

Instruções para os autores

OBJETIVO E POLÍTICA EDITORIAL

MedUNAB foi criado em 1997 pela comunidade acadêmica da Universidade Autônoma de Bucaramanga (UNAB), tendo como base os princípios e conteúdos do conhecimento, da autonomia, da harmonia e da Cidadania contidos e propostos pelo Projeto Educativo Institucional da Universidade Autônoma de Bucaramanga-UNAB.

MedUNAB divulga a produção intelectual gerada pela atividade científica, acadêmica ou formativa em torno às disciplinas relacionadas com Ciências da Saúde.

A revista MedUNAB se publica cada quatro meses, destina-se a profissionais e estudantes de ciências da saúde e áreas afins. Sua edição é feita em Bucaramanga, Santander, Estado da Colômbia.

LIBERDADE EDITORIAL

MedUNAB tem plena autoridade e liberdade editorial em relação a todo o conteúdo e ao momento da sua publicação. A avaliação, seleção, programação ou edição dos artigos é realizada pelo grupo editorial, sem a interferência de terceiros, direta ou indiretamente. As decisões editoriais são baseadas na validade do trabalho e a sua importância para os leitores; Além disso, tais decisões são tomadas sem medo de represálias.

METODOLOGIA E PREPARAÇÃO DOS ESCRITOS

MedUNAB recebe artigos científicos escritos em Espanhol, Inglês ou Português nas seguintes categorias:

1) O artigo Investigações e Inovação:

Tendo em conta as categorias de Pubindex-Colciencias inclui documentos que apresentam a produção original e inédita, resultado da pesquisa, reflexão ou revisão, os quais serão submetidos à revisão de pares. Em nenhum caso será aceito como artigo de pesquisa e inovação as publicações que não sejam o resultado de uma pesquisa, resumos, cartas ao editor, resenhas de livros, boletins institucionais, obituários, notícias, traduções de artigos publicados em outros meios, palestras e conferências de congressos coluna de opinião e semelhantes. Esta categoria inclui:

Artigo original em Pesquisa Científica e Tecnológica: um documento que apresenta em detalhe os resultados originais de projetos de pesquisa. Contém geralmente cinco seções: Resumo, Introdução, Metodologia, Resultados, Discussão e Conclusões (R-I-M-R-D-C). Número mínimo de referências: 20.

Artigo de Reflexão como resultado de uma Pesquisa: Relaciona os resultados de uma pesquisa desde uma perspectiva analítica, interpretativa ou crítica do autor sobre um tema específico utilizando fontes originais, enfoques específicos para pesquisar problemas ou projetos de investigação com a respectiva reflexão. Normalmente ele contém quatro seções: Resumo, Introdução, Temas de reflexão e Conclusões. Número mínimo de referências: 20.

Artigo de revisão: O documento é o resultado de uma pesquisa onde é analisado, sistematizado e integrado o resultado da pesquisa, publicada ou não num campo da ciência ou tecnologia; caracteriza-se por apresentar uma cuidadosa revisão bibliográfica por uma busca sistemática em que os critérios de inclusão e exclusão da literatura utilizados são detalhados. Ele difere de um artigo de meta-análise, enquanto nesta, os autores apresentam uma síntese razoável com uma análise estatística dos resultados encontrados nos estudos. Geralmente contém cinco seções: Resumo, Introdução, Metodologia, Questões para elaborar na revisão (se recomenda incluir tabelas, gráficos e figuras) e Conclusões. Número mínimo de referências: 50.

A classificação acima é feita segundo os tipos de publicação de pesquisa Pubindex-Colciencias.

2) Outras publicações:

Informação do Caso ou apresentação de um Caso clínico: Revisão e casos de interesse para disciplinas como a medicina, enfermagem, psicologia, fisioterapia e outras áreas de relacionadas com as ciências da saúde. Estrutura proposta para a elaboração do artigo caso clínico de Medicina, Enfermagem e Psicologia:

- **Caso Clínico de Medicina:** geralmente contém Resumo, Introdução (na qual se justifica a importância do caso), Apresentação do caso, Discussão (a comparação das semelhanças e diferenças são feitas de acordo com a literatura) e conclusões.

