

Resumen del VII Congreso Nacional de Trasplante de Médula Ósea

Summary of the VII National Congress of Bone Marrow Transplantation.

Gutiérrez-Aguirre CH

Del 9 al 11 de noviembre del 2017 se realizó el VII Congreso Nacional de Trasplante de Médula Ósea en la ciudad de Guadalajara, Jalisco. El Congreso fue organizado de manera conjunta por la Sociedad Mexicana de TCP en Pediatría y Terapia Celular, que agrupa hematólogos que atienden pacientes pediátricos, y la Sociedad Mexicana de Terapia Celular y Trasplantes de Médula Ósea (SMTT), que agrupa hematólogos que atienden pacientes adultos. La ceremonia de bienvenida estuvo a cargo de los presidentes de ambas sociedades, el Dr. Oscar González Ramella y el Dr. David Gómez Almaguer, respectivamente. El programa académico incluyó la participación de diferentes y distinguidos hematólogos de nuestro país que compartieron su experiencia y conocimientos en el campo del trasplante de células hematopoyéticas, esto permitió a los asistentes tener una visión más amplia de la actividad que se realiza en cada centro del país, pero también conocer los obstáculos que nos afectan en diferente magnitud. Además, se contó con la participación de profesores de España, Estados Unidos, Chile y Reino Unido, expertos en diferentes áreas relacionadas con el trasplante de células hematopoyéticas. Entre los temas que se trataron en las diferentes conferencias puede mencionarse la experiencia de los centros nacionales, el análisis de diferentes esquemas de acondicionamiento para trasplante autólogo en linfomas, trasplante autólogo en esclerosis múltiple y en pacientes con mieloma, comparación de diferentes fuentes de obtención de células hematopoyéticas, trasplante en enfermedades no hematológicas, estrategias para mantener la respuesta después del trasplante,

Editor en Jefe, Revista de Hematología de México.

Correspondencia

Dr. César Homero Gutiérrez Aguirre
hematohu@yahoo.com

Este artículo debe citarse como

Gutiérrez-Aguirre CH. Resumen del VII Congreso Nacional de Trasplante de Médula Ósea. Hematol Méx. 2017 oct;18(4):193-196.



Figura 1. El VII Congreso Nacional de Trasplante de Médula Ósea se realizó en Guadalajara, Jalisco.



Figura 2. La ceremonia de inauguración fue presidida por los doctores David Gómez Almaguer y Oscar González Ramella.

tratamiento de infecciones fúngicas, registro internacional de trasplantes, inmunoterapia en trasplante, enfermedad injerto contra huésped, selección óptima del donador y trasplante de células de cordón umbilical, entre otros. En las conferencias magistrales del bloque de enfermedad se incluyeron temas como el cuidado de accesos venosos, atención del paciente durante el acondicionamiento, tratamiento del dolor, apoyo nutricional y uso de hemoderivados en el paciente trasplantado, entre otros. De ma-

nera simultánea a las conferencias, se realizó la presentación de trabajos libres en cartel y en presentación oral en donde se apreció la exposición de trabajos de áreas básicas y clínicas de pediatría y de pacientes adultos. Los trabajos



Figura 3. El Dr. Alejandro Madrigal Fernández trató los temas "Inmunoterapia en trasplante de progenitores hematopoyéticos" y "Selección óptima de donadores no relacionados".



Figura 4. El Dr. Mark Robert Litzow trató los temas "El estado del arte en enfermedad injerto vs huésped" y "Elección del mejor momento para trasplantar un paciente con LLA".



Figura 5. La Dra. Mary Horowitz participó con las conferencias sobre “El papel del CIBMTR en los trasplantes” y “Elección del origen de las células para el trasplante”.



Figura 6. Al finalizar las conferencias magistrales se organizaron sesiones de preguntas y comentarios con los participantes.

ganadores del primer lugar en las áreas de pediatría y adultos fueron: “Calidad de vida relacionada con la salud en pacientes supervivientes al TCPH del Servicio de Hemato-Oncología Pediátrica del Hospital Civil de Guadalajara Dr. Juan Menchaca” de Alejandra Zecchini-Durán y colaboradores y “Polimorfismo de los receptores

NKG2 en pacientes postrasplante de células progenitoras hematopoyéticas” de Guadalupe Vázquez-González y colaboradores. Por último, el 11 de noviembre se realizó la ceremonia de clausura. En la organización del congreso participaron principalmente los doctores David Gómez Almaguer, Oscar González Ramella, Juan Antonio Flores Jiménez y las doctoras María de los Ángeles del Campo Martínez, Magdalena



Figura 7. El Dr. Rafael Fonseca habló sobre “Nuevas alternativas terapéuticas en el tratamiento del mieloma múltiple en relación al trasplante”.

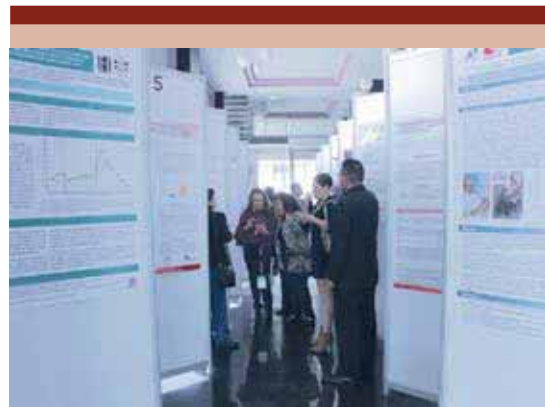


Figura 8. La sección de posters incluyó trabajos de ciencias básicas y clínicas de pacientes adultos y pediátricos.



Figura 9. El Congreso Nacional de Trasplante de Médula Ósea ha tomado mayor importancia al paso de los años, lo que se refleja en el incremento del número de asistentes.

Ortiz Salazar y Regina Navarro Martín del Campo. En el encuentro predominó un ambiente de cordialidad y academia sin faltar las reuniones sociales.

El correo de contacto para registrarse como socio de la Sociedad Mexicana de TCP en Pediatría y Terapia Celular es: oscar.gonzalez@onkokid.com y de la Sociedad Mexicana de Terapia Celular y Trasplantes de Médula Ósea (SMTT) es: hematohu@yahoo.com