Instrucciones para los autores



www.medigraphic.com/celulasmadre

La Revista Mexicana de Células Madre y Medicina Biorregenerativa es el órgano oficial de difusión de la Federación Internacional de Medicina Borregenerativa (FIMB). La revista publica artículos originales, casos clínicos, temas de revisión, notas de historia, editoriales por invitación, cartas al editor y noticias varias de FIMB. Para su aceptación, todos los artículos son analizados inicialmente al menos por dos revisores y finalmente ratificados por el Comité Editorial.

La Revista Mexicana de Células Madre y Medicina Biorregenerativa acepta, en términos generales, las indicaciones establecidas por el *International Committee of Medical Journal Editors* (ICMJE). La versión actualizada 2010 de los *Uniform requirements for manuscripts submitted to biomedical journals* se encuentra disponible en www.icmje.org. Una traducción al español de esta versión de los «Requisitos de uniformidad para los manuscritos remitidos a las publicaciones biomédicas» se encuentra disponible en: www.medigraphic.com/requisitos.

El envío del manuscrito implica que éste es un trabajo que no ha sido publicado (excepto en forma de resumen) y que no será enviado a ninguna otra revista. Los artículos aceptados serán propiedad de la Revista Mexicana de Células Madre y Medicina Biorregenerativa y no podrán ser publicados (ni completos ni parcialmente) en ninguna otra parte sin consentimiento escrito del editor. El autor principal debe guardar una copia completa del manuscrito original.

Los artículos deberán enviarse al editor de la Revista Mexicana de Células Madre y Medicina Biorregenerativa, a la dirección electrónica: dr.ramon herrera@gmail.com

- Artículo original: Puede ser investigación básica o clínica y tiene las siguientes características:
 - a) **Título:** Representativo de los hallazgos del estudio. Agregar un título corto para las páginas internas. (Es importante identificar si es un estudio aleatorizado o control.)
 - b) **Resumen estructurado:** Debe incluir introducción, objetivo, material y métodos, resultados y conclusiones; en español y en inglés, con palabras clave y *key words*.
 - c) Introducción: Describe los estudios que permiten entender el objetivo del trabajo, mismo que se menciona al final de la introducción (no se escriben aparte los objetivos, la hipótesis ni los planteamientos).
 - d) **Material y métodos:** Parte importante que debe explicar con todo detalle cómo se desarrolló la investigación y, en especial, que sea reproducible. (Mencionar tipo de estudio, observacional o experimental.)
 - e) Resultados: En esta sección, de acuerdo con el diseño del estudio, deben presentarse todos los resultados; no se comentan. Si hay cuadros de resultados o figuras (gráficas o imágenes), deben presentarse aparte, en las últimas páginas, con pie de figura.
 - f) Discusión: Con base en bibliografía actualizada que apoye los resultados. Las conclusiones se mencionan al final de esta sección.

- g) **Bibliografía:** Deberá seguir las especificaciones descritas más adelante.
- h) **Número de páginas o cuartillas:** un máximo de 10. Figuras: 5-7 máximo.
- II. Artículo de caso clínico (1-2 casos) o serie de casos (más de 3 casos clínicos):
 - a) **Título:** Debe especificar si se trata de un caso clínico o una serie de casos clínicos.
 - b) **Resumen:** Con palabras clave y *abstract* con *key words*. Debe describir el caso brevemente y la importancia de su publicación.
 - c) Introducción: Se trata la enfermedad o causa atribuible.
 - d) Presentación del (los) caso(s) clínico(s): Descripción clínica, laboratorio y otros. Mencionar el tiempo en que se reunieron estos casos. Las figuras o cuadros van en hojas aparte.
 - e) **Discusión:** Se comentan las referencias bibliográficas más recientes o necesarias para entender la importancia o relevancia del caso clínico.
 - f) Número de cuartillas: máximo 10. Figuras: 5-8.

III. Artículo de revisión:

- a) **Título:** que especifique claramente el tema a tratar.
- b) **Resumen:** En español y en inglés, con palabras clave y key words.
- c) Introducción y, si se consideran necesarios, subtítulos: Puede iniciarse con el tema a tratar sin divisiones.
- d) Bibliografía: Reciente y necesaria para el texto.
- e) **Número de cuartillas:** 20 máximo. Figuras: 5-8 máximo.
- **IV. Carta al editor:** Esta sección es para documentos de interés social, bioética, normativos, complementarios a uno de los artículos de investigación. No tiene un formato especial.
- V. Artículo de historia: Al igual que en «carta al editor», el autor tiene la libertad de desarrollar un tema sobre la historia de la medicina. Se aceptan cinco imágenes como máximo.

