

II Congreso Internacional de Zoonosis. IX Congreso Argentino de Zoonosis.
--

5 al 7 Junio 2018.

En el Salón Rojo de la sede de la Fundación ArgenINTA, se realizó una reunión de prensa convocada por el Comité Organizador del **II Congreso Internacional de Zoonosis y IX Congreso Argentino de Zoonosis**, que se llevará a cabo en Buenos Aires, del 5 al 7 de junio de 2018.

Durante el encuentro, se informó sobre los avances, la organización y desarrollo del Cónclave, denominado "*Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI*".

El Presidente del Comité, Dr. Ricardo Rodríguez, presentó el programa actualizado al 10 de abril y brindó precisiones acerca de las temáticas que se abordarán, los conferencistas y expositores participantes, trabajos científicos y técnicos, junto con la mecánica de las tres jornadas que comprenden el Congreso. Lo acompañaron los doctores Ricardo Durlach, Néstor R. Jacob, Gerardo Leotta, Pablo E. Martino y José L. Molfese.

PROGRAMA CIENTÍFICO.

Fecha de actualización: Al 10 de Abril de 2018.

5 de Junio

8.30 a 10.30 hs Sala A

Simposio: *E.coli* patógeno y SUH

Coordinador: **RODRÍGUEZ, Ricardo** INTA, UNSaM

- **LEJEUNE, Jeffrey.** Professor OSU, Researcher OARDC, US.
- **ADRAGNA, Marta.** Jefa Servicio Nefrología, Hospital Garrahan, CABA.
- **GOLDBAUM, Fernando.** Director INMUNOVA.
- **SIGNORINI, Marcelo.** CONICET, UNL.

8.30 a 10.30 hs Sala B

Mesa Redonda: **Buscando acuerdos en el tratamiento y seguimiento del Chagas crónico**

Coordinador: **ABRIL, Marcelo:** Fundación Mundo Sano

- **GUHL, Felipe:** Emérito Universidad de los Andes, Comité Científico FMS.
- **LOCOCO, Bruno:** Eva Perón San Martín Pcia. Buenos Aires.
- **SCHIJMAN ALEJANDRO:** INGEBI ? CONICET Biología molecular de la enfermedad de Chagas

8.30 a 10.30 hs **Sala C**

Mesa Redonda: **Aportes recientes de la investigación sobre Dengue, Zika y Chikungunya en patogenia, clínica y diagnóstico. Situación regional.**

Coordinador: **LEVIS, SILVANA:** INEVH Pergamino ? ANLIS

- **MORALES, Alejandra:** INEVH Pergamino ? ANLIS

Situación regional. Fortalezas y debilidades en el diagnóstico virológico

- **ESPOSTO, Amadeo:** HIGA San Martín ? La Plata

Aportes recientes en la investigación sobre clínica y patogenia en Dengue, Zika y Chikungunya

11.00 a 12.00 hs **Sala A-B-C**

Conferencia de apertura: **"One health"**

Disertante: **Albino Bellotto Organización Panamericana de la Salud (OPS)**

Coordinador: **Eduardo Guarnera**

12.00 a 12.30 hs **Sala A-B-C**

Acto de Apertura

13.30 a 15.30 hs **Sala A**

Mesa Redonda: **Salmonelosis**

Coordinador: **BUENO, Dante**: INTA, ETA Concepción del Uruguay.

. **VICO, Juan Pablo**: CONICET-Universidad Católica de Córdoba

"Resistencias antimicrobianas de cepas de *Salmonellas* aisladas en diversos eslabones de la cadena productiva porcina (producción agropecuaria, industrialización y en producto fresco)"

• **BILBAO, Gladys**: FCV, UNICEN.

Salmonelosis en terneros: prevalencia, asociación con signos diarreicos y con factores del sistema productivo

• **CAFFER María Inés**: Servicio Enterobacterias ? Departamento Bacteriología ? I.N.E.I. ? A.N.L.I.S. "Dr. Carlos G. Malbrán"

Serovariedades de *Salmonella* presentes en alimentos de origen animal y su relación con las Enfermedades de transmisión alimentaria

13.30 a 15.30 hs **Sala B**

Mesa Redonda: **Estrategias en el control de la hidatidosis**

Coordinador: **GUARNERA Eduardo**: AAZ

• **VIGILATO Marcos**,

Hidatidosis en el Cono Sur

- **JERSIC Isabel.** Chile.

