

## **TRICHINELLOSIS: SEGURIDAD ALIMENTARIA Y FORMAS DE INTERVENCION PUBLICA EN PEQUEÑOS PRODUCTORES PORCINOS DEL VALLE CENTRAL DE CATAMARCA**

**Soria CC, Vergara V del V, Martínez Bombelli MC, Molina V, Soria RR, Pilatti L, Tomassi CA, López R, Pantano ML, Ulik FI, Varela FR, Monasterio A, Malandrini JB.**

Los alimentos de origen animal constituyen un vehículo para la transmisión de zoonosis al hombre. No escapa al interés del equipo de salud, el importante papel que desempeñan los productos de origen animal en la cadena de transmisión de enfermedades transmitidas por alimentos, al ser Trichinellosis una patología notificable (L2). Dichos alimentos con frecuencia se encuentran contaminados desde su origen, como consecuencia de la presencia de la parasitosis en los animales de los cuales proceden. El objetivo a lograr es determinar si existe relación entre la seguridad alimentaria y formas de intervención pública en trichinellosis del Valle Central de Catamarca. Se llevará a cabo una observación de fenómenos en su ambiente natural con un estudio de investigación de tipo no experimental, transeccional de diseño correlacional para describir las variables y analizar la interrelación bajo la construcción de un instrumento (cuestionario) de medición enfrentado a priori con una prueba piloto que asegure su validez y confiabilidad. El estudio será realizado sobre la base de encuestas (90) enfocadas en los factores de riesgo y la seguridad alimentaria. Paralelamente se sistematizarán pruebas de digestión enzimática para el diagnóstico directo. Entre los resultados se espera caracterizar la situación, especialización del personal de inspección de carnes, instalación de un laboratorio habilitado y coordinar un equipo multidisciplinario permanente.

Palabras clave: trichinellosis - seguridad - intervención - alimentos - digestión.