

INSTRUÇÕES PARA OS AUTORES

Se você deseja realizar um novo envio, deverá se **cadastrar** na Revista; se já estiver cadastrado, você poderá simplesmente se identificar com o seu nome de usuário e acessar. Caso tiver algum inconveniente na hora de acessar, entre em contato através do correio eletrônico revistacuidarte@udes.edu.co. A Revista Cuidarte publica artigos inéditos em espanhol, português e inglês, sobre matérias de interesse para Enfermagem e Ciências da Saúde, que contribuam para a geração de novos conhecimentos e sejam úteis para a solução de problemas de Saúde, e que não tenham sido enviados a outras publicações (eletrônicas ou impressas). O conteúdo dos artigos deverá cumprir com os critérios de originalidade, novidade e metodologia. Cada artigo da revista será editado exclusivamente na versão digital no site da Revista Cuidarte, bem como nos repositórios e bancos de dados onde estiver indexada a Revista. As opiniões emitidas pelos autores são exclusiva responsabilidade dos próprios e não refletem a política da Revista.

ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO DOS ARTIGOS

Os trabalhos de texto completo em espanhol, português e inglês deverão ter no máximo 25 páginas, em Microsoft Word, tamanho carta, um espaço e meio (espaçamento de linha 1,5), sem espaços adicionais entre parágrafos e título. Tipo de letra: Times New Roman; tamanho: 12; com margens de 2,5 cm nos quatro lados. **Instruções aos Autores.**

Comprimento e similaridade: Comprimento máximo de 5.000 palavras para artigos originais e 3.000 para artigos de revisão (não incluindo título, dados dos autores, tabelas e figuras). A redação impessoal ao longo do texto, similaridade inferior a 20% e abreviações explicadas dentro do texto na primeira vez em que são mencionadas.

Requerimentos sujeitos a revisão para a publicação dos manuscritos: Todos os manuscritos devem ser acompanhados dos quatro documentos a seguir:

1) Declaração de originalidade e autoria de artigos para publicação: (Formato de originalidade e autoria para publicação), assinado por cada um dos autores, especificando que se trata de um trabalho inédito e que não será submetido a nenhum outro meio antes de ser conhecida a decisão da revista. Além disso, incluem uma declaração assinada onde cede os direitos autorais e de reprodução à revista em caso de aceitação para publicação e também indicam a contribuição de cada indivíduo para a pesquisa e para o manuscrito.

2.) A Declaração de Princípios Éticos e Bioéticos para Publicação: (Formato dos Princípios Éticos e Bioéticos para Publicação) informa se o trabalho é derivado de pesquisa o nome do estudo, bem como informações sobre quaisquer bolsas ou subsídios recebidos de instituições ou agências que tenham financiado o trabalho no qual os resultados apresentados no artigo se baseiam.

3.) Metadata- Identificadores: (Formato de Metadados – Identificadores). Título: Deve ser curto, máximo 12 palavras, usar letras maiúsculas somente no início da frase e estar em 3 idiomas: espanhol, português e inglês. Não deve conter abreviações, parênteses ou fórmulas (os termos-chave devem ser usados para facilitar a localização através de motores de busca eletrônicos). **Nomes dos autores:** Devem seguir o título e ser ordenados de acordo com o grau de participação na preparação do artigo. Nomes e sobrenomes completos, afiliação institucional, cidade, país, e-mail de cada um dos autores seguido do código ORCID

<https://orcid.org/> de cada autor e link Cvlac (para autores colombianos). Especifique o autor correspondente. Eles devem estar na mesma ordem em que aparecem na declaração de originalidade e autoria.

Conflitos de interesse: Declaração expressa dos autores. **Informações sobre financiamento:** Entidade ou entidades financiadoras e nome do projeto associado no qual o artigo se baseia. (No caso de não ter financiamento, mencione-o). **Agradecimentos:** se houver, favor mencioná-lo.

4.) Texto do artigo:

-Metadata:

Título: Deve ser curto, máximo 12 palavras, usar letras maiúsculas somente no início da frase e estar em 3 idiomas: espanhol, português e inglês. Não deve conter abreviações, parênteses ou fórmulas (os termos-chave devem ser usados para facilitar a localização através de motores de busca eletrônicos).

Highlights: Os autores devem incluir quatro frases de sua própria autoria que representem aspectos relevantes da publicação (entre 15 e 30 palavras cada frase).

