

LAS PUBLICACIONES DE AUTORES LATINOAMERICANOS SOBRE TRASPLANTE DE MÉDULA ÓSEA. UN ESTUDIO DEL GRUPO LATINOAMERICANO DE TRASPLANTES DE MEDULA OSEA (LABMT)

GJ Ruiz-Argüelles¹⁻⁴, V Abello-Polo⁵, C Arrais-Rodríguez⁶, LF Bouzas⁷, A de Souza-Carmino⁸, G Dufort⁹, R Gabus¹⁰, LS Galindo-Becerra^{1,4}, D Gómez-Almaguer¹¹, N Hamerschlak¹², JC Jaime-Fagundo¹³, G Jaimovich¹⁴, AJ Karduss-Urueta¹⁵, N Labastida-Mercado^{1,4}, AM Gordillo-Martínez^{2,4}, M Nese¹⁶, R Pasquini¹⁷, A Seber¹⁸.

¹Centro de Hematología y Medicina Interna de Puebla, Puebla, México., ²Laboratorios Clínicos de Puebla, Clínica Ruiz, Puebla, México., ³Universidad de las Américas Puebla, Puebla, México., ⁴Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, Puebla, México., ⁵Servicio de Hematología, Hospital Clínica de Marly, Bogotá, Colombia., ⁶Centro de Oncología, Hospital Sirio Libanes, Sao Paulo, Brasil., ⁷Instituto Nacional de Cáncer-INCA, Río de Janeiro, Brasil., ⁸Universidad Estatal de Campinas, Campinas, Brasil., ⁹Centro Hospitalario Pereira Rossell. Montevideo, Uruguay., ¹⁰Instituto Pasteur de Montevideo, Montevideo, Uruguay.

¹¹Servicio de Hematología, Hospital Universitario Dr. José Eleuterio González, Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México., ¹²Centro de Oncología y Hematología, Hospital Israelita Albert Einstein, Sao Paulo, Brasil., ¹³Instituto de Hematología e Inmunología. Ciudad de La Habana, Cuba., ¹⁴Fundación Favaloro, Buenos Aires, Argentina., ¹⁵Instituto de Cancerología, Medellín, Colombia., ¹⁶Departamento básico de Medicina, Facultad de Medicina, Hospital de clínicas, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay., ¹⁷Medicina Interna, Universidad Federal de Paraná, Brasil., ¹⁸Hospital Samaritano, Sao Paulo, Brasil.

Resumen

No se tienen datos precisos de la actividad bibliográfica de los científicos latinoamericanos quienes publican en el campo del trasplante de médula ósea (TMO). El objetivo es analizar las publicaciones que se han hecho acerca del TMO entre 1990 y 2014, por autores latinoamericanos desempeñando sus labores en países latinoamericanos. A través del Comité de Difusión y Educación del Grupo Latinoamericano de Trasplante de Médula Ósea (LABMT), se solicitaron los trabajos publicados en el campo del TMO en Latinoamérica. Se lograron recabar 369 artículos publicados por autores latinoamericanos. 187 Brasil, 116 México, 26 Uruguay, 22 Argentina, 14 Cuba, y 4 Colombia. Con una mediana de 15 artículos publicados por año. En la revista que más autores latinos han publicado es *Bone Marrow Transplantation* (n= 53), seguido de *Rev Bras Hematol Hemoter* (n= 31), *Biol Blood Marrow Trans* (n= 12). El año en el que más se ha publicado fue 2012 (n= 37), seguido de 2011 (n= 30). El país que más ha publicado fue Brasil (n= 187), seguido de México (n= 116) y Uruguay (n= 26). 63,6% se publicaron en revistas con factor de impacto (FI) >1, y 36,3% con FI <1. Los autores latinos se han posicionado adecuadamente en el campo del TMO y participan activamente con innovaciones para mejorar el trasplante de médula ósea, creando métodos aplicables y reproducibles con costos más bajos a la población latina.

Palabras clave: Autores Latinoamericanos, trasplante de médula osea (LABMT).