

## **ORIENTAÇÕES PARA AUTORES** **Revista CIÊNCIA VETERINÁRIA**

### **Recomendações gerais**

- I. Verifique o texto antes de enviá-lo em aspectos como ortografia e gramática.
- II. Revise a bibliografia e as citações bibliográficas encontradas de acordo com as disposições destas diretrizes para autores.

CIÊNCIA VETERINÁRIA contempla as seguintes seções de artigos a serem publicados:

**1. Artigos de pesquisa:** seção que inclui trabalhos de pesquisa científica inéditos e originais que contribuem com novos conhecimentos para o assunto disciplinar abordado seguindo as diretrizes do Método Científico.

**2. Artigos de revisão:** são escritos sobre a verificação do estado atual do conhecimento, tanto em aspectos gerais como específicos, sobre um assunto disciplinar específico.

**3. Comunicações:** seção dedicada à comunicação de aspectos preliminares de trabalhos de pesquisa em andamento, descrição e resultados de novas técnicas testadas, análise da contundência de resultados parciais de pesquisas científicas, etc.

**4. Casos clínicos, médicos ou cirúrgicos:** gerados no âmbito acadêmico ou profissional público ou privado, que tenham uma nova apresentação do caso em questão ou uma nova abordagem terapêutica, etc.

**5. Diversos:** escritos que tratam de vários temas de forma desconexa ou misturada

### **Formato e Extensão**

Os trabalhos enviados para publicação podem ser escritos em espanhol, inglês ou português e digitados em Microsoft Word versão 2003 ou superior em folhas tamanho A4. Serão respeitadas as seguintes margens: superior, 3 cm; inferior, 2,5 cm; esquerda, 2,5 cm e direita, 2,5 cm. Será utilizada a fonte Times New Roman, tamanho 12p, espaçamento simples em parágrafos justificados.

O número de páginas sugerido para o caso de artigos de pesquisa ou revisão não será superior a 20 (vinte) e o número de citações bibliográficas será de no mínimo 30 (trinta). Casos clínicos, médicos ou cirúrgicos e diversos devem apresentar no mínimo cinco referências bibliográficas. O Comitê Editorial reserva-se o direito de avaliar a duração das nomeações nos casos que o exijam.

### **Aspectos que compõem os trabalhos apresentados nas 5 seções**

- Título em três idiomas
- Nome do autor ou autores
- Filiação institucional
- ORCID (Open Researcher and Contributor ID)

- E-mail de correspondência

### **Estrutura do trabalho apresentado para Artigos de Pesquisa, Revisão e Comunicações:**

- Resumo e palavras-chave em três idiomas
- Introdução
- Materiais e métodos
- Resultados
- Discussão
- Conclusão
- Bibliografia

As comunicações terão a mesma estrutura dos artigos de pesquisa, mais limitadas.

### **Estrutura dos trabalhos apresentados como Casos Clínicos, Médicos ou Cirúrgicos e Diversos**

Os Casos Clínicos, Médicos ou Cirúrgicos e Diversos apresentarão o que está descrito na seção "Aspectos que compõem os trabalhos apresentados nas 5 seções", seguido de:

- Resumo e palavras-chave em três idiomas
- Introdução
- Desenvolvimento do caso ou tema
- Conclusões
- Bibliografia

### **Descrição de cada um dos aspectos que compõem o artigo:**

#### **1. Título**

Deve ser o mais curto e conciso possível e refletir o conteúdo abordado no trabalho. Será escrito em tipografia maiúscula/minúscula (espanhol, inglês e português) em fonte Times New Roman, tamanho 12p, centralizado.

#### **2. Nome do autor ou autores**

Eles estarão localizados abaixo do título, separados por espaço duplo e justificados à esquerda do autor. Será registrado o sobrenome e as iniciais do nome com um ponto separado por um espaço, se for autor. No caso de serem maiores que 1, serão separados entre si por vírgula e após as iniciais do último será colocado um ponto. Será utilizada a fonte Times New Roman, tamanho 10p.

- Exemplo de autor: Mastroiani AR.
- Exemplo de vários autores: Mastroiani AR, Lugo CA, Carreño JL, Pérez MJ, Berg AM.

#### **3. Dados do autor, autores**

Os dados dos autores, sua afiliação institucional, endereço postal e e-mail e registro no ORCID serão enviados em folha separada, para a realização da avaliação duplo-cega. Por fim, será enviada uma breve descrição de sua atividade acadêmico-científica para ser incorporada ao Sistema OJS, no caso de publicação do artigo, referendada pela assinatura de cada autor.

