



Mi Universidad

Cuadro sinóptico.

Nombre del Alumno: Adrian de Jesus Santiz Toledo.

Nombre del tema: Métodos de Diagnostico.

Nombre de la Materia: Metodos, Instrumentos y Tecnicas de Diagnostico Veterinario.

Nombre del profesor: Carlos Alberto Trujillo.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Cuatrimestre: 3^{ro}.

Parcial: 1^{er}.

Matricula: 409421302.

PASIÓN POR EDUCAR

Ocosingo, Chiapas a 16 de mayo del 2022.

Métodos de Diagnostico

Palpación

Palpar consiste en tocar algo con las manos para conocerlo mediante el sentido del tacto.

Exploración de tejidos utilizando el sentido del tacto, ya sea con la palma o con las yemas de los dedos.

Percusión

Método que consiste en dar golpes suaves en partes del cuerpo del animal con los dedos, las manos o con algunos instrumentos, para producir sonidos.

Tipos de sonidos

Mate.

Los producen órganos macizos, músculos y huesos.

Sub Mate

una combinación de los sonidos mate y claro

Claro o resonante.

Los producen órganos con tejidos y aire, que tiene comunicación con el exterior.

Sub Timpánico.

Una combinación de los sonidos claro y timpánico.

Timpánico.

Los producen órganos llenos de aire a presión.

Auscultación

La auscultación es un método que se utiliza para escuchar "los sonidos" del cuerpo durante un examen físico mediante un estetoscopio.

Los órganos que más comúnmente se auscultan son los pulmones, el corazón y los intestinos.

Auscultación directa.

Se realiza acercando el oído al órgano o superficie a estudiar.

Auscultación indirecta.

Se realiza utilizando el estetoscopio sobre el cuerpo del paciente.

Tipos de sonidos

Roncus.

Sonidos de timbre grave, ruidos parecidos a ronquidos, producidos por el paso de aire a través de vías aéreas estrechadas.

Estertores.

Son pequeños ruidos chasqueantes, burbujeantes o estrepitosos, se cree que ocurren cuando el aire abre los espacios aéreos cerrados.

Sibilantes.

Sonidos de timbre alto, ruidos chillones, producidos por el paso de aire a través de vías aéreas estrechadas.

Estridor.

Es un ruido similar a las sibilancias, generalmente se debe a una obstrucción del flujo de aire en la tráquea o en la parte posterior de la garganta.

Frote pleural.

Se produce por la fricción entre la pleura visceral y la parietal cuando estas se han vuelto rugosas por el depósito de un exudado fibroso, produciendo un sonido similar al roce de cuero o un crujido.

Anamnesis

Es el conjunto de datos e información que se recopila mediante preguntas o interrogatorio que el clínico hace al dueño del animal, cuidador o encargado, antes y durante del examen clínico.

REFERENCIAS

Andrade, V. (25 de Marzo de 2015). *Slideshare*. Obtenido de Anamnesis:
<https://es.slideshare.net/valeriaandrade5/anamnesis-46278377>

CONtextoganadero. (08 de Febrero de 2017). Obtenido de Anamnesis:
<https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/esto-es-lo-que-usted-debe-saber-sobre-la-anamnesis#:~:text=La%20anamnesis%20es%20el%20conjunto,productor%20y%20el%20m%C3%A9dico%20veterinario.>

MedlinePlus. (2021). *Biblioteca Nacional de Medicina*. Obtenido de Percusión:
<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002281.htm>

MedlinePlus. (05 de Abril de 2021). *Biblioteca Nacional de Medicina*. Obtenido de Auscultacion.:
https://medlineplus.gov/spanish/ency/esp_imagepages/9081.htm#:~:text=La%20auscultaci%C3%B3n%20es%20un%20m%C3%A9todo,el%20coraz%C3%B3n%20y%20los%20intestinos.