

Métodos, Instrumentos y Técnicas de
Diagnósticos Veterinarios

MATERIA:

3°B

CUATRIMESTRE:

M.V.Z García Sedano Barrera Roberto

MEDICO:

Signos clínicos

TEMA:

Ancheyta Maldonado Alondra Guadalupe

INTEGRANTE:

Lic. Medicina veterinaria y zootecnista

LICENCIATURA:

Tapachula, Chiapas a 20 de mayo del 2023

Signos clínicos

Es el proceso para identificar una patología y/o afección a partir de signos y síntomas

PALPACIÓN

Es una práctica o método físico utilizado para la exploración de los diferentes órganos del aparato reproductivo

Tipo de palpación

Digital. Se lleva a cabo con un dedo.

Bidigital. El tejido se sujeta entre el pulgar y uno o más dedos.

Bimanual. Se realiza con ambas manos.

Manual. Se efectúa con una sola mano.

Circular. Consiste en desplazar con cierta presión las yemas de los dedos siguiendo un trayecto circular para palpar una estructura.

AUSCULTACION

Es un procedimiento clínico de exploración física que consiste en escuchar de manera directa o por medio de instrumentos como el estetoscopio.

Áreas

- Torácica
- Abdomen
- Órganos

Tipos de ruidos

- A (aórtico)
- P (pulmonar)
- A (accesorio)
- T (tricuspídeo)

A (apexiano o mitral)

PERCUSION

Es una técnica que se basa en golpear levemente una zona del animal para provocar un sonido audible y diferenciable.

Tipos de sonido del percusión

Sonido sordo o mate

Es el sonido característico del hígado y otras vísceras macizas.

Sonido claro

Es el que se escucha al percutir sobre órganos huecos llenos de aire sin presión o líquido

Sonido timpánico

Es escucha al percutir órganos con aire ya sea el pulmón o por ejemplo un estómago dilatado por gas.

PUNCION

Porcinos, caprino y ovino

Los mismo signos menos evidentes

Aeraciones en sus pesuñas graves y dolorosas

Rx (radiología)

Utiliza técnicas tales como imágenes por rayos X para detectar y diagnosticar enfermedades y lesiones.

Áreas

- Valores de exposición de tórax.
- Valores de exposición de abdomen.
- Proyecciones en la cabeza..

- Valores de exposición de columna vertebral.
- Valores de exposición de extremidades.

BIOPSIA

La obtención de una muestra con valor histopatológico requiere de una planificación adecuada que incluya el tipo de tejido sospechoso.

Tipos de biopsia

Incisional.

Excisiona.

BIBLIOGRAFIA:

[https://blogdelveterinario.com/que-es-un-diagnostico-veterinario/#:~:text=En%20la%20cl%C3%ADnica%20veterinaria%20tanto%20de%20peque%C3%B1os%20como,y%20determinar%20la%](https://blogdelveterinario.com/que-es-un-diagnostico-veterinario/#:~:text=En%20la%20cl%C3%ADnica%20veterinaria%20tanto%20de%20peque%C3%B1os%20como,y%20determinar%20la%20)

[Por qué la Exploración Física Veterinaria es Clave \(zbrain.es\)](#)

[Técnica radiográfica en perros y gatos - Cuas Formación Veterinaria \(cuasveterinaria.es\)](#)

[Muestras. Biopsia. Citología | Diagnóstico Veterinario \(diagnosticoveterinario.com\)](#)

Antología de métodos, instrumentos y diagnostico Pág. 17-21

Antología de métodos, instrumentos y diagnostico Pág. 21-24

Antología de métodos, instrumentos y diagnostico Pág. 26-27