

# COLEGIO MEDICO DOMINICANO



[Ley 68-03 / GO 10215]

Junta Directiva Nacional

Dic. 2011– Dic. 2013

## Revista Médica Dominicana

### Guía de Verificación para Publicar tu Investigación

(Res. No. 046-2011-2013)

Los requisitos con los que deben ser presentados los manuscritos se muestran a continuación en la Guía de Verificación, la cual puede ser solicitada personal y/o electrónicamente, e ir marcando cada apartado una vez que éste haya sido cubierto durante la preparación del material para publicación. Esta guía, debidamente llenada por l@s autores/as, deberá enviarse junto con el manuscrito, adjuntado una carta dirigida a la Revista, en la cual firmada por tod@s dan su consentimiento para la publicación y transfieren sus Derechos de Autor/a a la Revista. Los manuscritos inadecuadamente preparados o que no sean acompañados de la Guía de Verificación ni documentos mencionados serán regresados a l@s autores/ras sin revisión.

#### PREPARACION DEL MANUSCRITO

No.	Requisitos	Si	No
1	¿Envía un original del trabajo y dos copias completas a doble espacio con márgenes de 2.5cm en un papel tamaño 8 ½ por 11”; grabado en un CD en Microsoft Word?		
2	¿Presenta el manuscrito iniciando cada componente en una página diferente 1) Página del título, 2) Resúmenes (español e inglés), 3) Texto del artículo (Introducción, Material y Métodos, Resultados, Discusión 4) Referencias, 5) cuadros y figuras, o ilustraciones para casos clínicos?		
3	¿Anexa fotocopias de página completa de cada una de las figuras e ilustraciones?		
4	¿Pone el número de página y el apellido del primer autor en la esquina superior derecha de cada página?		
5	¿Cita referencias de cuadros y figuras consecutivamente, y conforme aparezcan		

	en el texto?		
6	¿Presenta carta de autores/as y asesores/as donde est@s dan su consentimiento para la publicación de la investigación, además transfieren sus Derechos de Autor al Cuerpo Editorial de la Revista? ¿Se tiene permiso escrito de todas las personas a las que se ofrezca reconocimiento y sean mencionadas en el artículo?		
7	<b>ARTICULO ORIGINAL</b>		
	Cuando tu manuscrito corresponda a un articulo original, pregúntate por sección:		
7.1	<b>Título :</b>		
	7.1.1 ¿Inicia en una página diferente?		
	7.1.2 ¿Tiene una longitud promedio de siete a diez palabras?		
	7.1.3 ¿Es breve, conciso, preciso, especifico, explicativo, inteligible, claro y atractivo?		
	7.1.4 ¿No contiene abreviatura, ni siglas, ni formulas químicas, ni nombres patentados?		
	7.1.5 ¿Inicia preferiblemente con un término epidemiológico o bioestadístico?		
	7.1.6 ¿Identifica el tema fácilmente?		
	7.1.7 ¿Describe el contenido del artículo?		
	7.1.8 ¿Refleja apropiadamente lo que quiere decir el artículo?		
	7.1.9 ¿Se acoge a las normativas de ética y bioética en salud?		
7.2	<b>Autores/as :</b>		
	7.2.1 ¿Inicia en una página distinta?		
	7.2.2 ¿Cada autor/a aportó significativamente al estudio?		
	7.2.3 ¿Incluye a l@s verdader@s autores/as?		
	7.2.4 ¿Usa nombre completo de l@s autores/as?		
	7.2.5 ¿Incluye créditos académicos de l@s autores/as acorde al estudio?		
	7.2.6 ¿Incluye nombre y localización del departamento o institución donde se realizó la investigación?		
	7.2.7 ¿Incluye la asesoría de un/una especialista?		
	7.2.8 ¿Indica como comunicarse con el/la autor/a principal?		
7.3	<b>Resumen :</b>		
	7.3.1 ¿Inicia esta sección en una página diferente?		
	7.3.2 ¿Está redactado en un solo párrafo?		
	7.3.3 ¿Está redactado en tiempo pretérito?		
	7.3.4 ¿Es autoexplicativo, autónomo, claro, preciso, conciso, sencillo, objetivo e		

