

Análisis bibliométrico de la producción científica sobre VIH/sida en el Paraguay 1987 - 2015

Bibliometric analysis of the scientific production about HIV/AIDS in Paraguay 1987 - 2015

Ríos-González Carlos Miguel ¹

Estimado editor:

Según cifras divulgadas por el Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH y el Sida, en el 2013, 35 millones de personas eran portadores de VIH, correspondiendo 1,6 millones a América Latina¹. Por otro lado, según datos del Programa Nacional de Control de VIH/sida/ITS (PRONASIDA) desde 1985 hasta el año 2014 en el Paraguay están registradas un total de 13.933 personas portadoras de VIH, de los cuales 4.318 son sida².

El objetivo planteado por este estudio fue evaluar el desarrollo de las publicaciones científicas sobre el VIH/sida en el Paraguay, para cumplir con lo anterior se realizó un estudio bibliométrico, descriptivo y transversal de la producción científica sobre VIH/sida en el Paraguay. Los artículos fueron obtenidos mediante una búsqueda documentaria realizada en febrero de 2016 en la base de datos de MEDLINE, SciELO (Paraguay y regional), IMBIOMED y LILACS.

Fueron incluidos: artículos originales, comunicaciones breves, revisiones, cartas al editor, reporte de casos, editoriales y artículos especiales. Fueron excluidos: informes técnicos, libros y resúmenes de congresos. Los términos de búsqueda fueron: "VIH AND Paraguay", "sida AND Paraguay", "ITS AND", "Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida AND Paraguay", "Virus de Inmunodeficiencia Humana AND Paraguay", e "Infecciones de transmisión sexual AND Paraguay", con sus respectivos términos en inglés. No se aplicó restricción temporaria.

Al revisar la búsqueda en las bases de datos se encontró 29 artículos sobre VIH/sida desde 1987 hasta diciembre del 2015. Con el transcurrir de los años se ve un incremento en la producción, encontrándose la mayor cantidad de artículos publicados en el año 2014 (Figura 1). Del total de los artículos solo el 24,13%(7) fueron publicados en una revista nacional. El 68,96% (20) de los artículos se publicaron en el idioma español, 24,13%(7) en inglés y 6,89%(2) en portugués. El 58,62% (17) de los artículos correspondieron a estudios sobre la epidemiología del VIH/sida, 27,58% (8) corresponden a salud pública e intervenciones, 10,34% (3) a aspectos clínicos y 3,44%(1) a gestión de salud. El diseño más frecuente fue el transversal con 51,72%(15) y 20,68% (6) reporte/serie de casos.

Desde la publicación del primer artículo sobre VIH/sida han pasado aproximadamente 28 años, en el cual se ha observado un incremento en la producción científica sobre el tema. Tomando en cuenta la publicación del primer artículo, el promedio anual ha sido de 1,93±1,23. Desde el 2010 el promedio anual es de 2,66±1,49 artículos.

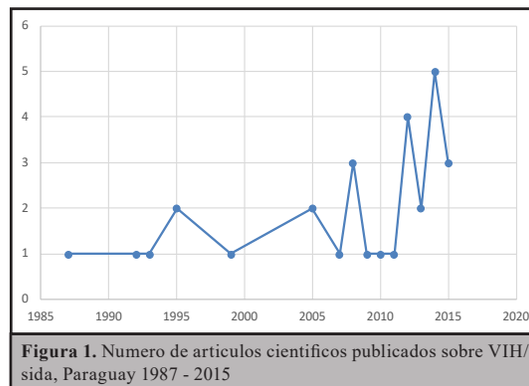


Figura 1. Numero de artículos científicos publicados sobre VIH/sida, Paraguay 1987 - 2015

Si bien se encontraron varios artículos publicados, una minoría fueron publicados en revistas nacionales, destacándose entre estas la Revista del Instituto de Medicina Tropical y la Revista Pediatría (Asunción). Sin embargo, es importante destacar que son muy pocas las revistas del país que se encuentran indexadas a SciELO³, por lo que pueden existir otras publicaciones que no fueron recopiladas.

Si bien se ha visto el incremento de publicación en este tema a través de los años, el país presenta la menor tasa de producción científica en comparación a los países de la región, no solo en este tema si no en la producción científica en general. Por lo que es imperativo el fomento de la investigación y la publicación científica durante la formación médica, la capacitación continua y la apertura de programas de financiamiento de proyectos de investigación, para aumentar la producción científica no sólo en este tema sino también otros temas que ayuden al crecimiento del país, así como al conocimiento del comportamiento de las diversas patologías.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

¹ Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH y el Sida. Hoja informativa ONUSIDA, 2014; [Consultado en febrero de 2016]. Disponible en: http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/20140716_FactSheet_es_0.pdf

² Programa Nacional de Control de VIH/sida/ITS. Informe de la Situación Epidemiológica del VIH, sida y Sífilis, Paraguay 2014; [Consultado en febrero de 2016]. Disponible en: http://www.pronasida.gov.py/images/documentos/situacion_epidemiologica2014.pdf

³ Ríos-González CM. Indexaciones de las revistas biomédicas a SciELO Paraguay. RevCientCienMéd [Internet]. 2015 [citado 2016 Mar 20]; 18(2):57. Disponible en: http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1817-74332015000200013&lng=es.

¹ Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Caaguazú, Cnel. Oviedo, Paraguay.

Correspondencia a:

Carlos Miguel Ríos González
Tte. Fariña y Vice. Pte. Sánchez,
#392, Cnel. Oviedo, Paraguay.

E-Mail:

carlosmiguel_rios@live.com
+595971708328

Recibido:

16 de febrero de 2016

Aceptado:

15 de mayo de 2016

scientifica.umsa.bo

Conflicto de Intereses

Los autores declaran no tener conflictos de interés en la realización de este manuscrito.