



**SUPERNOTA UNIDAD I**

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

**MORGA ESCOBAR ALEXIA**

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**LIC.MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**M.V.Z ROBERTO SEDANO**

**TAPACHULA CHIAPAS, 20 DE MAYO  
2025**

# Metodos de Dx

## INSPECCIÓN

Qué es? Observación visual detallada del cuerpo del paciente

evalúa: Coloración de piel y mucosas, lesiones, postura, movimientos, estado nutricional, etc.



Ejemplo: Observar una ictericia (color amarillo en la piel) o una deformidad en una articulación.

## PALPACIÓN

Qué es: Tocar con las manos para evaluar textura, tamaño, forma, temperatura, sensibilidad y movimientos de órganos o masas

Tipos: Superficial: para detectar sensibilidad o temperatura.

· Profunda: para evaluar órganos internos o masas.

Ejemplo: Palpar el abdomen para detectar una masa o sensibilidad



## PERCUSIÓN

Qué es: Golpear suavemente una parte del cuerpo para escuchar los sonidos resultantes.

Objetivo: Valorar la densidad del órgano o espacio (aire, líquido o sólido)

Tipos de sonido:

- Timpanismo (aire, como en el estómago)
- Matidez (masas o líquido, como en un tumor o derrame pleural)
- Sonoridad (tejido pulmonar normal)
- Ejemplo: Percusión torácica para detectar derrames pleurales



## AUSCULTACIÓN

Qué es: Escuchar sonidos internos del cuerpo con un estetoscopio

Zonas comunes: Corazón, pulmones, abdomen

- Qué se busca:
  - \*Soplos cardíacos
  - Ruidos respiratorios anormales (sibilancias, crepitaciones)
  - Ruidos intestinales
  - Ejemplo: Escuchar crepitaciones en un paciente con neumonía.



## **BIBLIOGRAFIA**

[https://www.foyel.com/paginas/2015/08/1660/la\\_auscultacion\\_cardiaca\\_en\\_medicina\\_veterinaria/](https://www.foyel.com/paginas/2015/08/1660/la_auscultacion_cardiaca_en_medicina_veterinaria/)

<https://escuelaelbs.com/comunicacion-canina-lenguaje-perros/>

<https://www.noblecan.com/lenguaje-corporal-perros/>