	Impersonal?		
	7.3.5 ¿Tiene secuencia lógica?		
	7.3.6 ¿Es inteligible por sí mismo?		
	7.3.7 ¿Incluye el objetivo general, tipo de estudio, tiempo, lugar y persona?		
	7.3.8 ¿Contempla el universo y selección de la muestra?		
	7.3.9 ¿Describe los resultados y las conclusiones principales?		
	7.3.10 ¿Se entiende si se separa del artículo?		
	7.3.11 ¿Las informaciones que incluye están en el texto del artículo?		
	7.3.12 ¿En los lugares que menciona dice la ciudad y el país donde quedan?		
	7.3.13 ¿Usa nombres genéricos de drogas, químicos y/o reactivos que menciona?		
	7.3.14 ¿Se encuentra en una página separada entre la de título y la introducción?		
	7.3.15 ¿Tiene una extensión entre 150 y 250 palabras, según exija la Revista?		
	7.3.16 ¿Tiene de tres a diez palabras “clave”?		
	7.3.17 ¿ Se tradujo al inglés u otro idioma que exija la Revista?		
7.4	<b>Introducción :</b>		
	7.4.1 ¿Inicia en una página diferente?		
	7.4.2 ¿Se redacta en tiempo gramatical principalmente presente?		
	7.4.3 ¿Esta realizada en una a dos páginas diferentes, a 8 ½ x 11”, doble espacio?		
	7.4.4 ¿Contiene cuatro a siete párrafos (45 líneas), con tres a cinco oraciones en cada párrafo?		
	7.4.5 ¿Dedica el primer párrafo a hablar sobre cómo el problema que se investiga está impactando o afectando a la comunidad?		
	7.4.6 ¿En el segundo y tercer párrafos, se aportan estudios internacionales?		
	7.4.7 ¿En cuarto y quinto párrafos se presentan estudios nacionales al respecto?		
	7.4.8 ¿ En el sexto o séptimo párrafo se establece el objetivo general o propósito esencial del estudio y para que le servirá a la comunidad?		
	7.4.9 ¿Las referencias son citadas con un numero arábigo en orden correlativo?		
	7.4.10 ¿Las referencias son de los últimos dos a cinco años?		
	7.4.11 ¿Se citan 10 o más referencias, nacionales e internacionales, preferiblemente de revistas médicas científicas?		
	7.4.12 ¿La información que se ofrece es breve, concisa, específica, informativa, y despierta el interés de l@s lectores/as?		
	7.4.13 ¿Tiene todos los puntos necesarios para orientar a l@s lectores/as?		
7.5	<b>Material y Métodos :</b>		
	7.5.1 ¿Inicia en una página distinta a las demás secciones?		

	7.5.2 ¿Se redacta mayormente en tiempo gramatical pasado?		
	7.5.3 ¿Establece el diseño metodológico, acorde a los objetivos y al propósito del estudio?		
	7.5.4 ¿ El diseño metodológico es proporcional al nivel actual de conocimientos sobre el tema?		
	7.5.5 ¿El uso de valores y medidas está acorde con el Sistema Internacional de Unidades?		
	7.5.6 ¿Cumple las normativas de ética y bioética en salud?		
	7.5.7 ¿Indica objetivo principal, tipos de estudio, tiempo, lugar y personas o sujetos del estudio?		
	7.5.8 ¿Define el universo, la selección y representatividad de la muestra?		
	7.5.9 ¿Establece los criterios de inclusión y exclusión (si los hubiere)?		
	7.5.10 ¿Establece los métodos estadísticos utilizados?		
	7.5.11 ¿Identifica las drogas, reactivos y químicos por nombres genéricos?		
	7.5.12 ¿Describe con precisión métodos, técnicas y procedimientos?		
	7.5.13 ¿Establece el instrumento de recolección de la información y las variables principales?		
	7.5.14 ¿Describe apropiadamente las variables sociodemográficas, socioepidemiológicas o bioepidemiológicas de las personas estudiadas?		
	7.5.15 ¿Explica el uso de pruebas estadísticas?		
	7.5.16 ¿Establece como se procesó y se presenta la información?		
	7.5.17 ¿Habla del alcance y las limitaciones del estudio?		
	7.5.18 ¿Emplea pocas abreviaturas o siglas reconocidas internacionalmente?		
	7.5.19 ¿La descripción de la metodología facilita que otr@s autores/es, nacionales e internacionales, puedan repetir el estudio?		
7.6	<b>Resultados :</b>		
	7.6.1 ¿Inicia en una página diferente a las demás secciones?		
	7.6.2 ¿Se expresa esencialmente en tiempo gramatical pasado?		
	7.6.3 ¿Incluye información acorde al objetivo del estudio?		
	7.6.4 ¿Presenta los hallazgos con secuencia lógica de los datos?		
	7.6.5 ¿La información que se presenta es suficiente para justificar las conclusiones?		
	7.6.6 ¿Se describen en forma breve, precisa, concisa y completa?		
	7.6.7 ¿Ofrece información sin entrar en detalles, interpretación, análisis, especulación, ni valoración de ningún tipo?		
	7.6.8 ¿Describe estrictamente los números?		
	7.6.9 ¿No repite los datos ya contenidos en cuadros y gráficos?		
	7.6.10 ¿Detalla los datos contenidos en cuadros y gráficos?		

