

Nombre del alumno: José Antonio Rodríguez Gómez

Nombre del profesor: Carolina Del Roció Morales Figueroa.

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Métodos, instrumentos y Técnicas de Diagnóstico Veterinario.

Grado: 3ro

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: A; medicina veterinaria y zootecnia.

Métodos utilizados para descubrir los síntomas clínicos

Generalidades del diagnóstico clínico

Es el estudio y procedimientos de exploración para determinar que enfermedad es la que esta atacando al paciente, para esto es necesario interpretar signos vitales y recaudar toda la información posible del paciente, esto será con una serie de preguntas con la ayuda del propietario para así, facilitar el diagnóstico clínico, para esto es necesario la elaboración de un examen clínico, que abarca toda la historia del paciente y como es su estado físico actualmente.

-Historia clínica

También es conocida como anamnesis, se tiene que plasmar todos los hechos que han pasado desde la enfermedad, el contacto principal será el dueño del paciente, en este caso, nos brindara información sobre:

Examen del ambiente

Es necesario examinar detalladamente el lugar en donde comúnmente el animal pasa la mayor parte del tiempo, para verificar el clima, la topografía, la condición del suelo y el agua.

El estado de salud de los otros animales y ambiente donde ellos están y, el trato que las personas dan a los animales esta relacionado a las alteraciones de la salud del animal, ya que a veces, no se toman las medidas correctas.

Curso de la enfermedad

Se clasifican dependiendo de que tan veloz es la enfermedad de matar al animal, desde el día 1 hasta que la enfermedad mate al paciente.

- Hiperagudo o sobreagudo: de horas a los 2 días.
- Agudo: 3 a 14 días.
- Subagudo: 15 a 30 días.
- Crónico: más de 30 días.

Ayudaran a determinar la localización presuntiva de la enfermedad, la presencia recurrente de las enfermedades, morbilidad y mortalidad.

-Estado actual del paciente

Es una exploración física, donde se efectúan distintos procesos que estén al alcance clínico. Por lo regular se usan los órganos de los sentidos.

Métodos de exploración físicos

Son los primeros procesos de exploración física que usa el Médico Veterinario, son baratos, eficientes y siempre están a nuestro alcance, pueden ser de manera directa o indirecta, la primera solo se necesita de nuestros sentidos y en la segunda nos apoyamos con algún instrumento

Inspección

Sentido de la vista

Palpación

Se usa el sentido del tacto, ya sea con la palma de las manos o la yema de los dedos, esta seria de forma directa, de forma indirecta seria usando un guante.

Se puede determinar cambios en la consistencia, si es blanda o dura, conocer la forma, tamaño, temperatura, movilidad

Olfación

Sentido del olfato

Auscultación

Sentido del oído

Percusión

Es un método de exploración físico el cual consiste en dar un pequeño golpecito en alguna región del cuerpo del animal para producir un sonido.

- De forma inmediata se usan los dedos en forma de gancho para dar los golpes y se puede escuchar el sonido emitido.
- De forma mediata se usa un martillo percutor.

Los sonidos pueden ser "mate", se produce en órganos macizos, "claro", órganos con tejido y aire, timpánico, órganos huecos, "submate" entre el mate y claro y "subtimpánico", entre el claro y el timpánico, también es conocido como hipersonoro.

Degustación

Sentido del gusto

Succión

Se deriva de la percusión, de igual manera se trata de escuchar sonidos solo que en este procedimiento no se golpea, sino que se desliza el puño a través de la zona que se explorara.

Fuentes de consulta.

Universidad Del Sureste. Antología De Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario. 2020. Pág. 13-19.

Recuperado el 14 de mayo de 2020.