- **Descrição do Caso e do Processo nos cuidados da enfermagem:** Contém geralmente Resumo, Introdução (inclui uma breve visão geral do quadro clínico ou doença e o modelo teórico que serve de base no processo dos cuidados de enfermagem), metodologia, resultados (incluindo o plano cuidados com diagnósticos de enfermagem da NANDA-NIC e NOC) e Conclusões. Veja exemplos no link a seguir

http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1132-12962011001100223

- **Caso Clínico de Psicologia.** Geralmente contém, resumo, introdução, metodologia, resultados e conclusões

Revisão da Parte (revisão narrativa): Resultado da avaliação crítica da literatura sobre um tema específico; a revisão do tema ou revisão narrativa não apresenta uma metodologia para recolher a informação utilizada, geralmente o autor ou perito faz uma seleção de referências de acordo com seus critérios. Ele contém Resumo, Introdução ao assunto, a divisão dos temas revisados e as conclusões. Se recomenda incluir tabelas, gráficos e figuras.

Artigo de reflexão não necessariamente como resultado de uma pesquisa: Refere-se a um estudo que apresenta o ponto de vista defendido pelo autor sobre um tema específico. Contém resumo, introdução ao tema, uma divisão dos temas discutidos e conclusões. Número mínimo de referências: 25

Resenha editorial ou revisão crítica da literatura científica: Apresenta-se brevemente (até mil palavras) um problema clínico em torno do qual surgiram um ou mais estudos recentes, que expressão o estado do conhecimento. Ele inclui uma discussão sobre a validade destes estudos, seus resultados e interpretação para a editorial e o ambiente ao redor que seus criadores. Deve conter uma posição clínica que qualifique a força e a tendência de novas provas científicas. Um exemplo deste tipo de artigo pode ser visto no seguinte link: <http://cardicol.org/comunidad/mayor-frecuencia-y-diversidad-en-la-actividad-f%C3%ADsica-previenen-la-enfermedad-coronaria-en>.

Nota técnica: Descreva detalhadamente uma nova técnica de laboratório ou modificações a uma já estabelecida, enfatizando as vantagens do procedimento ou a inovação criada. Ela contém resumo, introdução, técnica para apresentá-la e conclusões.

Palestra: Trabalho apresentado nos eventos acadêmicos (congressos, conferências, simpósios, seminários e outros). Deve ser uma contribuição original e corrente nas ciências da saúde. Contém resumo, apresentação do tema e conclusões. É necessário informar a data e o evento da apresentação.

Carta ao Editor: Pontos de vista críticos, analíticos ou interpretativos sobre o conteúdo publicado na revista que a critério do Conselho Editorial, constituem uma importante discussão do tema por parte da comunidade científica de referência. A correspondência publicada pode ser editada por razões do cumprimento, correção gramatical ou estilo, do qual se há de informar o autor antes da sua publicação.

Editorial: Um documento escrito pelo editor, um membro do Conselho Editorial, ou um pesquisador convidado em temas atuais e juro e / ou orientações científica no domínio objecto da revista.

ORIENTAÇÕES GERAIS

Se os textos enviados não seguem as indicações dadas, não se dará início ao processo editorial dos manuscritos recebidos, nem se comunicará que o manuscrito está em processo de avaliação.

Os manuscritos serão recebidos num formato eletrônico editável (por exemplo, Microsoft Word®), deverão incluir: folha de apresentação (ele vai num arquivo separado), título e título curto, resumo, palavras-chave, texto, agradecimentos, conflito de interesses, referências, tabelas, figuras com seus títulos e legendas. Abreviaturas e unidades de medida levam o espaço duplo, não se deixa espaço extra entre parágrafos; deixando um só após o ponto e seguido ou do ponto e aparte. Usar como fonte o Times New Roman tamanho 12, com margens de 3 cm nos quatro lados. Usar a letra em itálico para os termos científicos; por favor, não sublinhar nada.

