



NOMBRE DEL ALUMNO: GLADIS ESTHEPANIE
LOBATO GARCIA

NOMBRE DE LA MAESTRA: SAMANTHA

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: Medicina
veterinaria y zootecnia

Materia: MICROBIOLOGIA

CUATRI: 2

LOS MECANISMOS DE DEFENSA DEL HUESPED, AGREGANDO LA CLASIFICACION DEL SISTEMA INMUNITARIO

¿Que es?

El mecanismo de defensa del huésped incluye el sistema inmunológico, barreras físicas como la piel.

El mecanismo de defensa del huésped, incluye la clasificación del sistema inmunitario, se divide en:

1.



INNATA

Es la primera línea de defensa que el cuerpo tiene contra los patógenos. Incluyendo barreras físicas como la piel y la mucosa, así como respuestas inflamatorias.

2.

ADAPTIVA

Es una respuesta específica y adquirida que desarrolla el cuerpo contra antígenos específicos. Incluye la inmunidad humoral, mediada por anticuerpos producidos por células B y la inmunidad celular.

3.

RESISTENCIA E INMUNIDAD

SISTEMA INMUNE INNATO:
Monocitos, macrófagos
Neutrófilos, eosinófilos,
células NK^o
SISTEMA INMUNE ADQUIRIDO:
Linfocitos T
Linfocitos B



4.

ESTOS DOS TIPOS DE INMUNIDAD TRABAJAN EN CONJUNTO PARA PROTEGER AL CUERPO CONTRA LAS INFECCIONES

5.

