

**Nombre de alumno: Leonardo
Rafael Pinto Santos**

**Nombre del profesor:
SAMANTHA
GUILLEN POHLENZ**

Nombre del trabajo: SuperNota

Materia: Métodos

Grado: 3°

Grupo: "B"

C.F del gato

Nombre	Valor de frecuencia	Interpretación
F.c lpm	160-220	<p>↑ Taquicardia: enfermedad del corazón, fugas de válvula, malformaciones.</p> <p>↓ Bradicardia: malformaciones, enfermedades respiratorias, alteraciones que provocan hiperkalemia.</p>
F.R	10-50	<p>↑ Taquipnea : asma felina, anemia grave, golpe de calor</p> <p>↓ Bradipnea: cuerpos extraños que obstruyen las vías respiratorias, asfixia, tumores.</p>
TA	38-39.5°C	<p>↑ Fiebre: Resfriado común, enfermedades virales, infecciones</p> <p>↓ Hipotermia: shocks, infecciones, malnutrición.</p>
Deshidratación	TERMINACIÓN DEL CUELLO PLEGUE EN LA PIEL DEL GATO Menos de un segundo normal	Deshidratación vómitos, diabetes, fiebre
Mucosa	BLANCO: PALIDO MORADO O AZUL: CIANÓTICAS AMARILLAS: ICTERIAS ROJO: HIPERÉMICAS	Pálido: anemia Cianóticas: falla de oxígeno Ictéricas: daño hepático Hiperemias: inflamación

Bibliografía

<https://www.portalveterinaria.com/animales-de-compania/articulos/37973/diez-consejos-practicos-para-combatir-la-hipotermia-felina-durante-la-cirugia.html>