Características das seções:

Folha de rosto: Nesta seção deve incluir-se, para cada autor, seu nome e sobrenome completo, título (s) acadêmicos, filiação institucional e e-mail. Além disso, você anote o nome do autor responsável pela correspondência com o seu endereço de correspondência, número de telefone e endereço eletrônico.

Título: Deve descrever o artigo de forma clara, exata e com precisão; o título deve ter a sintaxe apropriada, sem abreviaturas, ter no máximo 15 palavras. Você deve acompanhar o título do trabalho com um título curto no início das páginas.

Resumos: O trabalho deve incluir um resumo cuja estrutura dependerá do tipo de cada artigo, por exemplo, para um artigo original de pesquisa, a estrutura é: **Introdução** (na qual o objetivo do estudo deve ser feito com o menor número de palavras), **Metodologia**, **Resultados**, **Discussão** e **Conclusões**. O resumo em espanhol e em Inglês, terá até 250 a 300 palavras. Se o manuscrito original é em Português, o resumo

deve ser em Inglês e Português. Não é permitido o uso de referências nem se recomenda incluir siglas nos resumos. O texto deve ser na terceira pessoa.

Resumo: É uma versão em língua inglesa do resumo estruturado em espanhol, não é uma tradução literal, as traduções não se devem ser feitas com programas de Tradução de Google sistematizados tipo traductor® recomendado.

Palavras-chave: É necessário usar no mínimo cinco palavras-chave em espanhol e Inglês. Para selecionar as palavras-chave em espanhol ver as Ciências da Saúde (DeCS) publicados em <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>; para selecionar palavras-chave em Inglês, consulte o Medical Subject Headings (MeSH) em <https://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html>.

Texto: Dependendo do tipo de artigo se apresentam os seguintes modelos: Para os artigos originais deve incluir: Introdução, Metodologia, Resultados, Discussão e Conclusões (**I M R D C**). Para artigos de revisão deve incluir: Introdução, Metodologia (especificar se ele corresponde a uma revisão sistemática da literatura e se os critérios tomados em conta para o mesmo, se não especificar esta informação será visto como uma análise de tema narrativa), Resultado-Discussão (nesta seção se apresenta o tema da revisão dividido com seus respectivos subtítulos), Conclusões (IM RD C). Para os artigos de Reflexão deve incluir o seguinte esquema: Introdução, Temas de Reflexão (dividido com os subtítulos, em contraste com a literatura), Conclusões (**I T C**). Em casos clínicos, o esquema deve incluir: Introdução, Apresentação do Caso, Discussão e Conclusões (**I P C D C**). No geral a elaboração do documento deve ser na terceira pessoa, com a sintaxe apropriada.

Introdução. Esta seção deve oferecer suficiente informação que permita contextualizar o leitor sobre o tema e possa ver claramente a justificativa científica do artigo. O objetivo do artigo deve apresentar-se de forma clara, concisa e direta, é aconselhável expressa-lho no último parágrafo da introdução.

Metodologia: Em geral deve incluir toda a informação necessária para que outros pesquisadores possam reproduzir a pesquisa de maneira adequada e precisa, a metodologia pode incluir: tipo de estudo realizado, a escolha da população ou materiais utilizados detalhando os critérios de inclusão e exclusão, a marca e a série dos materiais, as condições em que as experiências foram realizadas, os instrumentos utilizados; no caso de inquéritos se deve mencionar se foram elaboradas pelos autores ou se usaram outras previamente validadas dizendo que pesquisas ou estudos foram validados para a pesquisa. Recomenda-se não esquecer as especificações técnicas avançadas em matéria dos procedimentos de colheita da informação que permita a outros pesquisadores replicar o estudo. Além disso, a análise estatística deve ser apresentada com as suas técnicas estatísticas para cada conjunto de variáveis, e os pacotes estatísticos utilizados. No parágrafo final da metodologia incluir os aspectos éticos, onde se deixe claro o tipo de risco decorre do estudo, o Comitê de Ética que aprovou o estudo, ou no caso de provas clínicas o código que identifica o registrado ensaio clínico.

