

RECOMENDACIONES Y PRINCIPIOS BÁSICOS PARA LA PREPARACIÓN Y ENVÍO DE ESCRITOS PARA PUBLICACIÓN EN LA REVISTA “CIENCIAS MÉDICAS” DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS USAC *

Instrucciones para autores

I. Formato de edición y presentación

1. Presentar una copia en soporte electrónico en formato de Microsoft Word y 1 copia impresa. En la copia electrónica, incluir los datos estadísticos de tablas y gráficas editables en Excel.
2. Página tamaño carta, orientación vertical, una columna, 3 cm. en todos sus márgenes.
3. Interlineado doble y doble espacio entre secciones que vayan precedidas de un subtítulo.
4. Fuente Times New Roman de 12 puntos.
5. Utilizar negrilla únicamente para resaltar títulos y subtítulos.
6. Utilizar estilo cursivo únicamente para resaltar alguna parte del texto que se considere importante.
7. No utilizar sangrías ni espacios al inicio de cada línea.
8. El informe debe estar contenido en no más de 12 páginas interiores y 1 página adicional para el título. Numerar todas las páginas incluyendo la del título.
9. Las tablas, esquemas, gráficas o imágenes deben incluirse dentro del artículo en la ubicación sugerida.
10. En la copia electrónica, incluir las imágenes (fotos o dibujos) en formato de alta resolución

II. Secciones del informe

1. **Portada.** En la primera página del manuscrito debe figurar la siguiente información:
 - a. Título del artículo. Debe ser específico para facilitar su recuperación a través de una búsqueda electrónica.
 - b. Nombre de los autores, en el orden en que se publicarán, grado académico más alto y filiaciones institucionales de cada uno, en nota al pie de página, utilizando el símbolo *, **, ***, sucesivamente.
 - c. Nombre del o los departamentos e instituciones a los que se debe atribuir el trabajo.
 - d. Incluir los nombres de personas a quienes, que sin ser autores, se desea agradecer por su colaboración en algún aspecto de la investigación, indicando cual fue su participación (Ej. Procesamiento de datos, fotografía, etc.)
 - e. Autor responsable de la correspondencia, dirección postal y electrónica, teléfono / fax.
 - f. Título breve, no más de 40 caracteres incluyendo espacios.
 - g. Lista numerada de gráficas, figuras y tablas.

* Basado en “Requisitos de uniformidad para los manuscritos enviados a revistas biomédicas y de ciencias de la salud: escritura y proceso editorial para la publicación de trabajos biomédicos y de ciencias de la salud. Comité Internacional de Directores de Revistas Médicas. (Versión oficial completa de este documento en www.icmje.org)

2. Declaración de conflictos de interés

3. Resumen y palabras clave (en español e inglés)

El resumen debe reflejar con precisión el contenido del artículo e informar sobre el marco o fundamentos, objetivos, procedimientos básicos para su realización, los principales resultados y las principales conclusiones, destacando aspectos nuevos e importantes o las observaciones que se derivan del estudio. Redactarlo en 1 a 3 párrafos, **sin hacer separación con subtítulos** de los aspectos incluidos. Identificar de tres a seis palabras clave o locuciones breves que describan el tema principal del artículo (buscar en BIREME Descriptores en Ciencias de la salud DeCS).

4. Introducción

Describir el contexto, la naturaleza del problema y su relevancia, enunciar los objetivos principales y secundarios de la investigación o la hipótesis evaluada en el trabajo, así como cualquier análisis de subgrupos previsto en el protocolo del estudio. NO incluir datos o conclusiones del trabajo. Incluir sólo las referencias bibliográficas pertinentes, citadas como se indica en Referencias Bibliográficas.

5. Métodos

Describir el diseño metodológico, la dimensión temporal, especificar la unidad y nivel de análisis. Describir el proceso de selección de los sujetos de estudio y los criterios de inclusión y exclusión.

