

TERCERA CONFERENCIA IBEROAMERICANA SOBRE PNEUMOCYSTOSIS
Reunión de Inicio Proyecto ERANet LAC sobre Infección Primaria por Pneumocystis
SANTIAGO de CHILE - 2015

Patrocinado por:

- ERANet-LAC (Proyecto CAPRI-Pc., ELAC2014/HID-0254), CONICYT-Chile y Seventh Framework Programme, European Union.
- Red Iberoamericana sobre Pneumocystosis, Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED).

Auspicios:

- Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT), Chile.
- Facultad de Medicina Universidad de Chile: Instituto de Ciencias Biomédicas (ICBM), Escuela de Posgrado, y Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas, Santiago, Chile.
- Instituto Dr. Carlos Ybar, Servicio Médico Legal, Santiago, Chile.
- Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/ CSIC/Universidad de Sevilla, España.
- Centro de Investigación Biomédica en Red en Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP), Instituto de Salud Carlos III, Ministerio de Sanidad, España.

DOMINGO 29 NOV 2015

19:30 - 22:00 Cena de bienvenida

LUNES 30 NOV 2015

LUGAR: Auditorio 211 Escuela de Salud Pública, Facultad de Medicina, Universidad de Chile

08:30 - 09:00	Autoridades	Inauguración
09:00 - 09:45	Sergio Vargas	<i>Pneumocystis</i> en el niño: Colonización y pneumonia
09:45 - 10:15	Pablo Iturra	Modelo animal de infección primaria y colonización por <i>Pneumocystis</i> .
10:15 - 10:45	Diego Rojas	Moco y <i>Pneumocystis</i> : Una mirada molecular.
10:45 - 11:00	<i>Coffee break</i>	
11:00 - 11:15	Yaxsier De Armas	Colonización en lactantes con tos convulsiva
11:15 - 11:30	Gilles Nevez	<i>Pneumocystis</i> y bronquiolitis: puesta al día
11:30 - 12:00	Carolina Ponce	<i>Pneumocystis</i> y bronquiolitis en Santiago
12:00 - 12:15	Enrique Calderón	Colonización en Recién Nacidos y prematuros en Sevilla España.
12:15 - 13:15	Andrés Moya	CONFERENCIA ERANet LAC Chile 2015 Microbiota, Salud y Enfermedad
13:15 - 14:30	<i>Almuerzo</i>	
14:30 - 15:15	Fabien Magne	Microbioma en el recién nacido y el lactante y factores modulantes
15:15 - 15:30	Vicente Friaza	Microbioma y <i>Pneumocystis</i> .
15:30 - 15:45	Mariana Izquierdo	Extracción de ADN de pulmón para estudios de microbioma
15:45 - 16:00	<i>Coffee break</i>	
16:00 - 16:45	Luis Delaye	Everything is everywhere... lecciones del microbioma
16:45 - 17:45	Andrés Moya	Conclusiones y discusión: Perspectivas y desafíos en el estudio del microbioma humano

17:45 - 18:15

Reunión de Coordinación de Red Iberoamericana sobre Pneumocystosis

MARTES 01 DIC 2015

LUGAR: Auditorio Mario Caiozzi Facultad de Ciencias Químicas y Farmacéuticas, Universidad de Chile.

09:00 - 09:45	Theresa Ochoa	Efecto de la Lactoferrina en Infecciones Pediátricas.
09:45 - 10:15	Mercedes Panizo	Métodos convencionales de diagnóstico de neumonía por <i>Pneumocystis</i> : Ventajas y limitaciones.
10:15 - 10:45	Enrique Calderón	Generalidades sobre el análisis metabólico del aire exhalado como una herramienta de diagnóstico no-invasivo.
10:45 - 11:00	<i>Coffee break</i>	
11:00 - 11:30	Olga Matos	Herramientas moleculares para caracterización de <i>Pneumocystis</i>
11:30 - 12:00	Gilles Nevez	Airborne spread of <i>Pneumocystis</i> and nosocomial infections.
12:00 - 13:00	Enrique Calderón	CONFERENCIA ERANet LAC Chile 2015: Colonización por <i>Pneumocystis</i> y enfermedad pulmonar crónica.
13:00 - 14:15	<i>Almuerzo</i>	
14:15 - 14:30	Yaxsier De Armas	Colonización por <i>Pneumocystis jirovecii</i> en pacientes cubanos con cáncer de pulmón
14:30 - 15:00	Gustavo Waissmann	Colonización por <i>Pneumocystis</i> en pacientes VIH / SIDA
15:00 - 15:30	Carolina Ponce	Colonización por <i>Pneumocystis</i> en RNMBP en Santiago.
15:30 - 16:15	Robert Miller	'Bench to bedside' – translational research in human <i>Pneumocystis</i> infection.
16:15 - 16:30	<i>Coffee break</i>	
16:30 - 17:30	Sergio Vargas	Presentación del Proyecto ERANet LAC (CAPRI Pc.)
17:30 - 18:15	Enrique Calderón	CYTED Ibero- <i>Pneumocystis</i> : ¿Cómo seguimos?
18:15 - 18:45		Reunión de Coordinación de la Red Iberoamericana sobre Pneumocystosis
20:00	<i>Cena</i>	





Profesores participantes:

- Dr. Yaxsier de Armas – Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourie, La Habana, Cuba.
- Dr. Enrique Calderón - CIBER en Epidemiología y Salud Pública, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España.
- Dr. Vicente Friaza - Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), Sevilla, España.
- Dr. Andrés Moya – Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica (FISABIO), Valencia, España.
- Dr. Gilles Nevez - University of Brest and University Hospital of Brest, Brest, Francia.
- Dr. Luis Delaye - Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV), Guanajuato, México.
- Dra. Theresa Ochoa - Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú.
- Dra. Olga Matos - Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa, Portugal
- Dra. Maria Mercedes Panizo - Instituto Nacional de Higiene Rafael Rangel, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.
- Dr. Gustavo Waissmann - Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil.
- Dr. Robert Miller – University College of London, United Kingdom.
- Dr. Jörg Baumbach - B & S Analytik GmbH, Dortmund, and Faculty Applied Chemistry, Center for Research and Education "Process Analysis & Technology", Reutlingen University, Germany.
- Dr. Fabien Magne – Instituto de Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile
- Dr. (c). Mariana Izquierdo - Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile
- MSc. BQ. Carolina Ponce – Instituto de Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile
- Dr. Diego Rojas – Instituto de Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile
- Dr. (c). Pablo Iturra - Programa de Doctorado en Farmacología, Facultad de Ciencias Químicas y Farmacéuticas, Universidad de Chile.
- Dr. Sergio Vargas – Instituto de Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile