

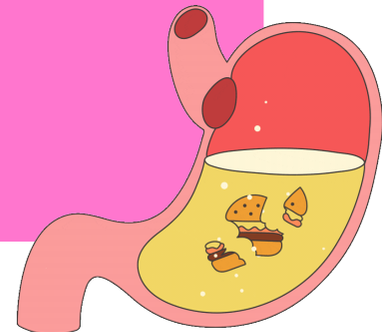


**NOMBRE DE LA ALUMNA: Hilary Ariadne
Guillen Maldonado.**

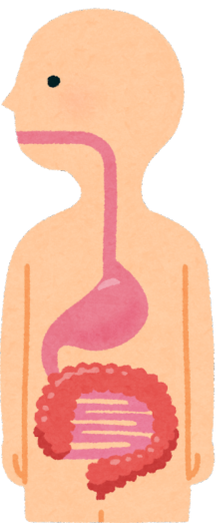
**NOMBRE DE LA PROFESORA: Daniela
Montserrat Méndez Guillen.**

**MATERIA: Nutrición en Enfermedades
Gastrointestinales.**

ACTIVIDAD: Mapa conceptual.



Estomago e intestino delgado



Enfermedades

Algunas de ellas son:

Reflujo esofágico, hernia, gastritis, úlcera péptica, colecistopatías.

Cáncer de la cavidad oral, la faringe y esófago.

Otitis, amigdalitis, sinusitis, ERGE, Úlceras pépticas.

Nutrición en la cirugía del estómago

Se divide en dos:

Manejo operatorio y post-operatorio.

Tiene que cumplir con ciertas fases después de la cirugía

Fase - Líquidos claros. (2-5 Días)

Fase - Dieta en pure. (14 - 24 Días)

Fase - Líquidos completos. (3 - 13 Días)

Fase - Dieta blanda. (25 - 42 Días)

Fase - Dieta regular. Luego de la 6ª semana de la cirugía

Con el objetivo de preservar, mantener o recuperar la masa magra o masa celular.

Para tener una mejor respuesta a la injuria, y disminuir morbi-mortalidad.

Cirugías

Se define

Terapia Nutricional y Metabólica administrada.

Sea en forma Enteral o Parenteral al enfermo quirúrgico

Nutrición en el Síndrome de I intestino Corto

Es un conjunto de síntomas

Ocurren mientras la parte del intestino

Se adapta después de su cirugía.

Las personas con síndrome del intestino corto podrían tener:

Gases

Diarrea

Calambres

Pérdida de líquido

Pérdida de peso

Nutrición en la Pancreatitis Crónica. Dieta en la enfermedad de Wilson.

El término pancreatitis

Se aplica

Inflamación del páncreas

Se caracteriza por:

Edema, el exudado celular y la necrosis grasa

Esta enfermedad puede ser

Leve y de resolución espontánea a grave

Nutrición en la Insuficiencia Hepática y en la Colestasis.

Las hepatopatías pueden ser.

Agudas o crónicas y hereditarias o adquiridas.

Se dividen en:

Hepatitis vírica aguda

Hepatitis fulminante

Hepatitis crónica

Esteatohepatitis no alcohólica (EHNA)

Hepatopatías colestásicas

Hepatitis alcohólica y cirrosis

Trastornos hereditarios