Resumo: O trabalho deve incluir um resumo estruturado (*Introdução, Objetivo, Materiais e Métodos, Resultados, Discussão e Conclusões*) em 3 idiomas: espanhol, português e inglês, cada um com no máximo 250 palavras. O uso de referências não é permitido e a inclusão de acrônimos ou abreviações em resumos não é recomendada. Se os dados tiverem sido depositados em um repositório público, os autores devem indicar no final do resumo o nome do banco de dados e o nome e número do repositório.

Palavras-chave: Três a cinco palavras-chave; eles são os conceitos-chave e articuladores do desenvolvimento do artigo. Devem ser apresentados em 3 idiomas: espanhol, português e inglês, diretamente relacionados com o tema apresentado no artigo. Eles devem estar registrados nos **Descritores de Ciências da Saúde (Decs) da Bireme ou MeSH**.

-Texto ou Corpo do Artigo: O desenvolvimento e estrutura do artigo depende do tipo de artigo e secção a que se destina. Os artigos submetidos para publicação, especialmente os artigos de Investigação e Inovação, devem seguir o formato IMRED: Introdução, Materiais e Métodos, Resultados, Discussão e Conclusões. **Introdução.** Isto destina-se a contextualizar o leitor sobre o conteúdo do artigo, e deve incluir os objectivos do estudo ou a hipótese examinada pelo estudo ou observação. Citar apenas referências relevantes e não incluir dados ou conclusões do trabalho que está a ser apresentado. **Materiais e Métodos.** Descrever a concepção do estudo, as características da população em que foi realizado, os grupos que foram formados e a forma como foram construídos, descrever todas as técnicas e elementos que foram utilizados durante o trabalho, a selecção e descrição dos participantes. Os métodos e/ou estratégias utilizados para chegar aos resultados e a sua interpretação devem ser descritos. Especificar o software estatístico e as versões utilizadas. **Resultados.** Os resultados obtidos pela aplicação dos métodos descritos no ponto anterior devem ser apresentados de forma lógica e cronológica, utilizando um máximo de 6 tabelas, figuras e/ou gráficos. Não repetir todos os dados das tabelas ou figuras do texto, destacar ou resumir apenas as observações mais relevantes. **Discussão.** Descrever sucintamente os principais resultados e explorar os seus possíveis mecanismos ou explicações. Deve ser feita uma interpretação dos resultados descritos, destacando aspectos novos e importantes descritos no artigo e comparando estes resultados com outros estudos. Quando apropriado, discutir a influência ou associação de variáveis, tais como sexo e/ou género, sobre os resultados, bem como a limitação dos dados. Não repetir em detalhe dados ou outras informações dadas noutra local do manuscrito, tal como na secção Introdução ou Resultados. **Conclusões.** Esta secção exprime as opiniões e conceitos, apoiados pelos resultados, a que se chega após a discussão. Evitar reivindicar prioridade ou aludir que o trabalho não foi concluído. Declarar novas hipóteses quando estas se justificarem, mas deixar claro que se trata de hipóteses.

Revista Cuidarte

Os Quadros e as Figuras. No máximo seis (6) quadros e/ou figuras. Devem estar numerados, conter um título curto, específico e citar a fonte ou esclarecer se é uma elaboração própria. Verifique que cada quadro esteja citado no texto. As explicações devem ser colocadas em notas na parte inferior dos quadros, não no título. Explique todas as abreviaturas em notas de rodapé e utilize símbolos para explicar as informações se necessário. In the percentage data, for decimals, if the text is in Spanish, the comma is used (e.g. 23.27%) and if it is in English, the period is used (e.g. 23.27%). As imagens digitais das ilustrações devem ser apresentadas em formato que seja visto claramente e que permita sua subsequente maquetização. As figuras devem ser tão autoexplicativas quanto possível. Os títulos e explicações em detalhe serão incluídos nas legendas e não sobre as próprias ilustrações.

