

**Nombre del alumno:** Alejandra Pérez Gómez

**Nombre del trabajo:** Mapa conceptual

**Materia:** Nutrición en enfermedades gastrointestinales

**Grado:** 4 cuatrimestre

PASIÓN POR EDUCAR

**Grupo:** LNU17EMC0121-A

Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de septiembre del 2022.

# SISTEMA DIGESTIVO

**empieza**

De la boca al ano

**conformado**

- Boca
- Faringe
- Esófago
- Estomago
- Intestino delgado
- Intestino grueso
- Ano

**órganos  
accesorios**

- Dientes
- Glándulas salivales
- Páncreas
- Hígado
- Vesícula Biliar

**Es**

sistema enrollado

6 a 9 m

**Funciones**

- Ingestión
- Secreción
- Mezclado y propulsión
- Digestión
- Absorción
- Defecación

**Peristaltismo**

Contracción Muscular

**Del**

Tubo digestivo

**Glándulas salivales**

Producen

Saliva → **pH**

se produce diario:  
800 a 1500ml **6 a 7**

**Glándulas**

- Parótidas
- Sublingual
- Submaxilares

**Fibras**

- Musculares  
circulares
- longitudinales

**Dientes**

Forman

Mineralización

**Proteica**

- colágeno
- vitamina c

**Desarrollo**

- Dientes primarios: segundo o tercer mes de gestación
- Mineralización: Cuarto mes

**Caries Dental**

Enfermedad

Infecciosa

**Factores**

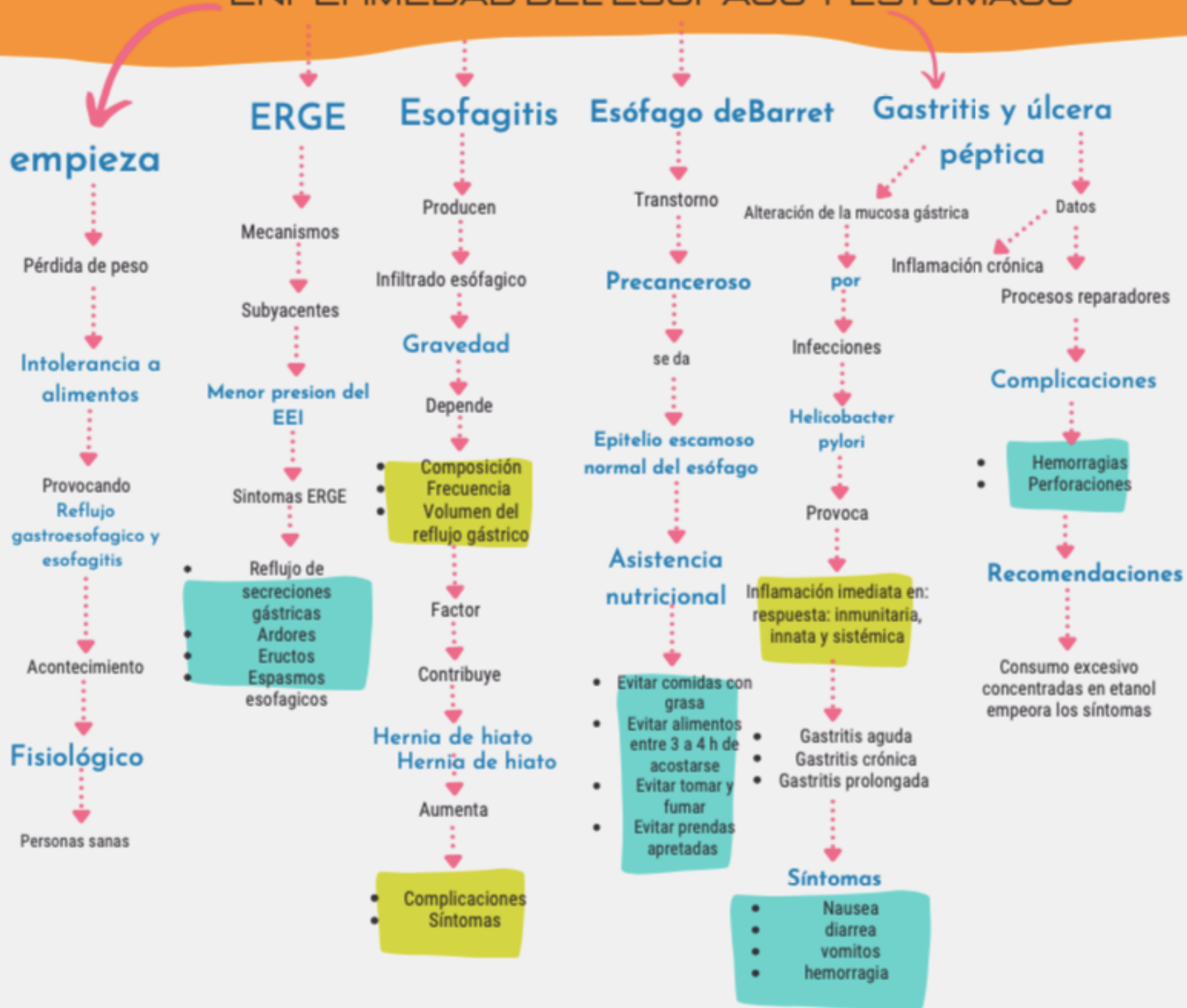
- Huésped o superficie dental
- Microorganismos
- HC fermentados
- Tiempo de bacterias en la boca.

