



UDS

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

MAPA CONCEPTUAL: COMO SE EXPLORA EL APARATO RESPIRATORIO

MVZ: ROBERTO GARCIA SEDANO BARREDA

3ER CUATRIMESTRE

GRUPO: "A"

**NOMBRE DEL ALUMNO: ALBERTO JARED
OVIEDO ALONSO**

06/07/2024

COMO SE EXPLORA EL APARATO RESPIRATORIO

Como se explora

Algunos son:

Inspección:
observación visual del tórax y el patrón respiratorio.

Palpacion: uso de las manos para detectar movimientos anormales.

Percusión y auscultación .



Problemas que podemos detectar

Algunos son:

Asma: se puede detectar con el método de auscultación y espirometría.

Neumonía: se puede detectar mediante una radiografía de tórax o auscultación.

Fibrosis pulmonar: se puede detectar mediante tomografía y espirometría.



Cómo y con qué exploramos el aparato respiratorio

Lo podemos explorar con estudios como tomografías y radiografías entre otras.

Algunas herramientas para explorar son:

Estetoscopio: nos permite escuchar la ventilación pulmonar.

Espirómetro: mide los flujos y volúmenes respiratorios



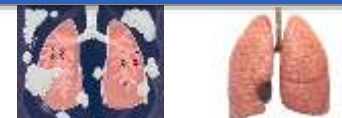
Fisiológico y patológico

Fisiológico: el tórax debe expandirse de manera uniforme

Se espera encontrar sonidos respiratorios claros y simétricos.

Patológicos: los hallazgos patológicos incluyen:

- Sibilancia
- Estratores
- Hipoxemia
- Imágenes anormales.



Bibliografía:

- <https://respiracion.net/fundamentos-de-la-respiracion/explorando-sistema-respiratorio-guia-detallada-su-anatomia-funciones/>
- <https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/problemas-respiratorios#:~:text=Algunos%20tipos%20pueden%20ser%3A%201%20Pr oblemas%20de%20los,4%20Ansiedad%20o%20ataques%20de%20p%3%A1nico.%205%20Alergias.>
- <https://arribasalud.com/ruidos-respiratorios/#:~:text=Su%20m%C3%A9dico%20usar%C3%A1%20un%20i nstrumento%20m%C3%A9dico%20llamado%20estetoscopio,estetoscopio %20en%20su%3A%20Pecho.%20Espalda.%20Clav%C3%ADcula.%20Caja%20tor%C3%A1cica.>