



IX JORNADAS REGIONALES SOBRE MOSQUITOS RESISTENCIA, CHACO 4 Y 5 DE SEPTIEMBRE DE 2014



Instituto de Medicina Regional - UNNE

PROGRAMA

Día Jueves 04/09/2014

9:00 hs. Apertura de inscripciones y recepción de posters

10:00 hs. Palabras de Bienvenida

10:30-11:10hs. Conferencia: LOS IDENTIFICAMOS, UBICAMOS DONDE VIVEN, LOS MEDIMOS, AVERIGUAMOS QUE TRANSMITEN Y.... COMO LO TRANSMITIMOS. UNA INVITACIÓN AL DEBATE. Dr. Nicolás SCHWEIGMANN (FCEyN-UBA-CONICET-Buenos Aires).

Exposiciones

11:10-11:30hs. CHIKUNGUNYA: historia de una virosis emergente. Dr. Luis Adrián DIAZ. (Instituto de Virología "J. M. Vanella" -UNC-CONICET-Córdoba).

11:30-11:50hs. RESISTENCIA A PIRETROIDES EN ADULTOS DE *Aedes aegypti* (DIPTERA: CULICIDAE) EN ARGENTINA. Dra. Laura HARBURGUER (CIPEIN-CONICET-Buenos Aires).

11:50-13:00hs. Visita a posters

13:00-14:30hs. Receso-Almuerzo

14:30-15:10hs. Conferencia SOBRE LA DISTRIBUCIÓN DE LOS MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) EN LA ARGENTINA. Prof. Gustavo C. ROSSI (CEPAVE-CCT La Plata - CONICET, UNLP).

Exposiciones

15:10-15:30hs. GENES COI Y 18S RNAr COMO HERRAMIENTAS EN LA IDENTIFICACIÓN DE MOSQUITOS. Dr. Leonardo DÍAZ-NIETO (INBIOTEC - CONICET- Mar del Plata).

15:30-15:50hs. DIVERSIDAD DE MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) EN ZONAS PERIFÉRICAS DE SAN SALVADOR DE JUJUY. Lic. Mario A. LINARES (INBIAL-Universidad Nacional de Jujuy).

15:50-16:10hs. VARIABLES AMBIENTALES SATELITALES Y SU RELACION CON LA ABUNDANCIA DE LAS ESPECIES DE MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) SANITARIAMENTE MÁS IMPORTANTES DE LA CIUDAD DE CÓRDOBA, ARGENTINA. Dra. Elizabet ESTALLO (Instituto de Investigaciones Biológicas y Tecnológicas-CIEC- CONICET-UNC).



IX JORNADAS REGIONALES SOBRE MOSQUITOS RESISTENCIA, CHACO 4 Y 5 DE SEPTIEMBRE DE 2014



Instituto de Medicina Regional - UNNE

16:10-16:25hs. Café

Exposiciones

16:25-16:45hs. MODULACIÓN DE LA OVIPOSTURA FRENTE A LA PRESENCIA DE OTRA ESPECIE DE MOSQUITOS: *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus* (DIPTERA: CULICIDAE). Dra. Paula GONZALEZ (CIPEIN-UNIDDEF-CITEDEF/CONICET-Buenos Aires).

Día Viernes 05/09

9:00-9:40hs. Conferencia: FITOTELMATA DE ARGENTINA: DIVERSIDAD, MACROINVERTEBRADOS QUE LOS HABITAN Y ROL DE LOS CULICIDAE EN LAS REDES TRÓFICAS. Dr. Raúl Ernesto CAMPOS (Instituto de Limnología "Dr. Raúl Ringuelet", UNLP-CONICET. La Plata).

Exposiciones

9:40-10:00hs USO DE HUECOS DE ARBOLES COMO HABITAT LARVAL POR *Aedes aegypti* EN AMBIENTES URBANOS Y SELVATICOS DE SAN RAMÓN DE LA NUEVA ORÁN, SALTA, ARGENTINA. Dra. Raquel Miranda GLEISER (Centro de Relevamiento y Evaluación de Recursos Agrícolas y Naturales-IMBIV -CONICET-UNC).

10:00-10:20hs. *Aedes (Stegomyia) aegypti* EN RELACIÓN A LOS TAMAÑOS POBLACIONALES Y A LA ALTURA EN COLOMBIA 2000-2012. Dra. Betsy BELLO, (Instituto Nacional de Salud, Bogotá, Colombia).

10:30-10:45hs. Café

Exposiciones

10:45-11:05hs. SELECCIÓN DE HUMANOS, GALLINA Y CONEJO POR MOSQUITOS (CULICIDAE) EN LA PROVINCIA DE CHACO. Dra. Marina STEIN (Área de Entomología. Instituto de Medicina Regional. Universidad Nacional del Nordeste).

11:05-11:40hs. EXPERIENCIA DE TRABAJO DURANTE LA EPIDEMIA DE DENGUE EN EL 2009. Dra. Bettina Yrigoyen. (Dirección de Epidemiología. Ministerio de Salud de la Provincia de Chaco).

12:00-13:30hs. Receso

14:00-14:40hs. Conferencia CONSECUENCIAS DE LA DENSIDAD LARVAL Y LA DESECACIÓN DEL HÁBITAT SOBRE EL ÉXITO EN EL DESARROLLO DE *Ochlerotatus albifasciatus*: COMBINANDO ESTUDIOS EN LABORATORIO, EN CAMPO Y MODELOS. Dra. Sylvia FISCHER (FCEyN-UBA-CONICET).



IX Jornadas Regionales de Mosquitos
Resistencia, Chaco
4 y 5 de Septiembre de 2014

IX JORNADAS REGIONALES SOBRE MOSQUITOS RESISTENCIA, CHACO 4 Y 5 DE SEPTIEMBRE DE 2014



Instituto de Medicina Regional - UNNE

Exposiciones

14:40-15:00hs. HÁBITATS LARVALES DE TRES SUBGÉNEROS DE *Anopheles* sp. EN UNA ÁREA DE ASENTAMIENTO RURAL DE RECIENTE COLONIZACIÓN EN LA CUENCA AMAZÓNICA. Dr. Paulo Rufalco MOUTINHO (Departamento de Epidemiología, Faculdade de Saúde Pública, Universidade de São Paulo).

15:00-15:20 hs. ESTUDIOS ENTOMOLÓGICOS DE ANOFELINOS EN EL NOROESTE ARGENTINO. Dra. María Julia DANTUR JURI (Instituto Superior de Entomología. “Dr. Abraham Willink”, FCN e IML, UNT-Tucumán).

15:20-15:40hs. AGRUPAMIENTO DE ESPECIES DE *Anopheles* (DIPTERA: CULICIDAE) EN BASE A LAS CARACTERÍSTICAS DEL HÁBITAT EN PUERTO IGUAZÚ, MISIONES, ARGENTINA. Lic. Patricia RAMIREZ (Instituto de Medicina Regional- UNNE- CONICET).

15:30-15:45hs. Café

16:00-16:30hs. Entrega de certificados

17:00hs. Sesión Plenaria- Selección de la Localidad sede de las X Jornadas Regionales sobre Mosquitos y Cierre de Jornadas.