



II Congreso de Microbiología Veterinaria

9, 10, 11 y 12 de agosto 2023

Facultad de Ciencias Veterinarias – UNCPBA – Campus Universitario – Tandil
Buenos Aires – República Argentina

Miércoles 9 de agosto 2023

Horario: 9 - 18 hs.

TALLER TEÓRICO PRÁCTICO PRE-CONGRESO

Micología Veterinaria: micosis de mayor frecuencia de presentación en los animales de compañía, de producción y de laboratorio. Diagnóstico de laboratorio.

Dirección: Dra. Susana Córdoba. Docentes: Dra. Romina Della Vedova, Dr. Francisco Reynaldi, Lic. Verónica Amor, Dr. Marco Tizzano (FCV, UNLP).

Lugar: Hemeroteca y Laboratorios. Edificio de Sanidad Animal y Medicina Preventiva (SAMP)

Jueves 10 de agosto 2023

9 - 9:15 hs.

APERTURA Y PALABRAS DE BIENVENIDA

A cargo de las autoridades del Congreso y de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)

Lugar: Aula de Anatomía

9:15 - 10:15 hs.

CONFERENCIA PLENARIA DE APERTURA. Biodiversidad, patógenos emergentes y el riesgo de desatender el componente ambiental de Una Salud.

Dra. Marcela Uhart (Universidad de California, Davis, USA)



Coordinadora: Dra. Guillermina Dolcini

Lugar: Aula de Anatomía

10:15 – 10:30 hs. Descanso

10:30 – 12 hs.

MESA REDONDA. Resistencia a los antimicrobianos en bacterias implicadas en Una Salud.

Coordinadora: Dra. Gabriela Giacoboni

***Staphylococcus pseudintermedius* resistente a metilicina, un patógeno oportunista compartido entre humanos y animales de compañía.**

Dra. Paula Gagetti (ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”)

***Escherichia coli* como indicador de la resistencia a los antimicrobianos.**

Dr. Diego Faccone (ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”)

Resistencia antimicrobiana de cepas de *Salmonella* spp. aisladas de aves y ambientes avícolas.

Dr. Dante Bueno (INTA)

Lugar: Aula de Anatomía

10:30 – 12 hs.

SIMPOSIO. Las aves de corral y silvestres como centinelas de enfermedades infecciosas.

Coordinadora: Dra. Fabiana Moredo

Estudio epidemiológico de *Campylobacter* termotolerante bajo el enfoque de Una Salud.

Dra. María Virginia Zbrun (FCV, UNL)

Psitacosis y la diversidad de clamidias en aves, replanteándonos una vieja enfermedad.

Dr. Javier Origlia (FCV, UNLP)

Importancia de la detección de *Histoplasma capsulatum*, *Aspergillus* spp. y *Cryptococcus* spp. en guano de aves.

Dra. Romina Della Vedova (FCV, UNLP)

Lugar: Biblioteca Central. Sala a definir

12 – 13 hs.

REUNIÓN CON EXPERTOS. Importancia de las colecciones de cultivos.

Coordinadora: Dra. Andrea Fiorentino

Importancia de las colecciones de cultivos de levadura.

Dra. Constanza Taverna (ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”)

Colecciones de microorganismos vinculados a Sanidad Animal presentes en INTA.

Dr. Alejandro Peticari (INTA)



Ceparios virales.

Dra. Andrea Pécora (INTA)

Lugar: Aula de Anatomía

13 - 14 hs. Almuerzo

14 - 15:30 hs.

SIMPOSIO. Vigilancia epidemiológica del virus Influenza.

Coordinadora: Dra. Sandra Pérez

Vigilancia activa de influenza aviar en aves silvestres previo a la llegada de virus H5 de alta patogenicidad. Nuevos desafíos en el contexto actual.

Dra. Agustina Rimondi (INTA)

Estrategias para entender, prevenir, y controlar la transmisión de virus de influenza aviar de origen asiático.

Dr. Daniel Pérez (Universidad de Georgia, USA)

Cambio de paradigma para el abordaje de la influenza aviar.

Dra. Marcela Uhart (Universidad de California, Davis, USA)

Lugar: Aula de Anatomía

14 - 15:30 hs.