Resultados: Os dados ou medições das principais conclusões da pesquisa devem ser apresentados numa sequência lógica, simples e clara e deve ser expressa no passado; os dados ou medições repetidas devem ser feitas em tabelas ou figuras. Os valores representados na porcentagem devem ser acompanhados do valor que eles representam. O símbolo de porcentagem deve ser anexado ao número. Os decimais devem ser indicados com um ponto (.) e as unidades de milhares com uma vírgula (,), isto aplica-se a todo o texto.

Discussão: Nesta sessão, o autor analisa os resultados comparando-os, por semelhanças e diferenças, com os da literatura revisada. Os achados específicos são mencionados primeiro e, depois as implicações gerais, mantendo uma sequência lógica, ordenada, clara e concisa. É aconselhável que na discussão se expresse o significado dos resultados encontrados relacionados com a hipótese do estudo e se mencione as limitações apresentadas.

Conclusões: devem ser relacionadas com os objetivos do estudo; mencionar o âmbito da pesquisa; evitar as declarações que não provêm dos resultados do estudo

Declaração de conflitos de interesse: Os autores devem declarar no manuscrito se durante o desenvolvimento do trabalho existia ou não conflitos de interesse; declarar as fontes de financiamento do trabalho, incluindo os nomes dos patrocinadores, juntamente com as explicações sobre a função de cada uma das fontes na concepção do estudo, na coleta de dados, análise e interpretação dos resultados, na redação do relatório ou uma declaração de que o financiamento não tem implicações que poderia distorcer ou sugerir que possa desvirtuar o estudo.

Tabelas e Figuras: Os gráficos, diagramas, fotografias, diagramas, gráficos, entre outros, serão chamados em qualquer caso "Figuras" e "tabelas". Devem encontrar-se no final do documento. Eles são citados em ordem de aparição com algarismos arábicos em listas separadas:

uma para figuras e outra para as tabelas, estas últimas não devem usar linhas verticais.

Cada tabela ou figura deve estar numa página separada com seu próprio título e legenda. Os títulos devem ser precisos e deve especificar se eles são próprios ou citar a fonte de onde foram tomadas e a sua devida autorização. As fotografias devem ter excelente qualidade de imagem e esclarecer a data e a fonte de onde se tiraram e devem ser enviados em formato JPG Dpi 250-300. Em preparações de microscópio, deve referir-se à coloração e aumento dependendo da lente utilizada. As figuras serão publicadas em cores ou em preto e branco de acordo com a sua relevância.

Abreviaturas: Evite usar abreviaturas no título do trabalho. Quando eles aparecem pela primeira vez no texto deve ser colocado entre parênteses e precedidas pelo termo completo, exceto para as unidades de medida que são apresentadas em unidades métricas de acordo com o Sistema Internacional de Unidades, não plural.

Referências: Observar os Requisitos Uniformes para Manuscritos da Biblioteca Nacional de Medicina dos disponíveis http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html~~number=plural normas Vancouver área biomédica. Atribuir um número a cada referência citada no texto. Anote os números das referências entre parênteses; se a referência é ao lado de um sinal de pontuação, digite o número antes deste.

Veja a lista de revistas aceites pela PubMed (<http://www.nlm.nih.gov/tsd/serials/lji.html>) para abreviatura precisa da referida revista; se a revista não aparecer, digite o título completo da revista. Transcrever apenas os seis primeiros autores do artigo, seguido de "et al". Incluindo referências nacionais e latino-americanos para os quais pode consultar Lilacs, Latindex, Sibra, Imbiomed, Scielo, Pubindex, Fonte Académica, Periódica, Redalyc e outras fontes bibliográficas relevantes recomendadas. As referências devem incluir artigos sobre o assunto publicados nos últimos quatro anos em revistas indexadas em bases de dados e fontes acadêmicas reconhecidas e deve ser evitado, auto citar-se.