	7.6.11 ¿Incluye los tres a cinco cuadros y/o gráficos más relevantes?		
	7.6.12 ¿La secuencia lógica de los resultados está acorde con el título de la investigación?		
	7.6.13 ¿Facilitan los datos que se presentan su posterior discusión?		
7.7	<b>Cuadros y/o Gráficos :</b>		
	7.7.1 ¿Cada cuadro y/o grafico inicia en una página diferente?		
	7.7.2 ¿Usa la palabra “cuadro” con un numero arábigo en orden correlativo?		
	7.7.3 ¿Son citados en el texto de los resultados?		
	7.7.4 ¿Son auto explicativos, sencillos y de fácil comprensión?		
	7.7.5 ¿El título del estudio está incluido más o menos en el titulo de cada cuadro y/o grafico?		
	7.7.6 ¿En el titulo de cada cuadro y/o grafico incluye el lugar donde se hizo el estudio, ciudad, país, y fecha o periodo de tiempo en que se hizo?		
	7.7.7 ¿La ordenación horizontal de los datos es de izquierda a derecha?		
	7.7.8 ¿Se es prudente con el uso de los decimales?		
	7.7.9 ¿Se explica el significado de algunas abreviaturas, siglas o símbolos?		
	7.7.10 ¿Se usan dos líneas superiores para encabezados y una inferior?		
	7.7.11 ¿Se selecciono de tres a cinco cuadros y/o gráficos de los más relevantes?		
	7.7.12 ¿Incluye notas aclaratorias o leyendas al pie de estos?		
	7.7.13 ¿Los gráficos que se emplean son preferiblemente en barras?		
7.8	<b>Discusión :</b>		
	7.8.1 ¿Inicia en una página diferente?		
	7.8.2 ¿Se redacta en tiempo gramatical presente?		
	7.8.3 ¿Inicia los primeros párrafos comentando, analizando o interpretando los resultados más relevantes?		
	7.8.4 ¿No se repiten meramente los resultados?		
	7.8.5 ¿Se comparan con otros estudios los resultados más relevantes?		
	7.8.6 ¿Se formulan comparaciones con fundamentos científicos?		
	7.8.7 ¿Los comentarios, análisis e interpretaciones son proporcionales a los alcances y limitaciones del estudio?		
	7.8.8 ¿Las generalizaciones se formulan acorde a la muestra seleccionada?		
	7.8.9 ¿Se citan, con numero arábigo secuencial, las referencias a otros estudios?		
	7.8.10 ¿Se comparan o discuten con los resultados de estudios recientes?		
	7.8.11 ¿Se precisa lo que significan los hallazgos?		
	7.8.12 ¿En el penúltimo párrafo se resumen las conclusiones principales?		
	7.8.13 ¿En el último párrafo se resumen las recomendaciones principales?		

7.9	<b>Agradecimientos :</b>		
	7.9.1 ¿Inicia en una página separada de las demás secciones?		
	7.9.2 ¿Se agradece a personas que cumplen con criterios de autoría?		
	7.9.3 ¿Se agradecen las ayudas técnicas, asistencia en la relación, ayuda material, contribución financiera, asesorías, revisiones de propuestas, revisión de borradores, aportes de datos, cuidado y manejo de personas enfermas, provisión de algún equipo, apoyo de jefes de departamentos, apoyo de jefes de servicios, o contribución con la recolección de datos?		
	7.9.4 ¿Se diligenció la autorización o consentimiento de la persona cuyo nombre Aparecerá en esta sección?		
	7.9.5 ¿Se ponderan las razones del agradecimiento?		
7.10	<b>Referencias :</b>		
	7.10.1 ¿Inicia en una página distinta de las demás secciones?		
	7.10.2 ¿Se usan referencias que se correspondan realmente con la investigación?		
	7.10.3 ¿Se utilizan preferiblemente las de los últimos dos a cinco años, nacionales e Internacionales, principalmente de revistas medicas científicas?		
	7.10.4 ¿Cumplen las normativas de la Revista y del Comité Internacional de Editores de Revistas Medicas ( <a href="http://www.icmje.org">www.icmje.org</a> )?		
	7.10.5 ¿Son pertinentes al tema de estudio?		
	7.10.6 ¿Se citan en el texto del artículo, sobretodo en la introducción y la discusión?		
	7.10.7 ¿Son accesibles a l@s lectores/as?		
	7.10.8 ¿Se citan completamente?		
	7.10.9 ¿Se citan en un número arábigo en orden correlativo según van apareciendo en el texto o contenido del artículo?		
	7.10.10 ¿Las abreviaturas de las revistas citadas están acorde al Index Medicus o al International Standard Serial Number?		
8	<b>CASOS CLINICOS :</b>		
	Cuando tu manuscrito corresponda a un “caso clínico”, entonces pregúntate :		
	8.1 ¿La estructura del artículo esta ordenada así a)titulo, b)autores/as, c)resumen, d)abstracto, e)introducción, f)presentación del caso clínico, g)discusión, h)referencias y i)figuras e ilustraciones (con sus respectivos pies de pagina)?		
	8.2 ¿El caso es un síndrome clínico o alteración hereditaria o congénita, no descrito previamente en la literatura médica nacional o internacional?		

