



Nombre del alumno: José Ángel Hernández
Moreno

Nombre del profesor: Samanta Guillen poholenz

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Métodos de diagnóstico veterinario

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 3 cuatrimestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de junio de 2023

INTRODUCCION

La realización de pruebas diagnósticas en medicina veterinaria es muy importante para un médico veterinario ya que podemos diagnosticar diferentes tipos de enfermedades que no podemos ver a simple vista, como los ácaros y bacterias que causan enfermedades en los animales.

Existen muchos tipos de diagnóstico veterinario como los raspados cutáneos, radios x, muestras de orinas, muestras de sangre etc.

Desarrollo

Los tipos de diagnóstico veterinario que conozco son

El raspado cutáneo: permite detectar la presencia de parásitos que se encuentran en la capa de la piel que son causantes de enfermedades como la sarna y la dermatitis que son producida por sarcoptes notoedres y demódex

Muestra de sangre: podemos detectar los parásitos de la sangre y los eritrocitos rojos, también podemos observar si un paciente tiene anemia o infecciones en las vías urinarias

Trigrama: estudio de la estructura capilar y sus patologías, puede servirnos para detectar una alopecia o debilidad capilar del perro también puede ser una herramienta útil en la detección y control de la demodicosis. Este examen consiste en retirar pelos por tracción del paciente y observar al microscopio.

Ventajas de las pruebas diagnosticas

- Ayuda a detectar enfermedades que no se pueden observar a simple vista
- El médico veterinario está seguro de la enfermedad que tiene el paciente y puede recetar con seguridad un medicamento
- Ayuda a identificar y a observar los parásitos hongos y ácaros de la piel etc.

Desventajas de las pruebas diagnósticas

- No saber detectar y diferenciar los parásitos, hongos y bacterias
- No tener experiencia al realizar algunos de los métodos de diagnóstico veterinario

Como punto importante

El trabajo de todo médico veterinario gira en torno al proceso diagnóstico. En el caso de los veterinarios clínicos, el diagnóstico se basa fundamentalmente en el interrogatorio al propietario, y la exploración física del paciente. El detalle más irrelevante en apariencia, a veces puede ser clave para llegar a un diagnóstico preciso, o para ganar un tiempo precioso para llegar a él. La exploración es fundamental para recoger datos directamente del paciente que nos guíen hacia el problema y debe ser lo más exhaustiva posible. La toma de constantes vitales, observación de la apariencia, el comportamiento, los reflejos, etc., proporcionan la mayor parte de la información que el veterinario necesita.

Conclusión

En conclusión, es importante realizar pruebas diagnósticas para que el médico veterinario este seguro de recetar un medicamento y poder combatir el virus que ataca al paciente, una prueba diagnóstica es segura para poder diagnosticar las enfermedades que no se pueden observar a simple vista