



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumnos:

Vanessa Monserrat Gómez Ruiz.

Nombre del profesor:

Alfredo Agustín Vásquez

Nombre del trabajo:

Sistema digestivo.

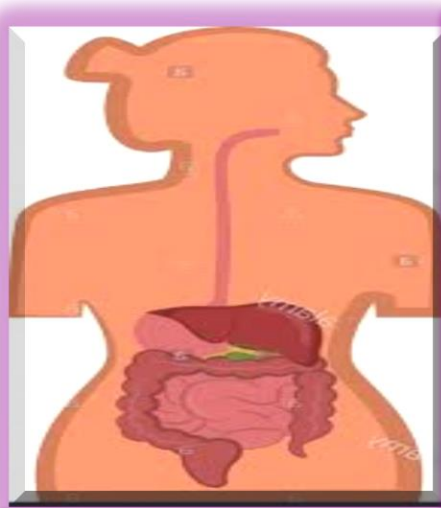
Materia:

Nutrición clínica.

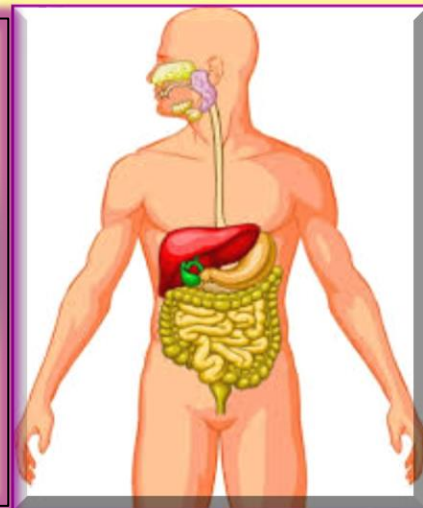
Grado: "3"

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 6 de junio del 2020.

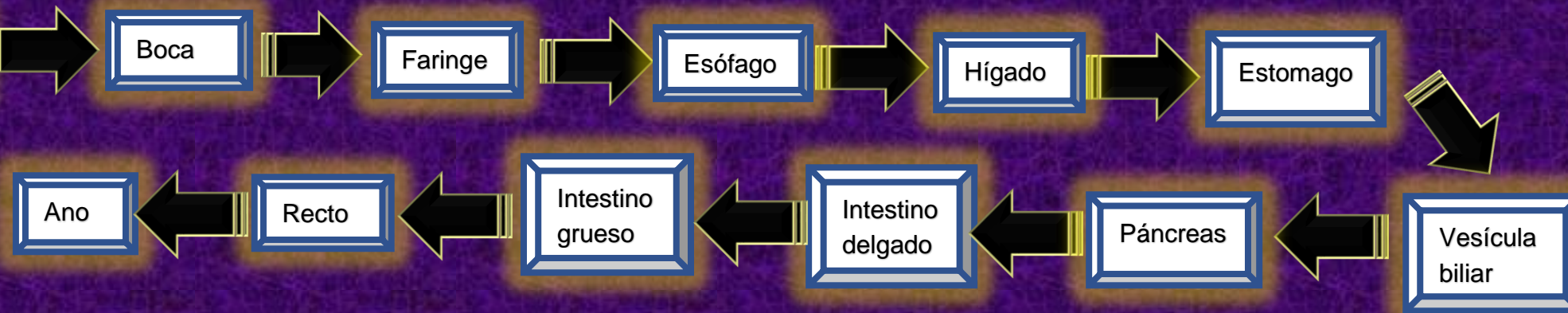


SISTEMA DIGESTIVO



El aparato digestivo es un sistema enrollado de 6 a 9 m de largo que empieza en la boca y termina en el ano ya que tiene un conjunto de órganos encargados del proceso de la digestión con la transformación de los alimentos para que puedan ser absorbidos y utilizados por las células del organismo.

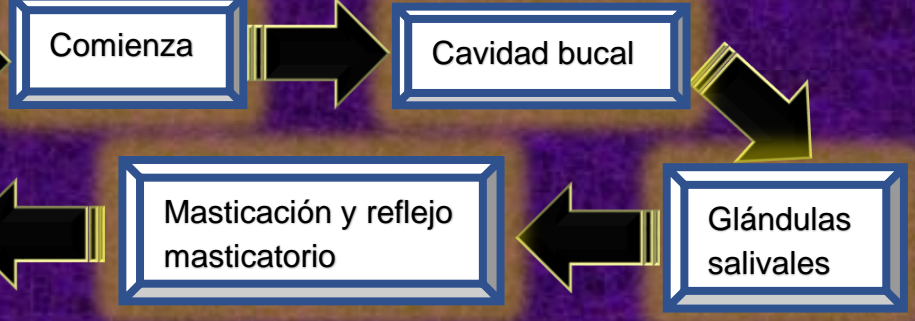
Su anatomía



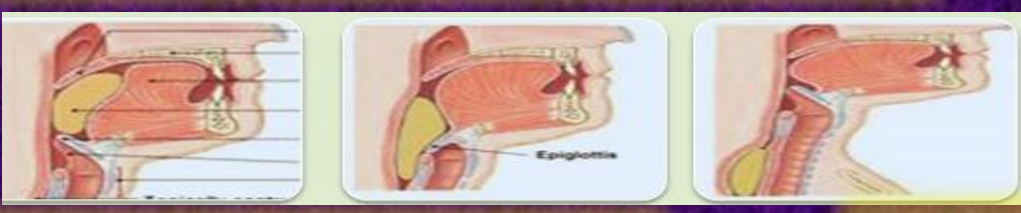
Su fisiología

Concuerta con el sistema nervioso entérico sirve para controlar las funciones, procesos, movimientos y las secreciones gastrointestinales.