#### **4. Filiação institucional**

A Instituição/Organização/Entidade a que cada autor pertence será registrada em linha separada correlacionando com sobrescritos em algarismos arábicos, cada autor com sua instituição (nome completo da instituição, endereço, cidade, província, país), escrita em o mesmo tipo de letra do manuscrito e tamanho 10p. Caso o trabalho seja realizado por autores de mais de duas instituições diferentes, deverá ser informado o endereço postal de cada uma das instituições participantes.

- Exemplo: Mastroinai AR<sup>1</sup>, Lugo CA<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Faculdade de Ciências Veterinárias, Universidade Nacional de La Pampa, rua 5 esquina 116, General Pico (6360), La Pampa. mastroiani@vet.unlpam.edu.ar.

<sup>2</sup>INTA Estação Experimental, Anguil. Rota Nacional 5 Km 580. L6326 Anguil, La Pampa. Argentina

**5. ORCID:** você deve fornecer o número ORCID de 16 dígitos

**6. E-mail.** Você deve indicar o e-mail de contato de um autor

## **7. Resumo**

Em não mais de 250 palavras, serão explicados brevemente os objetivos, o desenvolvimento do trabalho, os procedimentos/métodos/técnicas utilizados, os resultados obtidos e as conclusões alcançadas. Abreviaturas não devem ser usadas, exceto para unidades de medida convencionais.

Se o trabalho for escrito em espanhol, o resumo será no mesmo idioma, incluindo o mesmo resumo em inglês (Abstract) e em português (Resumo). No caso de trabalhos escritos em inglês ou português, além do idioma de origem, deve-se incluir um resumo em espanhol e português.

## **8. Palavras-chave**

Não serão utilizadas mais de 5 (cinco) palavras que, além de servirem para indexar o artigo, deem sentido ao trabalho realizado. Eles estarão localizados abaixo de cada resumo, no idioma correspondente, em sistema maiúsculo/minúsculo e separados entre si por vírgula, evitando ao máximo repetir palavras utilizadas no título. Eles também serão publicados no segundo idioma em que o resumo também é publicado. Sugere-se o uso de tesouros especializados, que podem ser consultados no Banco Semântico Caicyt-Conicet (<http://vocabularios.caicyt.gov.ar/portal/home.php>)

## **9. Introdução**

O estado de conhecimento do objeto da investigação ou intervenção será exposto de forma atualizada, onde são estabelecidos os objetivos perseguidos, os procedimentos para alcançá-los e a contribuição e impacto que seus resultados podem gerar.

## **10. Materiais e métodos**

Nesta seção, devem ser explicitados os métodos/técnicas/procedimentos/modelos a serem utilizados para atender aos objetivos propostos. No caso de utilização de técnicas conhecidas ou convencionais, basta citá-las. No caso de serem inovadores, devem ser explicados detalhadamente. Devem ser referidos os métodos estatísticos utilizados na análise dos dados obtidos. Se o trabalho exigir o uso de animais, os autores devem apresentar e citar no trabalho, a aprovação do Comitê de Ética da instituição envolvida ou a aprovação verificável do Comitê Institucional para o Cuidado e Uso de Animais Experimentais (CICUAE) ou equivalente comissão. Caso os dados utilizados no projeto provenham de pacientes de uma determinada instituição, por exemplo: Hospitais Escuela

Veterinarios, deverá ser anexada uma nota de autorização da instituição para utilização de tais dados como suporte para a pesquisa proposta.

### **11. Resultados**

Os dados obtidos no processo de pesquisa serão expressos de forma rigorosamente objetiva, clara e concisa. Para sua visualização podem ser feitas tabelas, quadros, gráficos e fotografias, utilizando um tamanho que permita sua leitura após a redução sofrida no processo de edição. As informações fornecidas em um suporte não devem ser repetidas em outro, por exemplo, uma tabela e um gráfico expressando o mesmo resultado.

### **12. Discussão**

Tudo o que estiver relacionado com o significado, validade e contundência dos resultados será explicado e estes serão confrontados com as afirmações ou resultados obtidos por outros autores da comunidade científica nacional e internacional, sobre os mesmos temas ou afins.

### **13. Conclusões**

Aplicando o rigor científico na análise dos resultados obtidos (artigos de pesquisa), ou na exposição de diferentes afirmações em relação ao mesmo assunto (revisão), as conclusões devem ser claras, objetivas e concisas, avaliando ao mesmo tempo o impacto que poderiam ter, no avanço do estado de conhecimento do tema tratado ou no esclarecimento do diagnóstico, tratamento e prevenção do processo mórbido em estudo.

