



Nombre del Alumno: Azul Ximena Urbina Sanchez

Nombre de la Materia: Metodos, instrumento y tecnicas de diagnostico veterinario

Nombre del profesor: Hugo Alexander Perez Lopez

Cuatrimestre: 3ro grupo: B

Fecha de elaboración: 29 de julio del 2024

# PARCIAL 4

## Inmovilización del felino

**En decubito esternal:** Sujetar con una mano la piel de la región cervical dorsal y con la otra la piel de la región lumbar y aplicar una presión suave contra la mesa de exploración

**En decubito lateral:** Sujetar con una mano la piel de la región cervical dorsal presionando sobre la mesa. Con la otra mano, sujetar las extremidades posteriores y tirar de ellas.

**Usando un paño:** Envolver el animal con una toalla, de forma que la cabeza le quede fuera.

**Usando una jaula de contención:** Introducir el animal en la jaula. Estirar las asas de la pared lateral móvil y presionar el animal contra la pared lateral opuesta.



## Estado de hidratación

Forma de realizarlo: Coger un pliegue de piel de la región de la espalda. Si el estado de hidratación es bueno, la piel vuelve inmediatamente, a su posición normal.



## Técnica de estudio coproparasitológico de flotación.

La técnica coproparasitológica de flotación es un método utilizado en el diagnóstico de infecciones parasitarias intestinales. Esta técnica se basa en la diferencia de densidad entre los huevos de los parásitos y una solución de alta densidad, permitiendo que los huevos floten y sean más fáciles de identificar bajo el microscopio.



## FUENTES

UDS. (29 de julio de 2024). plataforma educativa uds. Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx>