



*Nombre del Alumno:* **Ángel Rodrigo Felipe José**

*Nombre del tema:* **SUPER NOTA**

*Parcial:* **4**

*Nombre de la Materia* **METDOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO**

**VETERINARIO**

*Nombre del profesor:* **HUGO ALEXANDER PEREZ LOPEZ**



*Nombre de la Licenciatura:* **Medicina veterinaria y zootecnia** Cuatrimestre: **3 A**

# ESTRUCTURAS OCULARES.



## Estado de deshidratación del felino

Forma De Realizarlo:

Tomar el pliegue de la piel de la región de la espalda. Si el estado de hidratación es bueno, la piel debe volver de manera inmediata, a su posición normal.

SIGNOS DE DESHIDRATACIÓN:

1. Sed ( busca agua el animal)
2. Piel seca y elástica
3. Ojos hundidos
4. Lengua seca y pegajosa
5. Perdida de apetito

## Técnica de estudio coproparasitoscópico de flotación.

Es un método utilizado para detectar la presencia de parásitos intestinales en las heces de los animales.

Sus Materiales Necesarios Son:

- Heces fresca del animal
- Agua destilada
- Solución de flotación
- Tubos de ensayo
- Pipetas
- Microscopio

## Inmovilización del felino

INMOVILIZAR EL ANIMAL EN CUBITO ESTERNAL

Forma De Realizarlo:

Sujetar el animal con una mano la piel de la región cervical dorsal y con la otra piel de la región lumbar y aplicar una presión suave contra la masa de exploración.

MÉTODOS DE INMOVILIZACIÓN:

1. Uso de una caja o contenedor: colocar al gato en una caja o en el contenedor seguro y ventilado.
2. Uso de una toalla o manta: Envolver al gato con una toalla o manta para restringir su movimientos
3. Sedación: administrar un sedante para calmar al gato y reducir su movimiento.

