

Nombre de alumno: Carlos Daniel Ramírez Hernández

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Métodos, instrumentos y técnicas de diagnostico veterinario

Grado:2

Grupo: a

importancia de realizar pruebas diagnósticas en la consulta veterinaria

En este tema se nos da a conocer la importancia de las pruebas diagnósticas, porque un px canino no nos puede decir que es lo que tiene, que dolor, molestia o como se encuentra en su estado de salud para eso nos sirve aser pruebas para que sepamos que padecimiento tiene nuestro px y así dar el tratamiento indicado para controlar o eliminar la enfermedad que presenta.

Las pruebas diagnósticas son el proceso inicial que se encarga de determinar de manera rápida las posibles causas de la afección del animal. Para ver como se encuentra, que enfermedades comprende el animal. Existen también varios tipos de pruebas para poder identificar el padecimiento del px y llegar a una prueba más segura, como la prueba de sangre, orina, radiografías y ecografías es lo que nos ayudara a identificar la enfermedad y poder dar el diagnostico y al mismo tiempo el tratamiento.

Es frecuente pensar que no es necesario realizar dichos análisis clínicos; además puede concluirse que son costosos, pero que pueden ayudar a nuestra mascota a sentirse mejor si presenta algina enfermedad ya que ofrecen información valiosísima.

La prueba diagnóstica tiene ventajas como, las que ayudan a identificar una gran cantidad enfermedades que pueden estar en desarrollo o ser difíciles de detectar, Ayudan a ratificar el diagnóstico inicial, Permiten establecer un tratamiento seguro y efectivo, contribuyen a monitorear el desarrollo de la enfermedad. para poder ofrecer a la mascota un tratamiento certero lo antes posible y así aumentar sus posibilidades de curación y disminuir su convalecencia.

Llevado este esquema a la práctica se resume en llevar cada problema identificado al nivel más alto de resolución diagnóstica con las evidencias disponibles y recogidas en cada momento, agrupadas en síndromes si es posible o en núcleos de problemas para ir con el tiempo sustituyéndolos por un diagnóstico etiológico que conduzca al tratamiento si éste es posible. Reunir todos los signos clínicos y todas

las manifestaciones de enfermedad en sus distintos grados o forma de presentación sería una tarea titánica y en muchos casos sería prácticamente imposible, ya que un mismo signo clínico puede manifestarse de distinta forma dependiendo del individuo, con distinta intensidad, o en unos casos presentarse y en otros no.

También debemos tener en cuenta que para que nuestras pruebas sean excelentes debemos prepararnos para tener un buen conocimiento de ello para así poder tratar al px y no dudar de nuestras capacidades debe ser buen observador y conocedor en forma exhaustiva de los signos que reconoce en un animal enfermo.

También podemos encontrar la prueba de diagnóstico por imagen que nos a ayudaran también a identificar la enfermedad que el px presenta los problemas que tiene dentro de su organismo como lo son, radiografías zona torácica, abdominal, extremidades, cráneo, ecografía, tac.

Estas pruebas podemos utilizar en cualquier tipo de animal tanto en cerdos, bovinos, ovinos, caninos etc. Son de múltiple importancia como ya he mencionado antes porque nos ayudan a dar una enfermedad dependiendo como se encuentre nuestro px.

Por ello podemos entender que todos estos métodos clínicos sirven mucho tanto para un veterinario como también el propietario del px porque ayuda a conocer realmente que tiene el animal, como se encuentra en su estado de salud, ayuda a encontrar los patógenos que llegan afectar al animal, así el veterinario puede detectar con las pruebas que él ya tiene su enfermedad lo que esta afectado al animal pero también para que el propietario conozca que es lo que le pasa a su mascota por ello se debe aser las pruebas para poder tener un mejor diagnóstico y poder dar el medicamento indicado para que el px pueda aliviarse, curarse de lo que le está afectando dentro, eliminar el patógeno, sin embargo en medicina veterinaria hay que saber cómo hacer un buen trabajo con las pruebas de diagnósticos con los tipos de estudios que existen.

pruebas diagnósticas. (2019). Banfield. Blog.

https://banfield.com.mx/index.php/blog/articulos-noticias/131-importancia-del-analisis-clinico-en-la-medicina-veterinaria