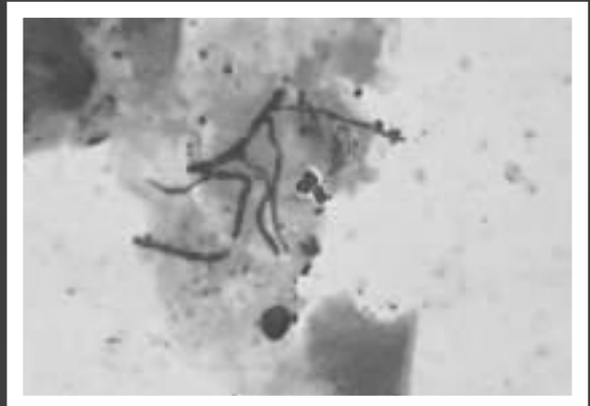


Fotografía Diagnóstica



Dermatofilosis cutánea en vacuno



Este proceso patológico se caracteriza por la formación de costras gruesas que pueden extenderse por amplias áreas y que se desprenden fácilmente junto a un mechón de pelo, dejando un área húmeda y deprimida con puntos de sangrado.

En tinción de Gram o Giemsa de las lesiones, se pueden observar filamentos ramificados y zoosporas de *Dermatophilus congolensis*. En cultivo reciente, la actinobacteria puede adoptar una forma predominante de coco gram-positivo. Los animales

asintomáticos con infección crónica se consideran como el reservorio primario. La humedad favorece la penetración de las zoosporas en la epidermis y su diseminación, y las moscas y garrapatas actúan como vectores mecánicos.

Es habitual la curación espontánea y la penicilina y estreptomycin son los antibióticos de elección para efectuar el tratamiento de esta enfermedad.

Imágenes cedidas por la web analiticaveterinaria.com



Fotografía Diagnóstica



ANA DEL OJO MORALES

Centro Especialidades Veterinarias
Bahía Mar, El Pto Sta María, Cádiz

Se caracterizan por la aparición de mucosidad en narinas, pérdida de peso y pérdida de apetito. Pueden ser de origen bacteriano (mycoplasmas, por ejemplo), vírico o debido a un mal manejo ambiental por parte de los propietarios.

La radiografía es fundamental para el correcto diagnóstico de la patología. Aporta apoyo en la evaluación del

Neumonía en tortuga de tierra

paciente y su respuesta al tratamiento; observándose un incremento en la densidad radiopaca en la zona del campo pulmonar.

El tratamiento consiste en la administración de antibioterapia y cambios en el manejo.