

13 DE NOVIEMBRE DE 2022

UNIVERSIDAD DEL SURESTE (UDS)

DOCENTE

BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO

MODULO

ZONOSIS Y SALUD PUBLICA VETERINARIA

ALUMNA

FATIMA GUADALUPE LOPEZ MORALES

LICENCIATURA

MVZ

TRABAJO

CUADRO SIPNOTICO

FLOUNDER

BRUCELA

¿QUE ES?

Es un género de bacterias Gram negativas conocido principalmente por ser productor de la enfermedad brucelosis, que es una zoonosis.

ETIOLOGIA

El agente etiológico responsable por la brucelosis ovina y caprina es *B. melitensis* si bien en el caso de los ovinos puede también ser causada por *B. ovis* aunque en menor medida.

SIGNOS EN HUMANOS

pueden incluir fiebre, dolor en las articulaciones y fatiga. La brucelosis afecta a cientos de miles de personas y animales en todo el mundo

DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

Signos y síntomas, métodos directos, y métodos indirectos, historia clínica.
La principal terapia alternativa es 100mg de doxiciclina dos veces al día durante 45 días más 15 mg de rifampicina por kilo y día (600-900 mg) durante 45 días.

SÍNTOMAS Y SIGNOS

Fiebre, diaforesis, cefalea, mialgias, artralgias, astenia, anorexia, perdida de pesos, depresión, estreñimiento, diarrea, vomito.

Esplenomegalia, hepatomegalia, exantema, epistaxis Artritis adenomegalia