

**El Programa de Trasplantes de Células Hematopoyéticas de la  
Clínica Ruiz, experiencia en 25 años.**

Guillermo J. Ruiz-Argüelles MD, FRCP (Glasg), MACP, DSC (Hc)\*<sup>1,3,4</sup>, Gisela Berenice Gomez-Cruz<sup>1,2</sup>, Juan Carlos Olivares-Gazca MD<sup>1,3</sup>, Andrés Leon-Peña MD<sup>1,2</sup>, Alejandro Ruiz-Argüelles MD<sup>1,3,4</sup>, Guillermo J. Ruiz Delgado MD, FACP<sup>1,3,4</sup>

<sup>1</sup> Centro de Hematología y Medicina Interna de Puebla. Puebla, México. <sup>2</sup> Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Puebla, México. <sup>3</sup> Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, Puebla, México. <sup>4</sup> Laboratorios Ruiz. Puebla, México

gruiz1@clinaruiz.com, gisela.gocr@gmail.com, jcogazca@gmail.com,  
lionwr@gmail.com, aruiz@clinaruiz.com, gruiz2@clinaruiz.com, autor para  
correspondencia: gruiz1@clinaruiz.com\*

**RESUMEN.**

El trasplante de células progenitoras hematopoyéticas (TCPH), también llamado trasplante de células hematopoyéticas totipotenciales, en alguna época se conoció como trasplante de médula ósea, se ha convertido en un recurso terapéutico para patologías hematológicas y no hematológicas, benignas y malignas. Los primeros procedimientos realizados en la Clínica Ruiz de Puebla utilizaron un esquema de acondicionamiento convencional; posteriormente y a la fecha, los trasplantes se realizan con el esquema mexicano de acondicionamiento.

**Palabras clave.** Trasplantes, células hematopoyéticas, alogénico, autólogo.