



# **METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO**

**JOSSELYN MAYTE PINEDA ESCOBAR**



# HOJA DE PRESENTACION

**Nombre:** Josselyn Mayte Pineda Escobar

**Materia:** METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE  
DIAGNOSTICO VETERINARIO

**Carrera:** Medicina veterinaria y zootenia

**Cuatrimestre:** 3ero "A"

**Maestro:** Dr.MVZ Roberto Garcia Sedano Barrera

**Actividad:** Mapa conceptual

# MAPA CONCEPTUAL



## AUSCULTACION

La auscultación es una técnica diagnóstica esencial en la práctica médica que consiste en escuchar los sonidos producidos por el cuerpo mediante un estetoscopio. Se utiliza principalmente para evaluar la actividad del sistema cardíaco y respiratorio, así como para detectar eventuales patologías. Además, la auscultación pulmonar es una herramienta clave para evaluar el estado de los pulmones y detectar posibles anomalías en su funcionamiento.



## INSPECCION

La inspección es un proceso crucial en diversos campos para evaluar, verificar y garantizar que se cumplan ciertas normas, estándares o requisitos. Desde la seguridad en la industria hasta la calidad de los productos, la inspección desempeña un papel fundamental en asegurar el funcionamiento adecuado y el cumplimiento de regulaciones.



## PALPACION

La palpación es una técnica fundamental en el examen físico médico, utilizada para evaluar el estado de los tejidos corporales, principalmente músculos y órganos internos, mediante el sentido del tacto. Es una habilidad clínica esencial que permite a los médicos detectar características físicas anormales y contribuir al diagnóstico de diversas condiciones de salud.

Durante la palpación, el médico utiliza las manos para examinar partes del cuerpo del paciente. Esta técnica proporciona información valiosa sobre la temperatura, la textura, la humedad, la elasticidad, la sensibilidad, la presencia de masas o nódulos y la movilidad de los tejidos y órganos subyacentes.

## ¿QUE PROBLEMAS PODEMOS DETECTAR

- Colapso traqueal (común en razas pequeñas como Yorkshire Terrier y Pomerania).
- Síndrome braquicefálico (en razas como Bulldog Francés y Pug).
- Rinitis y sinusitis (de origen infeccioso, alérgico o fúngico).
- Parálisis laríngea (más frecuente en perros geriátricos).
- Cuerpos extraños nasofaríngeos (causan disnea aguda y estornudos).
- Epistaxis (hemorragia de la nariz) debido a rotura vascular o infección fúngica intranasal.

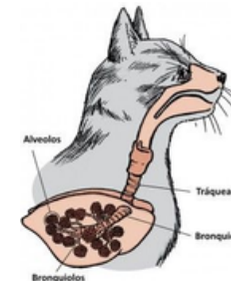


## COMO SE EXPLICAN

La exploración física deben ayudar a determinar la posible causa y el lugar de la enfermedad respiratoria. Las radiografías de dos proyecciones cervicales y torácicas pueden ser de ayuda cuando se sospecha una enfermedad obstructiva de las vías respiratorias superiores o una obstrucción fija de las vías (p. ej., por cuerpo extraño traqueal, masas, cuerpos extraños o estenosis).

## FISIOPATOLOGIA

- Mecanismos defensivos de la función respiratoria
- Alteraciones de la mecánica respiratoria
- disnea



# ***BIBLIOGRAFIA***

[https://www.bing.com/search?pglt=425&q=auscultacion&cvid=bcd42ae4a8af455998d3f4695b62f01a&gs\\_lcrp=EgRIZGdlKgYIABBFgDkyBggAEEUYOTIGCAEQABhAMgYIAhAAGEAyBggDEAAYQDIGCAQQABhAMgYIBRAAGEAyBggGEAAYQDIGCAcQABhAMgYICBBFGDzSAQg2Mzc1ajBqMagCALACAA&FORM=ANNTA1&PC=U531](https://www.bing.com/search?pglt=425&q=auscultacion&cvid=bcd42ae4a8af455998d3f4695b62f01a&gs_lcrp=EgRIZGdlKgYIABBFgDkyBggAEEUYOTIGCAEQABhAMgYIAhAAGEAyBggDEAAYQDIGCAQQABhAMgYIBRAAGEAyBggGEAAYQDIGCAcQABhAMgYICBBFGDzSAQg2Mzc1ajBqMagCALACAA&FORM=ANNTA1&PC=U531)

<https://significadosweb.com/concepto-de-inspeccion-definicion-y-que-es/>

<https://www.msdrvvetmanual.com/es/aparato-respiratorio/introducci%C3%B3n-al-aparato-respiratorio/t%C3%A9cnicas-diagn%C3%B3sticas-para-enfermedades-respiratorias-en-animales>

<https://es.scribd.com/document/653689180/Veterinaria-FISIOPATOLOGIA-DEL-APARATO-RESPIRATORIO-I>