

X CONGRESO ARGENTINO DE PARASITOLOGIA

El objetivo de los congresos de la APA, que reafirmamos en esta décima edición, es promover, compartir y difundir las tendencias, avances e innovaciones alcanzadas en el amplio campo de la parasitología, propiciando el intercambio de ideas y conocimientos entre investigadores, estudiantes y profesionales, con el fin de afianzar y potenciar las redes de cooperación. En esta oportunidad, del 5 al 9 de mayo de 2025 se celebró el X CAP en la ciudad de Puerto Iguazú, Misiones, en la triple frontera de Argentina, Brasil y Paraguay, junto a las Cataratas de Iguazú. Con el lema *Fronteras parasitológicas: entre Biodiversidad y Salud*, alusivo al contexto regional de la sede, con patologías comunes entre fronteras jurisdiccionales, y donde la interrelación entre la conservación de la biodiversidad y la salud humana y animal cobran especial importancia, recibimos 275 participantes de Argentina, Chile, Brasil, Paraguay, Colombia, México y Estados Unidos.

Iniciamos las actividades el 5 y 6 de mayo con seis cursos pre-congreso: uno en modalidad virtual “Del campo al microscopio: colecta, conservación y procesamiento de muestras para estudios parasitológicos” y cinco en modalidad presencial: “Producción de inmunobiológicos para el diagnóstico serológico de diversas parasitosis”, “Aplicación de herramientas moleculares para la detección e identificación de parásitos de interés en salud pública”, “Diagnóstico de zoonosis parasitarias transmitidas por animales domésticos y silvestres” (en el Instituto Nacional de Medicina Tropical -INMeT, ANLIS), “Equinococosis en Argentina y en el Cono Sur” (en el Instituto Misionero de Biodiversidad -IMiBio) y “Parasitología Cuantitativa: Uso de índices, distribuciones y modelos” en el Instituto de Biología Subtropical (IBS, CONICET, UNaM). Paralelamente se realizó la reunión del Consejo Argentino de Parasitosis Intestinales y una jornada de extensión y divulgación comunitaria con actividades en escuelas de Puerto Iguazú, que finalizó en una feria abierta a la comunidad con stands de divulgación y prevención de parasitosis en la Plaza Central de la ciudad.

Las actividades del Congreso se desarrollaron en dos sedes: el Club de Empleados de Comercio de Puerto Iguazú y Yabuticaba, Mercadito de la Selva. En estos espacios se llevaron a cabo siete conferencias, cuatro de disertantes extranjeros: Walter Boeger y Filipe Dantas Torres de Brasil, Antonieta Rojas de Arias de



Paraguay y Ahmed Abd El Wahed de Egipto (esta última en modalidad virtual), y tres de disertantes argentinos: Guillermo Denegri, Esteban Couto y Soledad Santini. Se presentaron ocho simposios que reunieron 41 exposiciones con temáticas sobre diversidad de helmintos en el Chaco Argentino, integración de docencia, investigación y extensión para el abordaje de zoonosis parasitarias, parásitos de peces en ecosistemas de agua dulce, zoonosis parasitarias en Patagonia, estrategias de acceso a la comunidad en implementación de proyectos de control, panorama actual sobre investigación en parásitos de roedores neotropicales, parasitología de mamíferos silvestres, y vigilancia epidemiológica de zoonosis en entornos periurbanos. Se organizaron ocho mesas redondas con 45 exposiciones sobre trichinellosis, situación regional de las parasitosis intestinales en Argentina, diversidad de sistemas parásito-hospedadores y de aproximaciones metodológicas, parasitosis oportunistas en pacientes inmunocomprometidos, innovaciones y desafíos en el diagnóstico y vigilancia de enfermedades parasitarias, parasitología bicontinental, y transferencia de conocimiento sobre enfermedades zoonóticas.

Se presentaron 153 posters y 53 sesiones orales repartidos en tres ejes temáticos: “Biodiversidad y Ecología Parasitaria”, “Parasitología y Sociedad”, y “Taxonomía, filogenia, fisiología, parasitología experimental y aplicada” y se premiaron los mejores trabajos presentados en formato poster y en formato exposición oral.

La Dra. Gabriela Muñoz presentó su libro “Ecto y mesoparásitos de peces intermareales de Chile” y se organizaron dos talleres con gran intercambio de ideas: “Estrategias para el estudio de parásitos en animales silvestres ante los desafíos actuales a la biodiversidad”, coordinado por J. Timi y “Enfermedades parasitarias: algoritmos y técnicas diagnósticas utilizadas en el Laboratorio Nacional de Referencia” coordinado por V. Ledesma.



X Congreso Argentino de Parasitología

7 al 9 de mayo-Puerto Iguazú, Misiones



Se celebró la asamblea anual de la APA, donde se presentó la rendición anual de cuentas y se confirmó como sede para el próximo CAP en 2028 la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. También, se realizó un reconocimiento a la trayectoria y se otorgaron distinciones a los profesionales jubilados de la Asociación, doctores/as Sixto Costamagna, María Elena Costas, Silvia Guagliardo, Monika Hamman, Leonora Kozubsky, Graciela Navone, Nilda Radman, Liliana Semenas y Daniel Tanzola.

Entre las actividades distendidas del X CAP se realizó un Cóctel Científico, que fue el marco para la conferencia del Dr. Esteban Couto, y disfrutamos de la Cena de Camaradería con comidas típicas de Misiones en un ambiente cálido, escuchando música y compartiendo la charla entre amigos. Sorteamos entradas para visitar las Cataratas del Iguazú, realizar el Paseo Nocturno de Cataratas, visitar el Refugio de Fauna Silvestre Güirá Oga y el Jardín de Picaflores.

A *posteriori* del congreso, se llevaron a cabo dos cursos de postgrado: “Métodos de campo para el estudio de la ecología de pequeños mamíferos” e “Introducción a la Parasitología Molecular en Fauna Silvestre: De la taxonomía al ADN”.

Para la realización del X CAP contamos con una Comisión Organizadora Local (COL) integrado por investigadores/as, becarios/as y técnicos/as del INMeT, IMiBio e IBS y estudiantes de la Facultad de Ciencias Forestales de la UNaM. Contamos con financiamiento del CONICET, la Fundación Williams y el Consejo Federal de Inversiones, y numerosas empresas locales prestaron su apoyo.

El Libro de Resúmenes del X CAP fue publicado como Número Especial de la Revista Argentina de Parasitología http://www.revargparasitologia.com.ar/pdf/RevArgParasitol_X_CAP.pdf

Finalmente, deseo agradecer especialmente a todas las instituciones que confiaron en nosotros y auspiciaron y acompañaron la realización del X CAP, a la Comisión Directiva de la APA, y a todas las personas que integraron la COL quienes, desde las distintas áreas de trabajo, se esforzaron con dedicación para garantizar el éxito del evento.

Dra. Juliana Notarnicola

Presidenta de la Comisión Organizadora Local del X CAP
Instituto de Biología Subtropical (IBS, CONICET-UNaM), Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Misiones