	8.3 ¿El caso clínico corresponde a un síndrome o enfermedad ya conocidos, aun que su escasa frecuencia o rareza plantea problemas para su diagnóstico?		
	8.4 ¿El estudio del o de l@s pacientes descritos, permitió la identificación de manifestaciones clínicas no referidas previamente como parte del síndrome o enfermedad en cuestión o bien estas manifestaciones constituyen síntomas, signos o alteraciones de laboratorio poco frecuentes?		
	8.5 ¿El estudio del caso clínico se complementa con el uso de procedimientos diagnósticos nuevos, más precisos o de mayor sensibilidad, que los referidos previamente en la literatura médica?		
	8.6 ¿En el manejo del o de l@s pacientes estudiados se utilizaron procedimientos terapéuticos útiles, no descritos previamente?		
9	<b>REVISION DE TEMAS ESPECIFICOS :</b>		
	Cuando tu manuscrito corresponda a un “Artículo de Revisión de Temas Específicos”, también llamado “Artículo de Actualización”, “Progresos Médicos”, “Avances Médicos” y otros, entonces pregúntate :		
	9.1 ¿El artículo fue solicitado por el Comité Editorial de la Revista?		
	9.2 ¿Para redactar este artículo se le pidió la anuencia al Comité Editorial?		
	9.3 ¿Cómo autor/a de este artículo, eres un/una especialista en la materia?		
	9.4 ¿El artículo ofrece información condensada sobre un tema de actualidad?		
	9.5 ¿El artículo ofrece interpretaciones y conclusiones de aspectos médicos en rápido desarrollo?		
	9.6 ¿El artículo sugiere caminos de investigación en aspectos del tema aun no adecuadamente clarificados?		
	9.7 ¿Se corresponde el título del artículo con su contenido?		
	9.8 ¿Si el artículo es una revisión descriptiva de una enfermedad, se emplea la siguiente secuencia: introducción, métodos usados para la revisión, etiología, patogenia, manifestaciones clínicas, hallazgos de laboratorio y gabinete, tratamiento, pronóstico y prevención?		
	9.9 ¿Si el artículo se refiere a aspectos específicos de una enfermedad, por ejemplo, el tratamiento de la enfermedad, se emplea la siguiente secuencia: introducción, métodos usados para la revisión, tratamiento establecido, nuevas formas de tratamiento, y perspectivas terapéuticas?		
	9.10 ¿Si el artículo revisa los aspectos colaterales de un medicamento, se emplea la siguiente secuencia: introducción, métodos usados para la revisión, efectos sistémicos del medicamento, efectos en el sistema cardiovascular, y alteraciones cromosómicas?		


**¿Dónde Dirigir el Manuscrito?:**

Después de cumplir en no menos de un ochenta por ciento todo lo indicado en la Escala, dirige el manuscrito al Departamento de Publicaciones (**Revista Médica Dominicana**). Colegio Médico Dominicano. Paseo de los Médicos esq. Modesto Díaz. Zona Universitaria. Santo Domingo. República Dominicana. Apartado Postal 1237 **Tel.:** 809-533-4602 **E 243** **Fax.:** 809-534-7814 **Email:** [info@cmd.org.do](mailto:info@cmd.org.do) **Http:** [www.cmd.org.do](http://www.cmd.org.do)

**Transferencia de Derechos de Autor/a  
y consentimiento para la Publicación  
de Tu Investigación Médica Científica**

**Titulo del Artículo:**

---

---

---

---

L@s autores/as certifican que el artículo arriba mencionado es trabajo original y que no ha sido previamente publicado, también manifiestan que, en caso de ser aceptado para publicación en la “**Revista Medica Dominicana**”, los Derechos de Autor/a serán transferidos al Cuerpo Editorial de la Revista.

Nombres y firma de tod@s l@s autores/as:



**Nombres**

**Firmas**

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_