



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. ENFERMERIA

NUTRICION CLINICA

NUTRIOLOGO. VAZQUEZ ALFREDO AGUSTIN

SUPER NOTA SISTEMA DIGESTIVO

ESPINOSA GARCIA VICTOR HUGO

GRADO: 3º

GRUPO: "A"

06 DE JUNIO DEL 2020.



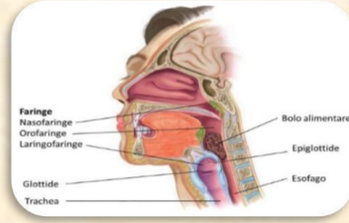
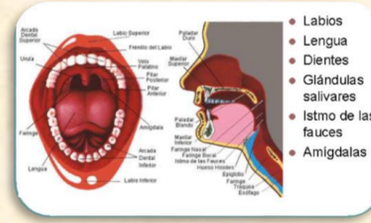
TRACTO DIGESTIVO

Mide, aproximadamente, unos 5-6 metros de longitud.

Es un conjunto de los órganos que procesan los líquidos y alimentos para descomponerlos en sustancias que el cuerpo usa como fuente de energía, para crecer o para reparar tejidos.

• Cavidad oral

• La faringe

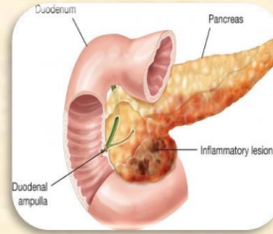


ESTRUCTURA ACCESORIA

• El páncreas

• El esófago

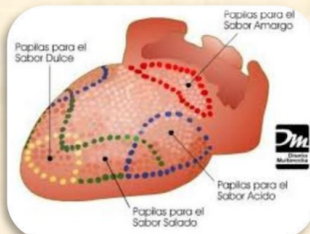
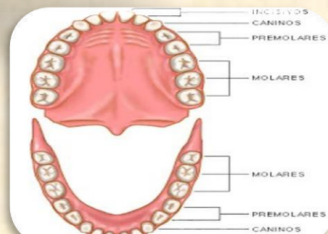
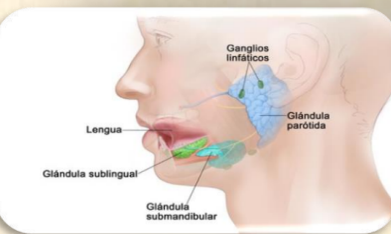
• El estómago



• Las glándulas salivales

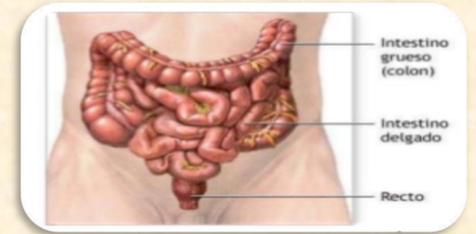
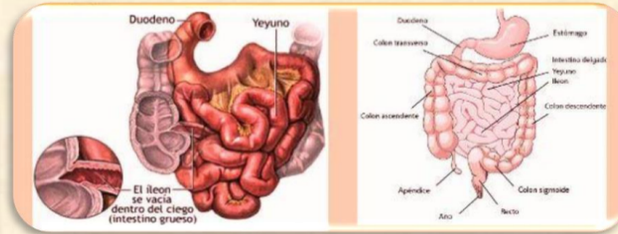
• Los dientes

• La lengua



• El intestino delgado

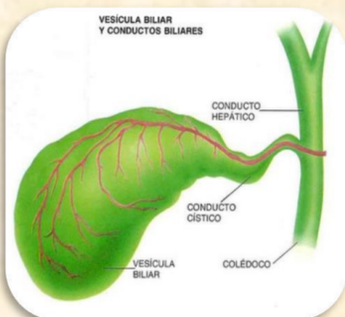
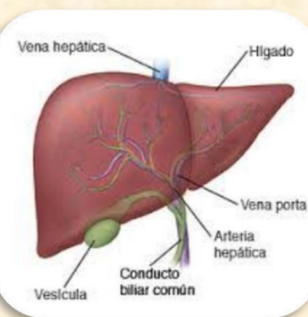
• El intestino grueso



