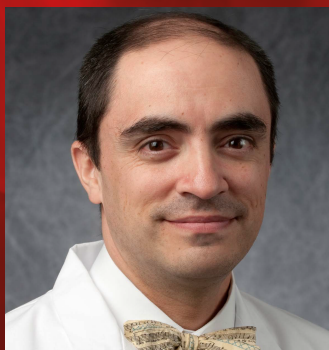


12<sup>a</sup>  
ACTUALIZACIÓN  
en el TRATAMIENTO  
**LEUCEMIA**  
AGUDA 2023



del 5 al 7  
**OCT**  
2023

**Dr Javier Bolaños Meade**

*Sidney Kimmel Comprehensive Cancer Centre at  
Johns Hopkins, Baltimore, USA*

---

El Dr Javier Bolaños Meade recibió su educación de pregrado en la Escuela de Medicina Ignacio A. Santos del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, México. Su residencia en medicina interna la realizó en Texas Tech University Health Sciences Center y la de hematología y oncología médica, en el Universidad of Maryland Marlene and Stewart Greenebaum Cáncer Center. Al concluir, realizó una residencia en trasplante de precursores hematopoyéticos en The Sidney Kimmel Comprehensive Cancer Center at Johns Hopkins. Se unió al claustro de profesores de Johns Hopkins University School of Medicine en Noviembre del 2004 y recientemente ha sido nombrado Profesor en el Departamento de Oncología. Sirve como Director Clínico del Servicio de Trasplante de Precursores Hematopoyéticos, y Director del Servicio de EICH. Su interés principal es el desarrollo de estudios clínicos para la prevención de EICH, tanto a nivel local como internacional, así como aplicar el trasplante a indicaciones nuevas. Ha sido colaborador por casi dos décadas del Blood and Marrow Transplant Clinical Trials Network.

Dentro de sus aportaciones más importantes al trasplante, sobresalen el uso de la pentostatina como terapia de la EICH refractaria a esteroides, el uso de trasplante haploidéntico en pacientes con hemoglobinopatías como la anemia falciforme y la talasemia, el desarrollo de un abordaje para la realización de trasplantes no compatibles y no relacionados, y más recientemente, la demostración de que la ciclofosfamida post-trasplante es superior a el metotrexate y tacrolimus o ciclosporina como profilaxis de la EICH.