



Mi Universidad

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

MORFOLOGÍA (ANATOMÍA)

DR. JUÁREZ GUTIÉRREZ LUSVIN IRVIN

ALUMNA: DOMINGUEZ LOPEZ DOLORES HORTENCIA

1-A SEGUNDO PARCIAL

SISTEMA DIGESTIVO

Se divide

Funciones

Anatomía

Contiene 6 funciones

Almacenamiento y alimentación

Almacenamiento temporal y a eliminación subsecuente de las moléculas indigeribles de los alimentos

Se divide en 2

Órganos

Funciones

Absorción

Digestión

Motilidad

Secreción

Endocrina

Exocrina

- Dientes
- Lengua
- G. salivales
- Hígado
- Vesícula
- Páncreas

Está compuesto por la cavidad bucal la faringe, esófago, intestino grueso y delgado

Poseen 4 capas

- Mucosa
- Submucosa
- Músculos
- Serosas

Al paso de los productos se finaliza de la gestación a la sangre

La petición de las moléculas de los alimentos en subunidad más pequeña que puede ser absorbida

Se refiere al movimiento de los alimentos a lo largo del tubo digestivo

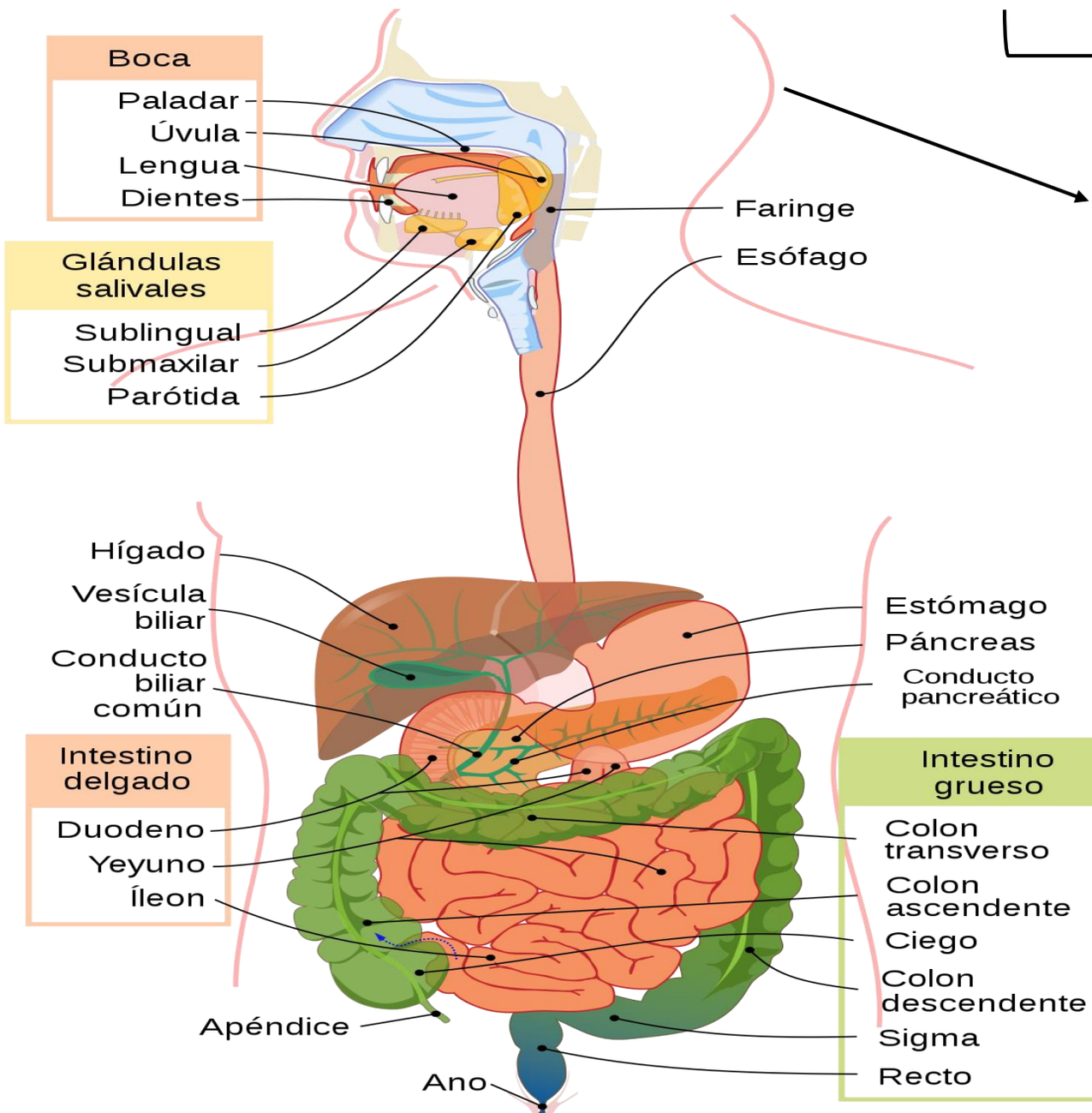
El estómago y el intestino delgado secreta varias hormonas que ayudan a regularizar el sistema digestivo

Agua, ácido clorhídrico, bicarbonato, y muchas enzimas digestivas se secretan en la luz del tubo digestivo

Tiene dos que son mediante la

- Ingestión
- Masticación
- Deglución
- Segmentación

El aparato digestivo es el conjunto de órganos encargados del proceso de la digestión, es decir, la transformación de los alimentos para que puedan ser absorbidos y utilizados por las células del organismo.



BIBLIOGRAFIA

Libro Anatomía y filosofía. El sistema digestivo pagina 60, el proceso de digestión página 62.