Nexo interlaboratorios de Chile.

- **SALLES Julio.** Veterinario uruguayo.

Control en Uruguay.

- **SAWICKI Mirna** Hospital de Infecciosas "F. J. Muñiz" GCABA

Programa de relevamiento de hidatidosis.

- **ROSENZBIT Mara,** CONICET

Hidatidosis

13.30 a 15.30 hs

Sala C

Mesa Redonda: **Leishmaniasis**

Coordinador: **SALOMON, Oscar Daniel:** Instituto de Medicina Tropical ? Misiones

- **NIETO, Francisco Javier:** Instituto Carlos III ? España
- **ORDUNA, Tomás:** Hospital de Infecciosas FJ Muñiz
- **CASAS, Natalia:** Epidemiología Min. Salud Nación
- **SALOMON, Oscar D.**

16.00 a 18.00 hs

Sala A

Mesa Redonda: **Campilobacteriosis. Campylobacter termotolerantes**

Coordinador: **FRIZZO, Laureano:** ICIVET Litoral ? UNL, CONICET

- **VELILLA, Alejandra:** Departamento Producción Animal, EEA Balcarce, INTA.

"Aporte de las herramientas microbiológicas al estudio de epidemiología local y global de patógenos zoonóticos presentes en cadenas agroalimentarias"

- **ZBRUN, M. Virginia:** ICIVET Litoral ? UNL, CONICET.

"Epidemiología de patógenos zoonóticos presentes en cadenas agroalimentarias".

- **ZHANG, Qijing:** College of Veterinary Medicine, Iowa State University. IA, USA.

Mecanismos de transmisión de resistencia antibiótica en patógenos zoonóticos presentes en las cadenas agroalimentarias

16.00 a 18.00 hs

Sala C

Mesa Redonda: **Zoonosis: la visión de las Filiales de la AAZ**

Coordinadora: Cristina Salomón

- **Gonzalo Vera Bello** (Mendoza)

Psitacosis en Cuyo

- **Patricia Córdoba** (La Rioja)

Parasitosis zoonóticas en La Rioja

- **Bruno Malandrini** (Catamarca)

Fasciola en Catamarca

- **Nora Arenas**(Mendoza)

Cryptococcus en Mendoza

- **Pablo Crowley**

Situación Epidemiológica de Leptospirosis en el área del Valle Medio de Río Negro, una Visión Técnica-Política de las Zoonosis

- **Cristina Salomón** (Mendoza)

Experiencias de la Filial Cuyo

6 de junio

8.30 a 10.30 hs

Sala A

Mesa Redonda: **Fiebres Hemorrágicas Virales a escala mundial. Potencial pandémico. Avances en el control. Hantavirus.**

Coordinador: **ENRIA, Delia**: INEH Pergamino ? ANLIS

- **ALIGHIERI, Sylvain**:OPS Washington

Potencial pandémico y epidémico a nivel global de las Fiebres Hemorrágicas Virales.

- **BOLPE, Jorge:** Zoonosis Rurales ? Azul ? Pcia. Buenos Aires

Hantavirus: Cuáll ha sido su devenir desde la emergencia<-

- **SINCHI, Anabel:** INEVH Pergamino ? ANLIS

Los nuevos escenarios de la FHA: primer modelo de control de una FHV por arenavirus

8.30 a 10.30 hs

Sala B

Mesa Redonda: **Criterios para la nueva clasificación de *Leptospira spp.*** ¿Son válidos<-

Coordinadora: **BRIHUEGA, Bibiana**

- **TRUEBA, Gabriel:** Universidad de San Francisco, Quito, Ecuador
- **GALLEGO, Viviana.**

Prevención de leptospirosis en deportes acuáticos

- **BRIHUEGA, Bibiana:** INTA Castelar

Aislamiento y tipificación de *Leptospira*. Su clasificación actual.

