

X REUNIÓN DE LA SEM-TSI

“La innovación en Medicina Tropical: acercando el diagnóstico a las poblaciones que lo necesitan”

Barcelona, 14 de Octubre 2016

Sala Josep Marull (edificio anexo al Hospital del Mar)

Horario: 09:00-17:00 h.

09:00-9:15. Bienvenida e introducción

José Muñoz Gutiérrez. Hospital Clinic-Instituto de Salud Global de Barcelona.

09:15-10:00. Sesión inaugural

-Tecnologías exponenciales y big data para salud global

Miguel Luengo-Oroz. Malariaspot.org. Universidad Politécnica de Madrid.

10:00-11:00. Mesa redonda 1: Las técnicas *point of care* y su papel en el control de las enfermedades tropicales.

Moderadores: Fernando Salvador y Nines Lima

-Contribución de los tests rápidos de malaria en la eliminación de la malaria.

Quique Bassat. Instituto de Salud Global de Barcelona.

-El rol de los tests de diagnóstico rápido en la eliminación del kala-azar en el subcontinente indio.

Albert Picado. FIND.

-Del diagnóstico al manejo integral de la enfermedad de Chagas: utilidad de los tests rápidos para el diagnóstico de miocardiopatía chagásica.

Gimena Rojas. Fundación CEADES. Bolivia.

11:00-11:30. PAUSA CAFÉ.

11:30-13:00. Mesa redonda 2: Mejorando el diagnóstico a través de la biología molecular.

Moderadores: Esperanza Rodríguez y Antonio Muro

-Diagnóstico molecular de NTDs en contextos con bajos recursos: ¿realidad o ilusión?

Israel Cruz. FIND.

-Experiencia con el LAMP en el diagnóstico de helmintosis: *from lab to field.*

Pedro Fernández-Soto. CIETUS.

-Diagnóstico molecular de la causa de muerte en zonas rurales a través de autopsias mínimamente invasivas (MIAs).

Mikel Martínez. Hospital Clinic-Instituto de Salud Global de Barcelona

- Diagnóstico avanzado y rápido de micosis endémicas.

María José Buitrago. Instituto de Salud Carlos III.

13:00-14:30. ALMUERZO

14:30-16:20. Mesa Redonda 3: La innovación para el control de las arbovirosis: Zika, Dengue y Chikungunya.

Moderadores: Diana Pou y Judith Villar

- Viejos y nuevos retos en la epidemia de Zika.

Pablo Martínez de Salazar. Instituto de Salud Global de Barcelona.

- Diagnóstico de Zika: experiencia en importadas.

M^a Paz Sánchez-Seco. Instituto de Salud Carlos III.

-Riesgo de casos autóctonos de arbovirus en España. Medidas de prevención y control.

Tomás Montalvo. Agència de Salut Publica de Barcelona.

-Mosquito Alert: impacto de la ciencia ciudadana en la gestión y vigilancia de las enfermedades transmitidas por mosquitos.

Frederic Bartumeus. ICREA, CEAB-CSIC & CREA.

-Vacuna de Zika.

Fundación Mundo Sano

16:20-16:30. Mensajes para llevar a casa.

María Jesús Pinazo. Hospital Clinic-Instituto de Salud Global de Barcelona

16:30-17:00. Asamblea de Socios de la SEMTSI.