



Mi Universidad

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DEL ALUMNO: JAIME ALEJANDRO CRUZ
ALFARO

NOMBRE DEL PROFESOR: GONZALO RODRIGUEZ
RODRIGUEZ

MATERIA: METODOS DE DIAGNOSTICO

FECHA: 23/07/25

BIBLIOGRAFIAS

Veterinaria San Juan. (s.f.). ¿Cuál es la temperatura normal de un gato?

<https://www.veterinariasanjuan.com.ar/temperatura-gatos/>

Prezi. (s.f.). Métodos de sujeción en caninos y felinos.

https://prezi.com/mvxoj7s6xwe_/metodos-de-sujecion-en-caninos-y-felinos/

HABLEMOS SOBRE LOS

FELINOS

INMOVILIZACIÓN Y MANEJO DEL FELINO



SUJECIÓN MANUAL: USAR UNA TOALLA O MANTA PARA ENVOLVER AL GATO COMO TACO, DEJANDO FUERA SOLO LA CABEZA O LA EXTREMIDAD A EXAMINAR.

GUANTES DE CONTENCIÓN O BOLSA PARA GATOS: HERRAMIENTAS QUE AYUDAN A EXAMINAR SIN DAÑAR.

SEDACIÓN LIGERA: EN CASOS DE AGRESIVIDAD EXTREMA O PROCEDIMIENTOS INVASIVOS.

EL METODO DEL GANCHO: SELE COLOCA UN SUJETADOR DE CABELLO O ALGO QUE AGA PRESION EN EL CUELLO

ESTADO DE HIDRATACIÓN, NUTRICIÓN, TEMPERATURA EXTERNA E INTERNA

PARA CHECAR EL ESTADO DE HIDRATACIÓN SE REALIZA: SE PELLIZCA LA PIEL DEL LOMO; SI NO REGRESA RÁPIDAMENTE, HAY DESHIDRATACIÓN Y SE CHECA MUCOSA SI ESTA HUMEDA.

ESTADO NUTRICIONAL: 1-3: DELGADEZ, 4-5: IDEAL, 6-9: SOBREPESO U OBESIDAD

TEMPERATURA INTERNA Y EXTERNA:

INTERNA (RECTAL): NORMAL: 38.0°C - 39.2°C

EXTERNA (OREJAS, PATAS): PUEDE REFLEJAR CIRCULACIÓN O TEMPERATURA AMBIENTAL.



PULSO

UBICACIÓN: ARTERIA FEMORAL (PARTE INTERNA DEL MUSLO).

FRECUENCIA NORMAL: 140 - 220 LATIDOS POR MINUTO.

SE DEBE EVALUAR RITMO, FUERZA Y REGULARIDAD.

FRECUENCIA RESPIRATORIA

20 - 30 RESPIRACIONES POR MINUTO.

OBSERVAR EL MOVIMIENTO TORÁCICO SIN FORZAR AL ANIMAL

LABIOS, DIENTES Y LENGUA:

LABIOS: DEBEN SER SIMÉTRICOS, SIN HERIDAS NI COSTRAS.

DIENTES: EVALUAR PRESENCIA DE SARRO, FRACTURAS O PIEZAS MÓVILES.

LENGUA: COLOR ROSADO NORMAL. UN COLOR AZULADO (CIANOSIS) INDICA PROBLEMAS RESPIRATORIOS.

Glándulas salivares

ESTAS SE ENCUENTRAN DEBAJO DE LA LENGUA SE PUEDEN PALPAR PARA DEECTAR UNA INFLAMACIÓN O ABSCESOS O TUMORES ENTRE OTROS CASOS MAS. LO QUE SE PUEDE REALIZAR ES ADIMINISTRAR ALGUN FAMRCO DEPENDIENDO EL CASO

PALADAR DURO Y BLANDO

PALADAR DURO: PARTE DELANTERA DEL TECHO BUCAL. SE OBSERVA SU TEXTURA, COLOR Y POSIBLES HERIDAS.

PALADAR BLANDO: PARTE POSTERIOR, MÁS BLANDA. ES IMPORTANTE REVISAR SU INTEGRIDAD Y POSIBLES INFLAMACIONES



ESTÓMAGO, INTESTINOS, HÍGADO, BAZO, OLA ASCÍTICA

ESTÓMAGO E INTESTINOS:

PALPACIÓN ABDOMINAL: SE PUEDE DETECTAR DISTENSIÓN, DOLOR O MASAS, SIGNOS CLÍNICOS COMUNES: VÓMITOS, DIARREA, ESTREÑIMIENTO.

HÍGADO:

PUEDE PALPARSE SI ESTÁ AUMENTADO DE TAMAÑO (HEPATOMEGALIA), EVALUAR ICTERICIA (COLORACIÓN AMARILLA EN MUCOSAS).

BAZO:

NO SIEMPRE SE PALPA EN GATOS SANOS, SU AUMENTO PUEDE ESTAR RELACIONADO CON INFECCIONES O TUMORES.

OLA ASCÍTICA:

SE DETECTA MEDIANTE PERCUSIÓN O BALOTEIO ABDOMINAL. INDICA PRESENCIA DE LÍQUIDO LIBRE (ASCITIS), COMÚN EN ENFERMEDADES HEPÁTICAS, CARDIACAS O INFECCIOSAS.

LARINGE, TRÁQUEA Y PERCUSIÓN

SE PALPAN SUAVEMENTE PARA DETECTAR DOLOR, COLAPSO O MASAS.

SE OBSERVA LA REACCIÓN AL PRESIONAR SUAVEMENTE LA TRÁQUEA (REFLEJO DE TOS).

EVALUAR LA VOZ DEL GATO (RONQUERA PUEDE INDICAR LARINGITIS).

PERCUSIÓN:

TÉCNICA DIAGNÓSTICA QUE CONSISTE EN GOLPEAR LEVEMENTE LA PARED TORÁCICA O ABDOMINAL.

SONIDOS NORMALES: RESONANCIA MODERADA.

SONIDOS ANORMALES: MATIDEZ (LÍQUIDO) O HIPERRESONANCIA