

Nombre de alumno: Luis Robles Espinosa

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe Gonzales

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Zoonosis y salud publica veterinaria

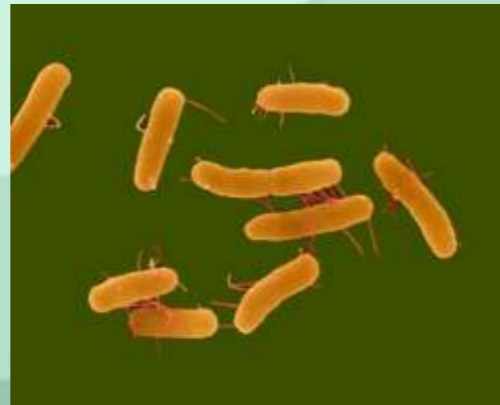
Grado: 2do

Grupo: "A"

CADENA EPIDEMIOLOGICA

SALMONELOSIS

AGENTE INFECCIOSO



Numerosos serotipos de Salmonella son patógenos para los animales y las personas. los dos microorganismos notificados con mayor frecuencia son S. Typhimurium S.

RESERVORIO

son los animales domésticos y silvestres, entre ellos aves de corral; ganado porcino y bovino; roedores y mascotas tales como, perros y gatos; también el ser humano: pacientes, portadores convalecientes y, en especial, casos leves y no diagnosticados.

TRANSMICIÓN



El periodo de incubación va desde 6 hasta 72 horas; por lo regular de 12 a 36 horas.

Se transmite por ingestión de los microorganismos en un alimento derivado de animales infectados, o contaminado por las heces de un animal o persona infectados.



La salmonelosis es una enfermedad bacteriana que comúnmente se manifiesta por enterocolitis aguda, con la aparición repentina de cefalea, dolor abdominal, diarrea, náusea y, a veces, vómito.

Rara vez la salmonelosis es mortal, excepto en niños de muy corta edad y personas de edad muy avanzada



La susceptibilidad es general y suele acentuarse por la aclorhidria, el tratamiento con antiácidos.

