

Citación de los autores latinoamericanos en revistas científicas prestigiosas

Latin-American authors' citation in prestigious scientific journals

Francisco J. Morón Rodríguez

I Doctor en Ciencias Médicas. Profesor Titular de Farmacología.

Recibimos un artículo¹ que llamó mucho nuestra atención, porque hemos comentado sobre la necesidad de elevar la calidad, visibilidad y el factor de impacto (FI) de los artículos científicos en nuestra Revista;^{2,3} es uno de los objetivos de trabajo de su Comité Editorial. Ante todo, exhorto a los lectores a que lean este artículo cuyos autores son del Centro Latinoamericano y Caribeño de Información en Ciencias de la Salud, BIREME-OPS-OMS.

La publicación señala como hipótesis del estudio que «el origen de los autores de países en desarrollo de América Latina (AL) afecta el factor de impacto de una revista de manera perjudicial», hago la traducción lo más literal posible. Los resultados demuestran un FI significativamente inferior (66 % del FI total) en el grupo de artículos de autores latinoamericanos (Argentina, Brasil, Chile y México) que no fueron realizados en colaboración con países desarrollados (Inglaterra, Francia, Alemania, Japón y EE. UU.) y concluyen que «el origen de los autores de países en desarrollo de América Latina afecta el FI de una revista de manera perjudicial». Además, expresan que no hay datos que permitan definir si la causa es porque los artículos tienen calidad/relevancia inferior o si es por una «tendencia psicosocial que predispone a citar menos los artículos de esos países» y señalan el riesgo que la tendencia a menor FI estimule a los editores a rechazar artículos que pueden ser menos citados.

Consideramos que es un asunto importante para los investigadores y editores de AL, y de otras regiones. El FI un indicador más de los que emplean los estudios informétricos, para nada es una correlación con la calidad y relevancia de los artículos, otros muchos factores tienen influencia en ese indicador.

En el artículo se muestra que, cuando los autores latinoamericanos publican junto con investigadores de países en desarrollo las citaciones se hacen semejantes a cuando los autores son solo de este último grupo.

En el artículo comentan la apreciación de que muchos autores brasileños que publican en revistas prestigiosas, tienden a citar principalmente a colegas destacados y revistas prestigiosas y evitan sus compatriotas para dar más peso a sus publicaciones; un comportamiento similar pudiera ocurrir en los autores de países desarrollados y conducir a la menos citación de los latinoamericanos. Este hecho, aunque parece ser insólito en pleno siglo xxi, puede ocurrir de manera inconsciente. Seguro compartimos la experiencia, que varias veces como parte de nuestras actividades docentes o científicas, hemos observado y señalado que se haya citado, por ejemplo, la prevalencia de una enfermedad en varios países desarrollados y no se indique en el nuestro.

Los autores latinoamericanos tenemos un gran reto para trabajar por valorizar nuestros resultados y publicaciones, de ahí la importancia de que los artículos tengan alta calidad y relevancia. Los autores, independientemente de su filiación, debemos considerar las referencias sin distinción por su procedencia.

En nuestra temática, muchas especies sobre las que publicamos son propias de nuestra región y de sus medicinas tradicionales indoamericanas con una marcada influencia europea y africana. Por consiguiente, buscar referencias de autores latinoamericanos en las bases como LILACS, SciELO resulta tan importante como consultar las bases internacionales.

Referencias

1. Meneghini R, Packer AL, Nassi-Calò L. Articles by Latin American Authors in Prestigious Journals Have Fewer Citations. PLoS ONE 2008; 3(11):e3804 [citado 12 Dic 2008]. Disponible en: <http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0003804>
2. Morón F. Editorial. Revista Cubana de Plantas Medicinales 2003; 8(1):pla01103 [citado 12 Dic 2008]. Disponible en: http://www.bvs.sld.cu/revistas/pla/vol8_1_03/pla01103.htm
3. Morón F. Editorial. Revista Cubana de Plantas Medicinales 2007; 12(1):pla01107 [citado 12 Dic 2008]. Disponible en: http://bvs.sld.cu/revistas/pla/vol12_01_07/pla01107.htm