviado para publicação em nenhuma outra revista e que não foi publicado anteriormente. O(s) autor(es) confirma(m) que a versão final do manuscrito foi revisada e aprovada por ele(s)".

Todos os manuscritos publicados tornam-se propriedade permanente de Brazilian Journal of Medical and Biological Research e não podem ser publicados sem permissão escrita do Brazilian Journal.

Permissão para reprodução. A Revista foi registrada no Copyright Clearance Center, Inc., 222 Rosewood Dr., Danvers, MA 01923. Consentimento para a cópia de artigos para uso pessoal ou interno pode ser dado para clientes específicos. Este consentimento é dado com a condição de que o interessado na cópia pague diretamente ao Copyright Clearance Center para cópias além do permitido pela Lei Norte-americana de Direitos Autorais. Este consentimento não se estende a outros tipos de direitos autorais, tais como para distribuição geral, revenda, propaganda e propósitos promocionais, ou para a criação de novos trabalhos coletivos.

Todas as outras solicitações relacionadas a material protegido pelos direitos autorais desta publicação, que não possam ser resolvidas através do Copyright Clearance Center, devem ser dirigidas por escrito a Brazilian Journal of Medical and Biological Research, Av.

Bandeirantes, 3900, 14049-900 Ribeirão Preto, SP, Brasil. Fax: +55-16-633-3825. E-mail: bjournal@fmrp.usp.br.

Para solicitar permissão, por favor envie-nos uma requisição via e-mail, via fax ou pelo correio com as seguintes informações:

- Seu nome, título e instituição
- Seu endereço completo para correspondência, número do telefone, número do fax e e-mail
- Ano da publicação, número do volume e data do artigo
- Título do artigo
- Nomes dos autores
- Número das páginas em que o material aparece
- Número da figura ou porção específica do texto (ou forneça uma fotocópia)
- Inclua as seguintes informações sobre o uso que se pretende:
- Título do livro/revista em que o material do Brazilian Journal aparecerá
- Autor(es)/editor(es)
- Editora

Revisão editorial e processamento

O recebimento de manuscritos é acusado imediatamente. Assim que um trabalho seja avaliado, os autores serão notificados a respeito da decisão editorial.

Os manuscritos aceitos serão editados e as provas gráficas serão enviadas aos autores para a correção de erros de impressão. Os autores são responsáveis por todas as afirmações feitas em seu trabalho, incluindo alterações feitas pelo editor e autorizadas pelo autor responsável pela correspondência.

As datas de recebimento e aceitação serão publicadas. Se o trabalho for enviado para os autores para revisão e não retornar dentro de 6 meses, a data de recebimento será modificada. A data de aceitação será aquela em que os autores devolverem o manuscrito após a correção final de estilo e clareza gramatical.

Preparação do manuscrito

Os manuscritos devem ser escritos em Inglês. Solicita-se aos autores que usem o inglês americano e não o britânico, exceto, naturalmente, nas referências, cujos títulos devem aparecer exatamente como publicados. Orientações sobre gramática, pontuação e escrita científica podem ser encontradas nas seguintes fontes: *Scientific Style and Format: The CBE Manual for Authors, Editors, and Publishers*. 6th edn. New York: Cambridge University Press; 1994, e Medical Style and Format. Huth EJ. Philadelphia: ISI Press; 1987. Comercializado por Williams & Wilkins, Baltimore, MD. As exigências para redação de manuscritos do Brazilian Journal coincidem amplamente com o <u>Uniform Requirements</u>

<u>for Manuscripts</u> submetidos a revistas biomédicas, desenvolvidos pelo Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas, Ann. Inter. Medicine 1997, 126: 36-47.

Formato do texto.

Nós só aceitamos textos sob a forma de arquivo do Microsoft Word criado com MS Word versão 6.5 ou uma versão posterior.

