



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: MAPA COMCEPTUAL

**principales mecanismos de defensa
inespecíficos y específicos**

inespecíficos

Los mecanismos de defensa inespecíficos (INMUNIDAD INNATA) constan de dos líneas de defensa y un complemento.

la capa córnea, ubicada en la epidermis, gracias a que esta en constante descamación, ayuda a eliminar colonias bacterianas.

que ha de eliminar a los microorganismos. Después tenemos a las glándulas sebáceas y el sudor con un pH un poco ácido que elimina hongos.

ESPECÍFICOS

Si las barreras primarias (físicas, mecánicas, químicas y microbiológicas) y las secundarias (fagocitos)

son superadas, los microorganismos pueden extenderse por todo el cuerpo generalizando la infección.

El sistema inmunitario adaptativo es la tercera barrera defensiva del organismo y es más potente que la fagocitosis