



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA MADRE Y MAESTRA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA DE MEDICINA

ANALES DE MEDICINA PUCMM

Guía para la Elaboración del Manuscrito de Publicación

El propósito de esta guía es ofrecer los requerimientos para la publicación de artículos de investigación en la revista de la Escuela de Medicina de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra.

Normas Generales

Los manuscritos que se someten a la revista pueden ser **reportes de caso, artículos originales o artículos de revisión.**

Los manuscritos que se someten no pueden haber sido publicados ni encontrarse actualmente en un proceso de evaluación en otra revista.

Los manuscritos deben remitirse de la siguiente manera:

- El manuscrito debe enviarse al correo analesdemedicina@pucmm.edu.do como un documento de Microsoft Word y debe escribirse a doble espacio en todas las secciones.
- El texto del manuscrito debe estar escrito en español o en inglés.
- Las tablas, figuras y gráficas deberán presentarse individualmente en hojas al final del manuscrito, con sus respectivos títulos y leyendas, enumeradas y a espacio doble. En el caso de las figuras, deberán obtenerse los permisos correspondientes para su uso, en caso de que no sean de la propia autoría de los autores. Se recomienda un máximo de 6 tablas/figuras/gráficas por artículo.
- Se espera que el manuscrito no contenga más de 2,500 palabras (reporte de caso), 4,000 palabras (artículo original) o 5,000 palabras (artículo de revisión), sin incluir el resumen analítico/abstract, referencias, tablas, figuras y gráficas.
- Las citas bibliográficas en el manuscrito deberán estar entre paréntesis y no como superíndices.

Se recomienda que los autores tomen en cuenta las listas de comprobación de artículos, disponibles en la Red EQUATOR (<https://www.equator-network.org/>).

A continuación, se presentan los requerimientos específicos para cada tipo de manuscrito.

Reporte de Caso

El contenido del reporte de caso es como se muestra a continuación:

- **Página de presentación.** La página de presentación contendrá la información básica del reporte de caso que aparecerá en la página inicial del documento. Debe de presentar:
 1. **Título:** preferiblemente conciso e informativo. Se recomienda entre 8 a 12 palabras, como máximo. No debe ser un título resumido o abreviado, sino el título completo del reporte de caso.
 2. **Autores:** se debe incluir sus nombres y afiliaciones. Todas las afiliaciones deben estar indicadas con letra superíndice minúscula después del nombre de cada autor.
 3. **Autor por correspondencia:** indicar claramente el autor determinado a manejar la correspondencia en todas las etapas de evaluación durante la publicación, así como después de ser publicado. Se debe asegurar de proporcionar la dirección de correo electrónico y de agregar datos de contacto actualizados.
 4. **Conteo de palabras.** No se incluyen en este conteo: resumen analítico (abstract), agradecimientos, leyendas y referencias.
- **Resumen** (tanto en español como en inglés) con sus palabras claves incluidas (3-5).
- **Introducción.** Breve revisión de la literatura sobre los antecedentes del reporte de caso.
- **Descripción del caso** (información del paciente, hallazgos clínicos, estudios diagnósticos, tratamiento, seguimiento y resultados).
- **Discusión.** Comparación/contraste con otros autores, implicaciones de los hallazgos.
- **Referencias bibliográficas** (10-15). Utilice las Recomendaciones ICMJE (International Committee of Medical Journal Editors).

Artículo Original

El artículo original que se somete para publicación, tanto de estudios observacionales como experimentales, debe estar organizado en las siguientes secciones: introducción, métodos, resultados y discusión.

