



XXXIV Jornadas Witremundo Torrealba de la Sociedad Parasitológica Venezolana

IDEA galardonado con 3 menciones honoríficas

La Fundación Instituto de Estudios Avanzados (IDEA), ente adscrito al Ministerio del Poder Popular para Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología, fue galardonada con 3 de las 4 menciones honoríficas ofrecidas a los mejores trabajos científicos otorgados en las XXXIV Jornadas Witremundo Torrealba de la Sociedad Parasitológica Venezolana, realizadas en la ciudad de Maracay.



La Dirección de Salud del IDEA representó a la institución a través del grupo de Biología y Quimioterapia de Parasitosis Tropicales (BYQPAT) y la Unidad de Errores Innatos del Metabolismo (UDEIM) en estas jornadas que durante 34 años ininterrumpidos de labores convoca a los profesionales más importantes de la parasitología venezolana, donde se debate sobre diversas parasitosis endémicas, así como tópicos en investigación básica, clínica y epidemiología de estas enfermedades en el país.



La UDEIM, en conjunto con el Laboratorio de Fisiología Animal, de la Universidad de Los Andes, recibió mención honorífica por su trabajo “*Caracterización y Ubicación Subcelular de una Enolasa Putativa de Tripanosoma Cruzi*”, presentado por Richell Ramírez, investigadora del IDEA.

Ramírez resaltó que durante las jornadas se presentaron más de 20 trabajos de diferentes parasitosis que están presentes en Venezuela, provenientes de investigaciones hechas en diversas universidades e Instituciones científicas del país. “El comité evaluador escuchó las defensas de los posters y supervisó la presentación del trabajo y el diseño del poster”.

Por su parte, el BYQPAT fue galardonado con 2 de las 4 menciones honoríficas, por los trabajos “*Evaluación del Efecto de Compuestos Derivados de Ftalasina, sobre la Leishmania Braziliensis: La Súper Peróxido Dismutasa como Posible Blanco Terapéutico*” de Anamaría Alcalá y “*Efectividad Leishmanicida del Fungicida CX en Combinación con Miltefosina, Efecto Sinérgico entre Fármacos como Estrategia para Disminuir Dosis de Tratamientos*” de Jorge Núñez.

Samuel Alonso, pasante de investigación del Laboratorio BYQPAT, fue el encargado de presentar un trabajo sobre avances en la detección de fluorescencia en parásitos, método mediante el cual se pueden realizar ensayos in vitro en vivo para evaluar proliferación parasitaria.

De igual manera, Jacques Leañez; investigador de IDEA, señaló que “el reconocimiento que se le hizo a la fundación con 3 premios significa que estamos apuntando hacia donde tenemos que ir, investigando sobre parasitosis que afectan a toda la nación”.



Xenón Serrano, coordinador del BYQPAT, resaltó la importancia de estos premios que refuerzan el compromiso de seguir construyendo el nuevo modelo científico nacionalista, del más alto nivel y con profundo compromiso social, “nos sentimos orgullosos de que sean reconocidos los avances en estudios de nuevas alternativas terapéuticas contra Leishmaniasis y enfermedad de Chagas en el país”./ Prensa IDEA: María Gabriela Muñoz.