



Nombre del alumno: Edgar yael de la cruz Gómez

Licenciatura: MEDICINA VETERINARIA
Y ZOOCTENIA

Materia: METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO
VETERINARIO

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

Palpación

Es el proceso de examinar el cuerpo utilizando el sentido del tacto. La palpación médica es algo más que el simple uso de las manos para tocar "examinar" se puede definir como la investigación por medio de la inspección o de la manipulación, e incluso sugiere que se trata de un examen riguroso, una investigación o una exploración de fundamental importancia.

Percusión

-Un método que consiste en dar golpecitos suaves en partes del cuerpo con los dedos, las manos o con pequeños instrumentos como parte de una exploración física. Se hace para determinar:

- El tamaño, la consistencia y los bordes de órganos corporales.
- La presencia o ausencia de líquido en áreas del cuerpo.

-La percusión de una parte del cuerpo produce un sonido, como tocar un tambor. El sonido es una señal del tipo de tejido dentro del órgano o la parte del cuerpo.

- Los pulmones suenan huecos a la percusión porque están llenos de aire.
- Los huesos, las articulaciones y los órganos macizos como el hígado suenan sólidos.
- El abdomen suena como un órgano hueco lleno de aire, líquido o sólidos.

Auscultación

La auscultación es el procedimiento clínico de la exploración física que consiste en escuchar de manera directa o por medio de instrumentos como el estetoscopio, el área torácica o del abdomen, en busca de los sonidos normales o patológicos producidos por el cuerpo humano. Los órganos que más comúnmente se auscultan son los pulmones, el corazón y los intestinos.

Anamnesis

La anamnesis es la reunión de datos subjetivos, relativos a un paciente, que comprenden antecedentes familiares y personales, signos y síntomas que experimenta en su enfermedad, experiencias y, en particular, recuerdos, que se usan para analizar su situación clínica.

Referencia bibliográfica

<https://abiperz.wixsite.com/exploracion-fisica/quienes-somos1-c1ajo>

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002281.htm>

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002226.htm>

sofisis.com/es/docs/veterinary/anamnesis/

<https://www.ecured.cu/Auscultación>