Aspectos Éticos. Esta revista segue as recomendações do (**Committee on Publication Ethics (COPE)**) em relação às boas práticas na **ética das publicações**. Quando a publicação implicar o contato com seres humanos, especificamente durante experimentos, é preciso indicar os procedimentos realizados de conformidade com os padrões do Comitê de Ética que confirmou o trabalho, a Declaração de Helsinki, as Diretrizes das Boas Práticas Clínicas da Conferência Internacional de Harmonização e as Pautas Éticas Internacionais para a Pesquisa Biomédica em Seres Humanos preparadas pelo Conselho de Organizações Internacionais de Ciências Médicas, em colaboração com a Organização Mundial da Saúde. Além disso, é recomendado ao autor (autores) revisar: as Normas Científicas, Técnicas e Administrativas para a Pesquisa em Saúde da Resolução 008430 de 04 de outubro de 1993 do Ministério da Saúde da República da Colômbia. De qualquer forma, no final da seção de materiais e métodos deve ser informado o tipo de consentimento informado obtido e o nome do Comitê de Ética que aprovou o estudo.

Declaração de Conflitos de Interesse. Os autores deverão informar expressamente no final do manuscrito se durante o desenvolvimento do trabalho existiu ou não conflito de interesse, e declarar as fontes de financiamento se for o caso.

Referências Bibliográficas. Elas indicam as fontes originais dos conceitos, métodos e técnicas referidos no texto, resultado das pesquisas, estudos e experiências prévias. **São citadas com números consecutivos em sobrescrito segundo a ordem de aparição no texto em azul.** Os resumos não serão utilizados como referências. As referências são inclusas e numeradas no final do artigo, seguindo o formato Vancouver, todos os artigos publicados em formato eletrônico devem ter o **DOI** correspondente, no caso de não haver DOI a URL, o nome da revista ou da editora (livros) **em itálico e na sua forma abreviada, de preferência.**

SEÇÕES DA REVISTA E TIPOS DE ARTIGOS

Foram levadas em conta as pautas e as recomendações para a preparação, apresentação, edição e publicação do Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas (**ICJME pelas siglas em ingles**) o **Consultar**.

- **ARTIGOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO.** Documento que apresenta a produção original e inédita, resultado de processos de pesquisa. Em nenhum dos casos será aceite como <<artigos de pesquisa e inovação aquelas contribuições como publicações não derivadas de pesquisa, resumos, comunicações ou congressos, resenhas de livros, notícias ou traduções de artigos já publicados em outros canais. **Para estudos observacionais (seção transversal, coorte, caso e controlo) é recomendada a Checklist de STROBE o Consultar. Para pesquisa qualitativa é recomendado. COREQ ou Consultar. para a publicação de ensaios clínicos CONSORT ou Consultar** A Revista Cuidarte apoia as políticas da Organização Mundial da Saúde (OMS) e o Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas (ICMJE) para o registro dos

Revista Cuidarte

ensaios clínicos <http://clinicaltrials.gov/>, reconhecendo a importância destas iniciativas para o registro e divulgação internacional de informação sobre ensaios clínicos em acesso aberto. Portanto, Revista Cuidarte unicamente irá aceitar para sua publicação, aqueles artigos de pesquisa que tenham recebido um número de identificação em um dos registros de ensaios clínicos validados e reconhecidos pelos critérios estabelecidos pela OMS e pelo ICMJE. O número ou código do registro do ensaio deverá ser colocado no final do resumo do artigo na segunda folha. Para outros projetos, consulte os guias em **EQUATOR**.

- **ARTIGOS DE REVISÃO SISTEMÁTICA.** São revisões sistemáticas da literatura científica. Refere-se aos estudos detalhados, seletivos e críticos que tentam analisar a informação essencial dos estudos primários de pesquisa sobre um problema de saúde específico, com o intuito de prestar contas dos avanços e das tendências de desenvolvimento. São caracterizados pela apresentação de cuidadosas análises baseados em uma revisão bibliográfica estruturada, com aplicação de critérios de qualidade e avaliação dos artigos selecionados. Diferencia-se de um artigo de meta-análise onde os autores apresentam uma síntese razoável com uma análise estatística dos resultados encontrados nos estudos. Revisa e examina amplamente a bibliografia pertinente, a coloca em certa perspectiva, e apresenta tendências e avanços. Ambos os casos implicam uma rigorosa e ampla revisão bibliográfica. **No caso das Revisões sistemáticas serão seguidas as diretrizes da Declaração PRISMA.** Devem conter até 3.000 palavras (excluindo resumos, tabelas, figuras e referências).
- **RELATÓRIOS DE CASO.** Revisão e apresentação de casos de interesse para enfermagem e as ciências da saúde. Incorpora, além disso, uma revisão e apresentação de casos semelhantes. **Para relatório de casos guia CARE.**
- **CARTAS AO EDITOR.** Posições críticas, analíticas ou interpretativas sobre os documentos publicados na revista que, na opinião do Comitê editorial constituem um aporte importante para a discussão do tema por parte da comunidade científica de referência.
- **EDITORIAL.** Documento escrito pelo editor, por um membro do comitê editorial ou um pesquisador convidado sobre temas de atualidade e interesse científico e/ou orientações no domínio temático da revista.