8.30 a 10.30 hs

Sala C

Mesa Redonda: **Brucelosis**

Coordinadores: **SAMARTINO Luis INTA ? JACOB Néstor. HOSP. ARGERICH GCABA**

- **ZORREGUIETA, Ángeles:** Instituto Luis F. Leloir? CONICET. Argentina
- **ESCOBAR, Gabriela:** ANLIS Instituto Malbrán. Argentina

- **LÓPEZ MERINO Haydee:** Escuela Nacional de Ciencias Biológicas México.

11.00 a 13.00 hs

Sala A

Mesa Redonda: **Rabia. Nuevas vacunas para el control de la rabia en Argentina**

Coordinador: **CICUTTIN, Gabriel:** Instituto de Zoonosis Luis Pasteur, CABA

- **CASAS, Natalia:** Ministerio de Salud de la Nación.

Epidemiología de la Rabia

- **PAROLA, Alejandro:** Fundación Pablo Cassará. Instituto de Ciencia y Tecnología César Milstein.

Vacunas antirrábicas

- **SERVAT Alexandre:** Científico. Control de vacunas. ANSES Francia.

11.00 a 13.00 hs

Sala B

Living: **Interfase ambiente, animal y hombre**

Coordinador: **SAGER, Ricardo:** INTA, EEA, San Luis

- **LUBROTH, Juan:** Jefe del Servicio de Salud Animal de la FAO.

Una salud, en sistemas productivos ganaderos

- **NOSEDA, Ramón:**

Carbunclo rural y su relación con el Ambiente

- **MOZGOVOJ, Marina Valeria:**

Virus en alimentos

11.00 a 13.00 hs

Sala C

Mesa Redonda: **Toxoplasmosis**

Coordinador: **DURLACH RICARDO**

- **VENTURINI M. Cecilia.** Laboratorio de Inmunoparasitología (LAINPA), FCV, UNLP.

Genotipos de *Toxoplasma gondii* identificados en Argentina: su relación con la salud animal.

- **PALADINI Lais.** Laboratorio de Inmunoparasitología (LAINPA), FCV, UNLP.

Importancia de los genotipos de *Toxoplasma gondii* circulantes en Argentina relacionados con la toxoplasmosis congénita humana.

- **MESSINA Matías Tomás.** Laboratorio de toxoplasmosis, I Hospital Alemán de Buenos Aires.

Situación epidemiológica en la Ciudad de Buenos Aires, evolución de los últimos 50 años.

14.30 a 16.30 hs

Sala A

Living: **Lácteos y zoonosis**

Coordinador: **SIGNORINI, Marcelo**

RAMÍREZ, Benjamín Alejandro. Quality Performance and Compliance Manager LatAm.
Danone Early Life

- **EPSZTEYN, Sergio.** Municipalidad de Bs As.

Lácteos: *Cronobacter sakazaki*

14.30 a 16.30 hs

Sala B

Mesa Redonda: **Control de vectores.** *Aedes aegypti*. Resistencia y nuevas herramientas

Coordinador: **ESPINOSA, Manuel:** Fundación Mundo Sano

- **GOENAGA Silvina** (INEVH)

Arbovirus y mosquitos vectores. Panorama regional.

- **BERON Corina:** INBIOTEC ? CONICET

Bacterias como agentes para el control de poblaciones de mosquitos

- **HARBURGER Laura**(CIPEIN) / **GÓMEZ BRAVO, Andrea:** Fundación Mundo Sano

Desarrollo y experiencias de campo en nuevas iniciativas para el control químico

Experiencias para el control de Flebótomos

- **LOPEZ Laura** Área de Epidemiología ? Ministerio de Salud de Córdoba)

Vigilancia Entomológica en la Ciudad de Córdoba

14.30 a 16.30 hs

Sala C

Living: **Las zoonosis y el agua: una mirada integral e interdisciplinaria**

Coordinador: **VOLPEDO, Alejandra**: Vicedirectora, Inst. de Investigaciones en Producción Animal, INPA-UBA-CONICET. Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua, CETA-UBA. FCV-UBA

- **FERNÁNDEZ CIRELLI, Alicia** Instituto de Investigaciones en Producción Animal (INPA-CONICET-UBA) Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA-UBA) FCV-UBA

Agua y salud. Tendencias y perspectivas en Latinoamérica.

- **CALDERÓN, Enrique**. Consultor privado.

Dificultades en el control del riesgo de microorganismos en agua

? **PASQUALETTI, Mariana** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Instituto de Investigaciones en Producción Animal (INPA-CONICET-UBA). FCV, UBA.

