

**Política Editorial**  
**Revista UNOPAR Científica Ciências Biológicas e da Saúde**  
**ISSN 1517-2576**

Editada e publicada nos formatos impresso e eletrônico, a UNOPAR Científica Ciências Biológicas e da Saúde aceita artigos originais nas áreas de alimentos, biológicas e da saúde. Os artigos de revisão de literatura são aceitos somente a convite dos editores. O número de artigos originais a ser publicado em cada número da revista, deve ser superior a 70% do total de artigos.

### **1 Instruções Gerais**

O recebimento de artigo para tramitação é feito com base na originalidade, significância e contribuição científica.

Recomenda-se que o artigo tenha no máximo 6 (seis) autores. Caso esse número seja excedido, deve ser descrita a participação de cada um dos autores no trabalho.

Os artigos devem estar nas normas adotada pela revista: citações e referências em Vancouver; palavras-chave conforme DeCS; aprovação do Comitê de Ética; pesquisa conduzida dentro dos padrões exigidos pela Declaração de Helsink; e indicação ou não de conflito de interesse.

A revista UNOPAR Científica Ciências Biológicas e da Saúde recomenda que artigos resultantes de pesquisas clínicas tenham recebido número de identificação em um dos Registros de Ensaio Clínico validados pelos critérios estabelecidos pela OMS (<http://www.anzctr.org.au>; <http://www.anzctr.org.au>; <http://www.clinicaltrials.gov/>; <http://www.isrctn.org/>; <http://www.umin.ac.jp/ctr/index/htm>; <http://www.trialregister.nl/>).

O período de tramitação do artigo, entre o recebimento e o aceite, deve ocorrer no prazo de 120 dias. Quando o artigo for devolvido aos autores para reformulação e ultrapassar o prazo de 30 dias para o retorno das alterações, o mesmo será cancelado, salvo quando justificado pelos autores e aceito pelo Conselho Editorial.

Os artigos aceitos para publicação podem ser modificados para se adequar ao estilo editorial-gráfico da revista, contanto que não haja alteração no seu conteúdo técnico-científico.

Depois da publicação é enviado um exemplar da revista impressa para cada autor.

Para o artigo não aceito para publicação o autor é comunicado da decisão e os arquivos são devolvidos se houver solicitação do autor.

### **2 Tipos de Artigos**

**Artigo original:** São relatos científicos dos resultados de pesquisa. Devem ser originais e inéditos. Sua estrutura deve constituída de: Resumo e Abstract; palavras-chave e keyword; Introdução; Material e Métodos; Resultados e Discussão; Conclusão; e Referências.

**Artigos de revisão:** São constituídos de revisão sistemática da literatura, sobre um assunto específico e de interesse da ciência. O artigo deve ser dividido em: Resumo e Abstract; palavras-chave e keyword; Introdução; Metodologia; Revisão da Literatura; Discussão; Conclusão; e Referências. Neste caso, as fontes de referências devem ser predominantemente de artigos publicados em periódicos científicos nacionais ou internacionais.

**Casos Clínicos e Estudos de Caso:** Devem tratar de casos relevantes que tragam contribuição para a ciência, descrevendo doenças e/ou tratamentos específicos. O artigo deve

ser dividido em: Resumo e Abstract, palavras-chave e keyword; Introdução (com breve revisão de literatura); Apresentação do Caso; Conclusão; e Referências.

### **3 Avaliação por pares:**

Todos os trabalhos enviados a revista UNOPAR Científica Ciências Biológicas e da Saúde serão submetidos à avaliação por pares (peer review), sendo pelo menos dois consultores *ad hoc*, selecionados pelos Editores Científicos ou pelo Conselho Editorial, utilizando o sistema duplo cego na emissão dos pareceres.