Los requisitos se muestran a continuación en la lista de verificación. El formato se encuentra disponible en **www.medigraphic.com/celulasmadre/instrucciones** (PDF). Los autores deberán descargarla e ir marcando cada apartado una vez que éste haya sido cubierto durante la preparación del material para publicación.

La lista de verificación en formato PDF deberá enviarse junto con el manuscrito, también deberá adjuntar la forma de transferencia de derechos de autor.

Los manuscritos inadecuadamente preparados o que no sean acompañados de la lista de verificación, serán rechazados sin ser sometidos a revisión.

Rev Mex Cel Mad Med Bioreg

LISTA DE VERIFICACIÓN

AS	PECTOS GENERALES
	Los artículos deben enviarse en formato electrónico. Los autores deben contar con una copia para su referencia.
	El manuscrito debe escribirse con tipo arial tamaño 12 puntos, a doble espacio, en formato tamaño carta, con márgenes de 2.5 cm en cada lado. La cuartilla estándar consiste en 30 renglones, de 60 caracteres cada reglón (1,800 caracteres por cuartilla). Las palabras en otro idioma deberán presentarse en letra itálica (cursiva).
	El texto debe presentarse como sigue: 1) página del título, 2) resumen y palabras clave [en español e inglés], 3) introducción, 4) material y métodos, 5) resultados, 6) discusión, 7) agradecimientos, 8) referencias, 9) apéndices, 10) texto de las tablas y 11) pies de figura. Cada sección se iniciará en hoja diferente. El formato puede ser modificado en artículos de revisión y casos clínicos, si se considera necesario.
	Numeración consecutiva de cada una de las páginas, comenzar por la página del título.
	Anote el nombre, dirección y teléfono de tres probables revisores, que no pertenezcan a su grupo de trabajo, a los que se les puede enviar su artículo para ser analizado.
TE	XTO
Pá	gina de título
	Incluye:
	 Título en español e inglés, de un máximo de 15 palabras y título corto de no más de 40 caracteres, Nombre(s) de los autores en el orden en que se publicarán, si se anotan los apellidos paterno y materno pueden aparecer enlazados con un guión corto, Créditos de cada uno de los autores, Institución o instituciones donde se realizó el trabajo. Dirección para correspondencia: domicilio completo, teléfono, fax y dirección electrónica del autor responsable.
Re	sumen
	En español e inglés, con extensión máxima de 200 palabras.
	Estructurado conforme al orden de información en el texto:
	1) Introducción, 2) Objetivos, 3) Material y métodos, 4) Resultados y 5) Conclusiones.
	Evite el uso de abreviaturas, pero si fuera indispensable su empleo, deberá especificarse lo que significan la primera vez que se citen. Los símbolos y abreviaturas de unidades de medidas de uso internacional no requieren especificación de su significado.

Palabras clave en español e inglés, sin abreviaturas; mínimo tres y máximo seis.

Capítulos de libros:

Rev Mex Cel Mad Med Bioreg

Тех	ato .
	Manuscrito que no exceda de 10 páginas, dividido en subtítulos que faciliten la lectura.
	Deben omitirse los nombres, iniciales o números de expedientes de los pacientes estudiados.
	Se aceptan las abreviaturas, pero deben estar precedidas de lo que significan la primera vez que se citen y las de unidades de medidas de uso internacional a las que está sujeto el gobierno mexicano.
	Los fármacos, drogas y sustancias químicas deben denominarse por su nombre genérico, la posología y vías de administración se indicarán conforme a la nomenclatura internacional.
	Al final de la sección de Material y Métodos se deben describir los métodos estadísticos utilizados.
Re	conocimientos
	Los agradecimientos y detalles sobre apoyos, fármaco(s) y equipo(s) proporcionado(s) deben citarse antes de las referencias. Enviar permiso por escrito de las personas que serán citadas por su nombre.
Re	ferencias
	Se identifican en el texto con números arábigos y en orden progresivo de acuerdo a la secuencia en que aparecen en el texto.
	Las referencias que se citan solamente en los cuadros o pies de figura deberán ser numeradas de acuerdo con la secuencia en que aparezca, por primera vez, la identificación del cuadro o figura en el texto.
	Las comunicaciones personales y datos no publicados serán citados sin numerar a pie de página.
	El título de las revistas periódicas debe ser abreviado de acuerdo al <i>Catálogo de la National Library of Medicine</i> (NLM): disponible en: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals (accesado 25/Sep/14). Se debe contar con información completa de cada referencia, que incluye: título del artículo, título de la revista abreviado, año, volumen y páginas inicial y final. Cuando se trate de más de seis autores, deben enlistarse los seis primeros y agregar la abreviatura <i>et al</i> .
	Ejemplos, artículo de publicaciones periódicas, hasta con seis autores:
	Zhou Y, Lewallen M, Xie T. Stem Cells' Exodus: A Journey to Immortality. Developmental Cell. 2013; 24 (2): 113–114.
	Siete o más autores:
	Greco V, Chen T, Rendl M, Schober M, Pasolli HA, Stokes N et al. A two-step mechanism for stem cell activation during hair regeneration. Cell Stem Cell 2009; 4: 155–169.
	Libros, anotar edición cuando no sea la primera:
	Myerowitz PD. Heart transplantation. 2nd ed. New York: Futura Publishing; 1987.

