



# UJVS

**ALUMNO: ULISES EMANUEL BAUTISTA VEGA**  
**MATERIA: METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO**

**PROFESOR: GONZALO RODRÍGUEZ RODRIGUEZ**  
TEMA: CUADRO SINOPTICO



# MÉTODOS, INSTRUMENTOS Y TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO

## MÉTODOS DE SUJECIÓN EN EL PERRO

Para la exploración y tratamientos en la clínica veterinaria es muy importante saber sujetar e inmovilizar a un perro de la manera adecuada. Como norma general se debe aplicar el mínimo grado de inmovilización que sea necesario, asegurando la integridad de las personas y protegiendo al animal de posibles autolesiones.

## TOPOGRÁFICAS DE EXPLORACIÓN

Se refiere a la ubicación de las diferentes partes del cuerpo que se van a examinar. Se realiza una inspección visual general, observando la postura, el movimiento, la simetría y cualquier anomalía visible. Luego, se procede a una exploración sistemática, siguiendo una secuencia lógica para no pasar por alto ninguna zona.

## ESTADO DE HIDRATACIÓN Y NUTRICIÓN.

Se evalúa mediante el tiempo de llenado capilar (TLLC), observando cuánto tiempo tarda en volver a su color normal un área donde se ha aplicado presión para vaciar los capilares. Un TLLC prolongado puede indicar deshidratación, al igual que la piel seca y elástica. También se puede evaluar la hidratación a través del estado de las mucosas, observando si están húmedas o secas.

## CONSTANTES FISIOLÓGICAS

- Frecuencia cardíaca: Se toma el pulso, ya sea palpando la arteria femoral o auscultando el corazón, para determinar cuántos latidos por minuto tiene el perro.
- Frecuencia respiratoria: Se observa la frecuencia con la que el perro inhala y exhala por minuto.
- Temperatura: Se utiliza un termómetro rectal para medir la temperatura corporal del perro.

## EXPLORACIÓN DE MUCOSAS Y CAVIDAD ORAL.

Mucosas:

Se evalúa el color de las encías, conjuntivas (membranas que recubren el ojo) y la mucosa nasal. Un color normal es rosado y húmedo. Cambios en el color pueden indicar problemas de salud.

Cavidad oral:

Se observa el estado de los dientes, las encías, la lengua y el paladar. Se busca la presencia de lesiones, inflamación, sarro o mal aliento.

## NÓDULOS LINFÁTICOS EXPLOTABLES

Se palpan los nódulos linfáticos superficiales (submandibulares, preescapulares, poplíteos, inguinales) para evaluar su tamaño, forma, consistencia y movilidad. Nódulos inflamados o agrandados pueden indicar una infección o enfermedad.