

Universidad del sureste.

Campus Tapachula.

ZOONOSIS Y SALUD PÚBLICA VETERINARIA.

Alumno: Alejandro Morales Tapia.

Profesor: Mvz Barreda Roberto Sedano García.



Medicina veterinaria y zootecnia.

Cuarto cuatrimestre.



UDES

SALMONELA.

SALMONELA.

¿Qué es?

Enfermedad bacteriana, que afecta el aparato intestinal vive en el intestino de los animales y humanos.

ETIOLOGIA.

pertenece a la familia Enterobacteriaceae, son bacilos gram-negativos, generalmente móviles por flagelos peritricos, anaerobios facultativos y no esporulados. No fermentan la lactosa (excepto Salmonella enterica subesp. arizonae y Salmonella enterica subesp. diarizonae), fermentan glucosa con producción de gas (excepto Salmonella Typhi); no producen indol; no degradan urea; decarboxilan lisina y ornitina.

ESPECIES QUE AFECTA.

*aves, anfibios, reptiles, ganado bovino, cerdos, caballos, perros y gatos.

signos clinicos.

náuseas, vómitos, calambres andominales, diarrea, fiebre, dolor de cabeza etc.

TRANSMISIÓN.

Carne cruda de res, ave y pescado, huevos crudos, frutas y vegetales

DIAGNOSTICO.

se diagnostica mediante un analisis de heces fecales en el cual si hay presencia de bacterias se hace un cultivo bacteriano.

TRATAMIENTO.

uso de antibioticos como sensibles a la salmonella tales como lo son: fluroquinolanas,ceftriaxona,azitrmicina además de liquidos hidratantes.