

Super nota

Alumna: Georgina Yael Ruiz Molina

Materia: Metodos, instrumentos y tecnicas de diagnostico veterinario

Docente: Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Unidad 4

Tercer Cuatrimestre

Medicina Veterinaria Y Zootecnia

UNIDAD 4

1 INMOVILIZACIÓN Y MANEJO DEL FELINO

- **Objetivo:** Garantizar seguridad tanto del animal como del examinador.



- **Inmovilización física:** Uso de toallas, guantes gruesos, bozales especiales o bolsas para gatos. Sujetar al felino firmemente, sin lastimarlo.



- **Manejo:** Hablarle con voz suave, movimientos lentos. Minimizar el estrés. Se recomienda trabajar en espacios tranquilos y cerrados.



2

ESTADO DE HIDRATACIÓN, ESTADO DE NUTRICIÓN, TEMPERATURA EXTERNA E INTERNA

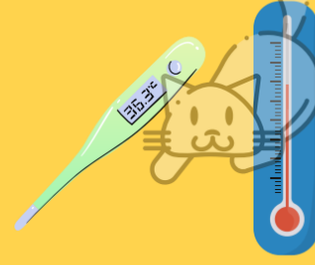
- **Hidratación:** Se evalúa con el pliegue cutáneo (si la piel tarda en volver a su lugar, está deshidratado) y mucosas (secas = deshidratación).



- **Nutrición:** Se observa el peso, condición corporal (escala de 1 a 9), presencia de masa muscular y grasa.



- **Temperatura externa:** Se revisa al tacto (extremidades frías pueden indicar mala circulación).



- **Temperatura interna:** Se mide con termómetro rectal. Rango normal: 38.1°C a 39.2°C.

PULSO, FRECUENCIA RESPIRATORIA, LABIOS, DIENTES Y LENGUA

3

- **Pulso:** Se toma en arteria femoral. Rango normal: 120 a 180 latidos/minuto.



- **Frecuencia respiratoria:** Se cuentan las respiraciones por minuto. Normal: 20 a 30 rpm.



- **Labios:** Se inspeccionan por lesiones, palidez o coloración anormal.



- **Dientes:** Se revisa sarro, roturas, encías inflamadas (signos de enfermedad dental).



- **Lengua:** Debe estar húmeda, rosada. Cambios de color indican problemas sistémicos.



4

PALADAR DURO Y BLANDO, GLÁNDULAS SALIVARES

- **Paladar duro:** Parte anterior, ósea. Se revisa integridad y coloración.



- **Paladar blando:** Parte posterior, flexible. Se evalúa simetría, masas o heridas.



- **Glándulas salivares:** No visibles directamente, pero se palpan en cuello. Inflamación o secreción excesiva pueden indicar infección o bloqueo.

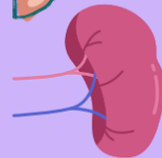


UNIDAD 4

5

INMOVILIZACIÓN Y MANEJO ESTÓMAGO, INTESTINOS, HÍGADO, BAZO, OLA ASCÍTICA Y JEJUNO DEL FELINO

- **Estómago e intestinos:** Se palpan para detectar dolor, gases o masas. Cambios pueden indicar obstrucciones o infecciones.
- **Hígado:** Puede palparse si está aumentado de tamaño. Su agrandamiento indica enfermedad hepática.
- **Bazo:** Palpable si está inflamado (esplenomegalia).
- **Ola ascítica:** Movimiento ondulante del abdomen al golpear suavemente un lado. Indica acumulación de líquido en cavidad abdominal.



6 LARINGE, TRÁQUEA Y PERCUSIÓN

- **Laringe:** Se palpa en el cuello. Debe estar sin dolor ni inflamación. Alteraciones pueden causar ronquera o dificultad respiratoria.
- **Tráquea:** Al palpar y presionar ligeramente, no debe causar tos excesiva. Si lo hace, puede haber irritación o colapso traqueal.
- **Percusión:** Técnica para detectar sonidos anormales en tórax o abdomen al golpear ligeramente con los dedos. Sonidos huecos o apagados indican problemas como aire o líquido acumulado.



REFERENCIAS:

- <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/d2ca8478a22f2leaf8f7891ca7ff714e-LC-LMV302%20METODOS,%20INSTRUMENTOS%20Y%20TECNICAS%20DE%20DIAGNOSTICO%20VETERINARIO%20.pdf>
- <https://es.slideshare.net/slideshow/sujecin-e-inmobilizacin-de-perros-y-gatos-lpdf/267392234>