

Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales
CONTROL DE CONFERENCIAS CIENTÍFICAS 2015

Fecha	Expositor	Tema
19 de febrero	Mauricio Redondo Solano, PhD. Investigador, Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales.	<i>"Clostridium difficile como potencial patógeno alimentario : comentarios basados en reciente evidencia científica"</i>
24 de febrero	Joost Holthuis Ph.D. Departamento de Biología Celular y Molecular, Universidad de Osnabrueck, Alemania	<i>"Sphingolipid biosynthesis: a vital but dangerous pathway""Mecanismos e impacto biológico de la homeostasis de esfingolípidos"</i>
05 de marzo	Ting-Wu Chuang Ph.D. Department of Molecular Parasitology and Tropical Diseases, School of Medicine, Center for International Tropical Medicine, College of Medicine, Taipei Medical University.	<i>"The spatial patterns and influences of climate variations on Dengue transmission in Taiwan"</i> <i>"Patrones espaciales e influencia de variaciones climáticas en la transmisión del Dengue en Taiwan"</i>
14 de mayo	Miguel Quirós Ph.D. Epithelial Pathobiology and Mucosal Inflammation Research Unit, University of Michigan, School of Medicine, Pathology Department	<i>"El papel de los mediadores especializados pro-resolución en la homeostasis intestinal"</i>
18 de junio	Eugenia Corrales Aguilar, Ph.D. Investigadora del CIET galardonada con el premio Nacional en Ciencia y Tecnología Clodomiro Picado Twight,2014	<i>"Una metodología para medir activación de los receptores Fc gamma humanos y sus aplicaciones"</i>
30 de julio	Dena Lyras, PhD. Department of Microbiology, Monash University, Victoria, Australia	<i>"Roles of Toxin B (TcdB) in Localized Gastrointestinal Disease, Systemic, Organ Damage, and de Host Response during Clostridium difficile Infections"</i>
30 de Julio	Dra. Dena Lyras y Dra. Priscilla Johanesen, Universidad de Monahs, Australia.	<i>Taller "Manipulación genética de <u>clostridios</u> y análisis de elementos móviles"</i>
20 de agosto	Marie Claire Arrieta, PhD. Investigadora del Depto. Michael Smith Labs, University of British Columbia (Canada)	<i>"El rol de la microbiota intestinal temprana en el desarrollo del asma pediátrica"</i>
01 de octubre	Dra. Mónica Prado Porras, PhD. Investigadora del CIET y profesora de la Facultad de Microbiología.	<i>"Procesos autofágicos durante la infección de hepatocitos por parásitos del género Plasmodium"</i>
29 de octubre	Dr. José María Gutierrez, Premio Francesco Redi, 2015, Instituto Clodomiro Picado.	<i>"Enfrentando el problema del envenenamiento por mordedura de serpiente: los frutos de la cooperación"</i>
03 de diciembre	Jorge Luis Arias, M.Sc. Investigador del CIET y profesor de la Facultad de Microbiología.	<i>" Desarrollo de un reportero Fluorescente de la actividad proteolítica del complejo NS2B-NS3 del virus dengue"</i>