Hardesty R, Griffith B. Combined heart-lung transplantation. In: Myerowitz PD. Heart transplantation. 2nd ed. New York: Futura Publishing; 1987. p. 125-140.

Para más ejemplos de formatos de las referencias, los autores deben consultar http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform requirements.html

Rev Mex Cel Mad Med Bioreg

Cu	adros
	No tiene.
	Sí tiene. Número (con letra):
	La información que contengan no se repite en el texto o en las figuras. Como máximo se aceptan 50 por ciento más uno del total de hojas del texto.
	Estarán encabezados por el título y marcados en forma progresiva con números romanos de acuerdo con su aparición en el texto.
	El título de cada cuadro por sí solo explicará su contenido y permitirá correlacionarlo con el texto acotado.
Fig	guras
	No tiene.
	Sí tiene. Número (con letra):
	Se considerarán como tales las fotografías, dibujos, gráficas y esquemas. Los dibujos deberán ser diseñados por profesionales. Como máximo se aceptan 50 por ciento más una del total de hojas del texto.
	La información que contienen no se repite en el texto o en las tablas.
	Se identifican en forma progresiva con números arábigos de acuerdo con el orden de aparición en el texto, recordar que la numeración progresiva incluye las fotografías, dibujos, gráficas y esquemas. Los títulos y explicaciones se presentan por separado.
	Las imágenes salen en blanco y negro en la versión impresa de la revista. Sin embargo, si las imágenes enviadas son en color, aparecerán así (en color) en la versión electrónica de internet. Si el autor desea que también se publiquen en color en la versión impresa, deberá pagar lo correspondiente de acuerdo con la casa editorial.
Fo	tografías
	No tiene.
	Sí tiene. Número (con letra): En color:
	Serán de excelente calidad, blanco y negro o en color. Las imágenes deberán estar en formato JPG (JPEG), sin compresión y en resolución mayor o igual a 300 ppp. Las dimensiones deben ser al menos las de tamaño postal (12.5 x 8.5 cm), (5.0 x 3.35 pulgadas). Deberán evitarse los contrastes excesivos.
	Las fotografías en las que aparecen pacientes identificables deberán acompañarse de permiso escrito para publicación otorgado por el paciente. De no ser posible contar con este permiso, una parte del rostro de los pacientes deberá ser tapado sobre la fotografía.
	Cada una estará numerada de acuerdo con el número que se le asignó en el texto del artículo.

Pie	es de figura
	No tiene.
	Sí tiene. Número (con letra):
	Están señalados con los números arábigos que, conforme a la secuencia global, les correspondan.
Asj	pectos éticos
	Los procedimientos en humanos deben ajustarse a los principios establecidos en la Declaración de Helsinski de la Asociación Médica Mundial (AMM) y con lo establecido en La ley General de Salud (Título Quinto) de México, así como con las normas del Comité Científico y de Ética de la institución donde se efectúen.
	Los experimentos en animales se ajustarán a las normas del National Research Council y a las de la institución donde se realicen.
	Cualquier otra situación que se considere de interés debe notificarse por escrito a los editores.
	Transferencia de Derechos de Autor

Título del artículo:				
Autor (es):				
También manifie		aceptado para ¡	oublicación en Revist	o previamente publicado. Células Madre y Medici-
También manifie na Biorregenera	stan que, en caso de ser	aceptado para ¡	oublicación en Revist	
También manifie na Biorregenera	stan que, en caso de ser tiva, los derechos de au	aceptado para ¡	oublicación en Revist	
También manifie na Biorregenera	stan que, en caso de ser tiva, los derechos de au	aceptado para ¡	oublicación en Revist	