

Alumno

Julián Trejo Muñoz

3° cuatrimestre

Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia

Materia

Instrumentos y técnica de diagnóstico

Docente

MVZ sedano

Actividad

Super nota



Fecha

30 de julio de
2023

Métodos de diagnóstico en gatos

¿Cómo sujetar un gato para examinarlo?

Agarrar a un gato por la piel del cuello es algo que se debe hacer con suavidad, sin presionar. Además, el gato debe estar apoyado o tumbado en una superficie para evitarle un mayor estrés.



Frecuencia respiratoria de un gato? 20 y 42

Los gatos poseen 3 párpados, si es visible el párpado lateral puede ser una señal de alarma (fiebre, dolor, etc.). Observa su respiración y cronométrica, la frecuencia respiratoria debe estar entre 20 y 42 respiraciones por minuto.



Revisa también su frecuencia cardíaca, tratando de medir sus pulsaciones. Éstas deben estar entre las 140 y 200 pulsaciones por minuto. Su temperatura corporal debe estar entre los 38 y 39 grados.

Cómo examinar los dientes y encías a un gato
Si eres diestro/a, con tu mano izquierda, aprietas un poco la zona caudal de la boca, y con la derecha abres la mandíbula. Que el gato permita que le abramos la boca es también señal de que no le duele.



¿Dónde se pone la vacuna a un gato?

Por lo general, la mejor área para una inyección subcutánea es donde existe una importante cantidad de piel con características flexibles, que suele ser en la parte trasera del cuello del gato o en el lomo; para ello es necesario tomar dicha zona con tus dedos de manera firme, creando una especie de bulto grueso.

