



**Nombre de alumno: Andrik Edelvani Villatoro**

**Nombre del profesor: María Fernanda Vidal**



**Nombre del trabajo: Supernota**

**Materia: Métodos instrumentos y técnicas de diagnóstico**

**Grado: 3 cuatrimestre**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

## Métodos de sujeción en perros

### Inmovilización de la cabeza (forma de realizarlo)

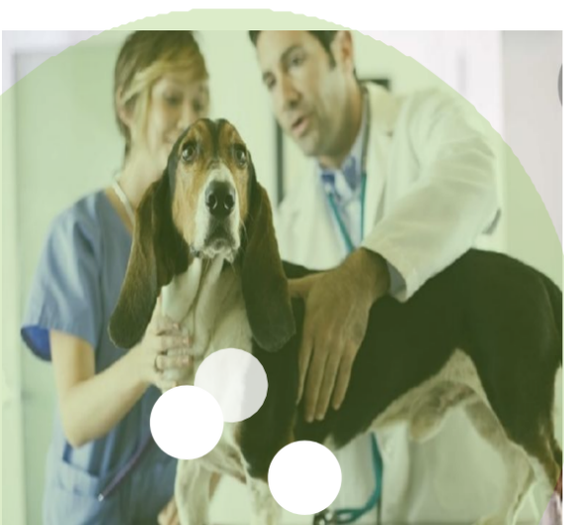
Coger con ambas manos la piel del cuello, caudal a las orejas y estirar. Realizar esta operación desde detrás del animal.

### Colocación del bozal (forma de realizarlo)

Poner el bozal en el hocico y ajustarlo con la hebilla. Utilizar diferentes bozales según el tamaño del perro

### Utilización del bozal usando lasos o correas (forma de utilizarlo)

Sujetar la cabeza y colocar una cinta (trozo de gasa) con un nudo ya hecho



## Topográficas de exploración

La anatomía topográfica veterinaria es el estudio de las relaciones entre las diferentes partes del organismo y es uno de los métodos de estudio anatómico de los animales

¿Qué son las regiones anatómicas en animales?

Regiones del cuerpo: El cuerpo de un animal se divide didácticamente en las siguientes regiones corporales: cabeza (cráneo y cara o región facial), cuello, tronco (tórax, abdomen y pelvis), cola y miembros (torácicos y pelvianos).



### Valorar El 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.

### Constantes fisiológicas.

Forma de realizarlo: Utilizar el dorso o la palma de la mano.

- (1), Valorar en el hocico
- (2), la parte distal de las extremidades
- (3), la región axilar

### Exploración De Mucosas, Nódulos, Mucosas Vaginal/Prepucio

Forma de realizarlo: Explorar por inspección. Desplazar dorsalmente el párpado superior con el dedo pulgar de una mano, mientras se desplaza ventralmente el párpado inferior con el dedo pulgar de la otra mano.



### **EXPLORAR LA MUCOSA BUCAL.**

Forma de realizarlo: Explorar por inspección.  
Revertir los labios. Apreciar la coloración.

### **EXPLORAR LAS MUCOSAS VAGINAL/ PREPUCIAL.**

Forma de realizarlo: Explorar por inspección. En las hembras, separar con ambas manos los labios de la vulva. En los machos, exteriorizar el pene.

### **Nódulos Linfáticos Explorables, Explorar Los Dientes.**

Forma de realizarlo: Explorar por inspección y palpación con los dedos de ambas manos simultáneamente, en la parte ventral del ángulo mandibular.

### **EXPLORAR LOS NÓDULOS LINFÁTICOS CERVICALES SUPERFICIALES.**

Forma de realizarlo: Explorar por inspección y palpación con los dedos de la mano, en el borde craneal del músculo supraespinoso

### **EXPLORAR LOS DIENTES.** Forma de realizarlo:

- (1) Explorar por inspección y palpación. Explorar los incisivos primero evertiendo los labios
- (2) y después abrir la boca para explorar todos los dientes.

### **Exploración Bazo, Ola Ascítica, Sacos Anales**

Forma de realizarlo: Explorar por palpación en la región abdominal media del lado izquierdo. Únicamente se palpa cuando está aumentado de tamaño.

### **EXPLORAR LOS SACOS ANALES**

Forma de realizarlo:

- (1). Explorar por inspección y palpación. Inspeccionar el área de proyección, a ambos lados del ano, en una posición de las 4 y las 8
- (2). Palpar con los dedos de una mano, presionando los sacos anales desde el exterior del ano

### **Percusión, Auscultación, Pulso, Llenado Capilar, Riñones, Vejiga OrgRep**

Forma de realizarlo: Percutir de forma dígito-digital desde la zona craneal a la caudal y desde la dorsal a la ventral, primero suavemente para delimitar el pulmón (superficial) y UNIVERSIDAD DEL SURESTE 53 luego más fuerte para buscar alteraciones (profunda). Percutir en los espacios intercostales. El sonido normal es claro o pulmonar.

### **Explorar Articulaciones**

Forma de realizarlo: Explorar por inspección y palpación en la región coxofemoral y trocantérica, realizando flexiones

### **Instrumentos clínicos de medición, Constantes Fisiológicas**

Exploración general del paciente, objetivo de esta exploración:

En unas ocasiones previo a la anamnesis, y en otras, al mismo tiempo, realizamos el examen general que nos permite adquirir una idea global del grado de afección del animal.

### **Biopsias, Cabeza Y Cuello**

Una biopsia es un procedimiento realizado con el propósito de obtener tejido o células del cuerpo para examinarlos con el microscopio.