Seguem alguns exemplos de referências:

Artigo de jornal: Sobrenome e duas iniciais dos nomes dos autores. Título do artigo. Abreviatura internacional do título da revista. Ano; de volume (número). Página inicial-final. Quando o artigo é mais de seis autores após esses escrever a abreviatura et al.

Gempeler FE, Diaz L, Sarmiento L. Cuidado das vias aéreas em pacientes submetidos à cirurgia bariátrica no Hospital Universitário San Ignacio, Bogotá, Colômbia. Rev Colomb Anestesiol 2012; 40 (2): 119-23. Leiva MJ, Fuentealba C, Boggiano C, Gattas V, Barrera G, Leiva L, et al. Qualidade de vida em pacientes submetidos a Bypass gástrico mais de um ano atrás: influência da situação socioeconômica. Rev Med Chile 2009; 137: 625-33.

Nenhum autor: Solução Coração Seculo XXI pode ter um ferrão na cauda. BMJ. 2002; 325 (7357): 184.

Livros e monografias: Sobrenome, duas iniciais dos nomes dos autores. Título. Edição. Local de publicação: editora e ano.

Capítulo de livros: Sobrenome e dois iniciais dos nomes dos autores. Título do capítulo. In: diretor / coordenador / editor / compilador do livro. Título do livro. Edição. Local de publicação: Editora; ano. Pagina inicial e final do capítulo.

M. Harris Antropologia Cultural. Madrid: Alianza Editorial, 1994: p. 23.

Palestras: Sobrenome e duas iniciais do ou dos nomes do ou dos autores da palestra. Título do trabalho. "In": título oficial do Congresso, Simpósio ou Seminário. Local da publicação: Editora, ano, primeira e última página da palestra.

Artigo de revista na Internet: Sobrenome e duas iniciais do ou dos nomes do ou dos autores do artigo. Título do artigo. Título abreviado da revista [revista na Internet]. Ano [dia mês ano da consulta], volume (número): página inicial-final. "Disponível em: (URL ou DOI)"

Rossi C, Rodrigues B. As implicações da hospitalização para a criança, a sua família e equipe de enfermagem. Um estudo exploratório-descritivo. On-line Braz J Nurs [revista online]. 2007 [Acesso 19 de outubro de 2012]; 6 (3): 15-24. Disponível em: <http://www.objnursing.uff.br/index.php/nursing/article/view/1110>. Doi: <http://dx.doi.org/10.5935/1676-4285.20071110>

Livro ou monografia na Internet: Sobrenome e duas iniciais do ou dos nomes do ou dos autores. Título [documento na Internet]. Volume. Edição. Local de publicação: Editora; data de publicação [dia mês ano última atualização; dia mês ano consultado]. "Disponível em: (URL ou DOI)".

Material áudio-visual: Sobrenome e duas iniciais do ou dos nomes do ou dos autores. Título (CD-ROM, DVD, DISQUETE conforme o caso) Edição. Local de publicação (cidade) editora; ano.

Documentos legais: Nome completo do país que publica. Nome da instituição que os emite. Título da lei ou decreto e o nome do jornal oficial. Número e data de publicação.

Tese doutoral/ Mestrado: Sobrenome e duas iniciais do ou dos nomes do ou dos autores. Título da tese [mestrado ou doutorado]. Local de

publicação (cidade): Editora (instituição), ano. Paginação.

Material inédito: Refere-se a esses artigos já aceitos para publicação, que estão pendentes. O formato é: sobrenome e duas iniciais do nome ou nomes do autor ou autores. Título. Nome da publicação. "Na imprensa". Data.

QUESTÕES ÉTICAS, SIGILO E PLÁGIO

Ética na publicação científica

Quando a publicação envolve o contato com seres humanos, principalmente durante as experiências, se deve indicar os procedimentos realizados de acordo com as normas da Comitê de Ética que aprovou o trabalho e a Declaração de Helsinki de 1975, revisada na 59ª Assembleia Geral da Associação Médica Mundial em Seul (Coreia do Sul), em outubro de 2008, disponível em <http://www.wma.net/s/policy/pdf/17c.pdf>. De todo jeito, é necessário que na metodologia se informe o tipo de consentimento informado e o nome do Comitê de Ética que aprovou o estudo, no caso de exames clínicos indicar o número de registro.