### **14. Bibliografia**

Nesta seção, a bibliografia consultada e citada no texto será ordenada, de acordo com os Padrões de Vancouver elaborados pelo International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE). Se disponível, sempre inclua os DOIs como links DOI completos em sua lista de referências.

#### **Aspectos a ter em conta na citação no texto e na seção "Bibliografia"**

##### **14.1. Citação de autores no texto**

Cite as referências no texto por nome e ano entre parênteses. Alguns exemplos:

- A pesquisa em negociação abrange muitas disciplinas (Thompson 1990).
- Este resultado foi posteriormente contrariado por Becker e Seligman (1996).
- Este efeito foi extensivamente estudado (Abbott 1991; Barakat et al. 1995a, b; Kelso e Smith 1998; Medvec et al. 1999, 2000).

##### **14.2. Citação de autores na seção Bibliografia: em todos os casos, sejam livros, artigos de revistas, eventos científicos, etc., os autores são nomeados da seguinte forma:**

Sobrenome seguido de espaço e após este, as iniciais (não mais que duas) do nome sem pontos intermediários e ponto final no caso de ser autor. No caso de mais de um autor, eles serão separados entre si por vírgulas e um ponto final será colocado após as iniciais do nome do último autor.

- Exemplo para um autor: Mastroiani AR.
- Exemplo para dois ou mais autores: Mastroiani AR, Lugo CA, Carreño JL.

### 14.3. Referência numérica à citação no texto

As referências devem ser numeradas consecutivamente **na ordem em que são mencionadas pela primeira vez no texto**, usando algarismos arábicos sobrescritos entre parênteses. Para o nome dos periódicos convencionalmente aceitos, serão utilizadas as abreviaturas estabelecidas no Pubmed <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>. A obra citada no texto deve ter um número único atribuído por ordem de citação. Se um trabalho for citado mais de uma vez, manterá o mesmo número.

- Exemplo: DRC é mais comum em pacientes geriátricos (até 10% dos cães idosos e 35% dos gatos podem apresentar DRC em vários estágios), mas pode afetar cães e gatos de qualquer idade <sup>(1)</sup>. O objetivo deste artigo é descrever os diferentes testes diagnósticos a serem realizados em animais com DRC. Para evitar erros no diagnóstico e manejo desses pacientes, é importante usar terminologia apropriada <sup>(2)</sup>.

Quando um autor é mencionado no texto, o número de referência é colocado após o nome do autor, entre parênteses com sobrescrito; se o autor não for nomeado, o número aparecerá no final da frase.

- Exemplos

o Como Lagman<sup>(1)</sup> indicou, cuidados com o diabetes...

o Os tumores podem se espalhar do pulmão para qualquer parte do corpo<sup>(2)</sup>.

Se a referência tiver mais de três autores, o primeiro autor será citado no texto com o acréscimo de et al.

- Exemplo: Simona et al. <sup>(2)</sup> estabelecer que o princípio...

Quando houver mais de uma citação, estas, dentro dos mesmos parênteses, devem ser separadas por vírgulas, mas se forem consecutivas, a primeira e a última são mencionadas separadas por um hífen.

- Exemplo: O rali da nomenclatura científica MODEM começou com Lineu na botânica<sup>(1)</sup>, mas outras disciplinas<sup>(2,5)</sup> não demoraram muitos anos para desenvolver vários sistemas<sup>(4,7)</sup> de nomenclatura e simbolização.

### 14.4. Citação da bibliografia consultada segundo a origem:

A origem dos trabalhos consultados pode advir de artigos científicos publicados em revistas especializadas, capítulos de livros, livros, eventos científicos, material consultado na internet, etc. que, conforme o caso, serão citados a seguir:

#### 14.4.a) Livros

Autor é. Título do livro. Edição. Local de publicação: Editora; ano.

- Exemplo de autor: Bell J. Fazendo seu projeto de pesquisa. 5<sup>a</sup>. ed. Maidenhead: Open University Press; 2005.

Até seis autores, todos são adicionados separados por vírgulas:

- Exemplo: Gonzalez Toro MA, Solana M, Gonzalez Rojas SI, Almaraz J, Sotuyo ME, Gonzalez JM.

Mais de seis autores, acrescenta-se a abreviatura et al., após o último consignado.

- Exemplo: González Toro MA, Solana M, González Rojas SI, Almaraz J, Sotuyo ME, González JM, et al.

