



Australian Government



Primer Simposio Nacional de Epidemiología Espacial en Enfermedades Infecciosas y Tropicales en Humanos y Animales

Convenio Consejo Australiano para América Latina COALAR - Universidad de Queensland - Laboratorio de Epidemiología Espacial

Universidad Nacional de Colombia - Universidad de Antioquia - Universidad de Córdoba - Corpoica - MinSalud INS

ENICIP - Noviembre 3 de 2017 - Plaza Mayor - Convenciones y Exposiciones - Sala de Prensa - Medellín - Colombia

Hora	Temas	Ponentes	Institución	Actividad
8:30 - 8:45	Instalación	COALAR - U. Queensland		
8:45 - 9:15	Conceptualización en Geografía Médica y Epidemiología Espacial	Ricardo Soares Magalhaes	U. de Queensland	Director Space Epidemiology Laboratory
9:20 - 11:10	SIMPOSIO ZIKA - DENGUE - CHIKUNGUÑA Y MALARIA			
9:20 - 9:30	Descripción de DENV y CHICV en el Tolima Colombia durante 2015	Diana Marcela Parra Muñoz	U. Nacional de Colombia	Maestría Infecciones y Salud en el Trópico
9:30 - 9:40	Zika brote en Antioquia Enero - Abril 2016	Adriana Ma. Molina Giraldo	U. de Antioquia	MSc en salud Pública - Esp. SIG - Docente SIG
9:40 - 9:50	Dengue en Quindío 2013	Luis Gabriel Duque	Corpoica	MSc y Esp. Investigador La Libertad
9:50 - 10:00	Propuesta de un modelo explicativo en la comprensión de los macro-determinantes del dengue en dos departamentos endemo-epidémicos de Colombia: Antioquia y Caldas 2015	Paola León y Marly Rojas	U. de Antioquia Unal - INS	Maestría Epidemiología de enfermedades tropicales Epidemióloga y MSc en Salud Pública UNAL
10:00 - 10:30	Refrigerio			
10:30 - 10:40	Distribución espacial de la ocurrencia del Dengue en Cundinamarca	Ana Beatriz Vasquez	U. Nacional de Colombia	Maestría en Infecciones y Salud en el Trópico UNAL
10:40 - 10:50	Malaria en el Departamento de Nariño	Ligia Inés Moncada	U. Nacional de Colombia	Directora MSc Infecciones y Salud en el Trópico
10:50 - 11:00	Dengue en el Departamento del Chocó	Margarita Isabel Alba M.	U. Nacional de Colombia	Maestría Salud Pública
11:00 - 11:10	Sesión de preguntas del Simposio Z - D - Ch - M			
11:10 - 11:20	Tuberculosis pulmonar en comunidades indígenas Pto. Nariño	Clara Viviana Mape	U. Nacional de Colombia	Maestría Salud Pública UNAL
11:20 - 12:10	Simposio sobre Leptospirosis			
11:20 - 11:30	Análisis de base de datos del comportamiento de Leptospirosis en los departamentos de Antioquia y Córdoba durante 2015 y 2016. Casos positivos notificados en la Clínica Zayma.	Sandra Carolina Perdomo y Ángela Xiomara Castro	Corpoica Ministerio de Salud	MSc Ciencias Veterinarias del Trópico Unicórdoba Epidemióloga Vigilancia Zoonosis
11:30 - 11:40	Caracterización serológica y molecular y distribución espacial de Leptospira spp en ratas sinantrópicas de Medellín 2015	Luis Guillermo Palacio y Jaime Mejía	U. de Antioquia U. de Antioquia	PhD Docente FCA MSc Docente Epidemiología UDEA
11:40 - 11:50	Distribución de Leptospira hardjo en hatos lecheros del municipio de Guatavita, Cundinamarca, Colombia, 2017	Esperanza Polanía Pardo	U. Nacional de Colombia	Maestría en Salud Animal
11:50 - 12:00	Dinámica de Anticuerpos para leptospirosis en muestras de leche de hatos de la provincia de Ubaté.	Mónica Alejandra Vergara Galván	U. Nacional de Colombia	Maestría en Salud Animal
12:00 - 12:10	Sesión de preguntas del Simposio sobre Leptospirosis			
12:10 - 14:30	Simposio sobre Brucelosis			
12:10 - 12:20	Exposición a <i>Brucella abortus</i> en hatos lecheros de pequeños productores de la provincia de Ubaté Cundinamarca.	Jorge Luis Zambrano	U. Nacional de Colombia	PhD Docente Grupo de Reproducción y Salud de Hato
12:20 - 12:30	Brucellosis in the Department of Córdoba, Colombia	Bindu Raghavan	Corpoica	PhD Animal Health Turipaná
12:30 - 13:45	Receso para Almorzar (Libre)			
14:00 - 14:10	Brucellosis en el departamento de Antioquia	Maty Luz Doria Ramos	Corpoica	Maestría Universidad de Córdoba
14:10 - 14:20	Diagnóstico serológico de <i>Brucella abortus</i> en hatos bovinos del municipio de Guatavita, Cundinamarca.	David Jessé González Arenas	U. Nacional de Colombia	Maestría Salud Animal Unal



Australian Government



Primer Simposio Nacional de Epidemiología Espacial en Enfermedades Infecciosas y Tropicales en Humanos y Animales

Convenio Consejo Australiano para América Latina COALAR - Universidad de Queensland - Laboratorio de Epidemiología Espacial

Universidad Nacional de Colombia - Universidad de Antioquia - Universidad de Córdoba - Corpoica - MInSalud INS

ENICIP - Noviembre 3 de 2017 - Plaza Mayor -Convenciones y Exposiciones - Sala de Prensa - Medellín - Colombia

Hora	Temas	Ponentes	Institución	Actividad
14:20 - 14:30	Sesión de preguntas del Simposio de Brucelosis			
14:30 - 14:40	Distribución espacial de poblaciones de garrapatas <i>Rhipicephalus microplus</i> resistentes a ivermectina en ranchos bovinos de Yucatán México	Luis Carlos Pérez Cogollo	U. de Córdoba	PhD Ciencias Agropecuarias - Docente Unicórdoba
14:40 - 14:50	Reportes y modelo predictivo para presentación de estomatitis vesicular en el departamento de Antioquia	Byron Abdel Hernández Ortiz	Corpoica	MSc Investigador El Nus
14:50 - 16:00	Conferencia Plenaria Dr. RSM	Ricardo Soares Magalhaes	U. de Queensland	Director Space Epidemiology Laboratory
16:00 - 16:30	Palabras de cierre del Simposio	Ricardo Soares Magalhaes Misael Oviedo Pastrana Jairo E. Gómez M.		
16:30 - 17:30	Acto de Clausura del Curso Geografía Médica y Epidemiología Esp.	Personalidades y participantes	Embajada de Australia COALAR Colciencias	UDEA, Unal, Unicórdoba, Corpoica, Minsalud, INS ACOVEZ - COMVEZCOL