



María Fernanda Montero Gómez

Méndez Guillén Daniela Monserrat

Nutrición en enfermedades gastrointestinales

4to Cuatrimestre

1er Parcial

Nutrición

Nutrición en enfermedades gastrointestinales

Funciones del sistema digestivo

Es

Un sistema enrollado de 6 a 9 m de largo

Empieza

En la boca y termina en el ano

Conformado

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

Sus funciones

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

Nutrición en las enfermedades de la cavidad bucal

La dieta y la nutrición son esenciales

Para

- Desarrollo de los dientes
- Integridad de las encías y la mucosa
- La fortaleza del hueso
- Tratamiento de las enfermedades de la cavidad oral

Existe

“La caries”

Es

Una enfermedad infecciosa

En la que

Metabolitos como los ácidos orgánicos

Producen

Una desmineralización gradual del esmalte dental

De una rápida destrucción de la estructura del diente

Seguida

Nutrición en la enfermedad del esófago y estómago

La intolerancia a varios alimentos

Una ingesta inapropiada

La hipoabsorción

Pueden

Provocar deficiencias de nutrientes y mayor morbilidad.

Pacientes con cirugía gástrica o supresión del ácido gástrico

Tienden

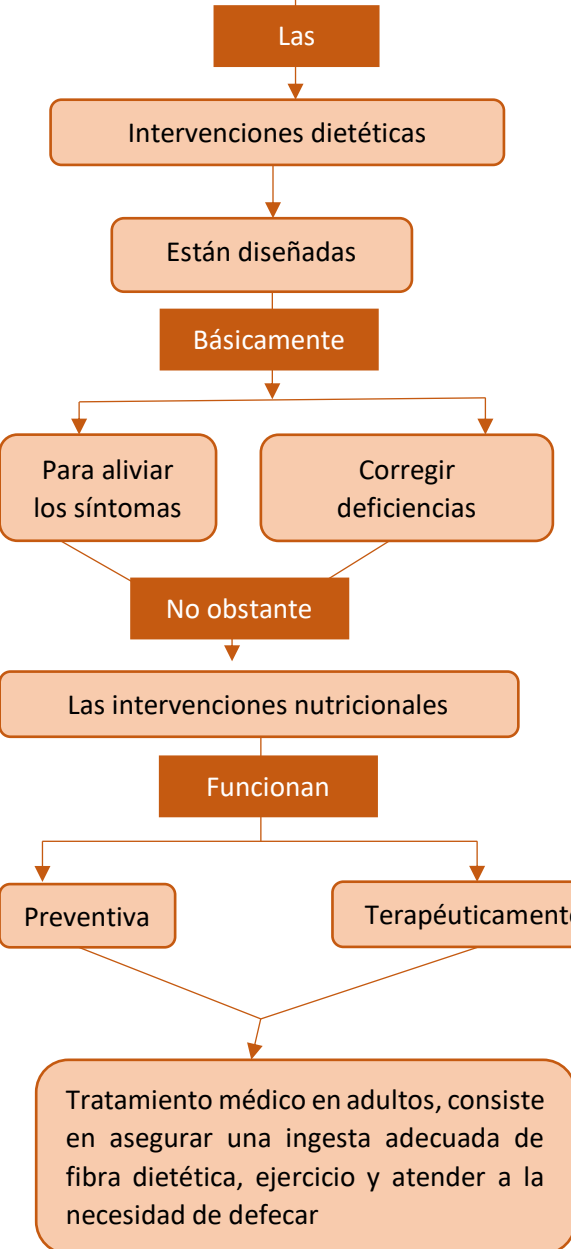
Más riesgo de presentar deficiencias de algunos nutrientes

