EUDS Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Francisco de Jesús Álvarez Velasco

Nombre del tema: Importancia de la prueba de diagnostico en la consulta de veterinaria

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 3er

La Importancia de la prueba de diagnóstico en la consulta de veterinaria nos ayudara ah obtener datos sobre el paciente a tratar mediante la revisión física y así tener conocimiento y preparación para detectar síntomas y signos de alguna enfermedad y de igual manera nosotros como médicos podamos ofrecer el medicamento adecuado, seguro y efectivo para la enfermedad a tratar, y también logramos identificar el origen primario del malestar de nuestro paciente.

Dentro de las pruebas de diagnóstico encontramos distintos tipos de diagnósticos, así como el diagnóstico clínico presuntivo, este es proporcionado por el medico cuando no tiene la evidencia de un diagnostico preciso y definitivo de la enfermedad que tenga el paciente, más bien se trata de un diagnóstico hipotético sobre las posibles causas del malestar o enfermedad del PX.

También encontramos el método de diagnostico diferencial este nos ayuda a diagnosticar trastornos físicos y mentales del PX, por ello se debe realizar la entrevista con el dueño del paciente.

El diagnostico definitivo o integral se enfoca en el diagnóstico y tratamiento de pacientes con diferentes etapas de la evolución de una enfermedad y que también vigila la prevención de otros males, que puedan ocasionar otras molestias o enfermedades.

El pronóstico clínico se basa en un estudio en el cual se toma en cuenta el antes y el después, o está siendo favorable o desfavorable de tal enfermedad que se esté medicando.

El pronostico reservado es el que no se da a conocer el cual el medico se reserva sus opiniones al respecto a lo que se va a tratar con el PX.

Mas sin embargo debemos también de tener en cuenta que tenemos que saber cómo acercarnos con los pacientes tratar de que el animal nos vea previamente tener una entrevista con el dueño antes de revisar al paciente para posteriormente acercarnos al PX, de igual manera evitar movimientos bruscos y lo esencial nunca confiarnos del PX, de igual manera si el animal se pone nervioso alejarnos y nunca sujetar al paciente de primarios.



El diagnóstico clínico se ocupa del estudio de las clases y procedimientos de exploración del enfermo, así como la interpretación de los signos y datos recogidos en la misma, la meta de toda exploración clínica está en la determinación de las enfermedades localizadas en el PX.

Un examen o diagnóstico clínicos se comprende de la interrogación del dueño del animal, el contexto o de el por que se le realizara un examen clínico al animal y de enl estado actual o presente del paciente.

También esta enlazado en la localización presuntiva de la enfermedad, por ello se debe de examinar el entorno biofísico para indagar sobre elementos de análisis tales como:

- o El clima
- La topografía
- o La condición del suelo y del agua

Además, se reconoce el estado de salud de los otros animales y de el ambiente en donde ellos están, también es de suma importancia conocer cual es el trato que las personas le dan al animal en su estadía.

La Evaluación del estado físico actual del animal o presente es esencial, estos métodos de exploración física o clínica pueden afectarse en forma directa o inmediata y en forma directa y en forma indirecta o mediata.

En el método directo no se utiliza instrumentos, sino que con los sentidos y en el indirecto se utiliza instrumentos de chequeo.

Desglosando todo el tema tenemos claro la importancia de la prueba de diagnósticos en una clínica mas que nada para obtener datos del paciente y poder reconocer los síntomas que pueda causar dicho problema, para así poder recetar medicamentos de acuerdo con la enfermedad como tal.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 3



Información recaudada de las clases

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 4