- Mande o manuscrito por e-mail, em folha tamanho carta (8,5 x 11"), com margens com pelo menos 1 polegada (2,54 cm) de largura, 23 linhas por página, que contenha cerca de 2156 caracteres, incluindo espaços.
- Use fonte serifada, preferivelmente **Times New Roman**, com **12 pontos** e **espaço duplo** em todo o trabalho, incluindo página de título, resumo, texto, agradecimentos, referências bibliográficas, legendas das figuras e tabelas. A numeração das páginas deve ficar no canto superior direito, começando com a página de título como página 1.
- Exprimir todas as medidas em Système International (SI) e unidades padrão quando apropriado.
- Não use abreviações no título ou no resumo e limite seu uso no texto.
- O comprimento do manuscrito e o número de tabelas e figuras devem ser os menores possíveis.
- Todas as referências bibliográficas devem ser citadas no texto.
- Nomes genéricos devem ser usados para todas as drogas. Os instrumentos podem ser citados pelo nome comercial; o nome e a localização do fabricante (cidade, estado e país) devem ser dados entre parênteses no texto.
- Um arquivo com figuras em branco e preto de boa qualidade deve ser fornecido. Por favor mande um arquivo .tif ou .jpg com resolução de 300 dpi. Nós recomendamos o uso de Photoshop para preparar seu arquivo de figuras. Mais informações em Instruções para as Figuras.
- Figuras coloridas. O Brazilian Journal normalmente publica figuras em branco e preto. Contudo, figuras coloridas podem se publicadas quando absolutamente necessário. O autor deve pagar pelo custo, que é de US\$250,00 por figura. O autor deve decidir-se quanto ao uso de cor antes de enviar o trabalho, já que os revisores terão que avaliar o trabalho na forma em que ele será publicado, se aceito.

<u>Publicações correlacionadas</u>. Todos os trabalhos enviados devem ser acompanhados por uma lista dos manuscritos do autor a respeito de assuntos correlacionados que estejam <u>in press</u> ou atualmente sob revisão editorial. Uma lista de trabalhos correlacionados publicados pelos autores pode ser também útil para os revisores.

<u>Carta de submissão</u>. Um manuscrito submetido à publicação deve ser acompanhado de uma carta de submissão contendo as seguintes informações:

• Nome completo do(s) autor(es).

- Endereço completo para correspondência, incluindo o código postal, o número do telefone, o número do fax e o e-mail do autor responsável pela correspondência.
- Área principal de interesse do trabalho.
- Uma declaração indicando que se trata de um trabalho completo, comunicação breve ou artigo de revisão.
- Se os autores assim o desejarem, o nome de cinco pessoas que poderiam servir como consultores.
- Se uma versão do manuscrito foi previamente submetida à publicação pelo Brazilian Journal ou outra revista, inclua comentários dos revisores e a indicação de como os autores responderam a esses comentários.
- Quando adequado, os trabalhos na área de Investigação Clínica devem incluir uma declaração indicando que o protocolo foi aprovado pela Comissão de Ética do hospital (hospital a que pelo menos um dos autores esteja associado).
- Apresentar a permissão para a reprodução de figuras e tabelas de outros trabalhos.

Nota: nem o manuscrito nem as figuras serão devolvidos aos autores.

<u>Página de título.</u> A página de título deve conter os seguintes elementos:

- O título deve ser tão curto e informativo quanto possível, não deve conter acrônimos ou abreviações não padronizadas e não deve exceder a duas linhas.
- Iniciais e último(s) nome(s) do(s) autor(es) (com números sobrescritos identificando as instituições).
- Instituição(ões) de cada autor (Departamento, Faculdade, Universidade; em português se os autores forem do Brasil). Apontar verbas de pesquisa e bolsas de estudo (agência e número da verba).
- Nome, endereço completo para correspondência, incluindo o código postal, o número do telefone, o número do fax e o e-mail do autor para o qual a correspondência e os pedidos de cópias devem ser enviados.
- <u>Título resumido</u>. Este título resumido, que será usado como um cabeçalho de página, não deve exceder 60 letras e espaços.

