



PATOLOGIAS Y TECNICAS

**QUIRÚRGICAS EN
OVINOS Y CAPRINOS**



HUGO MORA CANO



5 B



**PROF. SAMANTHA
GUILLEN POHLENZ**



UUDS





ECTOPARÁSITOS

EN OVINOS

1. MOSCAS

La mosca pone huevos en el pelaje de las ovejas cuando tienen una herida, los cuales se desarrollan o convierten en larvas (gusanos) que se alimentan de la piel y el tejido del animal, logrando así crecer la herida, de esta manera las larvas se alimentarán del huésped (ovino).



2. MELOPHAGUS OVINUS

Melophagus ovinus, o la oveja ked, es una mosca marrón y peluda que se parece a una garrapata. Esta mosca sin alas mide entre 4 y 6 mm de largo y tiene una cabeza pequeña; es una mosca de la familia Hippoboscidae. Son parásitos de las ovejas que se alimentan de sangre.



3. ARTROPODOS

La sarna ovina es causada por el Psoroptes ovis, un ácaro (artrópodo). Son insectos sin alas, que poseen su cuerpo achatado y dividido en tres segmentos: cabeza, tórax y abdomen



4. PIOJOS

El piojo ovino masticador es una parasitosis provocada por el insecto Bovicola ovis que afecta severamente la producción lanar. Es de desarrollo crónico, provoca desprendimiento de lana, prurito y excesiva descamación de la piel, raramente se presentan muertes.



5. ÁCAROS

Los ácaros producen una dermatitis, es decir, inflamación en la piel que va acompañada por una irritación que genera mucho malestar en los animales. Estos comienzan a rascarse de manera compulsiva y se arrancan la lana, lo que produce la pérdida parcial o total del vellón.



6. PARASITIFORMES

Los parásitos permanecen sobre su piel, su pelo o sus ojos. Las más frecuentes son la sarna, la oestrosis (larvas de mosca dentro de la cavidad nasal), las garrapatas y las pulgas, y las miasis o bicheras.

7. FALSA GARRAPATA

El Melophagus ovinus o falsa garrapata es un parásito artrópodo obligado de los ovinos, pertenece a la Familia Hippoboscidae (díptero áptero), se alimenta de sangre y realiza todo su ciclo vital, el cual se completa en 24 a 36 días¹, sobre el animal huésped².

