

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Enfermedades Infecciosas

Cuadro sinóptico:

Cisticercosis

Docente:

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Alumno:

Erick José Villatoro Verdugo

Semestre y Grupo:

6° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 05 de Septiembre
de 2021.

Salmonelosis

Definición:

Enfermedad producida por ingeridos de alimentos y líquidos contaminados.

Por la bacteria *Salmonella* Typhi.

Se caracteriza por una intoxicación o una infección intestinal.

Epidemiología:

La *Salmonella* es causada por una gran cantidad de especies.

La enfermedad es común en todos los animales y ocurre a nivel mundial.

Se caracteriza por uno o más de: septicemia, enterititis aguda.

Cuadro Clínico:

Esta enfermedad es provocada por una bacteria.

Generalmente se caracteriza por la aparición brusca de:

- Fiebre
- Dolor Abdominal
- Diarrea
- Náuseas
- Vómito

Fisiopatología:

La patogenicidad comienza por ingestión de un inoculo elevado de microorganismos, Adherencia al intestino.

Fosforilación del receptor EGF. Cambios drásticos en la concentración de Ca^{2+} intracelular.

Reorganización del citoesqueleto de actina, invaginación y supervivencia de vacuolas fagocitadas.

Transmisión:

La carne de aves, peces y productos derivados del mar, frecuentemente lo ocasiona.

Una vez infectado, el ser humano consume estos alimentos y se infecta, transmitiendo a otras personas.

Por medio de la vía Fecal-Oral (Auto-manual) transmisión directa.

Diagnóstico:

El diagnóstico definitivo se hace en el aislamiento del germen por cultivo.

- Heces
- Sangre
- Orina
- Foco metastático

Debido a su alta sensibilidad la PCR se puede utilizar.

D. Diferencial:

Se puede confundir el cuadro clínico con las siguientes patologías

- Pulverosis
- Tifosis Aviar
- Intoxicación del saco vitelino por: *E. Coli*

Tratamiento:

Las interacciones por *Salmonella* no tienen son auto-limitantes.

La terapia antibiótica no es apropiada en casos no complicados de gastroenteritis.

Sistémica: Se recomienda el uso de antibióticos que concentren el sistema linfático como: Cloranfenicol y Ampicilina.

Prevención:

Evitar la carne fresca en platos de cocina para evitar que la sangre cocine.

Refrigerar los alimentos después de adquirirlos.

Evitar comer huevos de gallina sin cocinar o pasteurizados.