



SABADO 12 /02/ 2022

UNIVERSIDAD DEL SURESTE (UDS)

ALUMNA: FATIMA GUADALUPE LOPEZ MORALES

LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

DOCENTE: FRANCISCO DAVID VAZQUEZ MORALES

MATERIA: MICROBIOLOGIA Y VETERINARIA

TEMA: CUADRO SIGNOPTICO

mecanismos de transmisión de la enfermedad

Las enfermedades transmisibles

Son aquellas causadas por un agente biológico, como un virus, bacteria u otros, que pueden ser transmitido de un individuo a otro. en la transmisión de una enfermedad intervienen los siguientes elementos

Agente causal o patógeno

Microorganismo capaz de infectar y causar la enfermedad

Huésped portador

Es el individuo que porta el agente causal, ya sea que este sano o enfermo, sintomático o asintomático

Puerta de salida

Es la vía por la cual el agente causal abandona al huésped portador por ejemplo, la saliva, una herida, los órganos genitales

Huésped susceptible

Es el individuo que puede recibir el agente

Puerta de entrada

Es la vía por la cual el agente causal ingresa al huésped susceptible .

Mecanismo de transmisión

Es la forma como el agente pasa del huésped portador al huésped susceptible