

## II REUNIÓN CIENTÍFICA 2018

### SOCIEDAD CHILENA DE PARASITOLOGIA (SOCHIPA)

Fecha : Lunes 1º de Octubre, 2018  
Hora : 14:30 hrs.  
Lugar : Auditorium H. K. Sievers de la Facultad de Ciencia Veterinarias y Pecuarias de la Universidad de Chile (FAVET). Santa Rosa 11735, Paradero 34 (Facultad de Veterinaria) La Pintana.

#### TRABAJOS CIENTÍFICOS DE INCORPORACIÓN

1. **DISTRIBUCIÓN ESPACIO-TEMPORAL DE *Typanosoma cruzi* EN FOCOS DE LA ZONA CENTRO-NORTE DE CHILE.** Antonella Bacigalupo<sup>1</sup>, Camila Ihle-Soto<sup>2</sup>, Eduardo Costoya<sup>1</sup>, Juana P. Correa<sup>1-2</sup>, Berenice Cornejo-Villar<sup>1</sup>, Viviana Estadella<sup>1</sup>, Aldo Solari<sup>3</sup>, Sylvia Ortiz<sup>3</sup>, Carezza Botto-Mahan<sup>2</sup>, Pedro E. Cattán<sup>1</sup>. <sup>1</sup>Laboratorio de Ecología, Departamento de Ciencias Biológicas Animales, Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, Universidad de Chile. <sup>2</sup>Laboratorio de Ecología Evolutiva, Departamento de Ciencias Ecológicas, Facultad de Ciencias, Universidad de Chile. <sup>3</sup>Programa de Biología Celular y Molecular, Instituto de Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. abacigalupo@veterinaria.uchile.cl, Proyectos CONICYT-FONDECYT 1180960 y 1170367.
2. **ELUCIDANDO LA ACTIVIDAD ANTIPARASITARIA DE UN FORRAJE ANTIHELMÍNTICO Y SUS METABOLITOS BIOACTIVOS: *Cichorium intybus*.** Miguel Peña-Espinoza<sup>1</sup>, Rodrigo López-Muñoz<sup>1</sup>. <sup>1</sup>Instituto de Farmacología y Morfofisiología, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Austral de Chile, Valdivia, Chile. miguel.pena@uach.cl Proyecto FONDECYT Postdoctorado 3170875.

#### INVITADO INTERNACIONAL



**Dr. Sung-Jong Hong.** Professor and Chair. Department of Medical Environmental Biology . Chung-Ang University College of Medicine. Dongjak-gu, Seoul, Republic of Korea. How *Clonorchis sinensis* find a way to the bile duct and adapt to bile environment??"

#### CAFÉ DE CAMARADERÍA

3. **DETERMINACIÓN DE SUBTIPOS DE *Blastocystis hominis* MEDIANTE SECUENCIAMIENTO DEL GEN SSU-rDNA EN CHILE.** Sebastián Peña<sup>1</sup>, Gabriela Carrasco<sup>2</sup>, Pamela Rojas<sup>2</sup>, Martín Gotteland<sup>2</sup>, Douglas Castillo<sup>3</sup>, Luis Ozaki<sup>4</sup>, Rubén Mercado<sup>1</sup>. <sup>1</sup>Unidad Docente de Parasitología, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. <sup>2</sup>Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. <sup>3</sup>Laboratorio de Parasitología Básico-Clínico, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. <sup>4</sup>Center for the Study of Biological Complexity, Virginia Commonwealth University, Richmond, United States.

#### TRABAJO CIENTÍFICO REGULAR

1. **DESCRIPCIÓN DE ENDOPARÁSITOS GASTROINTESTINALES Y CARDIORESPIRATORIOS EN GÜIÑAS (*Leopardus guigna*) DEL CENTRO Y SUR DE CHILE.** Francisca Acuña<sup>1</sup>, Irene Sacristán<sup>2</sup>, Emilio Aguilar<sup>1</sup>, Sebastián García<sup>1</sup>, María José López<sup>1</sup>, María Ignacia Najle<sup>3</sup>, José Luis Brito<sup>4</sup>, Fernando Fredes<sup>5</sup>, Constanza Napolitano<sup>6</sup>. <sup>1</sup>Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, Universidad de Chile. <sup>2</sup>Doctorado de Medicina de la Conservación, Facultad de Ciencias de la Vida, Universidad Andrés Bello. <sup>3</sup>Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Concepción, Sede Chillán. <sup>4</sup>Museo de Historia Natural e Histórico de San Antonio. <sup>5</sup>Unidad de Parasitología, Departamento Medicina Preventiva Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, Universidad de Chile. <sup>6</sup>Instituto de Ecología y Biodiversidad (IEB), Facultad de Ciencias, Universidad de Chile. francisca.acuna.o@gmail.com Proyecto FONDECYT INICIACIÓN 11150934

#### INFORMACIONES

Secretaría Administrativa SOCHIPA: Ana Zulantay, Fono 229789672  
contacto@sociedadchilenaparasitologia.cl  
www.sociedadchilenaparasitologia.cl