



© Juan Millás

XIV Taller sobre la enfermedad de Chagas

Avances en prevención de la enfermedad de Chagas

8 de marzo de 2018 · Barcelona

ISGlobal Barcelona Institute for Global Health

Más información en www.isglobal.org/education

Con el patrocinio de



En colaboración con



XIV Taller sobre la enfermedad de Chagas

Programa

- 8.45 - 9.15** **Recepción y entrega de documentación**
- 9.15 - 9.30** **Inauguración**
- 9.30 - 10.30** **Programas de control del Chagas congénito. Deseos y Realidad**
Sergio Sosa-Estani, Drugs for Neglected Disease Initiative (DNDi), Rio de Janeiro, Brasil
- 10.30 - 11.00** **Comunicaciones orales**
- 11.00 - 11.30** **Pausa Café**
- 11.30 - 12.30** **Glycan and peptide-based synthetic vaccines protect nonhuman primates from chronic Chagas disease.**
Igor Almeida, Universidad Texas-El Paso, EEUU
- 12.30 - 13.30** **Articulaciones intersectoriales para la implementación y evaluación de programas de prevención y control de la enfermedad de Chagas.**
Claudia P. Nieto, Pontificia Universidad Católica del Ecuador (CIEI-PUCE), Ecuador
- 13.30- 13.45** **Presentaciones Posters**
- 13.45 - 14.00** **Avances y oportunidades para el acceso al Diagnóstico y Tratamiento de la enfermedad de Chagas.**
Marcelo Abril, Fundación Mundo Sano, Argentina
- 14.00 - 15.00** **Pausa Comida**
- 15.00 - 16.00** **Biomarcadores para la valoración del impacto terapéutico en pacientes crónicos de Chagas: ensayo clínico multicéntrico NEPHACHA.**
M^a Carmen Thomas, IPLN, CSIC, Granada, España
- 16.00 - 17.00** **Grupos de Trabajo**
- Grupo 1: Manejo Clínico. Prevenir complicaciones en pacientes inmunosuprimidos**
M^a Jesús Pinazo, Hospital Clínic, Barcelona
- Grupo 2: Cómo involucrar a la comunidad en el diseño, implementación y evaluación de programas de prevención y control de Chagas**
Claudia P. Nieto, CISEAL-PUCE, Ecuador
- Grupo 3: ¿Una sola prueba diagnóstica para el diagnóstico de Chagas?**
Montserrat Gállego, Fac. Farmacia UB, Barcelona
- 17.15- 17.30** **Systemic insecticide treatment of the canine reservoir of Trypanosoma cruzi induces high levels of lethality in Triatoma infestans, a principal vector of Chagas Disease.**
Albert Picado, FIND, Suiza.
- 17.30-17.45** **Presentación conclusiones Grupos de Trabajo**
- 17.45 - 18.00** **Clausura**

Organización

Comité científico: Marcelo Abril, Belkisyolé Alarcon, M^a Jesús Pinazo, Montserrat Portús, Isabela Ribeiro, M. Carmen Thomas, Faustino Torrico.

Comité organizador: Montserrat Gállego, Joaquim Gascon, Jordi Gómez i Prat, Silvia Moriana, Carme Roca, M. Carmen Thomas, Leonardo de la Torre, M^a Jesús Pinazo, Ethel Sequeira, Elizabeth Posada, Ivette Fernández.

Detalles prácticos

Fecha: 8 de marzo de 2018

Lugar: Sala Paranimf, Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona (Casanova, 143).

Idioma: Español e inglés (sin servicio de traducción simultánea).

Precio: General: 90€. Estudiantes: 60€ (se requerirá documentación que lo justifique). Incluye la comida.

Más información: tallerchagas@isglobal.org

Comunicaciones orales

Para la presentación de las comunicaciones orales, enviar un *abstract*, siguiendo las **normas** que se publican en el anexo, a tallerchagas@isglobal.org

Es obligatoria la inscripción al taller de al menos uno de los autores. **La fecha límite de envío es el 25/01/2018.**

Inscripción

Próximamente les informaremos de cómo realizar la inscripción para el taller.

Actividad con reconocimiento de interés sanitario

Pendiente de acreditación por el Consejo Catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud”.