<u>Palavras-chave</u>. Uma lista com no máximo 6 palavras-chave ou termos de indexação deve ser incluída. A Revista recomenda o uso de termos de indexação do Index Medicus para as palavras-chave, para evitar o uso de vários sinônimos como termos de entrada no índice, para trabalhos diferentes sobre o mesmo assunto. Lembre-se, as palavra-chave são usadas pelo banco de dados Scielo (ver pesquisa de artigos/assunto em http://www.scielo.br/bjmbr) para indexar o seu trabalho.

Resumo

Como os resumos são publicados separadamente por serviços de informação, eles
devem conter dados numéricos suficientes para serem avaliados pelo leitor, que
pode não ter acesso ao artigo completo.

- O resumo deve apresentar breve e claramente o problema, a abordagem experimental, os novos resultados, sobre a forma de dados quantitativos, e as conclusões.
- O resumo não deve exceder 250 palavras e deve ser escrito em parágrafo único com **espaço duplo**, em uma folha separada após a página de título.
- Abreviações não definidas não podem ser usadas.
- Se o uso de uma referência bibliográfica for inevitável, a citação completa deve ser dada dentro do resumo.
- Note que o Brazilian Journal publica resumos não estruturados.

Como escrever um bom resumo

- Como a maioria dos serviços de indexação fornecem resumos sem custos, o resumo é muito importante porque ele geralmente é o primeiro contato de um leitor em potencial com o seu artigo.
- Nosso objetivo, como Editores, é colocar à disposição do leitor um resumo que contenha uma descrição precisa do conteúdo do artigo e que o estimule a ir ao Scielo para ler e/ou obter uma cópia do trabalho. Espera-se que o leitor também vá citar seu trabalho e a Revista. O problema é que o resumo não pode ter mais de 250 palavras e assim o uso de cada palavra deve ser cuidadosamente ponderado.
- Em um parágrafo sem subtítulos, referências bibliográficas ou abreviações não definidas, o resumo deve conter:
 - 1. uma explicação da justificativa e do(s) objetivo(s) da pesquisa
 - 2. uma descrição do(s) mais importantes(s) método(s) usado(s)
 - 3. identificação da espécie animal estudada, com a idade, peso, sexo (se for importante) e o número de sujeitos em cada grupo experimental
 - 4. os mais importantes novos resultados (não todos os resultados) que sejam estatisticamente significantes, preferivelmente sob a forma numérica, apresentando tanto os valores dos controles como os experimentais
 - 5. uma frase de encerramento com uma conclusão que não seja simplesmente a reafirmação dos resultados
- Essas sugestões têm a intenção de permitir uma apresentação precisa do conteúdo de seu trabalho, o que estimulará cientistas sérios a lerem o artigo. Por favor, não se preocupe em divulgar seus resultados cientistas éticos lhe darão crédito por seu trabalho.
- Estas sugestões devem ser úteis para a maioria dos trabalhos publicados no Brazilian Journal.
- Nós sugerimos que você estude o conteúdo de resumos na Revista ou em publicações internacionais de renome para ver como outros autores abordaram o problema de escrever um bom resumo.

Notas de rodapé. Notas de rodapé no texto, se inevitáveis, devem ser numeradas consecutivamente em sobrescrito no manuscrito e escritas em uma folha separada após o resumo.

Títulos e subtítulos no texto

- Use apenas três níveis de subtítulos no texto. Indique claramente os níveis de subtítulos usando as seguintes convenções tipográficas:
- Posicione todos os títulos rentes à margem esquerda.
- Subtítulos de primeiro nível: letras iniciais maiúsculas, em negrito.
- Subtítulos de segundo nível: letras iniciais maiúsculas, sem negrito.
- Subtítulos de terceiro nível: letras iniciais maiúsculas, em itálico.
- Os títulos e subtítulos devem ser curtos (três ou quatro palavras); não use abreviações.

