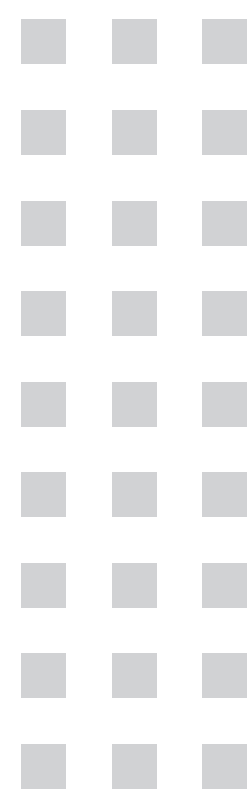


Ago
27-28
2019



2DA. JORNADA ACADÉMICA DE TRASPLANTES



PROGRAMACIÓN

Invitado internacional

DR. ANDRÉS JARAMILLO

Ph.D., HCLD/CC(ABB), Director, Laboratorio de Histocompatibilidad, profesor asociado y consultor, Departamento de Patología y Medicina de Laboratorio, Mayo Clinic, Phoenix, AZ, USA.

MARTES 27 DE AGOSTO DE 2019

AUDITORIO AUXILIAR - TORRE 2 - PISO 2

"Presentación de casos" Inmunología de trasplantes

8:30 a.m. - 9:00 a.m.	HLA Luz Angela Ocampo, BSc
9:00 a.m. - 10:00 a.m.	Anticuerpos Luminex Jessica Henao, BSc
10:00 a.m. - 10:30 a.m.	Receso
10:30 a.m. - 12:00 m.	Efecto de la prueba cruzada por CDC en la práctica contemporánea Adriana Villegas, MSc - Eliana Ortíz, BSc
12:00 m. - 2:00 p.m.	Almuerzo libre
2:00 p.m. - 5:00 p.m.	Interpretación de la prueba de anticuerpos anti-HLA (antígeno aislado por Luminex-LSA) y limitaciones de la tecnología Dr. Andrés Jaramillo

MIÉRCOLES 28 DE AGOSTO DE 2019

AUDITORIO AUXILIAR - TORRE 2 - PISO 2

7:00 a.m. - 7:45 a.m.	"Evolución del análisis del riesgo en trasplantes de órganos sólidos" de la prueba cruzada por citotoxicidad al modelo actual: 1) Prueba cruzada por citometría de flujo. 2) Análisis de anticuerpos en fase sólida y prueba cruzada virtual. 3) Análisis de anticuerpos fijadores de complemento por fase sólida (C1q y C3d). Dr. Andrés Jaramillo
7:45 a.m. - 8:10 a.m.	Diagnóstico molecular de rechazo en la era genómica Dra. Ana Arrunátegui
8:10 a.m. - 9:00 a.m.	Herramienta para el intercambio renal emparejado Dr. Andrés Jaramillo
9:00 a.m. - 9:15 a.m.	Receso
9:15 a.m. - 10:00 a.m.	Necesidad de la tipificación de alta resolución para pacientes sensibilizados Dr. Andrés Jaramillo
10:00 a.m. - 10:50 a.m.	Casos clínicos renal-pediátrico: Presentación y discusión Nefrología pediátrica / Inmunología / Patología
10:50 a.m. - 11:15 a.m.	Caso clínico - trasplante de pulmón Neumología / Inmunología / Patología
11:15 a.m. - 12:00 m.	Casos clínicos adultos: Presentación y discusión Nefrología / Inmunología / Patología
12:00 m. - 12:30 p.m.	Retos de la prueba cruzada por citometría de flujo en la Fundación Valle del Lili Andrea Ospina, BSc
12:30 p.m. - 2:30 p.m.	Almuerzo libre
2:30 p.m. - 3:30 p.m.	Comparación del CDC-XM y el FC-XM Dr. Andrés Jaramillo
3:30 p.m. - 4:30 p.m.	Discusión sobre la implementación y los beneficios del Crossmatch virtual Dr. Andrés Jaramillo