



**Mi Universidad**

## **Mapa Conceptual**

**Nombre del Alumno:** Fredy Azarías Herrera Juárez

**Nombre del Tema:** Bovinos

**Parcial:** 3

**Nombre de la Materia:** Métodos e Instrumentos Veterinarios

**Nombre del Profesor:** María Fernanda Vidal Velasquez

**Nombre de la Licenciatura:** Medicina Veterinaria y Zootecnia

**Cuatrimestre:** Tercero

Inmovilizar la extremidad elevando el pliegue de la babilla. Colocación de la pinza de ordeño. Sujetar la cola. Coger la cola con la mano y retorcerla sobre la región sacra. Colocar la pinza de cola a unos 15 cm de la base de esta.

La sujeción de la cola es introducir el extremo de la cola por la región inguinal y sacarla por delante de la extremidad, a la altura del pliegue de la babilla, tirando con fuerza hacia la parte caudal del animal. Región pectoral, apófisis espinosas de las vértebras torácicas, apófisis transversas de las vértebras lumbares, tuberosidad coxal, tuberosidad isquiática, costillas y base de la cola. Evaluación de selección la evaluación nutricional es parte de la historia de la rutina que se registra y del examen físico de cada animal. La información recolectada debe incluir la evaluación de cada uno de los parámetros del círculo de nutrición. Ciertos factores de vida, por sí mismos, pueden no exigir una evaluación ampliada si el animal está, por lo demás, saludable. Aunque estos factores por sí solos pueden no dar inicio a una evaluación ampliada, ellos deben hacer que el veterinario examine más detalladamente la situación de la mascota. Cuando se identifican características que suscitan un «índice de sospecha» por un problema relacionado con la nutrición, puede ser necesaria una evaluación nutricional ampliada. El valor de una evaluación nutricional ampliada aumenta de acuerdo al número de factores de riesgo y a su gravedad. Sin embargo, una preocupación adecuada respecto a cualquiera de los parámetros puede ser suficiente para garantizar una evaluación ampliada. Si la evaluación de selección no suscita ninguna preocupación, entonces la evaluación nutricional está completa.

Valorar la frecuencia del pulso en la arteria

Caudal medio. Ejercer una ligera presión. Revertir los labios. Explorar la mucosa

vaginal. Separar con una o ambas manos los labios de la vulva. Nódulos linfáticos explorables. Borde craneal del músculo supraespinoso, ligeramente dorsal a la articulación del hombro. Presionar ligeramente en dirección cráneo-caudal hasta que se note como se desplaza. Borde craneal del músculo tensor de la fascia lata. Labios, mucosa gingival, dientes, lengua, paladar. Explorar la mucosa bucal.

Forma de realizarlo: colocar los dedos de una mano en el espacio interdental y coger la lengua con la mano. Explorar por inspección y palpación. Explorar los incisivos primero revertiendo los labios. Explorar por palpación y auscultación. Palpar utilizando los dedos de ambas manos, una a cada lado en la región laríngea, haciendo una presión ligera en un principio y más intensa a continuación. Percutir en los espacios intercostales. Colocar el fonendoscopio entre los espacios intercostales. Colocar la palma de la mano con los dedos extendidos sobre la zona de proyección del corazón en la región costal a nivel del 4 y 6 espacios intercostales en el lado izquierdo. 2-4 espacios intercostales iz. Por encima del borde esternal. 4-6 espacios intercostales iz. 3-5 espacios intercostales der. A nivel de la unión costal. Explorar las venas yugulares y el pulso venoso negativo.

Externos Al retirar la presión, debe recuperar el color normal en menos de 2 seg. Colocar la palma de la mano con los dedos extendidos sobre la zona de proyección del corazón en la región costal a nivel del 4 y 6 espacios intercostales en el lado izquierdo. 2 exploración de glándula mamaria, esqueleto, pezuñas, reflejos.

Argumentando que cada método que utilizamos tienen que ser adecuados para cada parte del cuerpo para la situación que se necesitara, hay maneras que son útiles para engorda, pero las técnicas que nos mostraron acá son específicas para ganado lechero, también sabiendo cómo funciona el sistema digestivo y sus partes

# Conclusiones

- Las técnicas de sujeción son de mucha importancia para poder tener un adecuado manejo en los animales y no lastimarlos ni estresarlos más de lo correspondiente.
- Podemos también tener una exploración adecuada de todas las partes para saber si está bien de salud, puede ser como el llenado capilar, también al percutir o auscultar y palpapar.

## E-Grafía

- <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/782cc15bbf1d16aaab26f613d8a4e8cf-LC-LMV302-METODOS,%20INSTRUMENTOS%20Y%20TECNICAS%20DE%20DIAGNOSTICO%20VETERINARIO.pdf>