Abreviações e símbolos

- Defina todas as abreviações nas legendas das figuras e tabelas.
- Não defina as abreviações para unidades de medidas [3 ml, não 3 mililitros (ml)] ou símbolos científicos bem conhecidos [Na, não sódio (Na)].
- Abrevie nomes longos de substâncias químicas e termos para combinações terapêuticas, como MOPP. Abrevie nomes de testes e procedimentos que sejam mais conhecidos por suas abreviações do que pelo nome completo (VDRL, SMA-12).
- Abrevie unidades de medida quando elas aparecem com numerais (medidas em mililitros, mas 10 ml). Use abreviações em figuras e tabelas para economizar espaço.

<u>Unidades</u>. O Système International (SI) de unidades métricas é usado para as unidades e abreviações de unidades. Exemplos:

- s para segundo
- min para minuto
- h para hora
- 1 para litro
- m para metro
- kDa para kilodaltons
- 5 mM e não 5 x 10⁻³ M ou 0,005 M

<u>Introdução</u>. Deve informar o objetivo da investigação, a relação com outros trabalhos na área e as razões para realizar a pesquisa. Uma extensa revisão da literatura não é recomendada.

<u>Materiais e Métodos</u>. Informações suficientes devem ser dadas no texto ou por citação de trabalhos em revistas geralmente disponíveis, de modo a permitir que o trabalho possa ser repetido.

Resultados. Os resultados devem ser apresentados clara e concisamente. Tabelas e figuras devem ser usadas apenas quando necessárias para a efetiva compreensão dos dados. Em algumas situações pode ser desejável combinar Resultados e Discussão em uma única seção.

<u>Discussão</u>. O objetivo da Discussão é interpretar os resultados e relacioná-los com conhecimentos existentes. Informações dadas em outros locais do texto podem ser citadas mas não repetidas em detalhes na Discussão.

<u>Agradecimentos</u>. Se necessário, agradeça brevemente assistência de cunho técnico, conselhos e assistência de colegas, etc. Apoio financeiro para a pesquisa e bolsas de estudo devem ser citados na página de título.

Tabelas

- As tabelas devem ser numeradas consecutivamente com algarismos arábicos e reunidos após a seção de Referências Bibliográficas.
- Todas as tabelas devem ser citadas no texto em ordem numérica.
- Cada tabela deve ser datilografada com espaço duplo em uma folha separada (ou, se for excepcionalmente grande ou que requeira símbolos especiais ou algum arranjo não usual, a tabela deve ser enviada como uma imagem em um arquivo .tif ou .jpg).
- Um título descritivo e uma legenda, na forma como eles aparecem na Revista, devem tornar as tabelas compreensíveis sem necessidade de consulta ao texto (veja uma edição recente da Revista).
- Defina todas as abreviações nas legendas das tabelas.
- Linhas verticais e diagonais não devem ser usados nas tabelas; ao invés disso, afastamentos e espaçamento vertical ou horizontal devem ser usados para agrupar os dados.

Figuras

Legendas. Datilografe todas as legendas em espaço duplo consecutivamente em uma folha separada. Comece cada legenda com um pequeno título. Defina todas as abreviações e símbolos usados na figura, mesmo se eles estiverem definidos no texto. Numere as figuras na ordem em que elas são citadas no texto, usando algarismos arábicos consecutivos.

Figuras. As figuras devem ser desenhadas profissionalmente ou preparadas usando um computador e impressora de alta resolução e não devem ter mais que 21,5 x 28,0 cm. Nós recomendamos aos autores que enviem figuras eletrônicas. Veja abaixo.

As fotomicrografias devem incluir dados sobre a coloração e a ampliação no fim da legenda para cada parte da figura. Uma barra de ampliação deve ser adicionada a cada fotomicrografia. Se não aparecer nenhum marcador com escala na figura, a ampliação original deve ser informada na legenda.

Para figuras coloridas, envie UMA cópia em papel fotográfico brilhante para a Revista. Figuras coloridas podem ser enviadas e serão publicadas em cores SE ISSO FOR ESSENCIAL. O autor deverá se responsabilizar pelo custo, que é de US\$250,00 por figura. O autor deve se decidir sobre o uso de figuras coloridas antes de enviar o trabalho, já que os revisores terão que avaliar o artigo na forma como ele será publicado, se aceito.

