

El II Congreso Internacional de Zoonosis y IX Congreso Argentino de Zoonosis, "Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI", organizado por la Asociación Argentina de Zoonosis se realizó en el Hotel Savoy de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires los días 5, 6 y 7 de junio del 2018. Este evento se realiza cada cuatro años y es la primera vez que se organiza sin contar con su impulsor original, el fallecido Dr. Alfredo Seijo (Hospital Muñoz). En esta edición el Dr. Ricardo Rodríguez (INTA; UNSaM) tomó el lugar de su predecesor y logró, junto con el resto del equipo, mantener vivo el espíritu original del evento cuyo objetivo principal es empoderar a los mejores líderes para encarar los desafíos actuales y futuros de las zoonosis en este mundo globalizado y altamente conectado.

Esta nueva edición del Congreso se enfocó en tres ejes temáticos principales en torno al abordaje de Una Salud. Las conferencias fueron de un altísimo nivel con expertos en los diferentes temas: 1) Zoonosis y alimentos en la producción agroindustrial, 2) Zoonosis regionales endémicas, y 3) Zoonosis y enfermedades infecciosas/vectoriales emergentes y reemergentes. Se realizaron cuatro conferencias plenarios y 27 sesiones temáticas para las cuales se contó con 16 expertos internacionales y 88 especialistas nacionales. En total se presentaron 250 trabajos y se contó con más de 500 participantes.

La mayoría de las sesiones del Congreso se enfocaron en diferentes enfermedades zoonóticas y se incluyeron varias enfermedades parasitarias importantes en nuestro país como la enfermedad de Chagas, la hidatidosis, la leishmaniasis, la toxoplasmosis y la triquinosis. El enfoque en la mayoría de las sesiones fue desde el punto de vista de la prevención y del control y la importancia de realizar abordajes interdisciplinarios teniendo en cuenta el concepto de Una Salud donde la interfase ambiente, animal y hombre son clave.

Además, dentro de los dos primeros ejes principales, este concepto de Una Salud tuvo un



gran protagonismo debido al impacto que las enfermedades transmitidas a través de los alimentos tiene en la salud humana y la importancia de contar con una cadena agroalimentaria segura y de calidad. No solo se realizaron sesiones específicas sobre la salmonelosis, la campylobacteriosis y *Escherichia coli* como productora de toxina Shiga (STEC), entre otras, sino que también hubo sesiones sobre las cadenas de producción desde el campo hasta la mesa.

Además, durante el Congreso, se realizaron dos cursos: un curso pre-congreso "Enemigas silenciosas: Amebas de Vida Libre," el día 4 de junio en la Fundación Cassará y un curso post-congreso "Garrapatas y ecoepidemiología de las enfermedades transmitidas por garrapatas", el día 8 de junio en el auditorio del Grupo Insud-Fundación Mundo Sano.

María Victoria Periago
Fundación Mundo Sano
vperiago@mundosano.org