



Super nota

Nombre del Alumno: Erick Peñaloza Martinez

Nombre del tema: patologías

Parcial: 4°

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

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

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, Tienen un exoesqueleto quitinoso que no es elástico.



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



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

¿Qué es?

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



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

FALSA GARRAPATA

¿Qué es?

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.



Mosca de cuerpo plano y cubierto de pelos, color obscuro, y tres partes de patas torácicas articuladas, En casos muy graves se han dado perdidas de peso y deterioro del estado general del animal.



OESTRUS OVIS

¿Qué es?

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.



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

Presenta síntomas:

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



Fuente de consulta: Antología,UDS,patología y técnicas
quirúrgicas en ovinos y caprinos