El contenido del manuscrito es como se muestra a continuación:

- **Página de presentación.**
 1. **Título:** preferiblemente conciso e informativo. Se recomienda entre 8 a 12 palabras, como máximo. No debe ser un título resumido o abreviado, sino el título completo del artículo.
 2. **Autores:** se debe incluir sus nombres y afiliaciones. Todas las afiliaciones deben estar indicadas con letra superíndice minúscula después del nombre de cada autor.
 3. **Autor por correspondencia:** indicar claramente el autor determinado a manejar la correspondencia en todas las etapas de evaluación durante la publicación, así como después de ser publicado. Se debe asegurar de proporcionar la dirección de correo electrónico y de agregar datos de contacto actualizados.
 4. **Fuente de financiamiento.**
 5. **Conteo de palabras.** No se incluyen en este conteo: resumen analítico (abstract), agradecimientos, leyendas y referencias.
 6. **Cantidad de figuras y tablas.**

- **Declaración de conflicto de intereses**
Puede descargar el modelo del ICMJE (International Committee of Medical Journal Editors), disponible en el siguiente sitio de internet: <http://www.icmje.org/about-icmje/faqs/conflict-of-interest-disclosure-forms/>. También puede redactar una comunicación tomando esta información de base.
- **Resumen analítico/Abstract.** Es una parte muy importante del manuscrito. Debe estar escrito de forma clara, con suficiente detalle, tanto en español como en inglés. Para algunos, éste es la carta de presentación del artículo, ya que muchos lectores se refieren a él para buscar más información sobre el estudio; en otros casos, este es la única información a la que tienen acceso algunos lectores. De esta manera, es imprescindible que esta sección refleje el contenido del artículo con la mayor precisión posible. Se recomiendan 200-250 palabras para los estudios descriptivos y los estudios observacionales; en el caso de ensayos clínicos o estudios experimentales se recomiendan 250-300 palabras. Deberá incluir: introducción, métodos, resultados, conclusión y palabras claves (3-5), estas últimas basadas en los Descriptores de Ciencias de la Salud (DeCS) o Medical Subject Headings (MeSH).
- **Introducción.** Debe proveer de forma clara y precisa el contexto o los antecedentes del problema estudiado. Debe expresar el propósito o el objetivo del estudio o la hipótesis que se evalúa en el mismo. Utilice solo referencias que sean pertinentes y no incluya datos o conclusiones del trabajo que se está presentando en este artículo.
- **Métodos.** Debe incluir la información que estaba disponible cuando se escribió el protocolo del estudio. Si apareciera algún dato durante o después del estudio, deberá referirse en la sección de resultados. Su contenido incluye:
 1. **Diseño del estudio y participantes.** Describa el tipo de estudio, población y muestreo (si aplica), así como también los criterios de inclusión y de exclusión. Es importante explicar cómo se midieron estos criterios y su relevancia para el estudio.
 2. **Variabes.** Especifique las variables de la investigación, así como también los cuestionarios, equipos y métodos utilizados para su medición. Si alguno de los métodos ha sido tomado de otros estudios, ofrezca las referencias adecuadas.
 3. **Procedimientos de recolección.** Describa los procedimientos realizados para encontrar, seleccionar, extraer y resumir los datos obtenidos, con suficiente detalle como para que se puedan reproducir los resultados.
 4. **Análisis estadístico.** Debe detallarse lo suficiente como para que cualquier lector pueda tomar la información original y verificar los resultados que se reportan. Mencione el paquete estadístico utilizado, el tipo de análisis realizado (univariado, bivariado, multivariado, etc.), y los métodos utilizados (medidas de resumen, pruebas de hipótesis, intervalos de confianza, etc.)
 5. **Consideraciones éticas.** Especifique si la investigación fue aprobada por un comité de bioética, así como también la forma en que se respetaron los principios bioéticos.
- **Resultados.** Los resultados deben presentarse en un orden lógico. Utilice tablas y/o gráficas. Presente los resultados más importantes al inicio. No describa todos los resultados de las tablas o de las gráficas en el texto, refiérase solo a los más relevantes. Es

importante presentar los datos relativos y las cifras absolutas relacionadas. No presente los mismos datos en tablas y en gráficas.

