



Nombre del Alumno: Francisco Manuel Gomez Guillen

Nombre de la Materia: Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario

Nombre del profesor: Hugo Alexander Pérez Lopez

Cuatrimestre: 3ro grupo: B

Fecha de elaboración: 01 de julio del 2024

INMOVILIZACIÓN DEL FELINO

La inmovilización total de los gatos suele llevarse a cabo mediante una técnica en la que se mantiene al gato recostado, con su espalda contra la persona que lo manipula, mientras que se le sujetan las patas, delanteras y traseras y la cabeza



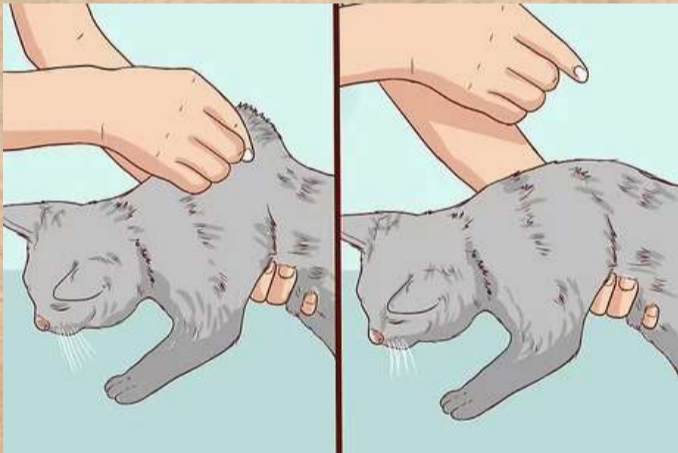
Forma de realizarlo: Sujetar con una mano la piel de la región cervical dorsal y con la otra la piel de la región lumbar y aplicar una presión suave contra la mesa de exploración.

INMOVILIZAR EL ANIMAL EN DECÚBITO LATERAL. Forma de realizarlo: 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.

INMOVILIZAR EL ANIMAL UTILIZANDO UN PAÑO. Forma de realizarlo: Envolver el animal con una toalla, de forma que la cabeza le quede fuera.

INMOVILIZAR EL ANIMAL EN UNA JAULA DE CONTENCIÓN. Forma de realizarlo: 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 DESHIDRATACIÓN DEL FELINO



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 COPROPARASITOSCÓPICO DE FLOTACIÓN.

El CPS directo es una técnica que facilita la observación de formas móviles como trofozoitos y larvas, es una prueba fácil, rápida y de bajo costo. Consiste en la observación en fresco de una muestra de materia fecal con solución salina, puede o no ser teñida con algún colorante.