#### **14.4.b) Capítulo de livro**

Autor do capítulo. Título do capítulo. In: Diretor Coordenador Editor do livro. Título do livro. Edição. Local de publicação: Editora; ano. Página inicial-final do capítulo.

- Exemplo: Franklin AW. Gestão do problema. In: Smith SM, editor. A gestão das crianças. Lancaster: MTP; 2002. p 83-95.

#### **14.4.c) Artigo de revista**

Autor(es). Título do artigo. Abreviação internacional da revista. Ano; volume (número): página inicial-final do artigo.

- Exemplo: Dawes J, Rowley J. Melhorando a experiência do cliente: contribuições da tecnologia da informação. J Business Res. 2005; 36(5):350-7.

#### **14.4.d) Anais de Congressos e Conferências (São citados como livro)**

- Exemplo: Harnden P, Joffe JK, Jones WG, editores. Tumores de células germinativas. V Processo da 5ª Célula Germinativa Conferência de Tumores; 13-15 de setembro de 2001 Leeds, Reino Unido, Nova York: Springer; 2002

#### **14.4.e) Comunicações e Apresentações**

Autor da comunicação/apresentação. Título da comunicação/apresentação. In: Título oficial do Congresso. Local de publicação: Editora; ano. Página inicial-final da Comunicação/apresentação.

- Exemplo: Anderson JC. Estado atual da biópsia de vilosidades coriônicas. Trabalho apresentado em: APSB 1986. Proceeding of the 4th Congress of the Australian Perinatal Society. Mathers e bebês; 8-10 de setembro de 1986; Queensland, Austrália. Berlim: Springer 1985 p. 182-191.

#### **14.4.f) Sites da WEB**

Autor(es). Título (website) Local de publicação: Editora; Data de publicação [data atualizada; data de acesso]. Endereço eletrônico.

- Exemplo: Fisterra.com, Atenção Primária na Rede (site). La Coruña: Fisterra.com; 1990. [atualizado em 3 de janeiro de 2006; acessado em 12 de janeiro de 2006]. Disponível em <http://www.fisterra.com>

#### **14.4.g) Artigos de revistas na Internet**

Autor(es). Qualificação. Nome abreviado da revista [Internet] ano [consultado]; número do volume): páginas ou indicador de comprimento. Disponível em:.... <https://www.issn.org/services/online-services/access-to-the-Itwa/>

- Exemplo: Abood S. Iniciativa de melhoria da qualidade em lares de idosos. Am J Nurs [Internet].2002 [Acessado em 22 de novembro de 2012]; 102(6). Disponível em: <http://www.nursingworld.org>

#### **14.4.h) Artigo DOI:**

- Exemplo: Kuwabara T, Mori K, Mukoyama M, Kasahara M, Yokoi H, Saito H, Yoshioka T, Ogawa Y, Imamaki H, Kusakabe T, Ebihara K, Omata M, Satoh N, Sugawara A, Barasch J, Nakao K Níveis de Lipocalina Associada à Gelatinase de Neutrófilos Urinários Refletem Danos aos Glomérulos, Túbulos Proximais e Néfrons Distais. *Rim Internacional*. [internet] 2009 [acessado em fevereiro de 2012]; 54-(5): 285-294. Disponível em <https://doi.org/10.1038/ki.2008.499>

## **15. Fotos, Tabelas, Gráficos**

Para cada artigo, serão aceitas até (3) fotografias coloridas ou preto e branco e até (4) tabelas ou gráficos, incluídos no texto, no tamanho de 9 x 13 cm, em formato jpg ou tif e numerados consecutivamente de acordo com a ordem de citação no texto. O editor pode aumentar o número, se necessário.

No caso de TABELAS, seu título deve ir no início, enquanto as explicações devem ser colocadas em notas de rodapé, e não no título. No caso de FOTOS e GRÁFICOS, a numeração e o título são colocados na parte inferior junto com suas explicações. Tanto as fotos quanto os gráficos e tabelas devem ser originais, caso tenham sido extraídos de alguma fonte, devem ser esclarecidos e deve ser apresentada autorização para seu uso em publicações.

**16. Agradecimentos:** se considerado pertinente e oportuno, o(s) autor(es) podem agradecer nesta seção.

**17. Declarações:** As seguintes declarações serão incorporadas ao final da seção "Bibliografia", sob o título "Declarações":

### **a) Financiamento:**

Cite, se houver, fonte de financiamento que contribuiu para o trabalho. Indique o nome da agência financiadora, instituição, organização ou pessoal privado)

- Exemplos de Declarações: "Este trabalho foi financiado por [...] (Números de bolsas [...] e [...]). O autor AB recebeu apoio de pesquisa da empresa A". "Os autores declaram que não receberam fundos, doações ou outro tipo de apoio durante a preparação deste manuscrito."