**Microorganismos**

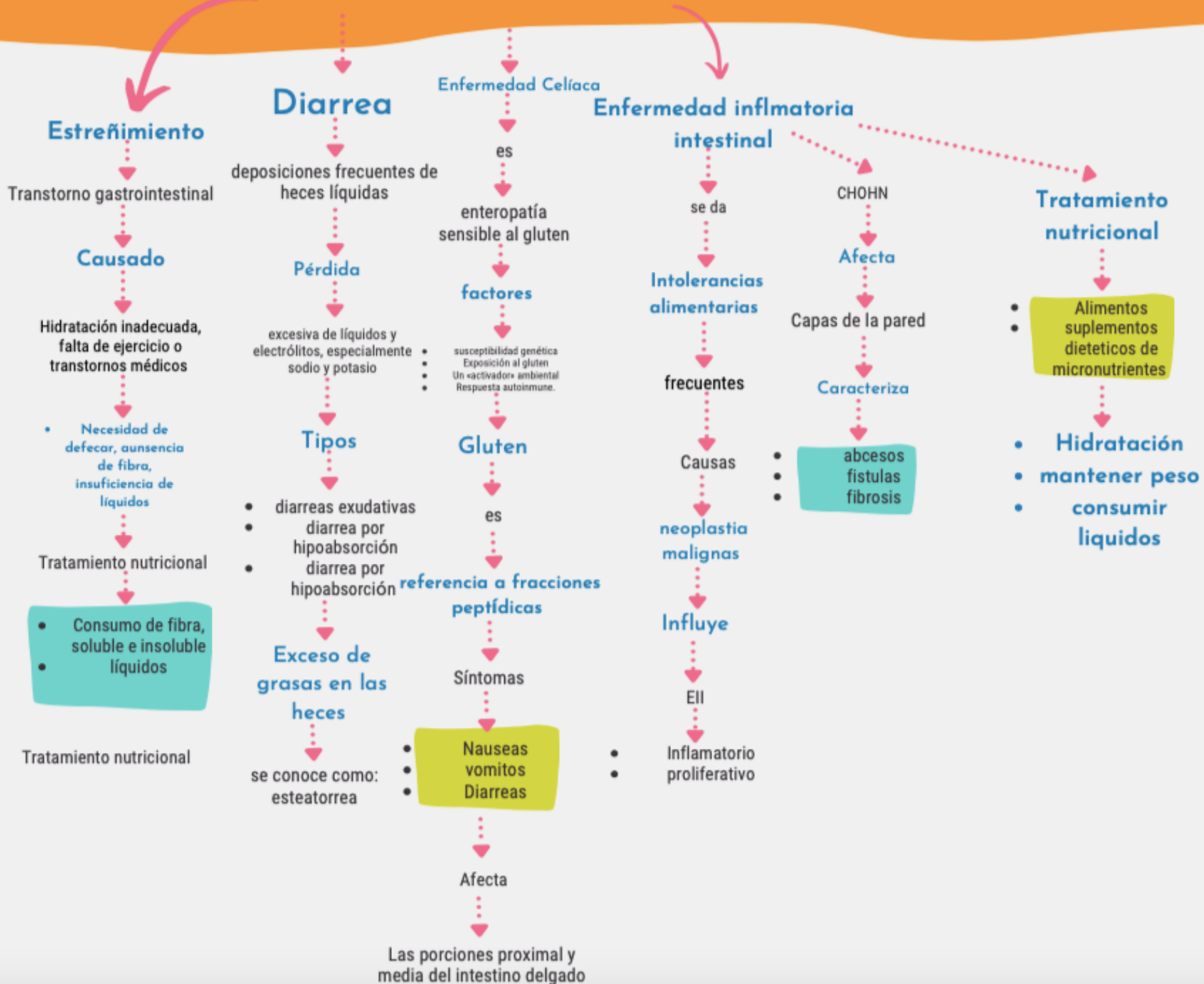
relevantes

- Streptococcus mutans
- Lactobacillus casein
- Streptococcus sanguisuela

# ENFERMEDAD DEL ESOFAGO Y ESTOMAGO



# NUTRICIÓN EN ENFERMEDADES



## **Bibliografía:**

Universidad del Sureste 2022. Antología de Nutrición en enfermedades gastrointestinales. Unidad 1. Páginas 9 - 85. Recuperado el 24 de Septiembre de 2022.