



**Mi Universidad**

**Nombre del Alumno: Erika Alexandra Pérez Méndez.**

**Parcial: 2**

**Nombre de la Materia: Métodos, Instrumentos y  
Técnicas de Diagnostico Veterinario.**

**Nombre del Maestro: Pérez Lopez Hugo Alexander.**

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

**Cuatrimestre: 3**

**Super Nota**



# LABIOS, MUCOSA GINGIVAL, DIENTES, LENGUA, PALADAR

## LABIOS

Son las partes carnosas y móviles que rodean la boca. Están compuestos principalmente por músculos y tejido conectivo.

Una forma de revisar los labios es por: la exploración e inspección y palpación.

## MUCOSA GINGIVAL

Membrana mucosa que recubre y protege las encías de los perros.

## DIENTES

Los utilizan para rasgar y desgarrar alimentos.

Forma de explorarlo:

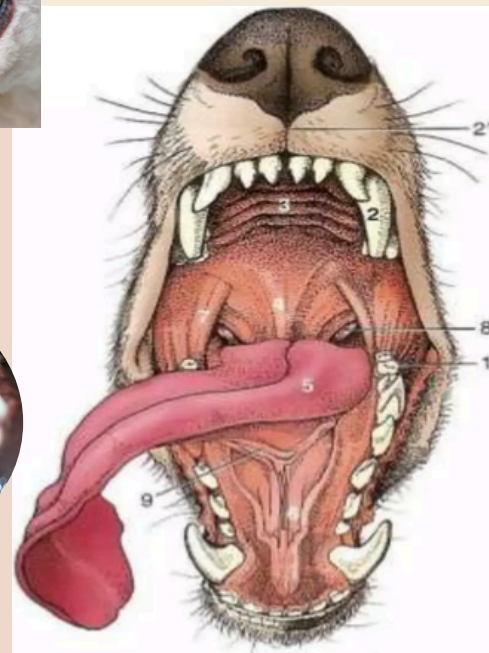
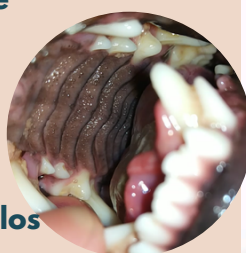
1. Por inspección y palpación. Explorando los incisivos primero revertiendo los labios.
2. Después abrir la boca para explorar todos los dientes.

## LENGUA

Forma de explorarla: Abriendo la boca del animal. Explorar por inspección y palpación.

## PALADAR

Forma de explorarlo: Abrir la boca del animal. Explorar por inspección y palpación.



# EXPLORACION DE LA FARINGE, SENOS PARANASALES

Son procesos claves para diagnosticar y tratar diversas condiciones médicas que afectan estas áreas anatómicas.

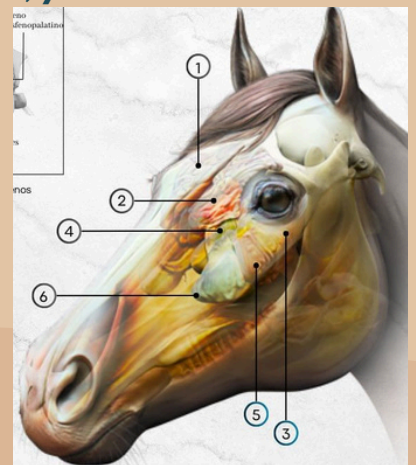
## FARINGE

La exploración se realiza para identificar problemas como infecciones, inflamaciones, cuerpos extraños, y tumores.

## SENOS PARANASALES

## TIPOS

1. Seno frontal.
2. Seno del cornete dorsal.
3. Seno esfenopalatino.
4. Seno del cornete ventral.
5. Seno maxilar caudal.
6. Seno maxilar rostral.



Son cavidades llenas de aire en el interior de los huesos de la cabeza, alrededor de la cavidad nasal. (Todos los senos de un mismo lado están conectados).

# EXPLORACIÓN LARINGE, TOS, TRÁQUEA

## LARINGE

Procedimiento crucial para diagnosticar y tratar diversas afecciones que pueden afectar la voz, la respiración y la deglución de los perros.

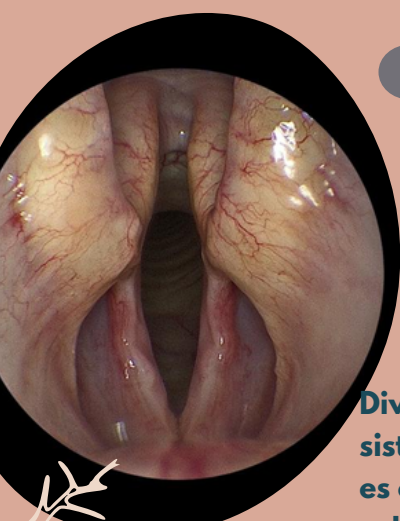
## TOS

Diversas infecciones respiratorias y sistémicas. Acudiendo a la exploración es esencial para determinar la causa subyacente y proporcionar un tratamiento adecuado.

## TRAQUEA

Forma de explorarlo:

- . Inspección de la piel y pelo.
- . Identificar cambios, heridas o cicatrices de traqueotomía.
- . Se valora cuidadosamente intentando provocar tos.



# PERCUSIÓN, PALPACIÓN, VENAS YUGULARES

## PERCUSIÓN

Consiste en que se hace vibrar la parte del cuerpo que se explora mediante golpes bruscos; del sonido que producen, se infieren las condiciones físicas de las partes que vibran.

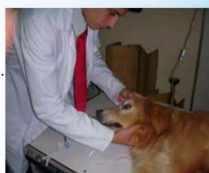


## EXPLORACIÓN POR MEDIO DEL TACTO (PALPACIÓN)

### TÉCNICA EXPLORATORIA

Se realiza con la ayuda de las yemas de los dedos ligeramente dobladas, aplicando con firmeza algunos segundos sobre las correspondientes partes del cuerpo.

Puede explorarse	consistencia
→	sensibilidad
	Extensión
	situación
	forma y movilidad.



## VENAS YUGULARES

Deben de examinarse mientras el animal esta de pie con la cabeza en una posición neutra.

## TIPOS

Vena Yugular Externa: Corre a lo largo del lado del cuello y es superficial, lo que la hace fácilmente palpable y visible.

Vena Yugular Interna: Es más profunda y menos accesible, corriendo paralela a la tráquea.