Como

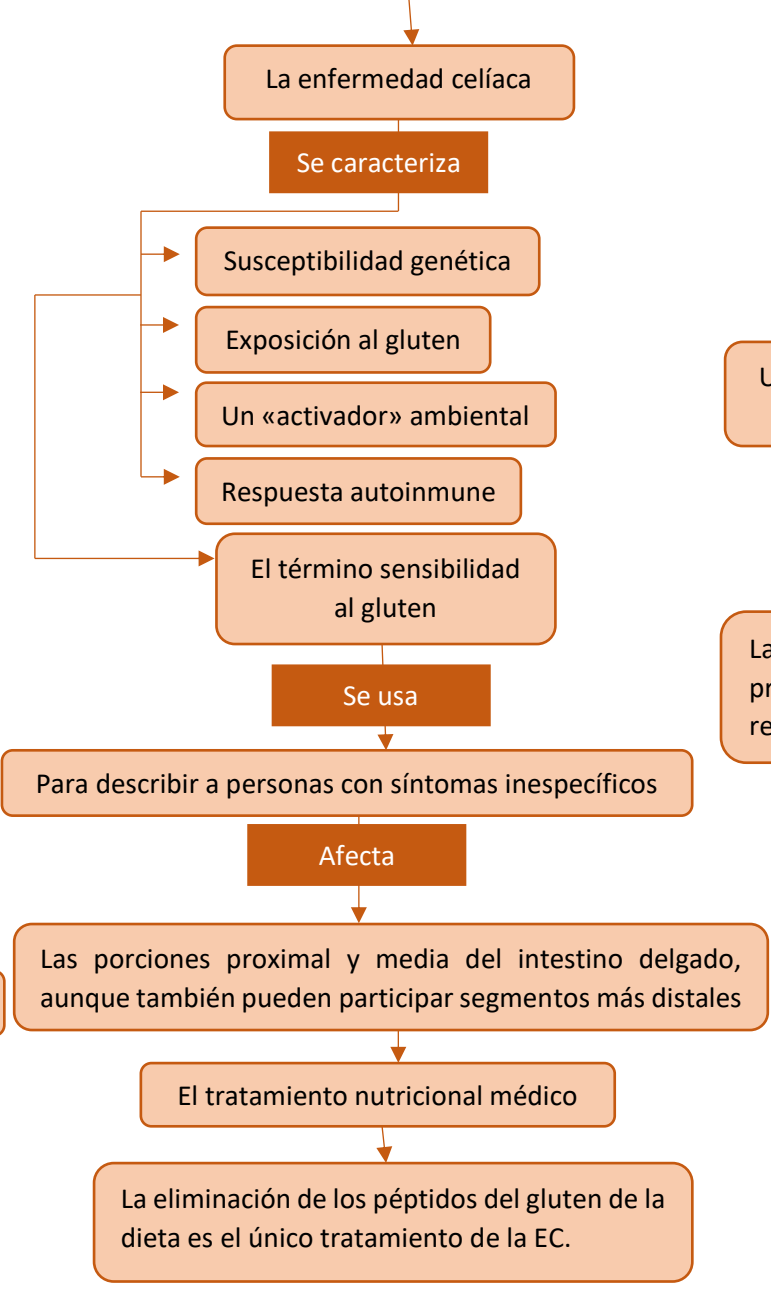
- Hierro
- B12

Nutrición en enfermedades gastrointestinales

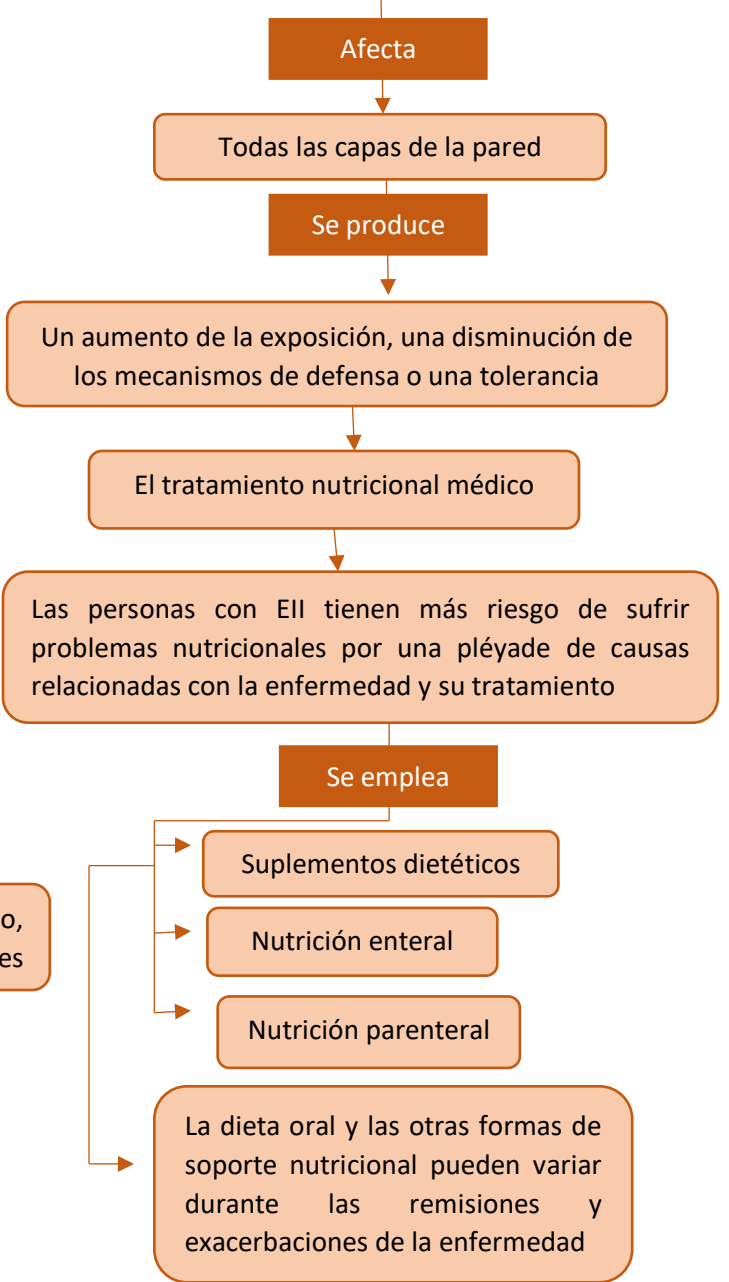
Nutrición en el Estreñimiento, en la Diarrea y en el Síndrome de Intestino irritable



Nutrición en la enfermedad celíaca



Nutrición en la Enfermedad Inflamatoria Intestina



Bibliografía

- Antología UDS Comitán Chiapas, 2022