• El hígado

• El sistema biliar

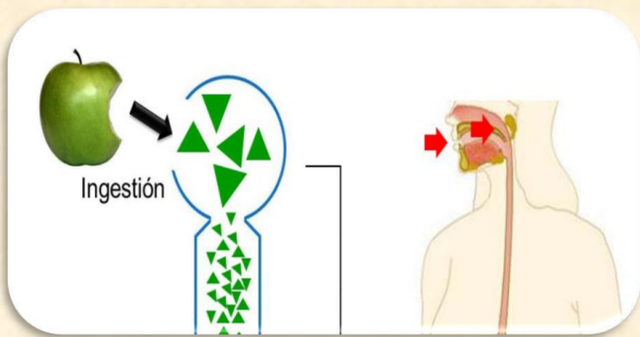
• El peritoneo



FUNCIONES PRINCIPALES

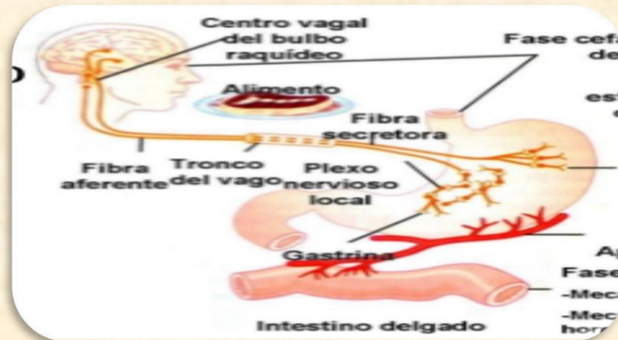
INGESTION

Introducción de alimentos y líquidos.



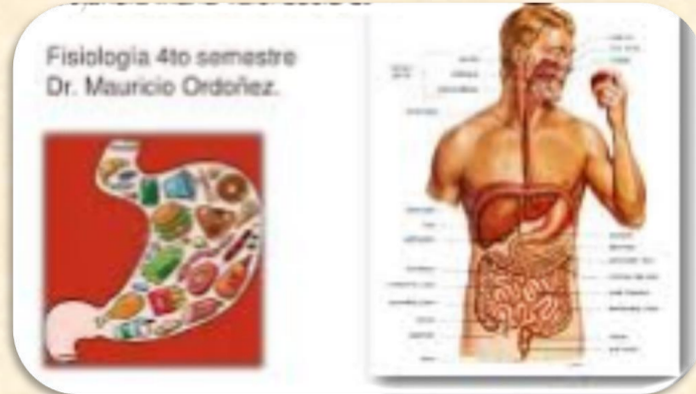
SECRECION

Liberación de agua en una cantidad de 7 litros como también ácidos y enzimas.



MEZCLA Y PROPULSION

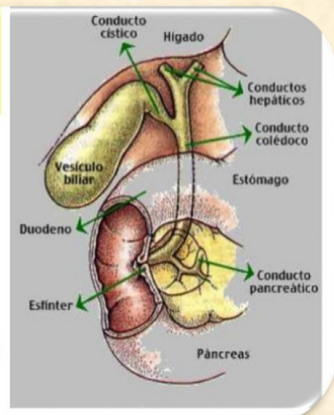
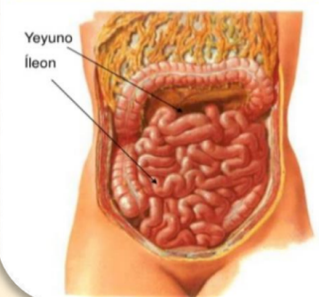
Mezcla de los alimentos y progresión, conocido también como motilidad



DIGESTION

Degradación mecánica y química de los alimentos u líquidos.

La mayor parte de los procesos digestivos ocurre en la primera porción del ID: el duodeno. Intervienen la bilis y el jugo pancreático y el jugo intestinal.



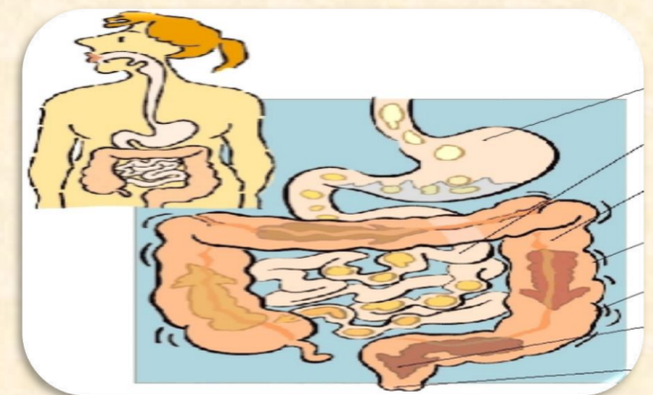
ABSORCION

Acá es cuando los alimentos pasan de productos digeridos del TGI a la sangre y linfa.



DEFECACION

Eliminación de los elementos en forma de heces.



GENERALIDADES

Digestión proceso por el cual los alimentos se reducen a moléculas lo suficientemente pequeñas para que puedan ingresar a la células.

Órganos que intervienen en la degradación de los alimentos

Gastroenterología

Y

Proctología.



BIBLIOGRAFIA

Infermera Virtual. Sistema digestivo. P.p 1-34. Recuperado de un PDF el 06 de Junio del 2020.

Sistema digestivo. P.p 1-22. Recuperado de un PDF el 06 de Junio del 2020.