

03:40 a 04:00 p.m. Diseño de una nueva ficha de registro y notificación de casos de *Leishmaniasis* para el programa de prevención y control en Venezuela.

Darli González, José Romero Palmera.

04:00 a 04:20 p.m. Rol del canino doméstico (*Canis familiaris*) en la transmisión de *Trypanosoma cruzii* en la Parroquia Tiara, estado Aragua.

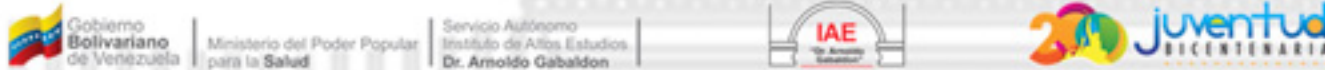
José Romero, Manuel Amarista, Daniela Medina, Camen Silva, Glennys Praderes, Nurialby Viloría, William Amaya, Julio González.

04:20 a 04:40 p.m. Biogeografía Histórica de la malaria aviaria en Venezuela.

José Romero, Manuel Amarista, Rodrigo Ramírez, Glennys Praderes, Nurialby Viloría, William Amaya, Julio González.

04:40 a 05:10 p.m. Actividad de Clausura:

Interfaz de malaria aviaria en página Web IAE / Lugar: Sala telemática



Jornadas Científicas

“Dr. Arnoldo Gabaldon”

TEMA CENTRAL

“Políticas para el Desarrollo del Plan Nacional de Salud”

www.iaes.edu.ve

Síguenos: @iaesgabaldon IAESGabaldon



TEMA CENTRAL

“Políticas para el Desarrollo del Plan Nacional de Salud”

Temática de las Jornadas

- Área de Salud Integral Comunitaria (ASIC) como unidad básica operativa del Sistema Público Nacional de Salud (SPNS).
- Formación del Talento Humano para la consolidación del SPNS.
- Sistema de Información y Vigilancia en Salud.
- Promoción, conservación y atención del medio ambiente.

Del 02 al 04 de Diciembre 2014

Entrada Gratuita

www.iaes.edu.ve

Síguenos: @iaesgabaldon IAESGabaldon



Jornadas Científicas "Dr. Arnoldo Gabaldon" "Políticas para el Desarrollo del Plan Nacional de Salud"

Simposium

Miércoles 03/12/2014 / Moderador: **Jesús Berti**

02:00 a 02:40 p.m. MALARIA EN EL ESCUDO GUAYANÉS: su eliminación desde un enfoque de eco salud y bienestar humano. María Pía Bevilacqua, Lía Cárdenas.

02:40 a 03:20 p.m. *Aedes albopictus* (Skuse): Ecología, bionomía, distribución actual y papel en la transmisión de arbovirus en Venezuela. Jesús Berti-Moser.

03:20 a 03:40 p.m. Resistencia a insecticidas organofosforados en *Aedes albopictus* de la Región Central de Venezuela.
Darjaniva Molina, Danny Bastidas, Nieves Molina.

03:40 a 04:00 p.m. REFRIGERIO.

04:00 a 04:20 p.m. Evaluación de la resistencia a insecticidas químicos en *Culex quinquefasciatus* de Venezuela.
Marlene Salazar, Danny Bastidas, Darjaniva Molina, Luisa Figueroa.

04:20 a 04:40 p.m. Eficacia y actividad residual de piriproxifen en larvas de *Aedes aegypti* de La Pedrera, estado Aragua.
Gianna Martiradonna, José Gómez, Jesús Berti, Marlene Salazar, Luis Antonio Guerra.

04:40 a 05:00 p.m. Efecto de una dosis subletal de *Bacillus thuringiensis* var *isralensis* sobre los parámetros demográficos de poblaciones de *Aedes aegypti*.
Nereida Delgado-Puchi.

Jueves 04/12/2014 / Moderador: **Jesús Berti**

8:30 a 8:50 a.m. Prevención de la malaria en poblaciones indígenas mediante la distribución de mosquiteros tratados con insecticida, municipio Sifontes, estado Bolívar.
Jorge Moreno.

8:50 a 9:10 a.m. Factores condicionantes de la re-emergencia de la malaria y otras metaxénicas en Venezuela. Oscar Noya González.

9:10 a 9:30 a.m. Actualización de los brotes de Chagas oral en Venezuela.
Belkisyolé Alarcón de Noya.

9:30 a 9:50 a.m. Comportamiento de *Anopheles braziliensis* frente a insecticidas en el municipio Atures, estado Amazonas. Luisa Figueroa, Carmen Moreno, Nieves Molina, Danny Bastidas, William Amaya, Víctor Sánchez.

9:50 a 10:10 a.m. Efectividad del uso de mosquiteros tratados con deltametrina para control intradomiciliar de flebotomos. Karem Flores, María Dora Feliciangeli, Milena Mazarri, Arturo Bravo, Martín Ledezma.

10:10 a 10:30 a.m. REFRIGERIO

10:30 a 10:50 a.m. Registros de mayor altitud de anofelinos (Diptera: Culicidae) de la Gran Sabana, Venezuela. Rodrigo Ramírez, Jesús Berti, Yarys Estrada, Enrique Pérez, Hernán Guzmán.

10:50 a 11:10 a.m. Diversidad, riqueza y abundancia de especies de Culicidae de la Gran Sabana, Venezuela.
Jesús Berti, Hernán Guzmán, Enrique Pérez, Yarys Estrada, Rodrigo Ramírez.

11:10 a 11:50 a.m. *Leishmaniasis* en Venezuela: Situación actual, acciones y perspectivas para el control vectorial en el marco de un programa de control multisectorial.
Dora Feliciangeli de Piñero.

11:50 a.m. a 02:00 p.m. ALMUERZO LIBRE

02:00 a 02:20 p.m. Sistemas de Información Geográfica: herramientas para apoyar la vigilancia epidemiológica de las enfermedades metaxénicas. Manuel Amarista.

02:20 a 02:40 p.m. Susceptibilidad a la infección oral por el virus Dengue 2 de cepas silvestres venezolanas de *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus*. Flor Herrera.

02:40 a 03:00 p.m. Distribución espacial de poblaciones larvales de anofelinos del municipio Atures, estado Amazonas.
Edith Navarro Bueno, María Eugenia Grillet, Rodrigo Ramírez.

03:00 a 03:20 p.m. Actualización de la fauna de Culicidae en la cuenca del río Caura, estado Bolívar. Nuevos registros para el estado y Venezuela. Yasmín Rubio-Palis, Hernán Guzmán, Yarys Estrada, Víctor Sánchez.

03:20 a 03:40 p.m. REFRIGERIO