



SUPER NOTA “METODOS DE Dx”

FLORES VARGAS BELEN

MVZ. García Sedano Barreda Roberto

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario

Tapachula Chiapas, 25 de mayo del 2024

MÉTODOS DE diagnóstico Dx

Inspección (observar el cuerpo)

Esta técnica sirve para valorar el color, tamaño, forma, aspecto, movimiento, simetría, e incluso las estructuras corporales; es la constatación ocular o comprobación mediante muestreo, medición, pruebas de laboratorio o examen de documentos, que se realiza para evaluar la conformidad con una Norma Oficial Mexicana (NOM) de un sistema sujeto a este instrumento legal

exploración física



exploración física

Palpación (sentir el cuerpo con los dedos o las manos)

El médico toca y siente su cuerpo para examinar el tamaño, la consistencia, la textura, la localización y la sensibilidad de un órgano o parte del cuerpo; también se realiza haciendo presión sobre la superficie del cuerpo para poder sentir los órganos o los tejidos debajo de la superficie.

Auscultación (escuchar los sonidos, generalmente con un estetoscopio)

Se auscultan rutinariamente los pulmones, el corazón e intestinos de un ser vivo para evaluar estas características de los sonidos: frecuencia, intensidad, duración, cantidad y calidad.

exploración física



exploración física

Percusión (producir sonidos)

Consiste en dar golpecitos suaves en partes del cuerpo con los dedos, las manos o con pequeños instrumentos; se hace para determinar el tamaño, la presencia o ausencia de líquido, la consistencia y los bordes de órganos corporales. Al hacer percusión se produce un sonido que es señal del tipo de tejido dentro del órgano o la parte del cuerpo.

Hemograma

Consiste en analizar la cantidad y calidad de células que componen el tejido sanguíneo (leucocitos, glóbulos rojos y plaquetas); la hematología se centra en el estudio, prevención y tratamiento de enfermedades o alteraciones de la sangre, así como los órganos que participan en su producción.

laboratorio



laboratorio

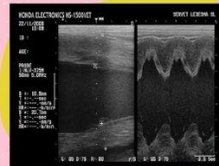
Coprológico

Prueba que se hace en una muestra de heces para descartar ciertas afecciones del tubo digestivo; pueden incluir infección por parásitos, virus o bacterias, absorción deficiente de nutrientes o cáncer. Se comprobará el color, consistencia, cantidad, forma, olor y presencia de mucosidad para detectar sangre oculta, grasa, fibras de carne, pH, bilis, glóbulos blancos y azúcares llamados sustancias reductoras.

Ecografía

Se basa en la emisión de ondas de ultrasonido desde la sonda que generan ecos al atravesar los diferentes tejidos, ecos que devuelven una señal a la sonda que las recoge y que son transformadas por un ordenador en imágenes en escala de grises; esto sin exposición a radiación; además se usa para control reproductivo y es una herramienta imprescindible para ciertos tratamientos.

imagen



El diagnóstico se basa fundamentalmente en la anamnesis, es decir, el interrogatorio al propietario y la exploración física del paciente; pero a veces no es suficiente y debemos recurrir a pruebas complementarias como análisis de laboratorio en sangre, orina, heces, o métodos de diagnóstico por imagen como ecografía, radiografía, etc.

BIBLIOGRAFIA

[https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002274.htm#:~:text=Inspecci%C3%B3n%20\(observar%20el%20cuerpo\).,en%20%C3%A1reas%20espec%C3%ADficas%20del%20cuerpo\).](https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002274.htm#:~:text=Inspecci%C3%B3n%20(observar%20el%20cuerpo).,en%20%C3%A1reas%20espec%C3%ADficas%20del%20cuerpo).)

<https://www.salusplay.com/apuntes/apuntes-de-metodologia-y-terminologia-nanda-noc-nic/tema-3-etapa-de-valoracion/5#:~:text=La%20Inspecci%C3%B3n.&text=Esta%20t%C3%A9cnica%20sirve%20para%20valorar,Un%20ejemplo%20es%20la%20otoscopia.>

<https://www.gob.mx/conuee/acciones-y-programas/verificacion-en-que-consiste-la-verificacion-de-una-nom#:~:text=La%20inspecci%C3%B3n%20es%20la%20constataci%C3%B3n,suje%20a%20este%20instrumento%20legal.>

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002284.htm#:~:text=Es%20un%20m%C3%A9todo%20de%20sentir,%C3%B3rgano%20o%20parte%20del%20cuerpo.>

<https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-cancer/def/palpacion>

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002226.htm#:~:text=La%20auscultaci%C3%B3n%20por%20lo%20regular,Intensidad>

<https://www.servetledesma.es/diagnostico-veterinario-en-ledesma-salamanca/>

https://hospitalveterariosanantonio.com/tecnicas_de_diagnostico/

https://www.canva.com/design/DAGFnhvedeg/DLQ5Mr_IN0-wEO5VXixHSw/edit

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002281.htm#:~:text=Es%20un%20m%C3%A9todo%20que%20consiste,los%20bordes%20de%20%C3%B3rganos%20corporales.>