El agua como vehículo de enfermedades parasitarias zoonóticas

17.00 a 18.00 hs

Sala A-B-C

plenaria: **Ottorino Cosivi PANAFTOSA ? OPS/OMS**

7 de junio.

8.30 a 10.30 hs

Sala A

Mesa Redonda: **Redes para la evaluación de riesgo en las cadenas agroalimentarias**

Coordinador: **LEOTTA, Gerardo**: CONICET

- **FERNÁNDEZ, Pablo**. Universidad Politécnica de Cartagena, España. Miembro del Panel de Biological Hazards de EFSA. Agencia Europea de Seguridad Alimentaria
- **SANCHEZ**, Associate Professor, Global Food Security International Center for Food Industry Excellence Department of Animal and Food Sciences. Texas Tech University, USA
- **VAN GELDEREN, Carlos**: Red de Seguridad Alimentaria CONICET, Argentina.

8.30 a 10.30 hs

Sala B

Simposio: **Resistencia Microbiana (RAM)**

Coordinador: **ERRECALDE, Jorge**: Facultad de Ciencias Médicas, UNLP.

- **LUBROTH Juan**.FAO
- **ACAR, Jacques**.Experto OIE.
- **ERRECALDE, Jorge**

8.30 a 10.30 hs

Sala C

Mesa Redonda: **Enfermedades transmitidas por garrapatas: Rickettsiosis en América. Complejos patogénicos de las rickettsiosis en Iberoamérica.**

Coordinador: **CICUTTIN, Gabriel**: Instituto de Zoonosis Luis Pasteur ? CABA

- **VENZAL BIANCHI, José M.**: Parasitología Veterinaria ? U de la República Ecoepidemiología de las rickettsiosis en América
- **NAVA, Santiago**: CONICET ? INTA EEA Rafaela. El género *Ehrlichia* en América
- **REMONDEGUI, Carlos**. Jujuy. Enfoque clínico de las rickettsiosis

10.30 a 12.30 hs

Sala A

Mesa Redonda: **Triquinosis. Educación para la salud**

Coordinador: **BOLPE, Jorge**

- **RIBICICH, Mabel:** Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Fac. C.Veterinarias UBA
- **KRIVOKAPICH, Silvio:** Departamento de Parasitología, INEI, ANLILS «Dr. Carlos G. Malbrán»
- **GONZÁLEZ AYALA, Silvia:** Cátedra Enf. Infecciosas U.N de La Plata.

10.30 a 12.30 hs

Sala C

Mesa Redonda: **Psitacosis**

Coordinador: Rodríguez Fermepín

- **SASCHE Konrad.** Alemania
- **ENTROCASSI Carolina**
- **FREITAS RASO Tania** Universidad de San Pablo
- **HERRMANN Björn** Universidad de Upsala, Suecia

12.30 a 13.30 hs

Sala A-B-C

Conferencia: **Resistencia Microbiana**

Disertante: **ACAR, Jaques.**OIE, Francia

14.30 a 16.30 hs

Sala A

Diálogo con expertos

Coordinadores Periodistas: Antonio Monteagudo y Fabiola Czubaj

Invitados: Grupo de extranjeros notables

14.30 a 15.30 hs

Sala B

Mesa redonda: **Mesas interinstitucionales de zoonosis: enfoque estratégico de gestión local para la administración del riesgo de las zoonosis y las etas.**

Panel de representantes del MAIBA y SENASA

- **Antecedentes, mesas conformadas en la provincia, acciones y resultados generales.**
- **Paola Amiotti (SENASA)**
- **Romina Zumpano (SENASA)**
- **Gustavo Montali (MAIBA)**

17.00 a 18.00 hs

Sala A-B-C

Conferencia de cierre: Micoplasmas zoonóticas

Disertante: **Konrad Sachse**

8 de Junio

Sede: Auditorio Grupo INSUD ? Paraguay 1535 ? CABA

Secretario del curso: Gabriel L. Cicuttin

Docentes: Santiago Nava, **José Venzal Bianchi** Gabriel Cicuttin

Temario: Garrapatas de importancia sanitaria

El género Rickettsia, el género Ehrlichia, el género Borrelia