Indique o nome do primeiro autor do artigo, o número da figura e a parte superior da mesma em uma etiqueta colada no verso da figura. As palavras dentro das figuras devem ter uniformidade de estilo, com letra maiúscula inicial seguida por letras minúsculas.

Confira cuidadosamente as figuras antes de enviar o trabalho, para garantir que as versões adequadas estão sendo enviadas e que não haja erros com as etiquetas.

Adaptação/reprodução de tabelas e figuras e correspondentes permissões. Citações das fontes originais de materiais adaptados devem usar os termos especificados pelo editor original do material. Se não houver especificação, cite os autores, o número da referência e o editor. Cartas de permissão do portador dos direitos autorais devem acompanhar os materiais citados.

Figuras eletrônicas

- Todas as imagens devem ter pelo menos 12,7 cm de largura.
- As imagens devem ser fornecidas em formato .tif ou .jpg como anexo, por e-mail, em CD ou em disquete. Para material fotográfico, mande pelo correio uma cópia em papel brilhante.
- Para informações importantes sobre o preparo de gráficos em formato .tif ou .jpg, consulte http://cjs.cadmus.com/da/.
- Apenas formato para PC é aceito.
- As imagens devem preferivelmente ser preparadas com Adobe Photoshop. Caso um gráfico tenha sido criado em Microsoft Word ou Excel, ele deve ser salvo no formato do arquivo original. Não copie ou cole gráficos de um programa para outro.
- Alguns programas aplicativos não são aceitos, como Microsoft Office (Access), Corel Perfect Office (WordPerfect, Quattro Pro, Presentations), Lotus SmartSuite (Freelance Graphics, 1-2-3, Approach, WordPro), Harvard Graphics e SigmaPlot, porque eles não são compatíveis com a alta resolução de imagem necessária para a publicação. Os gráficos criados em um desses programas e salvos como .jpg ou similares também não são aceitos.

- Imagens coloridas devem ser CMYK, pelo menos 300 dpi, e uma fotografia de boa qualidade não uma impressão colorida a laser ou fotocópia colorida deve ser enviada. Nota: na impressão, esta fotografia será usada para a reprodução das cores.
- Imagens com tonalidades entre o branco e o preto devem ser pelo menos 300 dpi. Incluir uma fotografía.
- Gráfico (preto e branco ou colorido) deve ser 300 dpi.
- Por favor, incluir informações sobre hardware e software no disco, além dos nomes dos arquivos e do nome do primeiro autor. Não insira figuras no texto.

Referências bibliográficas

As referências bibliográficas devem se datilografadas em espaço duplo em ordem **numérica** em uma folha separada. Numere as referências na ordem em que elas são citadas no texto pela primeira vez, usando algarismos arábicos entre parênteses. Duas ou mais referências devem ser separadas por vírgula sem espaço (1,5,7) e três ou mais referências consecutivas devem ser separadas por um hífen (4-9).

As seguintes informações devem ser dadas na citação:

- último nome e iniciais de todos os autores (sem pontuação)
- ano da publicação
- título do artigo
- **nome completo** da revista (sem abreviações) em itálico
- volume e páginas
- se a referência for um livro, dê também os nomes e as iniciais dos editores, da editora e a cidade.

Cite artigos de simpósios apenas se os anais foram publicados.

Ao citar um artigo ou livro aceito para publicação mas ainda não publicado, inclua o título da revista (ou o nome da editora) e o provável ano de publicação.

Referências a materiais não publicados - por exemplo, apresentados oralmente em simpósios ou trabalhos não publicados (comunicações pessoais, trabalhos em preparação) - devem ser incluídas no texto e não na lista de referência. Envie uma carta de permissão das pessoas citadas autorizando tais citações. Artigos enviados para publicação são considerados material não publicado e não devem aparecer na lista de referências.

Dê os dados completos de cada referência, incluindo uma nota do tipo "disponível em" para os documentos que podem não ser facilmente acessíveis.