POLÍTICA CIENTÍFICA ABERTA

Ao submeter o manuscrito dos resultados da investigação, os autores são convidados a rever a opção de depositar os dados que deram origem aos resultados relatados no manuscrito, sugere-se um repositório público apropriado de Conjunto de Dados (base de dados de origem ou conjunto de dados tabulados), mantendo a confidencialidade dos participantes do estudo (versão anónima).

O conjunto de dados pode ser criado em qualquer gestor de dados, mas a revista recomenda a utilização do seguinte:

Mendeley Data: <https://data.mendeley.com/>

O Projecto Dataverse: <https://dataverse.org/>

Dryad: <https://datadryad.org/stash>

Figshare: <https://figshare.com/>

Zenodo: <https://zenodo.org/>

EMBL. EBI: <https://www.ebi.ac.uk/>

A funcionalidade deste processo consiste em disponibilizar os ficheiros para que os leitores, avaliadores e editores possam observar e aceder aos dados de origem dos resultados, reforçando assim a transparência da publicação e aumentando as possibilidades de citação por outros investigadores que

Revista Cuidarte

considerem a sua utilização. Os tipos de documentos a serem ligados nos conjuntos de dados incluem: Ficheiros (Excel (*.xls, *.xlsx, *.xlsm), vídeos, imagens, entrevistas).

Artigos aceites para publicação na Revista Cuidarte

Uma vez o artigo aprovado para publicação, será pedido ao autor o relatório de referência, incluindo o DOI gerado após o depósito na base de dados da sua escolha. Se necessário, pode ser gerada uma segunda edição do conjunto de dados para completar os metadados que geram uma ligação entre os dois objectos digitais. Os autores devem incluir a respectiva citação na secção de metodologia e na lista de referência como se segue: Autores. Título do conjunto de dados. Ano. Repositório ou arquivo de dados: Versão (se houver). DOI. Para os artigos de validação de um instrumento, sugere-se ligar a última versão validada ao conjunto de dados e anexar a referência deste na secção de resultados.

Se tiver alguma questão relacionada com o processo, pode escrever para o e-mail: revistacuidarte@udes.edu.co

Para submeter um manuscrito, pode consultar os Tutoriais:

- [Como submeter um artigo?](#)
- [Como carregar uma versão corrigida?](#)
- [Modelo](#)
- [Lista de Controlo de Submissão](#)

Critérios de Rejeição do Artigo

Um manuscrito será rejeitado em qualquer fase do Processo Editorial se cumprir um ou mais dos seguintes critérios.

- 1.O assunto não está incluído no âmbito declarado pela Revista na sua política editorial.
- 2.O manuscrito não cumpre as normas estipuladas nas instruções aos autores.
- 3.Ao rever as falhas de similaridade são identificadas pela não referência no controlo do plágio.
- 4.Problemas sérios de escrita.
- 5.Deficiência na qualidade metodológica, análise de dados e discussão da publicação.
- 6.Falta de coerência na abordagem inicial e nos resultados apresentados.
- 7.Identificação de algumas das falhas éticas contempladas para as publicações científicas.
- 8.Maus apoios bibliográficos.

