



Mi Universidad

Reporte clínico

Nombre del Alumno: Cristian Sebastián Hernández Gordillo

Nombre del tema: zoonosis

Parcial 3

Nombre de la Materia zoonosis

Nombre del profesor Samantha Guillen

Nombre de la Licenciatura mvz.

Cuatrimestre 4

Introducción

La sarna ovina es una enfermedad contagiosa altamente prurítica causada por el ácaro *Psoroptes ovis*. Las ovejas afectadas desarrollan lesiones grandes cubiertas por una costra amarillenta y escamosa, acompañadas de daño en la lana y el cuero. Puede ocurrir emaciación e infecciones bacterianas secundarias en animales no tratados, las ovejas preñadas pueden parir corderos más pequeños, y los corderos que se infestan pueden perder peso rápidamente y morir. La sarna ovina es una preocupación desde el punto de vista, del bienestar animal, debido al dolor y la irritación causados por los ácaros. (Sarna ovina pdf, recuperado en 28/11/2022)

En este caso en particular nuestro paciente se pudo identificar la escadiosis que presenta los siguientes síntomas como la pérdida de lana, desarrollo de costras, picor intenso, una disminución considerable de apetito, esto provoca una importante pérdida de peso y estos se vera reflejado es su inidice de masa corporal, como productores esto es una pérdida económica considerable ya que esto nos afecta considerablemente en la tasa de crecimiento de los terneros

Objetivo general

Mi objetivo es que mi paciente se recupere o vea una mejora en su estado de salud ya una vez identificada la escadiosis se pueda dar correctamente el tratamiento y las indicaciones correspondientes para que el encargado del rancho pueda seguir con el tratamiento ya indicado, para ver una mejora día con día

Material empleado

Guantes;

para evitar un contagio ya que es una enfermedad zoonótica entre distintas especies y podemos contagiarlas a través del contacto, así como los px debemos de ponerlos en cuarentena.

jeringas de 5 ml. para un solo paciente.

vigantol 2ml por aplicación cada 15 días

scabisin en crema.

iverfull Bovinos y Ovinos: Inyección subcutánea 1.0 mL por 50 kg de peso, cada 14 días

Imágenes descriptivas



Imagen 1 .

1. _ en esta imagen se puede observar un ovino con un caso de escabiosis en este caso ya está muy avanzada.

Para identificarla podemos identificarlo cuando los ovinos tengan comezón y se estén rascando en palos, crecimiento de costras y caída de lana, ya una vez reconocida la escabiosis hay que aplicar los medicamentos necesarios para eliminar los ácaros (*Psoroptes ovis*), los medicamentos se mostrarán a continuación, como su forma de aplicarlos



Imagen 2

aplicación de medicamentos

scabisin en crema.

Este medicamento fue el primero en aplicarse para controlar y eliminar *Psoroptes ovis*.





Historia Clínica

Fecha: 03/12/22

Datos del Propietario Nombre: Marco Antonio Hernández Hernández

Teléfono: 9631848098 Domicilio: Ranchería nuevo zapaluta, municipio de la trinitaria Chiapas No. Colonia C.P. Ciudad Calle

Reseña del Paciente: Nombre: esteban Raza: black belly

Sexo: hembra Edad: 4 años Color: negra Peso: 18 kilos

Señas Particulares: paciente completamente negra y con escadiosis en la orbicular del ojo

Anamnesis Historia o Antecedentes:

Otras: _____ Enfermedades que ha padecido: No No sabe _____ Si _____ Cuales ninguna enfermedad anterior

Ha estado expuesto recientemente a enfermedades infecciosas: Si no Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia Hospital Veterinario para Grandes y pequeños rumiantes Examen Físico Constantes Fisiológicas: Referencia Temperatura: 39.7 °C 39-40

Pulso: 114 / Características: Fuerte _____ Moderado Débil _____

Frecuencia Cardíaca: 80 / Frecuencia Respiratoria: 16 / Tiempo de llenado capilar 2 /segundo 2-3

General: _____

Diagnóstico Presuncional:

Exámenes Complementarios:

Facultad de
Medicina Veterinaria y Zootecnia Hospital Veterinario para Grandes
rumiantes y pequeños Diagnóstico Integral:

Tratamiento en el rancho:

Prescripción: _____

Observaciones: _____

Firma del Clínico Responsable: _____