Os revisores emitem os pareceres em um instrumento específico que contém as orientações para a análise e indicam se o artigo deve ser publicado, corrigido de acordo com as recomendações, ou recusado. A partir desses dados os Editores Científicos e o Editor Chefe emitem a decisão final. Em caso de discrepância entre os avaliadores, pode ser solicitada uma terceira avaliação para melhor julgamento. Esta avaliação é realizada por um consultor *ad hoc* ou um membro do Conselho Editorial.

Quando forem sugeridas modificações, as mesmas são enviadas ao autor responsável. Após as reformulações, os artigos somente são retornados aos consultores que pedirem essa opção no formulário de avaliação; caso contrário, o Conselho Editorial e Editores Científicos verificam se as alterações estão compatíveis.

### **4 Pesquisas com seres humanos e animais**

Nos artigos que envolverem seres humanos como sujeitos da pesquisa, os autores devem informar se a pesquisa foi aprovada pelo Comitê de Ética em Pesquisa e se está consoante à Declaração de Helsinki.

Nos trabalhos experimentais envolvendo animais, as normas estabelecidas no “Guide for the Care and Used of Laboratory Animals” - Guia para o Cuidado e Uso de Animais de Laboratório (Institute of Laboratory Animal Resources, National Academy of Sciences) <http://www.nap.edu/readingroom/books/labrats/>) e os princípios éticos na experimentação animal do Colégio Brasileiro de Experimentação Animal (COBEA) devem ser respeitados.

### **5 Direitos autorais**

Os autores devem encaminhar no prazo máximo de cinco dias após receberem o aceite para a publicação, a declaração de concessão de direitos autorais assinada. O modelo da declaração consta em anexo as instruções aos autores.

Os artigos após publicação tornam-se propriedade permanente da revista UNOPAR Científica Ciências Biológicas e da Saúde e não podem ser publicados sem a autorização por escrito do Editor Chefe.

Quando houver imagem (foto) de pessoas, deve-se enviar um termo de consentimento para o uso da imagem em periódicos científicos.

### **6 Figuras e tabelas**

A qualidade das figuras deve apresentar boa resolução (mínimo 300dpi).

Arquivos com gráficos devem estar no programa original.

As tabelas devem ser formatadas no sentido retrato e não em paisagem. Devem ser numeradas na sequência que são citadas no texto. As legendas e o título devem ser auto-explicativas.

Tabelas e figuras de outros autores devem constar as fontes.

## **7 Citação e Referências**

Citação e referências devem estar nas Normas de Vancouver, enumeradas conforme a ordem em que forem citadas pela primeira vez no texto, em números arábicos sobrescritos.

## **8 Conflito de interesses**

No final do texto, com o subtítulo Declaração de Conflito de Interesses, todos os autores devem especificar se há conflito de interesse. Ex. O autor declara inexistência de conflito de interesse relacionado a este artigo.

Caso haja conflito, este deve ser especificado. Ex. O autor da pesquisa atua como (descrever o cargo, empresa).

Quando algum autor tenha conflito de interesse especificar: Ex: Fulano de Tal é consultor da empresa Tal. Os demais autores declaram a inexistência de conflito de interesse relacionado a este artigo.

## **9 Agradecimentos**

Quando se tratar de apoio, indicar a natureza (financeira, material, outros) e a instituição.

## **10 Correção de prova Final**

Após serem diagramados os artigos são encaminhados ao autor responsável para que seja feita a revisão da prova final. O autor tem prazo de sete dias úteis para efetuar a revisão e após esse período, a ausência de contato por parte do autor é entendida como concordância.

## **11 Periodicidade**

A revista UNOPAR Científica Ciências Biológicas e da Saúde é trimestral. Esta periodicidade pode ser modificada a critério do Conselho Editorial e do Editor Chefe.

## **Contato**

Editor Chefe: Hélio H. Suguimoto. E-mail: [editora@unopar.br](mailto:editora@unopar.br)

Endereço: Av. Paris, 675. CEP. 86.041-140. Londrina – PR. Brasil.