



UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS TAPACHULA

**MATERIA:** *Introducción a la cirugía patología  
de cerdos*

**DOCENTE:** *Roberto Sedano García*

**ALUMNO:** *Edgar Caleb Najera Moreno*

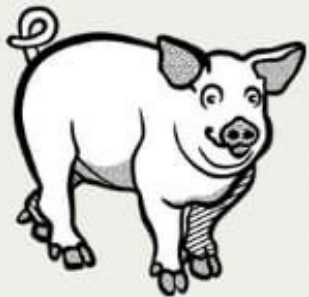
**CUATRIMESTRE:** 5 A

**LICENCIATURA:** *MEDICINA VETERINARIA Y  
ZOOTECNIA*

**FECHA:** 10 de febrero 20223



# SALMONELA



## ETIOLOGÍA

enfermedad contagiosa del intestino, que se encuentra en casi todas las explotaciones porcinas, provocada por la bacteria salmonela. La salmonelosis es una zoonosis, eso quiere decir que la enfermedad se puede transmitir de animal al ser humano.

## PATOGENIA

Células dendríticas en el intestino, se va a células, después migra transepitelial, llegan los macrófagos y se multiplica ahí y se disemina

## DX

se hace en el laboratorio, generalmente tras el aislamiento de Salmonella en heces mediante coprocultivo, aunque el hemocultivo puede considerarse en los casos con fiebre persistente durante más de 72 horas.

## SX

Depresión.  
Pérdida del apetito.  
Congestión de las orejas, nariz y cola (septicemia).  
Neumonía.  
Toses.  
Signos nerviosos (raro).  
Diarrea mal oliente a veces con sangre y moco

## TX

antibióticos como amikacina, gentamicina, neomicina, apramicina, ceftiofur y trimetropin sulfonamida

## PREVENCIÓN

medidas sanitarias estrictas a nivel de instalaciones, animales y personal, control de plagas y vectores, adecuado manejo de los animales y de sus excretas.



Bibliografía

Antología UDS

Clases