Hacer referencia a las consideraciones éticas de la investigación

Incluir la información técnica, identificando y describiendo los métodos y sus razones para utilizarlos, aparatos y procedimientos empleados y referencias bibliográficas para las técnicas conocidas.

Todos los fármacos y sustancias químicas utilizadas deben identificarse de manera exacta, incluyendo nombres genéricos, dosis y vías de administración.

Describir los métodos estadísticos empleados. Cuantificar los resultados y presentarlos con los índices estadísticos de precisión o de incertidumbre (tales como los intervalos de confianza). Si se utilizó un programa informático, debe especificarse.

6. Resultados

Los resultados se presentarán siguiendo una secuencia lógica en texto, tablas e ilustraciones; los resultados principales o más importantes deben aparecer en primer lugar. No se deben repetir en el texto los datos incluidos en tablas o ilustraciones: es suficiente con destacar o resumir sólo los resultados más relevantes.

Cuando se resumen los datos en la sección de Resultados, no deben presentarse sólo resultados numéricos derivados (por ejemplo, porcentajes), sino también los valores absolutos de los que se obtienen dichos derivados. Se deben especificar los métodos estadísticos utilizados en cada análisis. Tablas y figuras deben limitarse sólo a las estrictamente necesarias para apoyar los fundamentos del trabajo y poder valorar los argumentos presentados. No deben repetirse los datos presentados en tablas y figuras. Las variables como edad y sexo, deben incluirse en el análisis siempre que sea científicamente relevante.

7. **Discusión.**

Se deben destacar los aspectos novedosos y relevantes del estudio y las conclusiones que se derivan de ellos. No se deben repetir con detalle los datos u otra información ya presentados en las secciones de Introducción o Resultados. Comparar y contrastar los resultados obtenidos con los de otros estudios relevantes, presentar las limitaciones del estudio y, por último, comentar las implicaciones del estudio para futuras investigaciones y para la práctica sanitaria. Las conclusiones se deben relacionar con los objetivos del estudio, evitando afirmaciones no contrastadas y conclusiones no respaldadas suficientemente por los datos disponibles.

8. **Referencias Bibliográficas**

Se debe incluir únicamente una selección de los trabajos clave. Las referencias bibliográficas deben cumplir con los requisitos y normas del estilo Vancouver, se deben numerar consecutivamente, siguiendo el orden con el que aparecen por primera vez en el texto, se identificarán mediante números arábigos en superíndice y sin paréntesis. Se deben abreviar los nombres de las revistas según el estilo utilizado por el Index Medicus. Las referencias deben aparecer al final del artículo y NO como notas al pie de la página.

III. Otras recomendaciones

1. **Tablas y gráficas.** Deben ir numeradas consecutivamente, en el mismo orden con el que son citadas por primera vez en el texto. Cada tabla debe acompañarse de un título breve. Cada columna en la tabla debe contener un encabezado breve o abreviado.

Las explicaciones se deben incluir en notas a pie de tabla, no en los títulos o encabezados. En las notas a pie de tabla se deben explicar todas las abreviaturas inusuales.

Debe asegurarse de que cada tabla aparece convenientemente referida en el texto.

2. **Ilustraciones (figuras).** Se deben elaborar y fotografiar las figuras con calidad profesional, o bien remitir reproducciones digitales de calidad fotográfica.

En el caso de radiografías, ecografías u otras técnicas de diagnóstico por imágenes, así como de fotografías de especímenes patológicos o microfotografías, se deben utilizar reproducciones fotográficas en blanco y negro o en color, las letras, números y símbolos incluidos en las figuras deben ser nítidos y uniformes, y de tamaño suficiente para que cada carácter siga siendo legible en la versión reducida del artículo publicado.

3. Abreviaturas

Se deben utilizar únicamente abreviaturas comunes; evitar el uso de abreviaturas en el título del trabajo. La primera vez que aparezca una abreviatura en el texto debe estar precedida por el término completo al que se refiere, excepto en el caso de unidades de medida comunes.



Consultas:
revistacienciasmedicas@gmail.com