

PRIMERA CIRCULAR

IX CONGRESO INTERNACIONAL DE PARASITOLOGÍA NEOTROPICAL

II SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE
ICTIOPARASITOLOGÍA
I SIMPOSIO MEXICANO DE PARASITOLOGÍA



COPANE 2020

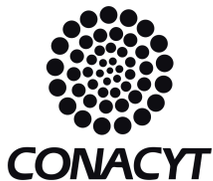
5 AL 8 DE OCTUBRE
Universidad Autónoma del Carmen,
Campeche, México.

"Ciencia e investigación en Parasitología: Creando redes para la salud"

MENSAJE

Comité organizador

La Asociación Peruana de Helmintología e Invertebrados Afines (APHIA) y la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR), tienen el agrado de invitar a la comunidad científica, representantes de organismos estatales, organizaciones no gubernamentales, empresas privadas y público en general a participar del IX Congreso Internacional de Parasitología Neotropical (COPANEO), que se llevará a cabo en Ciudad del Carmen, Campeche, México, del 05 al 08 de octubre.

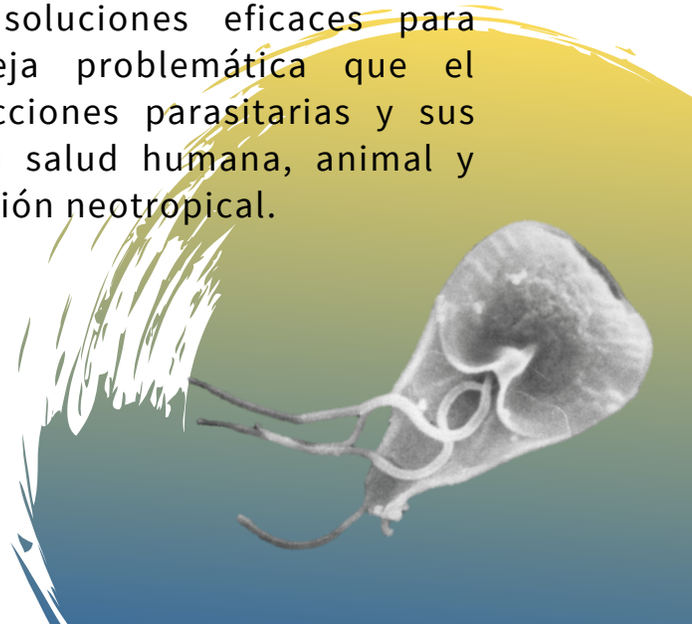


LEBA
Laboratorio de Ecología y Biodiversidad Animal



En el IX Congreso Internacional de Parasitología Neotropical (COPANEO) se desarrollarán simposios, cursos pre-congreso, minicursos, conferencias magistrales, mesas redondas, sesiones orales y presentación de pósters que desarrollen distintas temáticas concernientes a la investigación en Parasitología y salud global con énfasis en la región neotropical.

Finalmente buscamos crear un ambiente de confraternidad y dialogo científico que permita intercambiar opiniones entre diversos especialistas nacionales e internacionales, en miras a encontrar soluciones eficaces para enfrentar la compleja problemática que el impacto de las infecciones parasitarias y sus efectos causan en la salud humana, animal y ecosistémica en la región neotropical.





OBJETIVOS

Comité organizador

Dra. María Amparo Rodríguez Santiago
Presidente

Dr. Jose Iannacone Oliver
Vicepresidente

Alfonso Marzal Reynolds
Tesorero

Dr. Alejandro Ocegüera
Secretario general

Dra. Sandra Laffón Leal
Dra. Lubia del C. Castillo Arcos
Dra. Cynthia Nayeli Martínez Fernández
Biol. David Minaya
M. en C. Luis García Prieto
Dra. Mayra Grano
Dr. Adán Caballero
Dra. Leticia García Magaña
Dr. Julio Cesar Canales
C. Jorge Luis Mendoza
Vocales

Crear un espacio de colaboración multidisciplinaria entre profesionales del ámbito académico, gubernamental, empresarial, Organismos no Gubernamentales, e instituciones públicas, con el objetivo de aplicar el conocimiento desarrollado sobre parasitología y salud global en beneficio de las comunidades vulnerables que se encuentran sometidas a un alto riesgo epidemiológico, y así proponer medidas de prevención y control frente al impacto antrópico sobre la salud pública y su correlato sobre la conservación de la biodiversidad que caracteriza nuestros frágiles ecosistemas neotropicales.