Esteja certo de que as URLs usadas como referências estejam ativas e disponíveis (a data em que o autor acessou a URL deve ser incluída na referência). Para um exemplo, ver Citações de Referências Eletrônicas, abaixo.

Os autores devem apresentar as referências bibliográficas de modo correto e completo, assim como citá-las no texto corretamente.

Exemplos:

Artigo padrão (até 10 autores, liste todos; acima de 10 autores, liste os 3 primeiros seguidos de et al.)

Berridge MJ (1987). Inositol triphosphate and diacylglycerol: two interacting second messengers. *Annual Review of Biochemistry*, 56: 159-193.

Evans BA & Richards RI (1985). Genes for the α and γ subunits of mouse nerve growth factor are contiguous. *EMBO Journal*, 4: 133-138.

Evans BA, Drinkwater CC & Richards RI (1987). Mouse glandular kallikreins: structure and partial analysis of the kallikrein gene locus. *Journal of Biological Chemistry*, 262: 8027-8034.

Entidade como autor

The Cardiac Society of Australia and New Zealand (1996). Clinical exercise stress testing. Safety and performance guidelines. *Medical Journal of Australia*, 164: 282-284.

Suplemento

Nolly HL, Carretero OA, Lama MC, Miatello RM & Scicli AG (1994). Vascular kallikrein in deoxycorticosterone acetate-salt hypertensive rats. *Hypertension*, 23 (Suppl I): I-185-I-188.

Resumos

Enzensberger W & Fischer PA (1996). Metronome in Parkinson's disease. *Lancet*, 347: 1337 (Abstract).

Livros: liste todos os autores ou editores.

Autor

Snedecor GW & Cochran WG (1980). *Statistical Methods*. 7th edn. Iowa State University Press, Ames, IA.

Editores

Norman IJ & Redfern SJ (Editors) (1996). *Mental Health Care for Elderly People*. Churchill Livingstone, New York, 455-468.

Capítulo de um livro

Scicli AG, Farthy R, Scicli G & Nolly HL (1992). The kallikrein-kinin system in heart and vascular tissue. In: Bonner G (Editor), *The Role of Bradykinin in the Cardiovascular Action of the Converting Enzyme Inhibitor Ramipril*. Hoechst, Frankfurt.

Trabalho publicado em anais de encontros científicos

More J (1999). Characterization and formulation development of a new liquid intravenous immunoglobulin. Bio Products Laboratory, Elstree, Herts, UK. *Plasma Product Biotechnology Meeting 1999*, Daydream Island, Queensland, Australia, March 27-30.

Teses

Gontijo B (1998). A reação em cadeia da polimerase (PCR) no diagnóstico da leishmaniose tegumentar americana. Doctoral thesis, Departamento de Clínica Médica, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, MG, Brazil.

Outras citações na lista de referências:

In press (devem ter o título da revista). Trabalhos aceitos para publicação podem ser citados na seção de Referências. A citação deve ser completa e terminar com: (in press).

Sumiyoshi H, Tignor GH & Shope RE (1996). Characterization of a highly attenuated Japanese encephalitis virus generated from molecularly cloned cDNA. *Journal of Infectious Diseases* (in press).

Citações no texto de material não publicado (a serem colocadas entre parênteses):

Comunicação pessoal e trabalhos não publicados

Referências a "resultados não publicados" ou "trabalho enviado para publicação" devem aparecer no texto entre parênteses após o nome e iniciais do indivíduo.

Exemplo: (Santos CS, da-Silva GB and Martins LT, unpublished results). O autor precisa obter permissão da fonte do material quando se tratar de "comunicação" pessoal".

Citações de referências eletrônicas:

• Revistas on-line com informações de volume e página

Simon JA & Hudes ES (1999). Relationship of ascorbic acid to blood lead levels. *JAMA* (serial on-line), 281: 2289-2293. Available from: American Medical Association, Chicago, IL. Accessed August 24, 1999.

