



XVIII Simposio Internacional Sobre Enfermedades Desatendidas

003



TRICHINELLOSIS, UNA ZONOSIS DESATENDIDA...

Randazzo V; Zurita Denis G; Costamagna SR.

Cátedras de Microbiología y Parasitología y Parasitología Clínica. Universidad Nacional del Sur. San Juan 670 (8000) BAHIA BLANCA; Argentina

viviana.randazzo@uns.edu.ar

INTRODUCCION

La Trichinellosis es una zoonosis parasitaria endémica en Argentina, producida por consumo de carne de cerdo cruda o mal cocida infestada con larvas de *Trichinella* spp. La ciudad de Bahía Blanca, ubicada en el sudoeste bonaerense, ha padecido numerosos brotes. El OBJETIVO de este estudio fue analizar las características epidemiológicas, biológicas, clínicas y sociales involucradas en los brotes de trichinellosis presentados en los últimos años en la región de Bahía Blanca.

MATERIALES Y MÉTODOS

En los últimos 20 años se presentaron 7 brotes afectando a más de 500 persona asociados al consumo de carne de cerdo doméstico, sin control sanitario. La sospecha diagnóstica se basó en datos epidemiológicos: comportamiento común asociado a consumo de subproductos de cerdo doméstico y aparición de síntomas y signos característicos de la infestación. Los estudios parasitológicos en los alimentos los efectuó la autoridad sanitaria. La confirmación del diagnóstico en los pacientes se realizó por análisis de laboratorio.

RESULTADOS

El patrón de presentación de los brotes a lo largo de los veinte años fue similar. En todos los casos los alimentos involucrados provenían de faena clandestina comercializada sin control y con cargas parasitarias altas (mayores de 100 larvas por gramo) y la especie involucrada *T. spiralis*. La sospecha diagnóstica y el abordaje de la zoonosis, fue confuso y deficiente retardando la confirmación de la enfermedad y la posible instauración del tratamiento. La notificación fue incompleta.

CONCLUSIONES

La realidad de esta zoonosis muestra la falta de educación sanitaria, de información y de control y afecta a toda la cadena de consumo. La interacción en la autoridad sanitaria solo ocurre en los brotes pero no en la prevención de los mismos. Las campañas de difusión sobre cómo prevenir la enfermedad no tienen continuidad y su alcance es local, se efectúan como consecuencia de la aparición de personas que enferman. A pesar de estar en zona endémica los profesionales de la salud aún desconocen cuál es el abordaje clínico adecuado. Los resultados señalan que aún falta mucho por implementar para la prevención y el tratamiento de esta parasitosis.