

Medicina Intensiva, 29 años de producción científica latinoamericana



Medicina Intensiva, 29 years of Latin American scientific production

Sr. Editor:

Los estudios de visibilidad e impacto en revistas científicas se realizan con frecuencia con la finalidad de determinar su presencia en una o varias bases de datos^{1,2}. Los estudios de visibilidad e impacto en revistas científicas se realizan con frecuencia con la finalidad de determinar su presencia en una o varias bases de datos¹². Realizar un análisis de la producción científica a través de las distintas publicaciones³ nos permite dar a conocer a la comunidad científica la situación de la investigación en un área específica.

La presente carta tiene como objetivo mostrar un análisis descriptivo retrospectivo, en el que se examinan las contribuciones publicadas en la revista MEDICINA INTENSIVA e incluidas en la base de datos Scopus durante los últimos 29 años (1988-2017). El alcance de esta investigación se centra en el análisis de la producción científica de autores con afiliación a instituciones latinoamericanas.

La revista MEDICINA INTENSIVA cuenta con 2.955 publicaciones incluidas en Scopus en el periodo 1988-2017. De acuerdo con ello se evidencia que existen 129 publicaciones con afiliación a instituciones latinoamericanas, lo que equivale el 4,4% del total. Con relación a la contribución por país se observa que Argentina tiene la mayor cantidad de publicaciones (n = 48), seguido de México (n = 19), finalmente Brasil, Ecuador y Perú con 3 publicaciones, respectivamente (tabla 1).

Tabla 1 Publicaciones incluidas en Scopus con afiliación a instituciones latinoamericanas entre 1988-2017

País	N.º	Porcentaje total de publicaciones 1988-2017
Argentina	48	1,6
México	19	0,6
Colombia	18	0,6
Chile	16	0,5
Uruguay	12	0,4
Cuba	7	0,2
Brasil	3	0,1
Ecuador	3	0,1
Perú	3	0,1
Total	129	4,4

Con respecto al tipo de publicaciones de autores con afiliación a instituciones latinoamericanas se observa una diferenciación de contribuciones por país, los diferentes autores publican mayoritariamente artículos originales (n = 80), siendo Argentina el país que lidera este tipo de publicación; en menor cantidad aparecen las cartas (n = 32) siendo México el país que posee mayor producción en esta sección (fig. 1).

Los resultados del estudio demuestran que la revista MEDICINA INTENSIVA se ha convertido en una revista que construye y divulga conocimiento en el área de la medicina y de la terapia intensiva³; sin embargo, las contribuciones de autores con afiliación a una institución latinoamericana aún sigue siendo mínima, es importante valorar la necesidad de seguir fortaleciendo el intercambio de nuevos conocimientos y divulgación del aporte de estudios latinoamericanos al mundo.

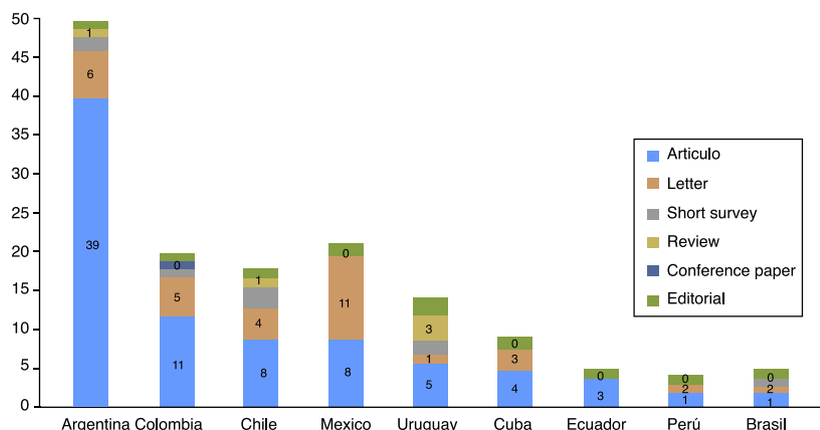


Figura 1 Estimación de los tipos de publicación con afiliación a instituciones latinoamericanas por país.

Bibliografía

1. Cañedo Andalia R, Nodarse Rodríguez M, Guerrero Pupo J, Amell Muñoz I, Small Chapman M, Milord Ramírez L. Producción científica en salud de Cuba en bases de datos internacionales. *Rev Cuba Inf Cienc Salud*. 2014;25:442–51. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2307-21132014000400007&lng=es
2. Ortinau D. Writing and publishing important scientific articles: A reviewer's perspective. *J Bus Res*. 2011;64:150–6. Disponible en: <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2010.02.002>
3. Leal-Noval SR, Amaya-Villar R, García-Garmendia JL, Gordo-Vidal F, Garnacho-Montero J. Política editorial de

Medicina Intensiva. *Med Intensiva*. 2017;41:63–6. Disponible en: <https://doi.org/10.1016/j.medin.2017.02.001>

R.M. Hernández

Universidad San Ignacio de Loyola, Lima, Perú

Correo electrónico: rhernandezv@usil.edu.pe

<https://doi.org/10.1016/j.medin.2018.02.014>
0210-5691/

© 2018 Elsevier España, S.L.U. y SEMICYUC. Todos los derechos reservados.