



LICENCIATURA EN ENFERMERIA – (LEN)

FISIOPATOLOGIA II

UNIDAD 3 – ACTIVIDAD 3

SUPER NOTA: SISTEMA DIGESTIVO Y LA NUTRICIÓN

CARLOS OSWALDO GARCIA AGUILAR

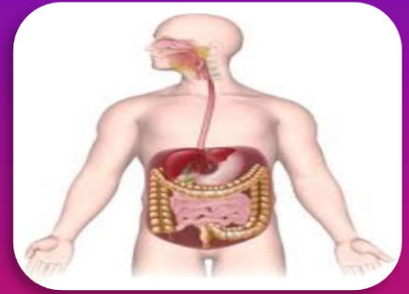
ASESOR: FELIPE ANTONIO MORALES

5 GRADO GRUPO B

A 12 DE FEBRERO DEL 2022

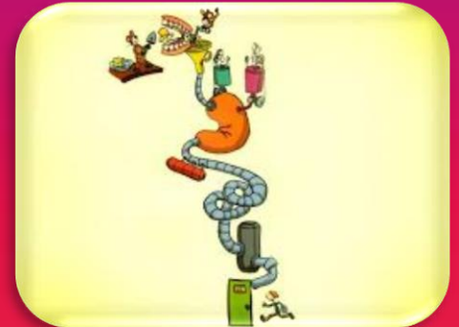
SISTEMA DIGESTIVO Y LA NUTRICIÓN

El aparato digestivo son los órganos encargados del proceso de digestión como son la boca, faringe, esófago, estómago, intestino delgado e intestino grueso.



La función que realiza es la de transporte (alimentos), secreción (jugos digestivos), absorción (nutrientes) y excreción (mediante el proceso de defecación).

El aparato digestivo es un largo tubo, con importantes glándulas asociadas, siendo su función la transformación de las complejas moléculas de los alimentos en sustancias simples y fácilmente utilizables por el organismo.



En el Estómago se realiza la digestión de:

- Proteínas (principalmente pepsina).
- Lípidos
- NO ocurre la digestión de carbohidratos.

Otras funciones del estómago son la eliminación de la flora bacteriana que viene con los alimentos por acción del ácido clorhídrico.



Algunas enfermedades del tubo digestivo son:

- Esofagitis • Reflujo gastro-esfágico • Acalasia de los cardias
- Obstrucción del esófago • Úlceras del esófago • Megaesófago
- Gastritis • Colitis ulcerativas • Enfermedad de Crohn



En la valoración de las enfermedades del sistema digestivo deberán diferenciarse:

- Patologías del tubo digestivo
- Patologías de los órganos anexos: hígado, vías biliares y páncreas.

