



Nombre de alumno: Eddy Antonio López Pérez

Nombre del profesor: Hugo Alexander
Pérez López

Nombre del trabajo: infografía

Materia: métodos

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de agosto 2024

MÉTODOS, INSTRUMENTOS Y TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO



INMOVILIZACIÓN DEL FELINO

- **Técnica del Burrito:** Envolver al gato firmemente en una manta o toalla, dejando expuestas solo las partes necesarias para el procedimiento.
- **Scruffing:** Sujetar al felino por la piel del cuello (solo cuando sea absolutamente necesario y con cuidado).
- **Utilización de Bolsas para Gatos:** Especialmente diseñadas para restringir movimientos.



ESTADO DE DESHIDRATACIÓN DEL FELINO

Signos de Deshidratación:

- Pérdida de elasticidad de la piel.
- Encías secas y pegajosas.
- Ojos hundidos.
- Letargo y debilidad.
- Disminución en la frecuencia urinaria.

Evaluación:

- *Prueba del Pliegue Cutáneo:*

Levantar la piel sobre los hombros del gato; si no regresa rápidamente a su posición normal, puede indicar deshidratación.

- *Examen de Encías:*

 Encías secas y pegajosas son un signo de deshidratación.

TÉCNICA DE ESTUDIO COPROPARASITOLÓGICO DE FLOTACIÓN



Propósito:

- Diagnosticar la presencia de parásitos intestinales en felinos.

Materiales Necesarios:

- Muestra de heces frescas.
- Solución de flotación (sulfato de zinc, solución de azúcar, etc.).
- Tubo de ensayo o frasco de flotación.
- Cubierta de vidrio y portaobjetos de microscopio.
- Centrifuga (opcional, pero recomendable).

Procedimiento:

1. *Recogida de Muestra:* Tomar una pequeña cantidad de heces frescas.
2. *Preparación de la Muestra:* Mezclar la muestra con la solución de flotación en un tubo de ensayo.
3. *Llenado del Tubo:* Llenar el tubo hasta formar un menisco convexo.
4. *Colocación de la Cubierta de Vidrio:* Colocar una lámina de cubierta de vidrio sobre el menisco.
5. *Reposo o Centrifugación:* Dejar reposar el tubo durante 15-20 minutos o centrifugar para separar los huevos de parásitos.
6. *Examen Microscópico:* Retirar la lámina de cubierta de vidrio y colocarla sobre un portaobjetos. Examinar al microscopio buscando huevos de parásitos.