ÁREAS TEMÁTICAS

1. Epidemiología y Modelos Huésped – Parásito
2. Bioquímica y Biología Molecular
3. Inmunología y Patología
4. Biología y Ecología de las Infecciones Parasitarias
5. Enteroparasitosis en la Salud Pública: Avances y Perspectivas
6. Zoonosis Parasitarias Emergentes
7. Cisticercosis e Hidatidosis
8. Enfermedad de Chagas y Leishmaniasis
9. Malaria y Toxoplasmosis
10. Parasitosis en Fauna Silvestre
11. Parasitosis en Animales menores: Situación Actual
12. Parasitosis en Animales de producción: Nuevas Perspectivas
13. Ictioparasitología
14. Ectoparásitos y Vectores
15. Antiparasitarios: Eficacia y Control
16. Legislación y Educación
17. Fitonemátodes, Helmintos de Vida Libre e Invertebrados Afines
18. Categoría Abierta: Sesión para la inclusión de resúmenes cuya temática no esté incluida en las categorías anteriores.





Créditos de la Fotografía:
Departamento de Parasitología. ENCB-IPN

RESÚMENES

INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACIÓN

- Los resúmenes podrán ser presentados en español, portugués o inglés.
- Deben incluir los datos de los autores y título, tendrán un máximo de 30 líneas con interlineado simple.
- El documento deberá ser enviado en *Word* con tipo de letra Times Arial 11. Todos los márgenes en 2,5 cm. Utilizar página A4. No numerar las páginas ni utilizar notas al pie o marcas personales.
- Máximo 450 palabras.
- Palabras clave: hasta cinco.
- Subrayar el nombre del autor y el correo electrónico a contactar.
- Indicar 1a y 2a elección de preferencia según Área Temática (lista de códigos numéricos).
- Indicar modalidad de exposición: póster u oral.
- La fecha límite para el envío de resúmenes es **14 de julio de 2020**
- Deben ser enviados a **copaneointernacional@gmail.com**

EJEMPLO

TÍTULO DEL TRABAJO EN ESPAÑOL (Todo en mayúscula)

TÍTULO DEL TRABAJO EN INGLÉS (Todo en mayúscula)

Juan Castillo^{1,2}, Roberto Rodríguez ¹ & Celia Suarez¹

¹ Nombre de la Institución – Ciudad - País.

² nombre de la Institución – Ciudad – País.

xxxxxxx@xxxx.xx

PÓSTER

Deben prepararse dentro de un marco de 1,20 m de largo por 0,90 m de ancho con letras que permitan la lectura del texto desde 1 m de distancia. Se sugiere la inclusión de un resumen, introducción, materiales y métodos, resultados y discusión, y finalmente conclusiones.

Los autores interesados en submitir artículos para ser publicados en la Revista *Neotropical Helminthology* ISSN versión electrónica 1995-1043 (órgano oficial de la Asociación Peruana de Helmintología e Invertebrados Afines) podrán enviar sus textos completos de acuerdo con las instrucciones a los autores señaladas y disponibles en:

<https://www.neotropicalhelminthology.com/>

PUBLICACIÓN

INSCRIPCIONES

Accede al siguiente link:

<https://forms.gle/zGYCPTzKtaBe8t9t6>

Consulta la nformación de COPANEO 2020 a través de:

<http://www.aphiaperu.com>

<https://www.facebook.com/aphiaperu>

<https://www.facebook.com/neotropicalhelminthology>

<https://www.facebook.com/Copaneo>

<https://www.facebook.com/inconepe>

<https://www.neotropicalhelminthology.com/>

Contacto:

Dra. Maria Amparo Rodríguez Santiago
copaneointernacional@gmail.com

Teléfonos:

938 144 9422

228 112 9858