• Revistas on-line sem informações de volume e página

Gordon GF (1999). Bypassing heart surgery. *Alternative Medicine* (serial on-line), July, issue 30.

• On-line website

Terra Haute Center for Medical Education. The THCME Medical Biochemistry page. [http://www.indistate.edu/thcme/mwking/home.html]. Accessed August 24, 1999.

"Checklist" para o manuscrito

Geral

- () Envie por e-mail um arquivo contendo o manuscrito que esteja de acordo com o formato descrito em "Instruções para os autores".
- () Todos os autores listados viram e aprovaram o manuscrito.
- () Lista de todos os manuscritos "in press" citados.
- () O conteúdo do manuscrito não foi publicado previamente e não está atualmente sendo avaliado para publicação em outras revistas.
- () Permissão para a reprodução de figuras e tabelas de outras fontes.
- () Resumo que esteja de acordo com o formato exigido.
- () Esteja certo de que todas as referências estejam corretas e completas. Coloque-as no formato adequado e em ordem numérica, certificando-se de que todas estejam citadas em següência no texto.
- () Quando apropriado, trabalhos na área de Investigação Clínica devem conter uma declaração afirmando que o protocolo foi aprovado pela Comissão de Ética da instituição (instituição a que pelo menos um dos autores seja associado). Todos os estudos em animais foram realizados de acordo com normas éticas.
- () Inclua um título para cada tabela e figura uma frase breve, sucinta, com não mais de 10 a 15 palavras.
- () Mande um arquivo com figuras em branco e preto de boa qualidade. Para material fotográfico (por ex., fotomicrografias, radiografias, etc.), mande pelo correio uma cópia em papel brilhante. Todas as fotomicrografias devem ter uma barra de ampliação.
- () Figuras coloridas. O Brazilian Journal normalmente publica as figuras em branco e preto. Contudo, figuras coloridas são publicadas quando absolutamente necessário. O autor deve pagar os custos, que é de US\$250,00 por figura. O autor deve se decidir sobre o uso de cor antes de enviar o trabalho, já que os revisores terão que avaliar o trabalho na forma em que ele será publicado, se aceito.

Carta de submissão

- () Inclua uma declaração assinada pelo autor responsável pela correspondência informando que obteve-se permissão por escrito de todas as pessoas citadas nos agradecimentos.
- () Para atender as exigências dos serviços de indexação, inclua o(s) nome(s) completo(s) do(s) autor(es).
- () Endereço completo, incluindo o código postal, o número do telefone, o número do fax e o e-mail do autor responsável pela correspondência.
- () Área principal de interesse do trabalho.
- () Uma declaração indicando se o trabalho deve ser um trabalho completo, uma comunicação breve, um artigo de revisão, uma overview (visões gerais) ou conceitos e comentários.
- () Se os autores assim o desejarem, incluir os nomes de cinco pessoas que poderiam atuar como consultores.
- () Se uma versão do manuscrito foi anteriormente submetida para publicação no Brazilian Journal ou outra revista, inclua comentários feitos pelos revisores especializados e uma indicação de como os autores responderam a esses comentários.

Página de título

- () Dê um título tão curto e informativo quanto possível. Não deve conter acrônimos e abreviações não convencionais e não deve exceder a duas linhas impressas.
- () Iniciais e último(s) nome(s) do(s) autor(es) (com números sobrescritos identificando as instituições).
- () Instituições (Departamento, Faculdade, Universidade) de cada autor.
- () Informação sobre verbas de pesquisa e bolsas (agência e número do auxílio).
- () Nome, endereço completo, incluindo código postal, número do telefone, número do fax e e-mail do autor a quem a correspondência e as requisições de cópias devem ser enviadas.
- () Título resumido.
- () Palavras-chave.

Envie por e-mail uma cópia completa do manuscrito a bjournal@fmrp.usp.br

Brazilian Journal of Medical and Biological Research Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto Av. Bandeirantes, 3900 14049-900 Ribeirão Preto, SP, Brazil

Telefone e fax

Brasil: (0XX) 16-633-3825 Outros países: 55-16-633-3825