Em qualquer circunstância, não usar os nomes dos pacientes, nem as iniciais ou números dos hospitais. No caso de material ilustrativo com a imagem do paciente, deve ser passado com o artigo a autorização expressa conferida por este para publicação.

No caso das experiências com animais, se há de informar que seguiram as normas locais estabelecidas para a proteção destes animais.

Por favor, siga as instruções do Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas (Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas), que estão publicadas como "Recomendações para a conduta, relatórios, edição e publicação de trabalhos acadêmicos em revistas médicas" se encontram disponíveis em <http://www.icmje.org/recommendations/>. A versão em espanhol está disponível em <http://www.icmje.org/recommendations/translations/>.

Autoria

Um autor é a pessoa que faz uma contribuição intelectual significativa para o estudo. É necessário cumprir satisfatoriamente com os três critérios básicos para ser reconhecido como um autor. Não entanto, o Comitê Internacional de Editores Biomédica (ICMJE), em sua revisão de Dezembro de 2015, o autor define o cumprimento de quatro critérios, a saber:

1. Que existe uma contribuição substancial para a concepção e desenho do artigo ou à aquisição, análise ou interpretação dos dados de contribuição.
2. Participou na elaboração da pesquisa ou revisão crítica do seu conteúdo intelectual.
3. Participou na aprovação da versão final que será publicado.
4. Capacidade para responder a todos os aspectos do artigo no sentido de assegurar que as questões relacionadas com a precisão ou veracidade de qualquer parte do trabalho são devidamente investigadas e resolvidas.

Qualquer pessoa designada como um autor tem de cumprir os quatro critérios que definem a autoria e quem satisfaça os quatro critérios deve ser identificado como autor. Aqueles que não estão em conformidade devem ser reconhecidos nos agradecimentos.

Confidencialidade

Os manuscritos recebidos e avaliados sem se preocupar pela sua aceitação ou rejeição serão tratados como material confidencial: o editor e o grupo editorial não partilhará a informação sobre os manuscritos, nem sobre a recepção, avaliação, conteúdo ou status do processo de avaliação, a crítica das avaliações e o destino final dos mesmos, a não ser aos autores e revisores. Os pedidos de terceiros para usar os manuscritos e a sua revisão para processos judiciais será educadamente recusada.

Durante o processo de revisão por pares externos, será solicitado a estes lidar com o material apresentado como confidencial, o que não é discutido em público, não se apropriaria das ideias dos autores, e uma vez que apresentou a sua avaliação será solicitado para destruir as cópias em papel e eliminar cópias eletrônicas.

Os manuscritos recebidos, independentemente de estas são aceites ou rejeitados, juntamente com a respectiva correspondência serão armazenados num arquivo, isto é feito, a fim de cumprir as instruções PUBLINDEX Colômbia.

Plágio

O plágio é uma das formas mais comuns de má conduta em publicações. Acontece quando um dos autores se coloca como dono do trabalho dos outros sem licença, ou citar adequadamente os autores ou reconhecê-los. O plágio tem diferentes níveis de gravidade, tais como:

- O que e quanto se utiliza do trabalho de outra pessoa (várias linhas, parágrafos, páginas, ou todo o artigo).

-O Que é o que é copiado (resultados, métodos ou a introdução).

As informações registradas em Elsevier. "Resource Ética Publishing Kit (PERK)". Pesquisado em 08 de Março de 2016. www.elsevier.com/editors/publishing-ethics/perk

PROCESSO EDITORIAL E AVALIAÇÃO PARITARIA Todo o material proposto para a publicação em MedUNAB pode ser enviado por meio do Portal para as revistas acadêmicas da Universidade Autônoma de Bucaramanga <http://www.unab.edu.co/medunab>, a través do Jornal Open System (OJS). Faça a assinatura do registro como autor em, <http://revistas.unab.edu.co/index.php?journal=medunab&page=user&op=register>. Outra opção para obter a publicação é no E-mail: medunab@unab.edu.co.

