



Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Makeyla Martínez López

Nombre del tema: Unidad 4

Parcial: No. 4

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

Nombre del profesor: María Fernanda Vidal

Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: No. 3

Inmovilización del felino

- Inmovilización en decúbito 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.
- Decúbito 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.
- Inmovilización utilizando un paño** - Envolver el animal con una toalla, de forma que la cabeza le quede fuera.
- Inmovilización en jaula de contención** -
 - Introducir el animal en la jaula.
 - Estirar las asa de la pared lateral movable y presionar el animal contra la pared lateral opuesta.

Valoración del estado corporal

- Estado de hidratación** - 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.
- Estado de nutrición** - El estado de nutrición se determina en las regiones pectorales, apófisis espinosa de las vértebras torácicas y lumbares, tuberosidad isquiática y coxal y costillas.
- Temperatura externa** - Valorar en el hocico, en la parte dista de las extremidades, región axilar, región inguinal y la base de las orejas.
- Temperatura interna** - Lubricar termómetro antes e introducirlo en esfínter anal.

Exploración de mucosas

- Exploración de mucosa gingival** - Evertir lo labios e inspeccionar.
- Explorar la boca** - Coger con los dedos de una mano el maxilar y colocar el dedo índice de la otra mano sobre los incisivos de la mandíbula y presionar hacia abajo.
- Explora los dientes** - Abrir la boca para explorar todos los dientes.
- Explora los dientes** - Abrir la boca e inspeccionar

Palpación de glándulas, faríngea y tonsila.

- Glándula parótida** - Explorar por inspección y palpación en la parte ventral del ángulo mandibular.
- Explorar la faringe** - Utilizar los dedos de la mano y explorar en región faríngea.
- Explorar tonsilas** - Explorar por inspección deprimiendo la base de la lengua con un dedo.

UNIDAD IV

Exploración de órganos

Estomago

Explorar por palpación con los dedos situados en la parte caudal de la región xifoidea.

Intestino

Palpar con los dedos de una mano colocados a ambos lados del abdomen en sentido dorsal.

Auscultar los borborismos intestinales.

Hígado

Explorar por palpación cuando está aumentado de tamaño.

Vaso

Únicamente se palpa cuando está aumentado de tamaño.

Ola ascítica

Golpear en la pared abdominal, si existe liquido se apreciará una sensación de oleada.

Senos paranasales

Palpar con los dedos de la mano los senos frontales.

Explorar el pulmón

Auscultar con un fonendoscopio entre los espacios intercostales.

Ruidos que podemos encontrar

Estertores

Sibilancias

Roncus

Laringe, y tráquea

Laringe

Hacer una ligera presión con los dedos y auscultar el paso de aire en la región laringea

Tráquea

Palpar con los dedos de la mano a lo largo de todo su recorrido.

Explorar cuello

Extender

Flexionar

Mover la cabeza lateralmente en ambas direcciones

**Articulación
coxofemoral**

Explorar por inspección y palpación en la región coxofemoral y trocantérica, realizando flexiones.

Extensiones

Abducciones

Valorar el signo de ortolani

**Articulación de
la rodilla**

Palpar la rótula y con la rodilla extendida, empujarla medialmente para comprobar la integridad del ligamento patelar