

PROGRAMA DE EDUCACION MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA

ASIGNATURA METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIANOSTICO VETERINARIO

TEMA INFOGRAFIAS

DOCENTE
PEREZ LOPEZ HUGO ALEXANDER

ESTUDIANTE
MANUEL CALVO SANTIAGO

GRADO: TERCER CUATRIMESTE GRUPO: A

06/07/2024

Labios, mucosa gingival, dientes, lengua, paladar

Labios



Explorar por inspección y palpación. Revertir los labios

EXPLORAR LA MUCOSA BUCAL (GINGIVAL)

Explorar por inspección. Revertir los labios

- * ABRIR LA BOCA
- * Colocar los dedos de una mano en el espacio interdental, (1) y coger la lengua con la mano (2) Tirar de ella y sacarla fuera de la boca (3) para evitar que el animal pueda cerrarla



EXPLORAR LOS DIENTES

- (1) Explorar por inspección y palpación. Explorar los incisivos primero revertiendo los labios
 - (2). y después abrir la boca para explorar todos los dientes

EXPLORAR LA LENGUA



Abrir la boca del animal. Explorar por inspección y palpación

EXPLORAR EL PALADAR DURO.



El paladar duro se encuentra entre las arcadas dentarias y corresponde a la apófisis palatina del hueso maxilar y la placa horizontal del hueso palatino cubierto por mu- cosa. Exploración de faringe, senos paranasales.

Exploración de faringe



Explorar por palpación. Utilizar los dedos de ambas manos a cada lado de la región faríngea. Hacer una presión ligera en un principio y más intensa a continuación

Conecta la cavidad bucal con el esófago y la cavidad nasal con la laringe.

TOPOGRAFÍA DE LOS ÓRGANOS ABDOMINALES (1). LADO DERECHO.



- Estóm
- izquierdo

Abomaso, Ciego, Hígado, Intestino, Omaso, Riñón

REALIZAR LA AUSCULTACIÓNPERCUSIÓN ABDOMINAL

percutir con los dedos o el martillo, auscultando simultáneamente en la zona adyacente



EXPLORAR EL ABOMASO



Explorar mediante percusión-auscultación a nivel de los espacios intercostales 8º y 10º del lado derecho, debajo de la línea del encuentro.

EXPLORAR LOS SENOS PARANASALES.



Explorar por inspección, palpación y percusión. Inspeccionar la morfología del área de proyección palpar con los dedos de una mano. y percutir con la parte roma del martillo o con los nudillos.

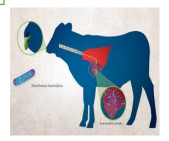
Exploración laringe, tos, tráquea



Explorar por palpación y auscultación. Palpar utilizando los dedos de ambas manos, una a cada lado en la región laríngea, haciendo una presión ligera en un principio y más intensa a continuación. Auscultar el paso del aire en la región laríngea.

PROVOCAR LA TOS.

Aplicar una presión ligera y repetida sobre la laringe, en la zona de unión con el primer anillo cartilaginoso de la tráquea u ocluir los ollares con un paño durante 30-60 segundos.



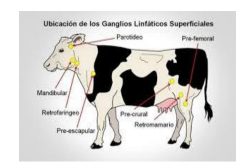
EXPLORAR LA TRÁQUEA



Explorar por palpación y auscultación. Palpar con los dedos de la mano a lo largo de todo su recorrido. Auscultar el paso del aire a diferentes niveles.

TRAZAR LAS LÍNEAS DEL PARADIGMA DE EXPLORACIÓN PULMONAR.

Una exploración pulmonar completa consiste en inspección, auscultación, percusión y palpación del tórax. Los pacientes con enfermedad pulmonar deben someterse a una exploración física completa, que incluya exploración de los ganglios linfáticos, la piel y el sistema musculoesquelético



Percusión, palpación, venas yugulares.

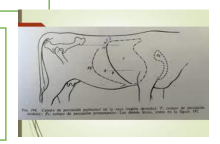


Percusión

Percutir con el martillo y plexímetro desde la zona craneal a la caudal y desde la dorsal a la ventral, primero suavemente para delimitar el pulmón (superficial) y luego más fuerte para buscar alteraciones (profunda)

EXPLORAR MEDIANTE AUSCULTACIÓN EL PULMÓN.

Auscultar desde la zona craneal a la caudal y desde la dorsal a la ventral. Colocar el fonendoscopio entre los espacios intercostales



EXPLORAR EL CHOQUE DE PUNTA



Explorar por palpación. Colocar la palma de la mano con los dedos extendidos sobre la zona de proyección del corazón en la región costal (precordial) a nivel de los 4º y 6º espacios intercostales en el lado izquierdo

EXPLORAR LAS VENAS YUGULARES Y EL PULSO VENOSO NEGATIVO

Venas yugulares. Explorar por inspección y palpación. Inspeccionar en la zona de proyección en el cuello (surco o gotera de la yugular) e ingurgitar la vena presionando con los dedos de una mano en la entrada del pecho y palparla con los dedos de la otra mano



Bibliografía

 $\underline{https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/cd627370251076b783e895f8ff146224-\underline{LC-LMV302-}$

METODOS,%20INSTRUMENTOS%20Y%20TECNICAS%20DE%20DIAGNOSTICO%20VETERINARIO.pdf