SIMPOSIO. Alternativas para reducir el uso de antimicrobianos en Medicina Veterinaria.

Coordinadora: Dra. Susana Córdoba

Utilidad de compuestos naturales y aceites esenciales obtenidos de plantas.

Dra. Graciela Albo (FCV, UNLP)

Control biológico con hongos entomopatógenos. Los micopláguicidas en la Argentina.

Dra. Alejandra Gutiérrez (FCNM, UNLP)

Nanopartículas de plata como agentes antifúngicos.

Dr. Javier Mussin (FM, UNNE)

Lugar: Biblioteca Central. Sala a definir

15:30 - 16 hs. Descanso

16 - 17:30 hs.

MESA REDONDA. Zoonosis y salud laboral en la profesión veterinaria.

Coordinadora: Dra. Fiorella Alvarado Pinedo

16 - 17:30 hs.

MESA REDONDA. *Mycoplasma* spp.

Coordinadora: Dra. Fabiana Moredo



<p>Zoonosis y salud laboral en la profesión veterinaria.</p> <p>Dr. Jorge Héctor Gentile (Hosp. Municipal "Ramón Santamarina", Tandil)</p> <p>Factores asociados a la ocurrencia y prevención de enfermedades profesionales en Medicina Veterinaria.</p> <p>Dr. Héctor Tarabla (FCV, UNL)</p> <p>Descripción de un caso de neumonía bacteriana asociada a un brote de clamidiosis aviar.</p> <p>Dra. María Belén Riccio (FCV, UNCPBA)</p> <p><i>Lugar: Aula de Anatomía</i></p>	<p>Desafíos en el diagnóstico de laboratorio de la micoplasmosis aviar.</p> <p>M.V. Javier Uriarte (FCV, UNLP)</p> <p>Micoplasmas hemotrópicos en animales domésticos y silvestres.</p> <p>Dra. María Eugenia Pintos (FCV, UNLP)</p> <p>Diagnóstico de laboratorio de Micoplasmas.</p> <p>Dr. Pablo Tamiozzo (FCV, UNRC)</p> <p><i>Lugar: Biblioteca Central. Sala a definir</i></p>
CENA DE CAMARADERÍA	

Viernes 11 de agosto 2023
9 – 10 hs.
CONFERENCIA PLENARIA. Hepatitis E virus at the interplay between animals and humans.
Dr. Etienne Thiry (Universidad de Liège, Bélgica)
<i>Coordinadora: Dra. Alejandra Romera</i>
<i>Lugar: Aula de Anatomía</i>
10 a 11 hs.
PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS SELECCIONADOS POR EJE TEMÁTICO
<i>Lugar: Aula de Anatomía</i>
11 – 11:30 hs. Descanso



<p style="text-align: center;">11:30 – 13 hs.</p> <p style="text-align: center;">SIMPOSIO. Microbiota animal: desafíos y aplicaciones.</p> <p style="text-align: center;"><i>Coordinadora: Dra. Lorena Keller</i></p> <p>Diversidad de la microbiota ruminal y su impacto en la emisión de metano entérico.</p> <p style="text-align: center;">Dra. María Cerón Cucchi (INTA)</p> <p>La colonización microbiana del rumen en desarrollo: oportunidades de intervención</p> <p>David Yañez-Ruiz (Estación Experimental Zaidin, Sevilla, España)</p> <p>Modulación de la microbiota intestinal; ¿podemos combatir la resistencia antimicrobiana con probióticos?</p> <p style="text-align: center;">Dra. Lilia Cavaglieri (FCE, UNRC)</p> <p style="text-align: center;"><i>Lugar: Aula de Anatomía</i></p>	<p style="text-align: center;">11:30 – 13 hs.</p> <p style="text-align: center;">SIMPOSIO. Nuevas tecnologías para el diagnóstico. Aplicación en la vigilancia epidemiológica.</p> <p style="text-align: center;"><i>Coordinadora: Dra. Nora Lía Padola</i></p> <p>Nuevas tecnologías para el diagnóstico de infecciones por levaduras. Aplicación de la vigilancia epidemiológica.</p> <p>Mg. Constanza Taverna (ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”)</p> <p>Usos de genómica en Salud Pública con enfoque en Una Salud.</p> <p>Dr. Tomás Poklépovich Caride (ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”)</p> <p>MALDI-TOF. La revolución en la Microbiología Clínica.</p> <p>Bqca. Mg. Florencia Rocca (ANLIS “Dr. Carlos Malbrán”)</p> <p style="text-align: center;"><i>Lugar: Biblioteca Central. Sala a definir</i></p>
13 - 14 hs. Almuerzo	
<p style="text-align: center;">14 - 15:30 hs</p> <p>SIMPOSIO. Vigilancia epidemiológica en animales de producciones no convencionales y silvestres.</p> <p style="text-align: center;"><i>Coordinadora: Dra. Andrea Verna</i></p> <p>Vigilancia epidemiológica de enfermedades emergentes en fauna silvestre en Europa.</p> <p>Dr. Ignacio García Bocanegra (Univ. de Córdoba, España)</p>	<p style="text-align: center;">14 - 15:30 hs</p> <p>MESA REDONDA. Animales de laboratorio y SPF en investigación en el marco de Una Salud.</p> <p style="text-align: center;"><i>Coordinadora: Dra. Cecilia Carbone</i></p> <p>Influencia de los microorganismos en modelos animales experimentales, manejo de situaciones críticas y propuestas para nuestro sistema nacional de ciencia y tecnología.</p> <p style="text-align: center;">Dra. Silvina Díaz (FCV, UNL)</p>



