



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MAPA CONCEPTUAL: "APARATO
RESPIRATORIO"

MVZ: ROBERTO GARCIA SEDANO BARREDA

3ER. CUATRIMESTRE

GRUPO: "A"

NOMBRE DEL ALUMNO: IRVIN PATRICIO
GORDILLO GARCÍA

05/07/2024

APARATO RESPIRATORIO

¿QUÉ ES?

Conjunto de órganos que participan en la respiración; incluye la nariz, la garganta, la laringe, la tráquea, los bronquios y los pulmones. También se llama vías respiratorias.

¿QUÉ PODEMOS DETECTAR?

Posibles anomalías en sitios más profundos, como enrojecimientos, tumefacciones, nódulos, pústulas, erosiones, úlceras, etc.

¿CON QUÉ LO DETECTAMOS?

Por endoscopia o un endoscopio.



MANERAS DE EXPLORAR

Palpación

Percusión

RUIDOS

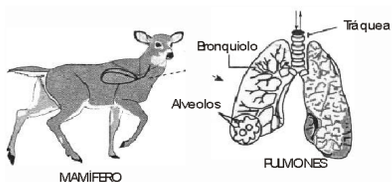
Patológico

Se llaman estertores
Se clasifican en "secos" y "húmedos"

Fisiológico

Frémido laríngeo:
Ronroneo, se presenta cuando el rumiante eructa.

Murmullo vesicular: se oye como "v" como susurro y es por el roce del aire con paredes de bronquiolos y se oye mejor en el primer tercio dorsal caudales de campo pulmonar.



BIBLIOGRAFIA

- file:///C:/Users/HP%20RED/Downloads/tercer%20parcial%202024%20exa%20metodos_115354.pdf
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/007627.htm>