



**Nombre de la alumna: Santiago Osorio Ingris Johana.**

**Nombre del profesor: Carolina del Carmen Morales**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico**

**Materia: METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO**

**Grado: 2do cuatrimestre**

**Grupo: 3-A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de mayo del 2020

## **introducción**

métodos, instrumento y técnicas de diagnóstico veterinario es una rama de la medicina veterinaria que se encarga del estudio de las técnicas y procedimientos físicos, químicos, biológicos, quirúrgicos y médicos en general, que son necesarios para poder efectuar la exploración clínica; de una forma ordenada y sistemática, tanto general, como especial del paciente, con la finalidad de poder establecer un diagnóstico clínico presuntivo y posteriormente un diagnóstico definitivo o integral, emitir un pronóstico y de esta forma poder establecer las medidas de profilaxis, control y tratamiento pertinentes

**METODOS**

**Métodos utilizados para descubrir los síntomas clínicos**

diagnóstico clínico

estudio de las clases y procedimientos de exploración del enfermo, así como en la interpretación de los signos y datos recogidos en la misma

exploración clínica

Obtiene la mayor cantidad posible de información del paciente para poder llegar con mayor facilidad al diagnóstico clínico

Historia clínica

relato de la sucesión de eventos que se han producido durante la enfermedad

exploración física

primeros procedimientos que se utiliza para explorar a un animal y se basa en utilizar los órganos de los sentidos

**Palpación**

¿Qué es?

exploración de tejidos, unas veces con la palma de la mano y otras veces con las yemas de los dedos o con ayuda de algún objeto.

consistencia

(dura, blanda, pastosa, fluctuante, elástica)

palpación indirecta

palpar ayudándonos de sondas para palpar cuerpos extraños o en el caso de la palpación rectal por medio de guantes

**Percusión**

¿Qué es?

consiste en golpear alguna región del cuerpo del animal para producir un sonido

Sucusión

movilizar o desplazar con el puño (sin golpear), alguna región del paciente donde se sospecha que existen líquidos

## Conclusión

Para concluir es de suma importancia saber cómo tratar a un animal ya sea de pequeña o grande especie para poder así evitar un suceso no deseado y de la misma manera sabes detectar todos los tipos de sonidos que emiten para así poder dar un diagnóstico más certero.