- **Discusión.** Debe presentar los aspectos novedosos y más relevantes del estudio y las conclusiones que se derivan de esta investigación a la luz del contexto en el que se realizó. No debe detallar ninguna información que ha sido presentada en la introducción ni en la sección de resultados. Puede ser beneficioso iniciar con un breve resumen de los datos y luego tratar de explicar estos hallazgos, comparar/contrastar con la literatura existente, declarar las limitantes del estudio y las fortalezas. Es importante que se describan las implicaciones de estos hallazgos para futuras investigaciones, para la práctica clínica o para la salud pública.
- **Agradecimientos (opcional).** Se pueden indicar los nombres completos de las personas o instituciones, así como sus contribuciones específicas al proyecto (si aplica).
- **Referencias.** Debe incluir al menos 15 referencias. Utilice las Recomendaciones ICMJE (International Committee of Medical Journal Editors).

Artículo de Revisión

El contenido del artículo de revisión es como se muestra a continuación:

- **Página de presentación**

La página de presentación contendrá la información básica del artículo que aparecerá en la página inicial del documento. Debe de presentar:

1. **Título:** preferiblemente conciso e informativo. Se recomienda entre 8 a 12 palabras, como máximo. No debe ser un título resumido o abreviado, sino el título completo del artículo.
2. **Autores:** se debe incluir sus nombres y afiliaciones. Todas las afiliaciones deben estar indicadas con letra superíndice minúscula después del nombre de cada autor.
3. **Autor por correspondencia:** indicar claramente el autor determinado a manejar la correspondencia en todas las etapas de evaluación durante la publicación, así como después de ser publicado. Se debe asegurar de proporcionar la dirección de correo electrónico y de agregar datos de contacto actualizados.
4. **Conteo de palabras.** No se incluyen en este conteo: resumen analítico (abstract), agradecimientos, leyendas y referencias.

- **Resumen**

Incluye una descripción de los temas cubiertos y/o una idea general del artículo. Esta es la información inicial que el lector revisará. Debe de ser preciso e informativo, tanto en español como en inglés. Se recomienda que este incluya entre 200-250 palabras. Inmediatamente después del resumen, proporcione 3-5 palabras clave, evitando términos plurales y conceptos múltiples (evite, por ejemplo, "y", "de"). Estas palabras clave se utilizarán para fines de indexación basados en los Descriptores de Ciencias de la Salud (DeCS) o Medical Subject Headings (MeSH).

- **Abreviaturas (opcional)**

Puede definir las abreviaturas que no son estándar en este campo en una nota al pie que se colocará en la primera página del artículo. Tales abreviaturas que son inevitables en el resumen deben definirse en su primera mención allí, así como en la nota al pie. Asegure la consistencia de las abreviaturas a lo largo del artículo.

- **Tabla de contenido (opcional)**

Puede incluir una tabla (o índice) de contenido que facilite al lector la organización del texto y debe indicar la página por sección o título del artículo.

- **Cuerpo del artículo**

Debe señalar y diferenciar cada acápite del cuerpo del artículo: los títulos o secciones en negrita, y subtítulos o subsecciones en letra cursiva. Además, se recomienda dividir el artículo en secciones claramente definidas y numeradas en orden secuencial (1.1, 1.2, etc.), sin incluir el resumen. Se sugiere seguir el siguiente esquema general:

1. **Introducción:** Incluye una descripción del tema y antecedentes relevantes de la revisión del tema.
2. **Desarrollo:** Representa 70-90% de todo el texto.
3. **Conclusión:** Establece las implicaciones de los hallazgos e identificar posibles nuevos campos de investigación.

- **Agradecimientos (opcional)**

Se pueden indicar los nombres completos de las personas o instituciones, así como sus contribuciones específicas al manuscrito (si aplica).

- **Referencias**

Debe incluir por lo menos 25 referencias. Utilice las Recomendaciones ICMJE (International Committee of Medical Journal Editors).

Referencias bibliográficas

- Nature. Formatting guide.
- Mayer P. Guidelines for writing a Review Article. Plant Science Center. 2009.
- Axinthe D. International Journal of Machine Tools and Manufacture. Elsevier. 2017.
- Villatoro Villar M. Importancia de los reportes de caso. Guía para su diseño y elaboración. Revista de Sanidad Militar. 2017.
- Organización Panamericana de la Salud. Instrucciones para los autores y pautas para la presentación de manuscritos. Revista Panamericana de Salud Pública.