

INSTRUCCIONES DE PUBLICACIÓN

Los trabajos científicos enviados para su publicación deberán ser entregados a los editores responsables de la Revista. Una vez recibidos, los artículos serán propiedad de la revista, por lo tanto es obligación de los autores conservar una copia completa del trabajo, incluyendo los cuadros y figuras, ya que la revista no devolverá el material recibidos.

Para publicar un artículo en la Revista de Diagnóstico por imágenes, estos deben cumplir con los requisitos que se enumeran a continuación, que fueron adaptados a nuestro medio y basadas en los requisitos del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas. (Normas de Vancouver).

1. Todos los artículos enviados deberán ser originales e inéditos, preferentemente relacionados con la especialidad de la revista.
2. Incluir la siguiente información:
 - Dirección, teléfono, Fax y correo electrónico del autor principal.
 - Declaración que el manuscrito ha sido leído y aprobado por todos los autores.
 - Declaración de publicaciones anteriores, simultáneas o contratos financieros que pudieran dar conflicto de intereses.
 - Permisos correspondientes para la publicación de información o imágenes de personas que aparecen en el artículo y son susceptibles a ser identificadas.
3. Las opiniones vertidas en los artículos, serán de absoluta responsabilidad de los autores y no expresarán la opinión de la Revista de Diagnóstico por Imágenes.
4. Los trabajos deben contar con la firma de todos los autores.
5. Los trabajos presentados serán sometidos a una evaluación desde el punto de vista metodológico.
6. La Revista de Diagnóstico por Imágenes se reserva el derecho de aceptar el artículo enviado y el orden de publicación de los mismos, así como de sugerir modificaciones o efectuar reducciones del material gráfico.

7. Los trabajos enviados deberán ajustarse a las siguientes normas generales:

- Enviar el trabajo en sobre Manila con etiqueta que indique el nombre del autor y título del artículo.
- El trabajo deberá ser escrito en computadora con procesador de palabras Word de Microsoft Office para Windows, con letra "Arial" tamaño 12, en hojas de carta y dejando un margen superior e inferior de 2,0 cm., y un margen derecho e izquierdo de 2,5 cm. en toda la extensión del documento.
- Se deberá enviar el trabajo impreso original en hoja tamaño carta y en medio magnético (disco compacto o disquete flexible de 3.5") con las mismas características del trabajo impreso.
- La extensión del texto no deberá ser mayor a:

- Artículos originales	10 páginas
- Casos clínicos	5 paginas
- Comunicaciones Breves	2 paginas
- Cartas al editor	1 pagina
- Actualización	Sin límite

8. Es Obligatorio que el trabajo cuente con las siguientes partes.

a) Título

Deberá informar en forma precisa sobre el contenido del trabajo, acompañado de su respectiva traducción en inglés. Utilice únicamente abreviaturas y símbolos normalizados. Evite las abreviaturas en el título y en el resumen. Cuando en el texto se emplee por primera vez una abreviatura, esta será precedida del término completo, salvo si se trata de una unidad de medida común.

b) Autores

Según el orden en que figurarán en la publicación se identificará a los autores de la siguiente manera:

- Abreviatura de su profesión
- Nombre de pila
- Apellidos paterno y materno

- El grado académico, cargo y lugar de trabajo deberán ser colocados en pie de página. Junto al nombre y dirección del autor responsable y las fuentes de apoyo económico.

Se entiende como autores a las personas que participaron de manera suficiente en el trabajo y son responsables del mismo.

c) Resumen (abstract) y palabras claves (key words)

Se elaborará el resumen en idiomas español e inglés. Deberá ser estructurado de acuerdo a las partes que contiene el trabajo original, en el cual se indica pregunta de Investigación, Objetivos, Diseño, Lugar, Población, Métodos, Resultados y Conclusiones. Todo este contenido debe ir en menos de 251 palabras. Para Casos Clínicos debe describir el propósito del trabajo, material y método, resultados y conclusiones más importantes.

d) Palabras claves (key words)

Se escriben como máximo cinco palabras claves del trabajo, en español e inglés.

e) Texto

El texto deberá contener las siguientes partes, de acuerdo al tipo de trabajo realizado:

- Artículo original: Introducción, material y método, resultados, discusión, conclusión y referencias.
- Casos clínicos: Introducción, caso clínico, conclusión y referencias.
- Otros: De acuerdo a la naturaleza de su contenido y previa consulta y aprobación del Comité Editorial.

