



### Elaboración de una Revista Biomédica

Editado por el Dr. Cuauhtémoc Vázquez Chávez

GRAPHIMEDIC, SA DE CV.

www.medigraphic.com

Primera edición, 2008

En el área biomédica, el proceso editorial, constituido por un complejo conjunto de aspectos de índole diversa y cuyo resultado final es la publicación de una revista, es descrito en la obra del Dr. Cuauhtémoc Vázquez Chávez con claridad, que es, a decir de Robert A. Day, la característica fundamental de la redacción científica;<sup>1</sup> lo cual no es tarea fácil, considerando que la guía que el Dr. Vázquez Chávez ofrece a los editores de revistas biomédicas, actuales y futuros, comienza desde el envío y registro de los manuscritos, la ruta que éstos siguen para su evaluación por el Comité Editorial y los revisores hasta su aceptación o rechazo y, posteriormente, los aspectos de publicación y revisión de las denominadas pruebas finas.

El texto ofrece una descripción clara y concisa de aspectos muy poco, si no es que nada, abordados fuera del ámbito del trabajo editorial; tales como el proceso de producción, la organización administrativa del personal que colabora para la publicación, los aspectos económicos, y la organización de un número de la revista, todo lo cual denota la familiaridad del autor con las actividades cotidianas que ocupan y preocupan al Editor Médico.

Resulta especialmente ilustrativa la descripción del panorama de las Revistas Biomédicas en México que comienza con la justa mención de la primera revista del continente americano; el Mercurio Volante creado en México en el año de 1772 por el Dr. José Ignacio Bartolache y Díaz de Posada (1739-1790).<sup>2</sup> En términos también históricos, el autor alude al origen de la Asociación Mexicana de Editores de Revistas Biomédicas A.C. (AMERBAC), y enlista las 147 revistas que a través de sus editores conforman dicha organización editorial.

Consciente de la relevancia de la informática en nuestro quehacer actual, el autor abunda luego, respecto a las

bases de datos a través de las cuales los lectores pueden acceder a las revistas científicas y señala las de mayor relevancia. Un aspecto a veces olvidado, es la descripción puntual de los documentos que dan base legal a la publicación de una revista de medicina, elementos esenciales sin los cuales ninguna revista puede salir a la luz.

Finalmente, se describen los avatares de la política editorial, seguidos de los problemas editoriales que todo Editor, que se precie de serlo, ha de enfrentar una y otra vez a lo largo de su labor. Los anexos enriquecen esta obra, pequeña de tamaño y grande de proyección, ya que complementan de manera práctica lo que en su parte principal es tratado.

Este loable esfuerzo merece acaso, según mi parecer, una sola crítica, su perspectiva local y su enfoque en la *Revista de Endocrinología y Nutrición*, fundada por el autor; sin embargo, ello es finalmente un acierto, porque permite ubicar y precisar de manera concreta las recomendaciones conforme se revisa el contenido. Así pues, esta obra es ampliamente avalada por dos instituciones fundamentales en el ámbito de la publicación científica de nuestro país, la Academia Nacional de Medicina y la Asociación Mexicana de Editores de Revistas Biomédicas A.C. (AMERBAC), por lo cual no resta sino recomendar ampliamente su revisión y aplicación en el trabajo editorial por todo aquel interesado en la edición de revistas biomédicas en México.

#### BIBLIOGRAFÍA

1. Day RA. How to write & publish a scientific paper. 5th ed. Phoenix, AZ: Oryx Press; 1998.
2. De la Fuente JR, Martuscelli J, Alarcón-Segovia D. El futuro de la investigación médica en México. *Gac Med Mex* 2004; 140 (5): 519-524.

Dr. José de Jesús Almanza Muñoz

Presidente de la AMERBAC,  
Periodo 2007-2009

Miembro del Comité Editorial de la  
*Revista Anales Médicos*