



Super-not

Nombre del Alumno: Judith Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: ectoparásitos

Parcial: 4°

Nombre de la Materia: patología y técnicas quirúrgicas en ovinos y caprinos.

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pholenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Cuatrimestre: 5° A

Artrópodos

¿Qué es? Son animales invertebrados, pluricelulares, con simetría bilateral poseen paredes de apéndices articulados.

SON...

Parásitos importantes de los pequeños rumiantes son los insectos y ácaros.



cada segmento quitinoso esta constituidos por 4 placas una dorsal, ventral, dos laterales.

Los segmentos del cuerpo están unidos por elementos membranosos, por lo que les da cierta movilidad

Tienen un exoesqueleto quitinoso que no es elástico.

PIOJOS

¿QUE SON?

Son ectoparásitos obligados permanentes y muy específicos de hospedador.



Se caracterizan porque son insectos carentes de alas(ápteros).

Pueden actuar como vectores de algunas enfermedades, pero su verdadera importancia radica en la acción directa o indirecta.

Se dividen en grandes grupos, los piojos anopluros o picadores y los malófagos o masticadores.

Todo su ciclo biológico transcurre en el animal, depositando sus huevos, liendres, adhiriéndolos al pelo.



MOSCAS

Es el parásito más frecuente en los ovinos.

Pueden afectar a los ovinos es compleja por su variedad y fisiología.

En primer lugar, se tratan aquellas infestaciones por larvas de moscas, posteriormente las debidas a los adultos.



Si bien pueden presentarse ocasionalmente en otras especies.

Ocasionan intranquilidad, los ovinos dejan de alimentarse, y se agrupan en la cabeza o caminan arrastrándose hacia la nariz arrastrando de la tierra intentando protegerse del ataque de las moscas.

MIASIS LARVARIAS Y CUTANEAS

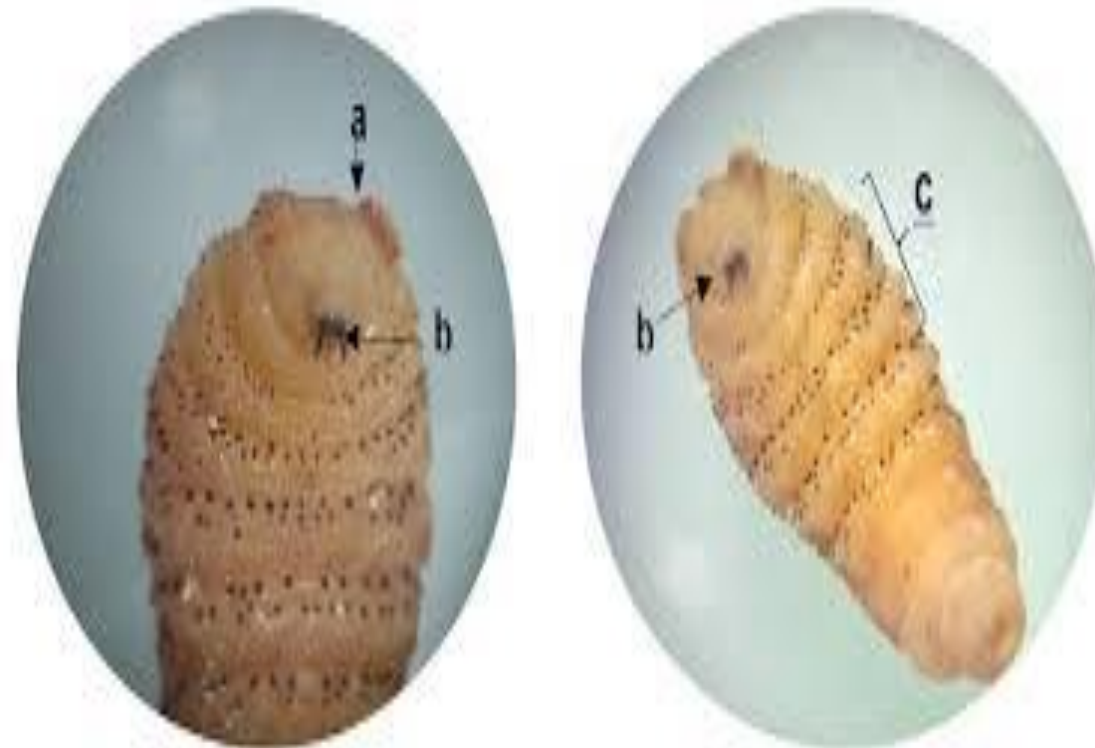
se alimentan de tejidos vivos o muertos, líquidos, o de la ingestión del hospedador.

Géneros de dípteros, pueden depositar sus huevos o larvas sobre la piel.

Es la manifestación de animales con larvas de dípteros.

miasis cavitarias.

Entre las miasis cavitarias de los ovinos destacada la estrosis.



Por su localización se clasifican en externas o cutáneas e internas o cavitarias.

Producen miasis primarias y secundarias. (primarias) cuando las larvas eclosionan. (secundarias) es una solución de continuidad por esquileo o rabo.

FALSA GARRAPATA

MELOPHAGUS OVINUS conocido como la falsa garrapata se alimentan de sangre y parasitan de forma permanente y obligada a los ovinos.

Las picaduras que realizan para alimentarse provocan irritaciones visibles que desvalorizan el cuero.



En casos muy graves se han dado pérdidas de peso y deterioro del estado general del animal.

Mosca de cuerpo plano y cubierto de pelos, color obscuro, y tres partes de patas torácicas articuladas.

OESTRUS OVIS

Las hembras depositan las larvas en fosas nasales, migran los cornetes.

Su ciclo biológico es la fase I1 entre 10 a 25 días bajo temperaturas favorables.



Presenta síntomas...
Como exudado nasal, sacudidas de cabeza, prurito, intranquilidad y caminar en círculo.

Ocasiona enfermedades parasitarias en ovinos como miasis de la nariz, afectas cavidades nasales de ovinos y caprinos.