



Comentario de libros

ABC DE LA REDACCIÓN Y PUBLICACIÓN MÉDICO-CIENTÍFICA

Nicolás Mitru Tejerina,
Eduardo Aranda Torrelio (eds.)

Fondo Editorial del Instituto de
Gastroenterología Boliviano-Japonés.
La Paz, 2001

Los editores de este manual han encarado una notable tarea: poner al alcance de los médicos de su región un instrumento que los ayude en la redacción de los informes sobre sus investigaciones de acuerdo a los estándares con que se rigen casi todas las publicaciones del mundo.

Por supuesto que la originalidad y calidad de la investigación no puede enseñarse por medio de "recetas", pero el seguir normas internacionales mejorará las posibilidades de que nuestras publicaciones sean aceptadas en todos los ámbitos.

Por otra parte, estas normas no son absolutamente arbitrarias, sino que surgen de seguir el método científico.

Ahora bien, ¿por qué publicar?

Como bien dice uno de los autores, citando a Robert A. Day,¹ "La investigación cuyos resultados no se publican no está completa, ya que los hallazgos que no se publican tampoco se pueden corroborar ni pueden contribuir al caudal del conocimiento científico".

La forma más común de divulgar nuestros resultados es por medio de presentaciones en reuniones científicas, pero esta modalidad sólo ofrece una difusión limitada y no permite a toda la comunidad médica verificar los resultados y enriquecerse con los conocimientos generados.

El fenómeno de la baja proporción de estudios presentados en reuniones científicas que finalmente concluyen en una publicación es particularmente intenso en nuestro medio. Los médicos deben comprender la importancia de publicar y someter al escrutinio público sus resultados. Las obras, como la presente,



que estimulen este aspecto contribuyen a mejorar la calidad de nuestra ciencia.

Además de sustentar algunos de los lineamientos tan magistralmente expresados por Robert A. Day, "ABC de la redacción..." incorpora capítulos como "Diseño metodológico" e "Internet como instrumento en la búsqueda de información médica" que, aunque sólo constituyen un esbozo, abren la mirada a dos aspectos íntimamente relacionados con la publicación científica.

También hay que resaltar la incorporación en los "Anexos" de una versión de los "Requerimientos uniformes para preparar los manuscritos enviados a revistas biomédicas", originados en el Comité Internacional de Editores de Revistas Biomédicas (Vancouver, 1978). Aunque cada publicación puede tener sus propias reglas, ya casi todas se adecuan a este verdadero estándar internacional.

Se puede concluir que esta obra de nuestros colegas vecinos puede resultar de utilidad para aquéllos que comienzan a transitar el camino de la redacción científica.

Dr. Fernando Ferrero

Docencia e Investigación

Hospital General de Niños

"Pedro de Elizalde". Buenos Aires

BIBLIOGRAFÍA

1. Day RA. Cómo escribir y publicar trabajos científicos. 2da edición. Washington: Organización Panamericana de la Salud, 1995.

Comentario de revistas

PEDIATRIC PULMONOLOGY

Pediatric Pulmonology es la publicación especializada en Neumonología Pediátrica de mayor difusión en el mundo. El primer número fue editado en 1985 por la editorial WB Saunders y desde 1986 hasta la actualidad, por Wiley-Liss. Durante los primeros años su periodicidad era bimestral y luego, mensual.

El editor fue el Dr. George Polgar hasta 1994 y desde entonces lo es quien fuera el editor Asociado, el Dr. Gerd Cropp.

El Dr. Polgar ha sido un destacado clínico e investigador, autor de numerosas publicaciones. Entre ellas, su libro "*Pulmonary Function Testing in Children*", de 1971, contiene tablas de valores normales de la función respiratoria que son utilizadas actualmente por gran parte de los equipos de evaluación de la función pulmonar.

El Dr. Cropp ha publicado importantes investigaciones clínicas y de laboratorio sobre fisiopatología respiratoria, asma y fibrosis quística.

El Comité Editorial está integrado por reconocidos especialistas de todo el mundo entre los que se destaca la presencia de A. Bush, P. LeSouëf, V. Chernick, M. Corey, C. Gaultier, M. Grunstein, S. Abman, A. Coates, G. Döring, E. Kerem, M. Konstan, J. Littlewood, F. Martínez, S. Pedersen, M. Silverman, P. Sly, R. Tepper, E. von Mutius y J. Warner. Los editores eméritos son los Dres. G. Polgar, H. Eigen, P. Phelan y M. Zach.

Se encuentra indexada en diversas bases de datos: Index, Medicus/Medline, Current Contents/Clinical Medicine. Science Citation Index, Scisearch, Cambridge Scientific Abstracts, Biosios Data Base, Reference Update, Current Awareness in Biological Sciences. Embase/Excerpta Medica, Pulmonary Reviews, Respiratory Reviews.

Sus secciones principales incluyen:

- *Artículos originales*: en general 6 o 7, con resultados de investigación clínica o de laboratorio.
- *Métodos de diagnóstico y tratamiento*, con trabajos descriptivos.
- *Estado del arte*: excelentes actualizaciones sobre temas centrales de la especialidad por autores reconocidos.
- *Comentarios*: notas editoriales sobre temas o aspectos que deben ser destacados.



- *Comunicaciones de casos clínicos* que, por sus características de excepción, merecen ser difundidos.
- *Revisiones de libros*: el análisis crítico de los libros publicados recientemente.
- *Resúmenes seleccionados*: en esta interesante sección se encuentran los resúmenes de los artículos originales de otras publicaciones que los editores consideran más importantes.
- *Calendario de Congresos y Conferencias*, un recordatorio necesario de todas las actividades científicas internacionales.

Cada año se publica un suplemento dedicado a la Conferencia Americana de Fibrosis Quística, con los resúmenes de conferencias y la publicación de los trabajos científicos que serán presentados.

Su impresión es de muy buena calidad, con fotografías en general en blanco y negro de excelente definición. Se publican 13 números anuales con un costo de suscripción de U\$S 273 y es posible su consulta en internet: www.interscience.wiley.com

En síntesis, es una revista dirigida a médicos pediatras, pediatras neumonólogos, neonatólogos e intensivistas. Aspectos de patologías prevalentes, como asma, fibrosis quística, displasia broncopulmonar, infecciones respiratorias y patologías de la vía aérea, así como los métodos de diagnóstico y tratamiento, son revisados frecuentemente. Por sus contenidos, es fuente de consulta obligada de aquellos profesionales interesados en las enfermedades del aparato respiratorio en la infancia.

Dr. Edgardo Segal
Hospital de Niños
"Sor María Ludovica", de La Plata