1) Introducción

Se presentará el estudio y propósito del trabajo. Se podrá incluir la hipótesis cuya validez pretenda analizar o referencia bibliográfica muy necesaria. No incluya resultados ni conclusiones.

2) Métodos y Material

Identifique claramente los métodos, instrumentos, procedimientos, sujetos de estudio, tamaño de la muestra, teniendo en cuenta que los lectores deben poder entender en detalle la dirección y fin del trabajo. Identificando fármacos y/o compuestos químicos con su nom-

bre genérico, mencionando también dosis administradas y vías de administración.

Solo si el método empleado no es conocido o poco conocido, podrá profundizar su explicación, en caso de ser un método utilizado en el ámbito médico, solo hace falta nombrarlo con el nombre correcto o más utilizado. Deberá indicar el método estadístico empleado, nivel de significación estadística, número de sujetos y observaciones.

Los trabajos con experimentos en seres humanos deben contar con un informe y autorización del Departamento o Comité de Ética de la institución donde se realizó.

En los trabajos se debe evitar una identificación de los pacientes por la utilización de iniciales o número de historia clínica, es recomendado utilizar solo una numeración correlativa.

Las unidades de medida se deben expresar en metros, gramos, segundos, litros o sus múltiplos y submúltiplos que se acostumbra a usar en la práctica médica. La temperatura en grados Celsius y las presiones arteriales en milímetros de mercurio. Todos los valores de parámetros hematológicos y bioquímicos se presentarán en unidades del sistema métrico decimal, de acuerdo con el Sistema Internacional de Unidades (SIN).

3) Resultados

El texto de los resultados deberá ser presentado en forma descriptiva. Anote los resultados relevantes y si acompaña con un comentario que sea breve y que no se repita en la parte de las conclusiones. Los cuadros y figuras no deben duplicar la información. Los cuadros o figuras deben ser entendibles y acompañados de sus referencias, así como su ubicación dentro del texto.

- **Cuadros y Figuras.**- Deberán ser presentados enumerados en forma consecutiva según la aparición en el texto. Con su respectivo título en la parte superior. Notas aclaratorias o abreviaciones estarán situadas en la parte inferior del cuadro, como texto independiente (Arial 8), del conjunto del cuadro.

Los cuadros y figuras, deberán ser entregados además de su presencia en el texto, en el formato que fueron elaboradas, cuadros y figuras en Excel, imágenes en formato .jpg con resoluciones superiores a 300 píxeles en archivos independientes diferentes al del texto, con el nombre o numeración correspondiente del cuadro y/o figura.

4) Discusión y Conclusión

Las conclusiones deben estar en directa relación con el trabajo, en forma de discusión se presentarán, comentarán y compararán los resultados obtenidos en el trabajo. Cuando se presente una comparación relevante podrá citar la referencia bibliográfica correspondiente. Trate de no repetir datos ya mencionados en otras partes del trabajo.

5) Referencias bibliográficas

Puede incluir entre referencias a trabajos que están oficialmente aceptados por una revista y en trámite de publicación; en este caso indique la referencia completa, agregando a continuación del nombre abreviado de la revista, entre paréntesis la expresión “en prensa”.

En las referencias no incluya observaciones no publicadas, ni comunicaciones personales. Los trabajos que han sido enviados a publicación pero todavía no han sido oficialmente aceptados, no deben colocarse entre las referencias, sino que pueden ser citados en el texto, entre paréntesis, como “observaciones no publicadas”.

Los autores serán responsables de la exactitud de sus referencias, cite solo la bibliografía consultada para la elaboración del trabajo.

Las referencias bibliográficas deberán ser mencionadas por orden en el que se mencionan en el trabajo, incluyendo las que se mencionan en cuadros y figuras, además contar con los correspondientes datos, de acuerdo a los ejemplos que a continuación se mencionan.

Ejemplos:

Artículo de revista:

Arteaga BR, Arteaga MR. Fascitis necrosante. Rev Soc Bol Ped 2003; 42:102-15.

