# METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

## HOJA DE PRESENTACION

Nombre: Josselyn Mayte Pineda Escobar

Materia: METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

Carrera: Medicina veterinaria y zooctenia

Cuatrimestre: 3ero "A"

Maestro: Dr.MVZ Roberto Garcia Sedano Barrera

Actividad: Supernota de métodos de Dx



### **PALPACIÓN**

La palpación rectal en las vacas es una practica o método físico utilizado desde hace muchos años, consiste en introducir la mano por el recto de la hembra bovina el cual es lo suficientemente elástico que permite la exploración de los diferentes órganos del aparato reproductivo con lo cual podemos determinar estados fisiológicos (funcionalidad ovárica, momentos del ciclo estral, gestación o vacuidad), o patológicos (piómetras, quistes, aplasia segmentarías y otras).



#### **PERCUSION**

Es 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.

## METODOS DE DX

## INSPECCION

Para el cumplimiento de la normativa que regula la puesta en el mercado de productos ganaderos existen diferentes programas de inspección que establecen el seguimiento y control de estas producciones en su nivel primario; explotaciones ganaderas, teniendo como fin principal el ofrecer al consumidor productos sanos y seguros.

Por parte de los inspectores, se realizará la inspección directa sobre el terreno, del cumplimiento de la normativa. A tal efecto, realizarán un examen de las instalaciones, de los animales, de la documentación o de otros aspectos establecidos en la normativa.

Además del control físico se realizan controles administrativos, que consisten en la realización de chequeos a las bases de datos que recogen información, para comprobar la coherencia de las mismas.



## **AUSCULTACIÓN**

La auscultación es una herramienta de diagnóstico barata y fácil disponible en la práctica veterinaria. Sin embargo, a menudo crea incertidumbre, lo que incita tanto a las enfermeras

como a los veterinarios a buscar segundas opiniones entre los colegas. El propósito

de este artículo es explorar las mejores técnicas de auscultación y discutir los diferentes sonidos que se pueden escuchar en perros y

gatos al escuchar el corazón. El punto de partida de la auscultación es identificar los ruidos cardíacos normales. Esto avudará a

reconocer los ruidos cardíacos anormales, que luego se pueden dividir en volumen, sincronización y punto de máxima intensidad





# BIBLIOGRAFIA

- https://www.cun.es/diccionario-medico/terminos/palpacion#:~:text=Durante%20la%20palpaci%C3%B3n%2C%20el%20m%C3%A9dico,los%20tejidos%20y%20%C3%B3rganos%20subyacentes
  - https://ws229.juntadeandalucia.es/agenciaagrariaypesquera/ova/servicios/inspeccion es-y-controles-veterinarios-programas-inspeccion
    - https://www.engormix.com/lecheria/prenez-bovinos/todo-ganadero-debe-saber\_a28048/
      - https://www.studocu.com/es-mx/document/universidad-autonoma-de-ciudad-
      - juarez/fisiologia-veterinaria/auscultation/119741453