### **b) Conflito de interesses**

O autor declara a existência ou inexistência de conflitos de interesses por escrito na obra apresentada, mediante preenchimento do formulário de declaração de conflitos de interesses disponibilizado pela editora.

Possíveis conflitos de interesse referem-se a financiamentos, patentes, alvarás, interesses comerciais de laboratórios, marcas, etc., que, a critério do autor, mereçam ser declarados como geradores de conflitos há pelo menos três anos antes da vaga. Caso não existam conflitos, será declarada a sua inexistência.

### **c) Contribuições do autor**

O(s) autor(es) deve(m) incluir uma **declaração especificando a contribuição de cada autor** para a pesquisa e preparação do manuscrito.

- Exemplo de declaração:

"Todos os autores contribuíram para a concepção e desenho do estudo. A preparação do material, coleta e análise dos dados foram realizadas por [nome completo], [nome completo] e [nome completo]. O primeiro rascunho do manuscrito foi escrito por [nome completo] e todos os autores

comentaram sobre as versões anteriores do manuscrito. Todos os autores leram e aprovaram o manuscrito final."

Consulte a seção "Princípios de criação" abaixo para obter mais informações sobre como preencher esta seção.

#### **d) Aprovação do Comitê Consultivo Institucional de Cuidado e Uso de Animais de Experiência (CAICUAE) ou Comissão equivalente**

Os autores de produtos de pesquisa envolvendo animais devem incluir uma declaração confirmando que o estudo foi aprovado pelo comitê de ética em pesquisa institucional e/ou nacional apropriado (incluindo o nome do comitê de ética e o número de referência, se disponível).

Para pesquisas envolvendo animais, seus dados ou material biológico, os autores devem fornecer informações detalhadas sobre o tratamento ético de seus animais em sua submissão. Se um estudo recebeu uma isenção ou não exigiu aprovação ética, isso também deve ser detalhado no manuscrito.

- Exemplos

- "Este estudo foi realizado de acordo com os princípios da Declaração de Helsinque. A aprovação foi concedida pelo Comitê de Ética da Universidade B (Data.../Nº....)."
- "Este é um estudo observacional. O Comitê de Ética em Pesquisa XYZ confirmou que a aprovação ética não é necessária."

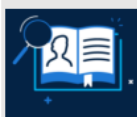
#### **18. Acessibilidade**

Para que todas as pessoas tenham acesso à publicação da revista CIENCIA VETERINARIA, solicita-se que as imagens tenham legendas descritivas, para que o áudio emitido pelo software leitor de conteúdo escrito (destinado a pessoas cegas e deficientes visuais), possa refletir o que é visto em uma imagem e ser representativo.

#### **19. Leitura de teste**

O objetivo do teste é verificar erros tipográficos ou de conversão e a integridade e precisão do texto, tabelas e figuras. Alterações substanciais no conteúdo, como novos resultados, valores corrigidos, título e autoria, não são permitidas sem a aprovação do Editor. Após a publicação online, alterações adicionais só poderão ser feitas na forma de errata, que será vinculada ao artigo.





**Citações:** citar corretamente equivale a respeitar os direitos do autor e evitar o plágio ao dar crédito a uma ideia, pensamento ou frase.

### 1: Componentes **mínimos obrigatórios** e **recomendados** de citações e referências

- Os componentes mínimos obrigatórios **(O)** devem estar presentes sem exceção na cotação. Junto a los recomendados **(R)** irá adequar a cotação a qualquer estilo de cotação padrão.

<b>(O)</b>	<b>(R)</b>
Autor. Título Identificador Único Persistente. Tipo de recurso. Data Versão e/ou Edição	Identificador do autor. Repositório de dados. Publicação. Produtor. Abrangência geográfica. escopo temporal

### 2: Estrutura de citações e referências no estilo Vancouver (por exemplo: artigo de jornal)

- Autor(es). Título do artigo. Abreviação internacional da revista. Data de publicação; Volume (número): página inicial-final do artigo.

### 3: Exemplo de citação de artigo de revista

- McKinlay J, Tyson E, Forni LG. Complicações Renais da Anestesia. Anesthesia [internet] 2018 [acessado em 18 de maio de 2019]; 73 (edição S1): 85-94. Disponível em <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/anae.14144>