Proceso de deglución donde se divide en fase oral voluntaria, fase faringe involuntaria y fase esofágica involuntaria



Generando el bolo

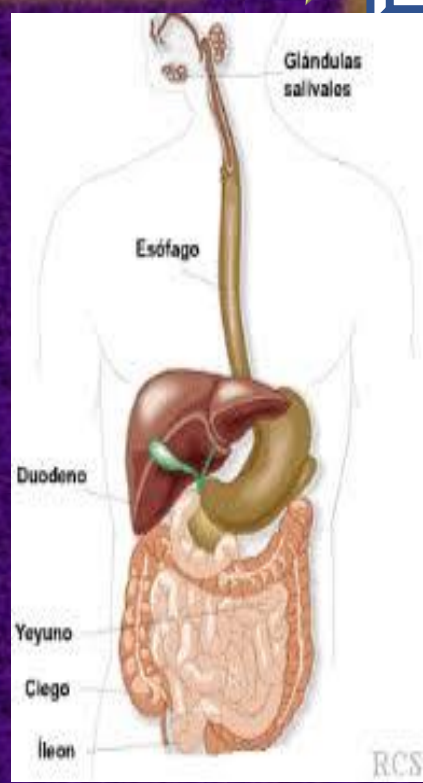
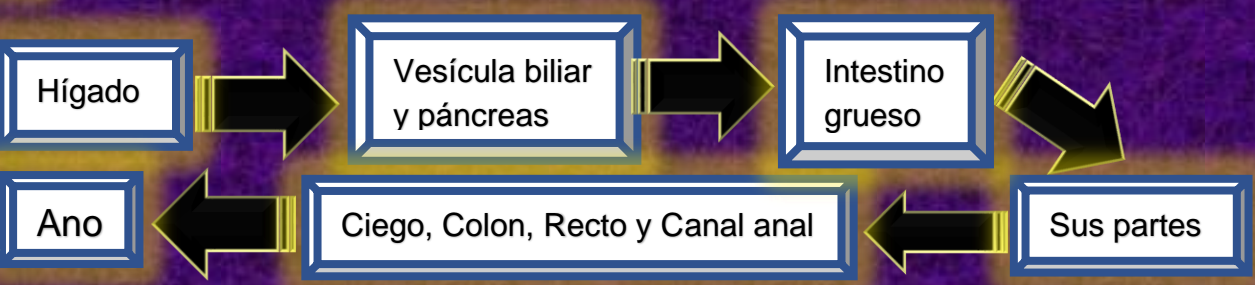


Células principales, parietales, mucosas, G – estimulan la secreción del ácido clorhídrico

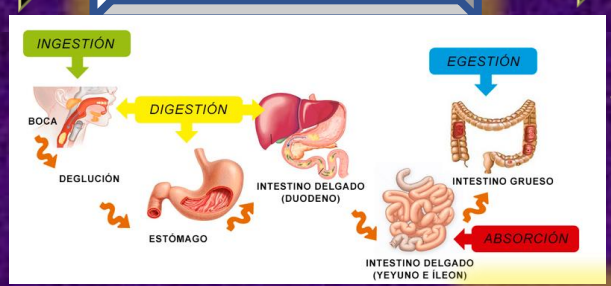
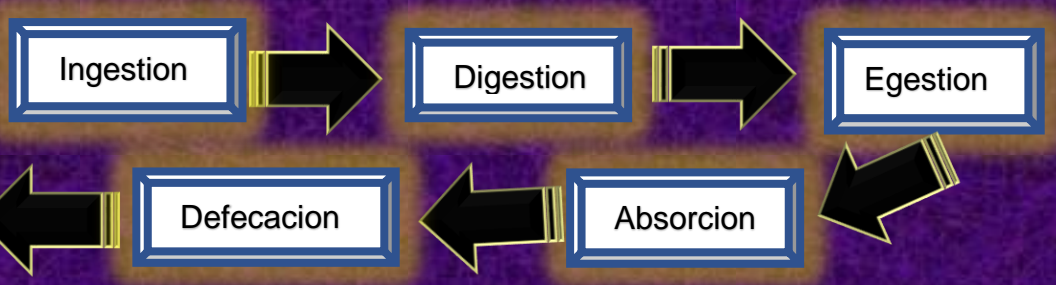


Intestino delgado

Dividiéndose en duodeno, yeyuno e íleon.



Etapas del proceso digestivo



Partes de cada seccion

Estreñimiento

Las causas más comunes de estreñimiento incluyen deficiencia de líquidos o fibra en la dieta, malos hábitos de defecación, falta de ejercicio, estrés emocional y consumo de ciertos medicamentos.



Bibliografía

https://www.google.com/search?q=estre%C3%B1imiento&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjK3Pjfiu7pAhUG1qwKHYYABdwQ_AUoAXoECBAQAw&biw=1093&bih=486 <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/3fadef6956b0f40ca0c73b55285a3d88.pdf> https://www.google.com/search?ei=GMfbXt_mJoPwsAXd54roCg&q