



Nombre del alumno: Yohana Verenisse López Cruz

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre del trabajo: sistema digestivo

Materia: Fisiopatología II

Grado: 5to cuatrimestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de marzo de 2021.

FISIOLÓGIA Y FISIOPATOLOGÍA DEL SISTEMA DIGESTIVO Y LA NUTRICIÓN

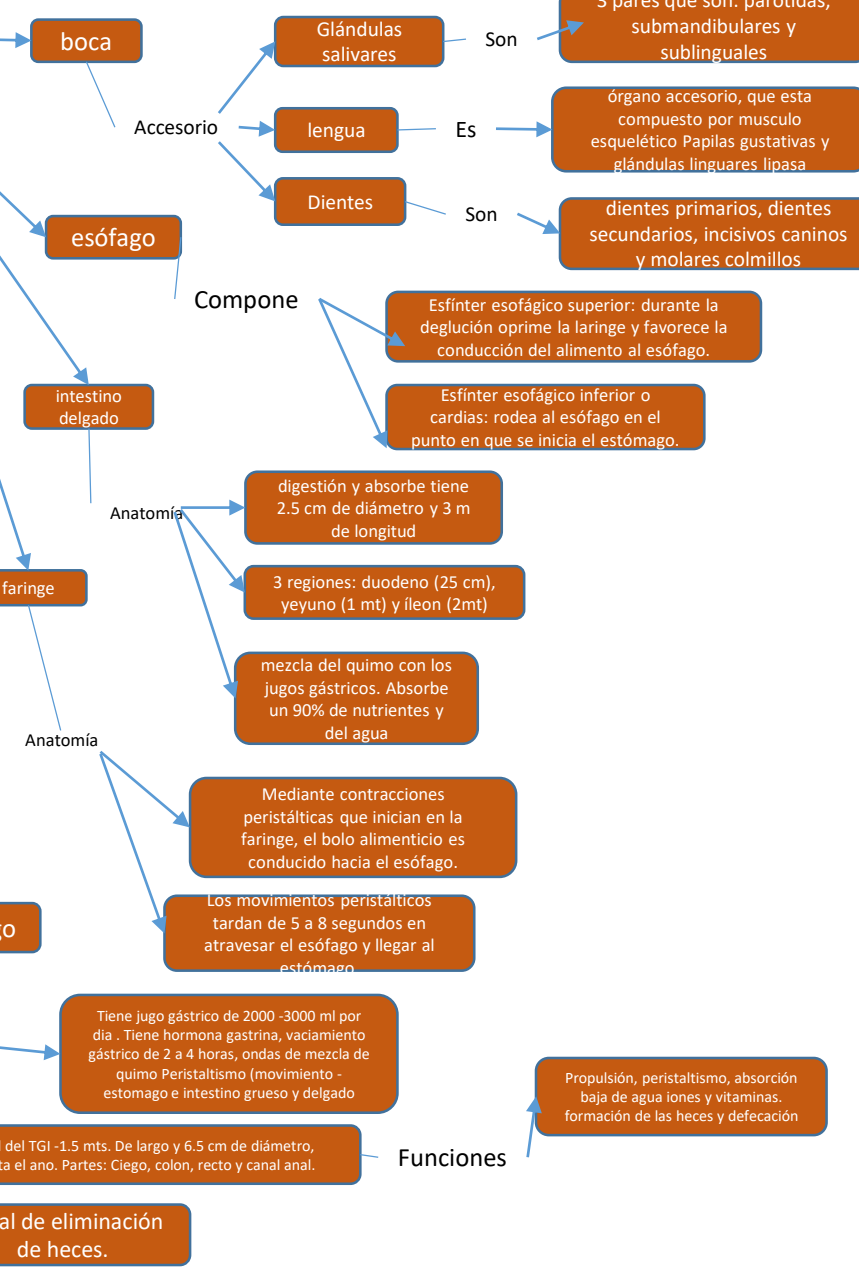
- Proceso **Ingestión** → Introducir alimentos
- Proceso **Secreción** → Liberación de agua, ácidos y enzimas
- Proceso **mezcla** → Mezcla y progresión de alimentos
- Proceso **Digestión** → Degradación mecánica y química
- Proceso **Absorción** → Paso de los productos digeridos del TGI a la sangre y linfa
- Proceso **Defecación** → Eliminación de las heces del TGI

Funciones



Es **Conjunto de órganos (boca, faringe, esófago, estómago, intestino delgado e intestino grueso) 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.**

secciones que lo conforman.



BIBLIOGRAFÍA

- UDS. 2020. ANTOLOGIA DE FISIOPATOLOGIA II. UTILIZADA EL 4 DE MARZO DEL 2021.PDF
- <file:///C:/Users/Vere/Desktop/ANTOLOGIAS%205TO/FISIOPATOLOGIA%20II.pdf>