<p>Virus que afectan a apiarios productores de miel y cabañas apícolas.</p> <p>Dra. María José Dus Santos (INTA)</p> <p>Fauna silvestre de la provincia de Misiones: mosaico entre patógenos, salud, turismo y conservación.</p> <p>Dr. Juan Pablo Arrabal (Instituto de Biología Subtropical-CONICET, UNAM)</p> <p><i>Lugar: Aula de Anatomía</i></p>	<p>Abordaje interdisciplinario para la evaluación preclínica de vacunas COVID.</p> <p>Dr. Hugo Ortega (FCV, UNL)</p> <p>Categorías del cerdo según su estatus microbiológico. Sus aplicaciones.</p> <p>Dr. Carlos Perfumo (FCV, UNLP)</p> <p><i>Lugar: Biblioteca Central. Sala a definir</i></p>
15:30 – 16 hs. Descanso	
16 - 17 hs.	
CONFERENCIA DE CIERRE. Vigilancia de patógenos en fauna silvestre de América Latina en el marco de Una Salud. Desafíos actuales. <p style="text-align: center;">Dr. Julio Benavides (Universidad de Montpellier, Francia)</p> <p style="text-align: center;"><i>Coordinadoras: Dra. Silvia Estein – Dra. María Laura Chiapparrone</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Lugar: Aula de Anatomía</i></p>	
CIERRE Y PALABRAS DE DESPEDIDA <p style="text-align: center;">A cargo de las autoridades del Congreso y de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)</p> <p style="text-align: center;"><i>Lugar: Aula de Anatomía</i></p>	



Sábado 12 de agosto 2023

Horario: 9 a 13 hs.

TALLERES POST-CONGRESO

Presentación y discusión de casos: El Rol del Laboratorio de Microbiología en el diagnóstico a campo y en el consultorio veterinario: fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas.

Coordinador: Dr. Sergio Garbaccio

Lugar: Biblioteca Central. Sala a definir

ANIMALES DE PRODUCCIÓN

Reporte de brote de clamidiosis aviar en un criadero comercial de psitácidos de la Provincia de Buenos Aires durante 2022.

Dra. Belén Riccio - Dr. Jorge García (FCV, UNCPBA)

Poliartritis y neumonía por *Mycoplasma bovis* en novillos en pastoreo.

Dr. Germán José Cantón (INTA)

Identificación de *Chlamydia* en abortos caprinos.

Dr. Gabriel Travería (FCV, UNLP)

ANIMALES DE COMPAÑÍA

Guía práctica para el diagnóstico y tratamiento de las piodermias en caninos.

M.V. Sofía Martínez (FCV, UNCPBA)

ViLeF: desde el laboratorio a la clínica.

Microbiol. M.V. Javier Más (AVEACA)