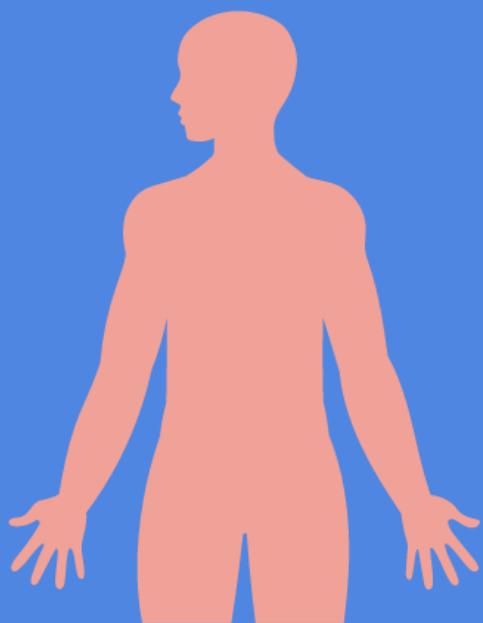


**Alumna: América Nahil
Espinosa Cruz.**

**Profesora: Luz Elena
Monroy Cervantes**

Materia: Morfología



"BASES MORFOLOGICAS"

INGESTION

La ingestión inicia desde el momento que entra el alimento a nuestra boca, se utilizan los siguientes órganos:
Lengua, papilas gustativas, boca, dientes, faringe, esofago.



DIGESTION

Estomago: Parte más dilatada del tubo digestivo, es aquí donde se realiza la digestión mecánica y química.



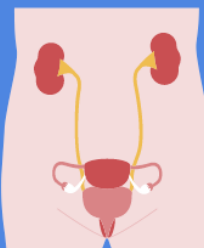
ABSORCION

En el intestino delgado, existe un paso de sustancias desde el tubo digestivo hacia la sangre y la linfa.
En el intestino diariamente se absorben 9 litros de agua la cual contiene 500g de nutrientes



SISTEMA URINARIO

En la vida intrauterina se forman 3 órganos :-
-Pronefros (desaparecen pasando 4 semanas)
- Mesonefros (forman un glomérulo, capsula de Bowman y el corpúsculo renal) -
- Metanefros (forman un riñón permanente)



SISTEMA GENITAL

Las gónadas se forman en la semana 7 del desarrollo, se forman por la proliferación del epitelio y una condensación de la mesénquima subyacente. Durante la 4ta semana migran a lo largo del intestino posterior y llegan a las gónadas primitivas, por lo que tienen influencia en el desarrollo de las gónadas masculinas y femeninas.

