

Nombre de alumno: Sebastián Urbina Sánchez.

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pholenz.

Nombre del trabajo: Tracto gastro intestinal canino.

Materia: Anatomía comparativa y necropsias.

Grado: #1

PASIÓN POR EDUCAR

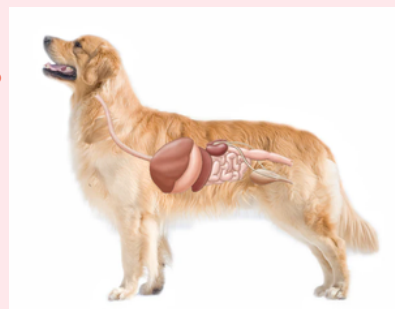
Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de octubre de 2023.

# TRACTO GASTROINTESTINAL CANINO.



EL SISTEMA DIGESTIVO DE UN PERRO ES SIMILAR AL DE OTROS MAMÍFEROS Y CONSTA DE VARIOS ÓRGANOS Y ESTRUCTURAS QUE TRABAJAN EN CONJUNTO PARA PROCESAR LOS ALIMENTOS.



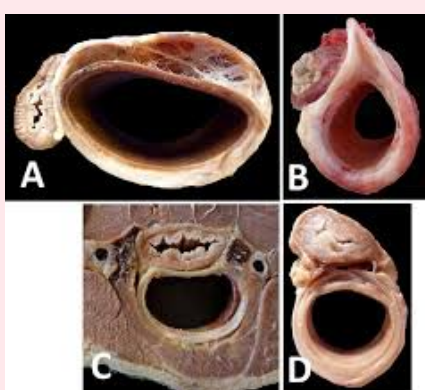
## BOCA.

Es el inicio del TGI; la digestión comienza en la boca, donde el perro mastica los alimentos y los mezcla con saliva. Las funciones de la boca son las de presión, masticación e insalivación.



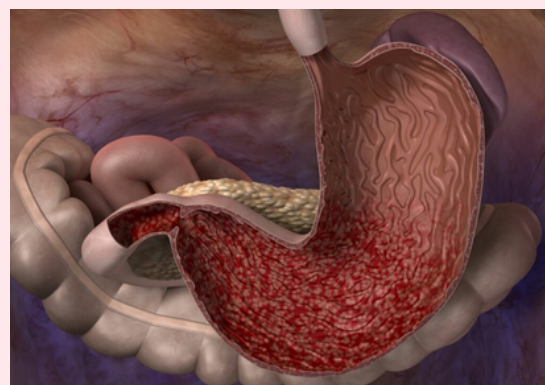
## ESOFAGO.

Su función es la de transportar el alimento desde la faringe hasta el estómago.



## ESTOMAGO.

Es la porción dilatada del TGI en que se inician los procesos digestivos. Los alimentos se mezclan con ácido gástrico y enzimas digestivas, crea un ambiente ácido que mata bacterias y otros patógenos.



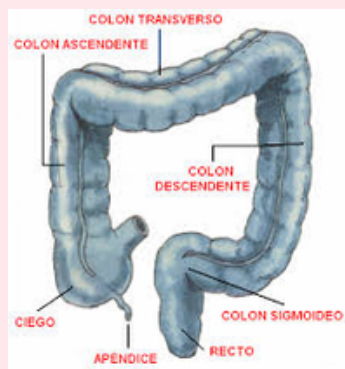
## INTESTINO DELGADO.

Consta de duodeno, yeyuno e ileon y se produce la mayor parte de la absorción de los productos de la digestión.



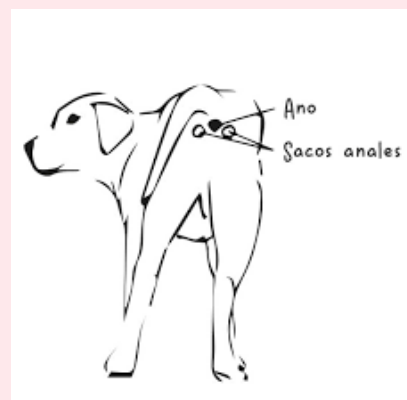
## INTESTINO GRUESO.

Formado por el ciego, colon y recto. En este se dan funciones como absorber agua y electrolitos, además en aquí se empezaron a formar las heces.



## ANO.

Las heces se almacenan en el recto y, cuando el perro defeca, son eliminadas a través del ano.



## DATOS FISIOLÓGICOS DE LOS CANINOS

### ALTA ACIDEZ ESTOMACA.

El estómago de un perro es extremadamente ácido, con un pH que puede ser tan bajo como 1 o 2. Esta acidez es necesaria para descomponer eficazmente las proteínas de la carne y matar bacterias que podrían estar presentes en alimentos crudos.



### ELASTICIDAD ESTOMACAL.

Pueden comer grandes cantidades de comida en un corto período de tiempo. Su estómago puede expandirse para acomodar una cantidad considerable de alimentos, lo que les permite alimentarse rápidamente, pero también puede llevar a problemas de salud si se les sobrealimenta.



### REGURGITACION

Los perros pueden regurgitar alimentos parcialmente digeridos, especialmente si comen rápidamente o si se produce un bloqueo en su tracto gastrointestinal. Esto es diferente del vómito, ya que la regurgitación generalmente no implica contracciones gástricas.



# BIBLIOGRAFIA

UDS. (2023). ANATOMIA COMPARATIVA Y NECROPCIAS. COMITAN.

PREZI. (2023). TRACTO DIGESTIVO DEL PERRO. PREZI.COM.