
Rev Biomed 1999; 10:197-198.

La Revista Biomédica: una década de publicación.

Editorial

Renán A. Góngora-Biachi.

Editor de la Revista Biomédica

Centro de Investigaciones Regionales "Dr. Hideyo Noguchi", Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán, México.

Con el presente número de la **Revista Biomédica** se conmemora el 10º aniversario de su publicación. Durante una década -y fiel a su filosofía editorial- ha sido promotora de la comunicación científica en biomedicina en México y en forma creciente en Latinoamérica y otros sitios del extranjero.

La tirada actual es de 1,100 ejemplares. La **Revista Biomédica** se ha publicado durante estos diez años en forma continua y puntual. Ha recibido 469 colaboraciones (incluye todas las categorías) y se han aceptado para su publicación el 85% de ellos. Las colaboraciones han provenido de la propia Universidad Autónoma de Yucatán, de grupos de investigadores de la Universidad Nacional Autónoma de México, del Centro de Investigación y Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, del Instituto Mexicano del Seguro Social, de los estados mexicanos de Tijuana, Sinaloa, Veracruz, Puebla, Monterrey, Guadalajara, Colima, Campeche y Quintana Roo. Así mismo se han recibido colaboraciones de Guatemala, Costa Rica,

Brasil, Venezuela, Argentina, Colombia, Cuba, Canadá, Estado Unidos de Norteamérica y de la India.

Se envían sendos ejemplares a todas las Facultades de Medicina de México, a los Centros Médicos Nacionales, a los Centros de Investigaciones del país. Además se envía a 12 centros de EUA de, a 22 de Centro América, a 26 de Sur América, a 7 de Europa y a 2 de Asia. A nivel nacional (fuera de Yucatán) se envían 521 ejemplares a sendos suscriptores. El total de suscriptores de la **Revista Biomédica** es de 1037.

La **Revista Biomédica** está registrada en el Índice Bibliográfico PERIÓDICA: Índice de Revistas Latinoamericanas en Ciencias, editado por el Centro de Información Científica y Humanística, Universidad Autónoma de México. En el Índice Bibliográfico BIBLIO-MEX SALUD Cenids, Anuario Bibliográfico de Investigación en Salud (IMSS). en los discos compactos ARTEMISA 4, 5, 6 y 7 del Centro Nacional de Información y Documentación sobre Salud, Secretaría de Salud

Solicitud de sobretiros: Renán A. Góngora-Biachi, Laboratorio de Hematología, Centro de Investigaciones Regionales "Dr Hideyo Noguchi", Universidad Autónoma de Yucatán. Av. Itzáes No. 490 por 59, C.P. 97000, Mérida, Yucatán, México.

Este artículo esta disponible en <http://www.uady.mx/~biomedic/rb991041.pdf>

Vol. 10/No. 4/Octubre-Diciembre, 1999

RA Góngora-Biachi.

(México). En el índice Mexicano de Revistas Biomédicas (IMBIOMED) editado por Medinet, S.A. de C.V. En el Sistema Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud (LILACS) de la Organización Panamericana de la Salud. En la colección Latinoamericana Benson de la Universidad de Texas, U.S.A. En el Índice de Periódicos y Revistas Españolas e Hispanoamericanas (Barcelona España).

La *Revista Biomédica* se publica *in extenso* a partir del volumen 8 (1997) en la siguiente dirección electrónica: <http://www.uady.mx/~biomedic/revibiom.html>. Los resúmenes de los números anteriores están también en esta dirección.

A pesar de los logros de la *Revista Biomédica* en su primera década, los retos que se enfrenta son similares a los que otras revistas biomédicas mexicanas y latinoamericanas. (1). Uno de estos aspectos es el hecho que los sistemas de evaluación académica de las universidades, de los sistemas de evaluación de investigadores de los países latinoamericanos, a través de sus criterios, devalúan de facto los artículos científicos publicados en las revistas latinoamericanas y con frecuencia se les otorga una calificación inferior a la de las publicaciones en idioma inglés. Esta condición produce el desaliento de los investigadores a someter sus trabajos a revistas latinoamericanas, a pesar de que muchas de ellas son de circulación internacional. Además, debe considerarse que la problemática de los países latinoamericanos y su análisis a través de un proceso de investigación y su comunicación a través de una publicación científica, quizá no sea de interés para los editores de las revistas de países altamente desarrollados y no por esto el trabajo de investigación pierde su esencia y calidad (2).

La *Revista Biomédica* ha cumplido con las funciones de una revista científica (3): ha sido un medio eficiente de comunicación entre investigadores; ha servido de foro de discusión; ha otorgado identidad a los autores e instituciones; ha otorgado a los trabajos de investigación una validación académica externa; y sobre todo, ha otorgado un

registro permanente a las investigaciones y contribuciones científicas que ha publicado.

En el primer número de la *Revista Biomédica* (4) en el editorial el Dr. Zavala-Velázquez, maestro distinguido de la Universidad Autónoma de Yucatán, señalaba: "Nuestra pretensión inicial es ser vehículo de unión a nivel regional. Si esto se cumple y juntos podemos llegar a un área mayor, nuestra expectativa, nuestra quimera se habrá hecho realidad". Hoy, a diez años de distancia, esta perspectiva es ya una realidad.

REFERENCIAS.

- 1.- Comité Editorial de la Revista de Investigación Clínica. Los artículos científicos en español. Rev Invest Clin 1994; 46:167-9.
- 2.- Góngora-Biachi RA. Análisis de la Revista Biomédica. Rev Biomed 1995; 6:1-4.
- 3.- Sosa de Martínez MC, Pablos-Hach JL, Martínez-Sosa MC. La revista científica en medicina. Acta Pediat Mex 1999; 20:88-93.
- 4.- Zavala-Velázquez JE. Editorial. Rev Biomed 1990; 1:3.