



Anexo I Instrucciones para autores

El manuscrito en extenso deberá ir acompañado de (formato Word):

Portada: título (conciso e informativo), español e inglés; el nombre completo del autor, sin abreviaturas; afiliación de cada autor separadamente institución, ciudad, estado y país, con identificación numérica y secuencial, utilizando números arábigos en superíndice. Si hay más de una afiliación, indicar sólo los más relevantes y la institución en la investigación se ha desarrollado; nombre del autor correspondiente con dirección completa, teléfono y correo electrónico, así como el ORCID de cada autor y coautor (www.orcid.org)

Resumen y Palabras clave: extracto en, inglés y español, con un máximo de 250 palabras. Para los artículos originales, los resúmenes deben ser estructurados (objetivo, métodos, resultados y conclusiones), destacando los resultados más significativos.

Presentación del texto

Introducción: Debe contener el objetivo del estudio y resumir su razón de ser. Sólo debe mostrar citas estrictamente pertinentes y no incluya datos ni conclusiones del trabajo que se informa.

Métodos: Debe describir claramente la selección de los individuos que participaron en el estudio (pacientes o animales de laboratorio, incluidos los controles). Identifique la edad, el sexo y otras características importantes de los individuos. La definición y la pertinencia de la raza o el origen étnico son ambiguas. Los autores deben tener especial cuidado cuando se utilizan estas categorías. Identifique los métodos, aparatos (mostrar el nombre y dirección del fabricante entre paréntesis) y procedimientos con detalles suficientes para permitir la reproducción de los resultados de otros investigadores.

Resultados: Deben ser presentados en una secuencia lógica en el texto, tablas y figuras. No deben repetirse en el texto todos los datos de las tablas o ilustraciones, en cambio, deben enfatice o resume sólo las observaciones importantes.

Discusión: Debe hacer hincapié en los aspectos nuevos e importantes del estudio y las conclusiones siguientes. Los datos presentados en la introducción o los resultados no deben repetirse. Nuevas hipótesis deben establecerse sólo cuando estén claramente justificadas.

Conclusiones: Deben estar vinculados a los objetivos del estudio, evitando los no cualificados, no plenamente justificadas por los datos. Deben presentar argumento concluyente de los datos de apoyo detallados.

Agradecimientos: Es necesario incluir colaboraciones con instituciones de apoyo financiero, asistencia técnica, que merecen ser reconocidos, pero eso no justifica la inclusión como autores.

Conflictos de interés: Deben ser reproducidos objetivamente cuando hay y cuando no, presentan la declaración: "Los autores declaran no tener ningún conflicto de interés en este trabajo".

Referencias: Deben ser estrictamente de acuerdo con las instrucciones que se encuentran en los requisitos de uniformidad para manuscritos enviados a revistas biomédicas, del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas, actualizada en octubre de 2007, todos los autores y trabajos citados en el texto deben aparecer en las referencias y viceversa. La numeración de las referencias debe ser de acuerdo con el orden en que se mencionan por primera vez en el texto con números arábigos para el texto y referencias. Citar todos los autores hasta seis; si hay más, citar los seis primeros seguidos de et al. Los títulos de las revistas deben abreviarse de acuerdo con la lista de revistas en Medline o LILACS.



Ejemplos:

- Caetano MBF, Albertoni WM, Caetano EB. Estudio das Anatómico inserções distais do tendão longo extensor hacer polegar. Acta Ortop Bras. 2004; 12 (2) :118-24.-
- Hong-Wan N, Ee-Chon T, efectos Qing-Cuelgue Z. biomecánicos de C2-C7 estabilidad intersegmental debido a laminectomía con facetectomía unilateral y bilateral. Spine. 2004; 29 (16) :1737-45.

Figuras: Ilustraciones (fotografías, dibujos, gráficos, etc.) deben ser citadas como figuras y deben ser numeradas en números arábigos, consecutivamente en el orden en que fueron citados por primera vez en el texto. Las figuras deben estar en formato jpg con una resolución de 300 DPI RGB, tif o, en gran formato, junto con los originales. Las fotos serán publicadas en blanco y negro. Para publicaciones en color el coste adicional será a la responsabilidad de los autores.

Tablas: Deben ser numeradas en números arábigos, consecutivamente en el orden en que aparecen en el texto, y deben contener un título breve para cada una de ellas y sin abreviaturas. Ellos deben contener al menos dos filas de datos, además de el título. Líneas horizontales o verticales internas no deben extraerse en las tablas. Si las tablas y figuras se han extraído de fuentes publicadas, deben ir acompañadas de una autorización por escrito del autor o editor, indicando la fuente de referencia donde se publicó originalmente.

Abreviaturas y siglas: deben estar precedidas del nombre completo cuando primera mención en el texto. Todas las figuras y tablas deben contener su significado bajo la figura o tabla.

Los trabajos no deben exceder de 8 páginas, incluyendo la portada, resúmenes, texto, agradecimientos, referencias y tablas.

Nota: Todos los participantes deberán subir a la plataforma https://amcico.com.mx/congreso/smsapp_reg el archivo en Word, y los seleccionados para cartel deberán subir también el archivo en Power Point, con fecha límite del día **30 de Octubre del 2026** antes de las 24:00 hrs.

ATENTAMENTE

Dr. José Carlos Sauri Barraza.	Presidente.
Dr. Jesús Alberto Pérez Contreras.	Vicepresidente.
Dr. Rogelio Santos Zepeda.	Secretario.
Dr. Andrés Jaime Aguirre.	Tesorero.
Dr. Rodrigo Díaz Iñiguez	Director Académico.
Dr. José María Jiménez Avila.	Director de Investigación.
Dr. Edgar Enrique Leyva Medellín.	Presidente del Congreso AMCICO 26-27.