Exemplos de Referências

Artigos em Revistas (Jornais)

- **Artigo padrão.** Torres CC, Páez AN, Rincón L, Rosas D, Mendoza EP. Reproducibilidad del cuestionario: calidad de cuidados de enfermería en pacientes hospitalizados. *Rev Cuid.* 2016; 7(2): 1338-44. <https://doi.org/10.15649/cuidarte.v7i2.339>
- **Mais de seis autores.** Cañón W, Agudelo N, Manosalva J, Rincón F, Rivera LN, Parra M, et al. Critical care nursing in Colombia: the formation of a new critical care nursing association. *CONNECT: The World of Critical Care Nursing.* 2008; 6(3): 51-3. <https://doi.org/10.1891/1748-6254.6.3.51>

Revista Cuidarte

- **Autor coletivo (o autor é uma equipe).** Diabetes Prevention Program Research Group. Hypertension, insulin, and proinsulin in participants with impaired glucose tolerance. *Hypertension*. 2002; 40(5): 679-86.
- **O autor não é mencionado.** 21st century heart solution may have a sting in the tail. *BMJ*. 2002; 325 (7357): 184.
- **Suplemento de volume.** Geraud G, Spierings EL, Keywood C. Tolerability and safety of frovatriptan with short- and long-term use for treatment of migraine and in comparison with sumatriptan. *Headache*. 2002; 42 Suppl 2: S93-9.
- **Parte de um volume.** Abend SM, Kulish N. The psychoanalytic method from an epistemological viewpoint. *Int J Psychoanal*. 2002; 83(Pt 2): 491-5.
- **Parte de um número.** Ahrar K, Madoff DC, Gupta S, Wallace MJ, Price RE, Wright KC. Development of a large animal model for lung tumors. *J Vasc Interv Radiol*. 2002; 13(9 Pt 1): 923-8.
- **Número sem volume.** Banit DM, Kaufer H, Hartford JM. Intraoperative frozen section analysis in revision total joint arthroplasty. *Clin Orthop*. 2002; (401): 230-8.
- **Sem volume nem número.** Outreach: bringing HIV-positive individuals into care. *HRSA Care Action*. 2002 Jun: 1-6.
- **Páginas em números romanos.** Chadwick R, Schuklenk U. The politics of ethical consensus finding. 2002; 16 (2): iii-v.
- **Indicação do tipo de artigo quando necessário.** Tor M, Turker H. International approaches to the prescription of long-term oxygen therapy [letter]. *Eur Respir J* 2002; 20 (1): 242. (N. del T: en español [carta]) Lofwall MR, Strain EC, Brooner RK, Kindbom KA, Bigelow GE. Characteristics of older methadone maintenance (MM) patients [abstract]. *Drug Alcohol Depend* 2002; 66 Suppl 1: S105. (N. del T.: En español [resumen]).

Livros e Outras Monografias

- **Autores individuais.** Ringsven MK, Bond D. Gerontology and leadership skills for nurses. 2nd ed. Albany (NY): Delmar Publishers; 1996.
- **Editor (es).** Norman IJ, Redfern SJ editors. Mental health care for elderly people. New York: *Churchill Livingstone*; 1996.
- **Capítulo de livro.** Williams GF, Fulbrook PR, Alexandrow AW, Cañón-Montañez W, HalisuKabara H, Chan D. Intensive and Critical Care Nursing Perspectives. In: Gullo A, Besso J, Lumb PD, Williams GF, editors. Intensive and Critical Care Medicine. WFSICCM World Federation of Societies of Intensive and Critical Care Medicine. Milan: *Springer Verlag*; 2009. p. 119-32.
- **Organização (es) como autor.** Royal Adelaide Hospital; University of Adelaide, Department of Clinical Nursing. Compendium of nursing research and practice development, 1999-2000. Adelaide (Australia): Adelaide University; 2001.

Memórias de Conferências ou Eventos Acadêmicos

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

Material Eletrônico

- **Morse SS.** Factors in the emergence of infectious diseases. Emerg Infect Dis [serial on line] 1995 JanMar [cited 1996 Jun 5]; 1 (1): [24 screens]. Available from: URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2626828/>
- **Capacitación y desarrollo de los recursos humanos.** Capítulo 7: Principios de aprendizaje. Consulta: Enero 30, 2010. Disponible en: <https://www.studocu.com/es/document/universidad-adolfo-ibanez/gestion-de-personas-en-organizaciones/resumenes/administracion-en-recursos-humanos-capitulo-7/4168534/view>.

A Forma de Citar um Trabalho Publicado sob OoModelo de Publicação Continuada

- **Autores.** Título. Revista. Año; Volumen (número). Número de páginas precedidos de la letra e. DOI
- **Se não tiver volume:** Sobrenome e inicial dos autores. Título do trabalho. Nome abreviado da revista. Ano; dia e Mês da data de publicação e DOI.