

Producción científica de instituciones de salud nivel III en Scopus. Región La Libertad. Perú, 2010 – 2019.

Scientific production of level III health institutions in Scopus. La Libertad Region. Perú, 2010 – 2019.

David Rene Rodríguez-Díaz¹, Aníbal Manuel Morillo-Arqueros¹, María Ema Soledad Mocarro-Willis²

RESUMEN

Objetivo: Analizar la producción científica en Scopus de las instituciones de salud nivel III en la Región La Libertad en Perú durante el periodo 2010 – 2019. **Material y Métodos:** Se realizó un análisis bibliométrico de la producción científica de las instituciones sanitarias del tercer nivel de atención de la Región La Libertad en Perú durante los años 2010 – 2019 teniendo como fuente referencial la información de la base de datos bibliográfica Scopus. Fueron incluidos: Hospital Regional Docente de Trujillo (HRDT), Hospital Belén de Trujillo (HBT), Hospital Víctor Lazarte Echegaray (HVLE) y Hospital de Alta Complejidad Virgen de la Puerta (HACVP). **Resultados:** No se halló registro de filiación institucional del HBT. HRDT tuvo la mayor producción científica con 33 artículos, seguido de HVLE y HACVP con 6 y 5 publicaciones respectivamente. El área temática más frecuente fue medicina, de igual forma los artículos originales, según tipo de documento. Según el país de origen de las revistas en donde fueron publicados los manuscritos académicos, España, Perú y Chile, ocuparon los 3 primeros lugares con 10, 6 y 5 artículos científicos en forma respectiva. **Conclusión:** Según la filiación consignada por los autores durante el periodo de estudio, la producción científica de las instituciones de salud nivel III en la Región La Libertad es baja, siendo el HRDT el nosocomio con mayor cantidad de publicaciones académicas; sin embargo, existe una tendencia progresiva al alza.

Palabras Clave: producción científica, Scopus, instituciones de salud nivel III, Región La Libertad, Perú.

SUMMARY

Objective: To analyze the scientific production in Scopus of the level III health institutions in the La Libertad Region in Perú during the period 2010-2019. **Material and Methods:** A bibliometric analysis of the scientific production of the health institutions of the third level of attention of the La Libertad Region in Perú during the years 2010 - 2019 having as a reference source the information from the Scopus bibliographic database. They were included: Trujillo Regional Teaching Hospital (TRTH), Belén de Trujillo Hospital (BTH), Víctor Lazarte Echegaray Hospital (VLEH) and Virgen de la Puerta High Complexity Hospital (VPHCH). **Results:** No institutional affiliation record was found for HBT. HRDT had the highest scientific production with 33 articles, followed by VLEH and VPHCH with 6 and 5 publications respectively. The most frequent subject area was medicine, in the same way the original articles, according to type of document. According to the country of origin of the journals where the academic manuscripts were published, Spain, Perú and Chile, ranked first 3 with 10, 6 and 5 scientific articles respectively. **Conclusion:** According to the affiliation established by the authors during the study period, the scientific production of level III health institutions in the La Libertad Region is low, with HRDT being the hospital with the largest number of academic publications; however, there is a progressive upward trend.

Keywords: scientific production, Scopus, level III health institutions, La Libertad Region, Perú.

¹ Médico Cirujano. Docente de la Escuela de Medicina. Universidad César Vallejo. Trujillo, Perú.

² Médico Cirujano. Docente de la Escuela de Medicina Humana. Universidad Señor de Sipán. Chiclayo, Perú.

Correspondencia a: David Rene Rodríguez-Díaz (drodriguez@ucv.edu.pe)

Identificador Abierto de Investigador y Colaborador (ORCID):

David Rene Rodríguez-Díaz

 <https://orcid.org/0000-0002-9203-3576>

Aníbal Manuel Morillo-Arqueros

 <https://orcid.org/0000-0001-5179-8110>

María Ema Soledad Mocarro-Willis

 <https://orcid.org/0000-0001-7082-6316>

Citar como: Rodríguez-Díaz DR, Morillo-Arqueros AM, Mocarro-Willis MES. Producción científica en Scopus de instituciones de salud nivel III. Región La Libertad. Perú, 2010 – 2019. Rev Med Vallejana 2020; 9(1): 82 – 3.