Elegibilidade dos artigos

Os documentos colocados em consideração do conselho editorial deve atender aos seguintes critérios:

-Aportes Conhecimento: O documento faz contribuições interessantes para o estado da arte do objeto de estudo.

Originalidade: o documento deve ser original, ou seja, produzido diretamente pelo autor, sem imitação de outros documentos.

-Autenticidade: As afirmações devem basear-se em dados e informações verdadeiras.

Clareza e precisão na escrita: a elaboração do conteúdo deverá garantir a coerência e clareza para o leitor.

Avaliação pelos pares

O procedimento para a avaliação é a seguinte:

Após o recebimento do material é revisado pelo editor e sua equipe de publicação para verificar a conformidade com os requisitos formais solicitados nas instruções aos autores, essa avaliação será cega pela equipe de publicações que não sabem os nomes dos autores, também passará pelo software anti-plágio da revista e se fará uma ampla revisão das referências. O não cumprimento destes critérios, o manuscrito será enviado aos autores indicando as correções antes de continuar o processo. Se você atender aos requisitos formais, o autor receberá um aviso de recepção.

O artigo proposto será analisado pelo Comitê Editorial e, posteriormente, será feita uma avaliação externa por pares científicos que tenham feito o Mestrado ou Doutorado, seu objetivo é que a respectiva avaliação a realize quem tenha publicações científicas nos últimos dois anos.

A avaliação será duplo-cego; a identidade dos autores nem revisores destes é revelado. Se o artigo for avaliado positivamente por um avaliador e negativamente por outro, é designado um terceiro e segundo o conceito se decide a inclusão do documento na publicação. Com base nos conceitos os avaliadores, o Conselho Editorial decide se é ou não publicado. As observações dos avaliadores externos serão comunicadas aos autores juntamente com o conceito de aceitação com ajustes, aceitação final ou rejeição.

Uma vez que o autor recebeu observações dos avaliadores, ele deve proceder para responder ponto por ponto e incorporar as modificações apropriadas no texto, as recomendações que o autor não decide não seguir devem ser argumentadas; finalmente, a nova versão deve ser enviada no prazo de quatro a seis semanas seguinte. Após feita a edição e a revisão do estilo, os autores receberão o jeito da diagramação do artigo, que deve ser cuidadosamente revisado e reenviados com a sua aprovação ou comentários que podem ser aplicados pelo editor no período máximo de 48 horas. Se nenhuma resposta é recebida pelo autor principal se pensa que concorda com a versão impressa. Após a publicação, o autor receberá dois exemplares da revista e uma carta de agradecimento.

Remissão do manuscrito. O manuscrito deve ser enviado com uma carta assinada por todos os autores afirmando que eles conhecem e concordam com o seu conteúdo e originalidade. Refira-se também que o manuscrito não foi publicado anteriormente, total ou em parte, ou que se está avaliando em outra revista. Se está utilizando tabelas ou figuras que não são genuínas, o autor do manuscrito deve enviar a licença escrita para a utilização de tais tabelas ou figuras de parte dos titulares dos direitos de autor, e incluir no texto da fonte do manuscrito que conta com a licença de uso e a fonte de onde foi tomado.

Uma vez que o artigo foi aceito para publicação todos os autores devem assinar um copyright formato de transferência. De direitos de autor. Sem este documento é impossível a publicação na Revista MedUNAB.

O documento original e todos os anexos devem ser enviados para o Editor em formato eletrônico através das OJS ou para o seguinte endereço:

Revista MedUNAB

Universidade Autônoma de Bucaramanga
No. 19-55 157th Rua Canaveral Parque
Floridablanca, Santander, Colômbia.
Telefone: (57) 643611 Ext 7+ 549, 530, 529
E-mail: medunab@unab.edu.co