Lang ME, Vaudry W, Robinson JL, Bliss D, Healey P, Waldhausen J, et al. Case report and literature review of late onset group B streptococcal disease manifesting as necrotizing fasciitis in preterm infant: is this a new syndrome? Clin Infect Dis 2003; 37:132-5.

Apellido e inicial del nombre, si son varios autores se los separa con una coma. Mencione todos los autores cuando sean seis o menos; si son siete o más agregue luego: y col o et al. Sigue el título completo del artículo, en su idioma original. Luego, el nombre de la revista en que apareció abreviado de acuerdo a la nomenclatura internacional (Index Medicus), año de publicación, volumen de la revista, página inicial y final del artículo.

Artículo de revista con soporte electrónico:

Pérez C, Solís G, Martínez D, De la Iglesia P, Viejo de la Guerra G, Martínez M. Factores predictivos de enfermedad neumocócica invasora: estudio de casos y controles. An Esp Pediatr /publicación periódica en línea/ 2002 / Fecha de consulta 2003 abr 10; 57(4); 7 pantallas. Disponible en: <http://www.doyma.es>

Autor/es de artículo. Título del artículo. Título abreviado de la publicación /publicación periódica en línea/ Año de la publicación /Fecha de consulta/; volumen (número): paginación o número de pantallas/. Disponible en: <http://www....>

Capítulo de libro:

Mazzi E. Malformaciones frecuentes del tubo neural. En: Aranda E, Tamayo L, Sandoval O, Mazzi E, Bartos A, Peñaranda RM, Quiroga C, eds. Texto de la cátedra de pediatría. La Paz: Élite impresiones; 2003.p.370-2.

Brun J, Coritza E, Mazzi E. Malformaciones frecuentes del tubo neural. En: Mazzi E, Sandoval O, eds. Perinatología. 2- ed. La Paz: Élite impresiones; 2002.p.643-52.

Autor/es del capítulo. Título del capítulo. En: Autor/ es del libro. Editores. Título del libro. Edición (solo se cita a partir de la 2- edición). Ciudad de publicación: Editorial; año de publicación: páginas que abarca el capítulo.

Capítulo de un libro con soporte electrónico:

Philips SL. Hypertension. En: Criley J, Crilet D. The physiological origin of the health /monografía en línea/1995 /fecha de consulta 2003 abr 10/; 3 pantallas. Disponible en: <http://www.....>

Autor/es del capítulo. Título del capítulo. En: Autor/ es del libro. Título del libro /monografía en línea/Año de publicación /fecha de consulta/ ; número de pantallas. Disponible en: <http://www.....>

Libro:

Mazzi E, Sandoval O, Perinatología. 2- ed. La Paz: Élite impresiones; 2002.

Autores. Título del libro. Edición (solo se cita a partir de la 2- edición). Ciudad de publicación: Editorial; año.

Artículo de periódico:

Aranda E. Leucemia. El Diario 1997, 21 de julio. Sección A: 3 (col 2).

Organización como autor:

Sociedad Boliviana de Pediatría. AIEPI. Rev Soc BolPed2000;41:26-31.

Artículo sin autor:

Meningitis en La Paz [editorial]. S Afr Med J 1996;45:789.

Revista con un volumen de suplemento:

Mazzi E, Pantoja M. Enterocolitis necrosante en el recién nacido a término. Rev Soc Bol Ped 1999;32:supl1:12-4.

Artículo en prensa:

Pérez J, Altara N. Defectos del cierre del tubo neural: prevalencia y búsqueda de asociación con algunos factores de riesgo durante el primer trimestre del embarazo. Bol Med Hosp Infant Mex. En prensa 2004.

Referencia de editorial:

Pantoja M. Suplemento de pediatría del Cono Sur [Editorial]. Rev Soc Bol Ped 1997; 36: 92.

Referencia de carta al editor:

Mendoza A. Drogas y adolescencia. [Carta]. Rev Soc BoJ Ped 2001 ;42:190.

f) Agradecimientos

Los autores son responsables por la mención de personas o instituciones que hicieron contribuciones sustantivas al trabajo, a quienes los lectores podrían asignar responsabilidad o apoyo de los resultados del trabajo y sus conclusiones.