Recibido: 25/03/20 – Revisado: 29/03/20 – Aceptado: 31/03/20

Introducción

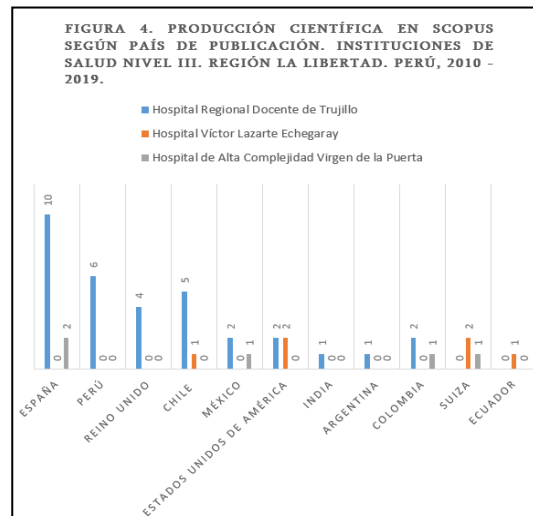
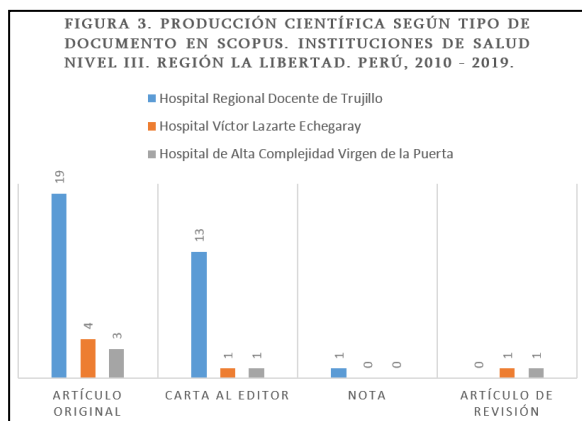
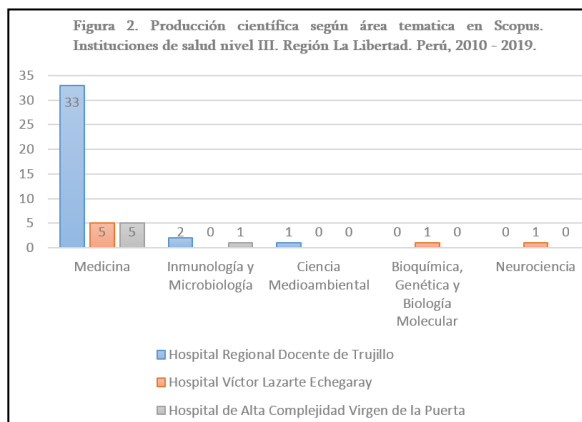
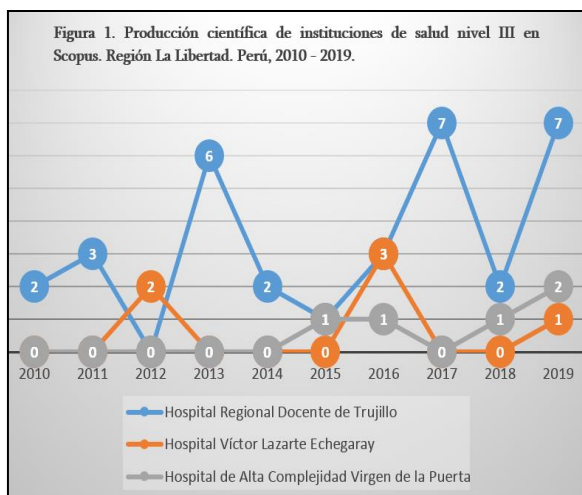
El principal objetivo de la investigación científica (IC) en la generación del conocimiento nuevo. ¹ Dentro de esta actividad académica, uno de los componentes nucleares de la ciencia y de la actividad científica, la constituyen las

publicaciones. ² Las investigaciones bibliométricas son una práctica necesaria para conocer las tendencias y las características fundamentales de la IC. ³ Son escasos los estudios referentes a la producción científica nosocomial en Perú, pero resulta importante saber la situación en la que ésta se encuentra, ello motivó el presente estudio.

Material y Métodos

Se desarrolló un análisis bibliométrico de la producción científica de las instituciones de salud nivel III de la Región La Libertad en Perú durante los años 2010 – 2019. Se tuvo como fuente referencial la información de la base de datos bibliográfica Scopus. Fueron incluidos los siguientes centros nosocomiales: HRDT, HBT, HVLE y HACVP.

Resultados



Discusión

Existe una baja producción científica de los hospitales nivel III en la Región Libertad, con una tendencia progresiva y lenta hacia el alza. Esta información es la consignada por los autores de los manuscritos académicos publicados en revistas indexadas en Scopus, constituyendo su filiación institucional. El HRDT evidencia la mayor productividad, seguido, en menor cuantía, por el HVLE y el HACVP. El área temática de medicina, en general, es la más alta, siendo los artículos originales los principales productos académicos. Los países, en donde preferentemente fueron publicadas las investigaciones, son de habla hispana, dentro de ellos, España, Perú y Chile. Si bien es cierto, el desarrollo científico requiere de un proceso de investigación minucioso, ésta es una cultura que aún se encuentra en desarrollo en nuestro país. La adecuada consignación de la filiación institucional constituye un elemento que favorece una visibilidad más justa de la real producción científica.^{1,2,3}

Referencias Bibliográficas

- Prat AM. La importancia de medir la producción científica. [Citado el 10 de Marzo del 2020]. Disponible en: http://www.ricyt.org/wp-content/uploads/2019/09/Estado_2003_8.pdf
- Turpo JE, Medina GE. Producción intelectual y visibilidad científica. Revista Apunt. Univ. 2013; 3(2): 9 – 18.
- Peralta MJ, Solís FM, Peralta LM. Visibilidad e impacto de la producción científica de la Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas durante el período 2000 – 2008. Rev Cub ACIMED 2011; 22(1): 60 – 78.

Conflicto de Interés

Los autores niegan conflictos de interés.

Autoría

David Rene Rodríguez-Díaz, Aníbal Manuel Morillo-Arqueros y María Ema Soledad Mocarro-Willis realizaron la concepción y diseño del artículo, recolección de resultados, análisis e interpretación de datos, redacción del artículo, revisión crítica del artículo y aprobación de la versión final.