



**Mi Universidad**

## “Ensayo”

*Nombre del Alumno: Gómez Chacón Rodrigo*

*Nombre del tema: importancia de realizar pruebas diagnósticas en la consulta veterinaria*

*Parcial: 2*

*Nombre de la Materia: Métodos, Instrumentos Y Técnicas De Diagnostico Veterinario*

*Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz*

*Nombre de la Licenciatura: “Medicina veterinaria y zootecnia”*

*Cuatrimestre: 3*

## Introducción:

Vamos a hablar sobre la importancia de la realización de pruebas de diagnóstico en las consultas veterinarias, con esto trataremos de ahondar un poco en esto ya que cualquier tipo de diagnóstico es importante y cada uno tiene su propósito y con esto podemos llegar a tener un mejor diagnóstico para nuestro paciente así como para poder brindarle mayor información al dueño del paciente.

La realización de cualquier tipo de estudios es de suma importancia, ya que esto nos dará paso y nos permitirá el poder tener una certeza de lo que le está pasando a nuestro paciente.

En una consulta veterinaria el paciente no nos puede decir lo que le está pasando, la persona encargada de brindarnos una información “Base” es el dueño de dicho paciente, al cual se le realiza un “Interrogatorio” que tiene como nombre “**Examen clínico**” esto consiste en la realización de varias preguntas relacionadas a sus antecedentes del paciente, ¿Cómo ha salido su popo?, ¿Ha comido bien?, ¿Tiene vómitos?, ¿Se fatiga con facilidad?, ¿Dificultad para orinar?, ¿Cuánto tiempo lleva así?, ETC. Estas preguntas son necesarias para poder darte una idea de lo que podría llegar a tener el paciente, y con esto mismo poder mandar a realizar las pruebas correspondientes.

En algunas ocasiones el dueño no cree relevante el mencionar ciertas cosas, como por ejemplo el decir que ya lo había llevado a otra veterinaria o que él por su cuenta le había dado cierto medicamento que le funciona y cree que al Animal también, lo que no toma en cuenta es que puede darle una sobre dosis de cualquier medicamento porque no es lo mismo en ellos que en los animalitos y todos estos tipos de casos son por los cuales la realización de cualquier estudio son necesarios.

Algunos de los estudios son:

- Análisis de sangre: estos nos ayudan y permiten diagnosticar y tratar una infinidad de condiciones de salud en los que se incluyen, Parásitos, Alergias, Diabetes, Enfermedad hepática, Insuficiencia renal, Problemas pancreáticos, Estos son algunos de los que se podrían llegar a detectar con la realización de dicho estudio.
- Raspados Cutáneos: Los raspados cutáneos son técnicas levemente invasivas para localizar la presencia de patógenos cutáneos en la profundidad de la piel.
- Tricograma: Un tricograma es una prueba para evaluar el pelo de los pacientes, se mide desde la raíz, asta y punta del pelo.
- Antibiograma: Es una prueba microbiológica que nos permite conocer la susceptibilidad o resistencia de las bacterias a uno o varios grupos de antibióticos y gracias a este estudio podemos determinar cuál es el antibiótico más adecuado para el tratamiento.

Son pocos ejemplos pero son algunos que puedo mencionar en este amplio espectro que son los estudios clínicos, también existen otros tipos de pruebas y estas no son precisamente pruebas o estudios clínicos, pero son igual de importantes que ellos ya que son de muchísima utilidad a la hora de dar un diagnóstico al dueño del paciente.

Como los que vendrían siendo:

- Exploración: es la obtención de información al revisar físicamente al paciente y es de suma importancia tener el conocimiento y la preparación adecuada para poder realizar la exploración para así no pasar desapercibido ningún síntoma.

- La aproximación al paciente: este se podría decir que es el más importante ya que si tienes un acercamiento al paciente un tanto desfavorable será muy complicado el poder manejar la situación y probablemente todo lo que se realice después tenga un riesgo mayoritario a poder sufrir una mordida, arañazo, patada, ETC.

- Protocolo de exploración física general: Es el chequeo de Dientes, Ojos, Orejas, Vulva, Atrás de patas izquierda y derecha así como en los costados de ellas, Toma de pulso en patas, Palpado abdominal, Pulso Femoral, ETC.

- Exploración Directa: Es la aplicación de todos tus sentidos sin ningún tipo de instrumento de apoyo.

- Exploración Indirecta: Es cuando se utilizan algún tipo de instrumentos especializados para el chequeo.

Estos y algunos más son los análisis o pruebas de diagnóstico tanto físicas como clínicas que se deben de realizar por que genuinamente son necesarias para poder asegurar cualquier tipo de resultado que se le vaya a entregar al dueño y con esto mismo poder generar un plan de rehabilitación para el paciente y que se lleve también un control de su tratamiento y así poder asegurar en cuanto tiempo el paciente podrá estar de nuevo rehabilitado y fuera de riesgo y que el dueño sienta más seguridad ya que se está salvaguardando la integridad de su mascota y compañero de vida.

## Conclusión:

Muchas personas consideran que por ser animalitos no requieren ningún tipo de estudio y que con solo proporcionarles alimento y agua ellos estarán bien, y esto no es para nada así, ellos también deben de recibir una atención medica digna y de calidad, tener sus vacunas cuando recién nacen, tener un chequeo recurrente y si llegase a presentar síntomas de malestar ser llevado y ser atendido de inmediato y todo esto hecho de manera humanitaria y empática con el animalito.

Fuente de Consulta: Apuntes de clase y un pensamiento propio.