

## **I CONVERSATORIO SOBRE ABORDAJE INTEGRAL DE LA TRICHINELLOSIS**

### **CONSTRUCCIÓN COLECTIVA DESDE DIFERENTES LÍNEAS DE TRABAJO, EN BÚSQUEDA DE UNA SOLUCIÓN DESDE EL ENFOQUE DE UNA ÚNICA SALUD**

Organizado a través de la Asociación Parasitológica Argentina (APA)

**Jueves 5 DE NOVIEMBRE, 17:30 h.**

**Link de ingreso:** <https://meet.jit.si/AsociacionParasitologicaArgentina>

**Coordinadores:** Dra Viviana Randazzo- Med. Vet. Gustavo Montali

La Trichinellosis es una zoonosis parasitaria cosmopolita, endémica en Argentina, la cual representa un problema tanto para la salud pública como para la sanidad animal y se asocia íntimamente a una realidad socio-cultural. El ser humano y una amplia variedad de animales adquieren la parasitosis al consumir carne cruda o poco cocida infectada con larvas viables del nematode. En la actualidad, se han aislado diez especies y tres genotipos de *Trichinella* que pueden afectar a mamíferos, aves y reptiles tanto en el ámbito doméstico como silvestre. Si bien la trichinellosis humana se asocia al consumo de carne de cerdo doméstico, el descubrimiento de nuevas especies ha desplegado nuevas alternativas y realidades epidemiológicas incorporando otras fuentes de infección, como carne proveniente de jabalíes, pumas, entre otros. El estudio de las características propias de cada especie y genotipo de *Trichinella*, así como el de la interacción del parásito con el hospedador proporcionan herramientas útiles para conocer aquellos puntos sobre los cuales implementar medidas de control para evitar la infección en el ser humano y para minimizar el mantenimiento y la dispersión del parásito en el ambiente. Es fundamental una mejora continua sobre su biología, epidemiología, detección, manejo y tratamiento, por lo que el conocimiento de esta zoonosis debe aplicarse a los factores que expliquen el aumento de su dispersión y mantenimiento de su ocurrencia.

**Este primer conversatorio tiene como objetivo el acercamiento y conocimiento de las personas que estudian y aplican esta temática en Argentina. Su principal propósito es lograr la integración entre las vastas investigaciones de nuestros científicos y la tarea diaria de los sistemas sanitarios privados y públicos en todos sus niveles, la producción porcina y de alimentos, el cuidado del medio ambiente y el conocimiento de otras especies silvestres susceptibles a esta zoonosis; tratando de fortalecer, coordinar y unificar criterios en la vigilancia sanitaria proactiva de la cadena porcina, y en la vigilancia epidemiológica activa de los casos animales y humanos, alimentadas por denuncias oportunas a partir de metodologías de diagnóstico reconocidas y criterios clínicos unificados por los organismos sanitarios.**

#### **Cronograma**

1. Apertura del conversatorio, presentación y bienvenida.
2. Presentación de las/los participantes. La presentación constará de nombre y apellido de los integrantes de la Institución/ laboratorio/grupo/etc, una breve descripción de los proyectos/tareas que se están realizando o de los intereses generales del grupo y área del país en la que trabaja.
3. Planteamiento del problema: En esta sección se pretende generar un espacio de discusión y análisis desde las diferentes miradas. A partir de las opiniones expuestas se plantearán los temas a tratar en los próximos encuentros.
4. Cierre del conversatorio.