

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Cuadro sinóptico Unidad I METODOS UTILIZADOS PARA DESCUBRIR SIGNOS CLINICOS

MVZ. ROBERTO SEDANO BARREDA

VÍCTOR HUGO BALBOA CASTILLO

17 DE MAYO DE 2023

Generalidades

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

La exploración clínica tiene como objetivo obtener la mayor cantidad posible de información del paciente para poder llegar con mayor facilidad al diagnóstico clínico

Palpación

Consiste en la utilización del sentido del tacto, la 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.

1. Digital.
2. Bidigital.
3. Manual.
4. Bimanual.
5. Circular.

TIPOS

Auscultación

Consiste en la aplicación del sentido del oído, para percibir los ruidos normales o patológicos, que se producen en el interior de los órganos durante su funcionamiento

Directa o inmediata: Consiste en la aplicación directa del oído sobre la superficie corporal, interponiendo un paño limpio para evitar posibles contaminaciones.

Percusión

Consiste en golpear alguna región del cuerpo del animal para producir un sonido.

- Sonidos básicos
1. **Mate.** Se produce en órganos macizos, músculos, huesos.
 2. **Claro o resonante.** Se origina al percutir órganos con tejido y aire, y que tienen comunicación con el exterior, pulmón.
 3. **Timpánico.** Lo producen órganos huecos llenos de aire a presión, rumen estómago

**METODOS
UTILIZADOS
PARA
DESCUBRIR
SIGNOS
CLINICOS**

Punción

Se realiza con una aguja inyectora que al traccionar el émbolo crea un vacío que hace que el material que va separando y desprendiendo el bisel de el agua sea aspirado hacia el interior de la aguja

Se usa para obtener muestras de masas solidas superficiales (piel y tejidos blandos) y profundas (órganos internos)

Rx

Principal método utilizado por los veterinarios de todo el mundo para diagnosticar y tratar las patologías y lesiones propias de los animales, utilizándose para diagnosticar o confirmar los diagnósticos hasta en un 80 % de los casos



Biopsia

Consiste en obtener una pequeña muestra de aquel o aquellos órganos que queremos analizar para obtener un diagnostico con el objetivo de conseguir un pronostico.

Se realiza tomando una muestra de tejido del animal el cual luego se analiza microscópicamente

**METODOS
UTILIZADOS
PARA
DESCUBRIR
SIGNOS
CLINICOS**

Bibliografía

- <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/46f31fc8d78faabe8763c4aa795dae50-LC-LMV302-METODOS,%20INSTRUMENTOS%20Y%20TECNICAS%20DE%20DIAGNOSTICO%20VETERINARIO.pdf>
- <http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/94462#:~:text=Los%20estudios%20radiol%C3%B3gicos%2C%20ultrasonogr%C3%A1ficos%2C%20endosc%C3%B3picos,diagn%C3%B3stico%20es%20cada%20vez%20mayor.>
- <https://mem.gob.gt/que-hacemos/area-energetica/proteccion-y-seguridad-radiologica/diagnostico-veterinario/#:~:text=La%20radiolog%C3%ADa%20veterinaria%20utiliza%20t%C3%A9cnicas,formas%20de%20tratamiento%20m%C3%A9dico%20veterinario.>