



Nombre de la alumna: Sarina López González.

Nombre del profesor: Daniela Monserrat Méndez Guillen.

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico.

Materia: Enfermedades gastrointestinales.

Parcial: 2

Grado: 4° Cuatrimestre

ESTOMAGO Y INTESTINO DELGADO

2.8 Nutrición en el Síndrome de Intestino Corto

✓ Características

- ✓ Ayuda al cuerpo a absorber nutrientes de los alimentos
- ✓ Absorbe carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas y minerales.
- ✓ Mide alrededor de 15 a 20 pies de largo
- ✓ Se divide en 3 secciones: duodeno, el yeyuno y íleon

✓ Síndrome

Que es

Conjunto de síntomas que ocurren mientras la parte del intestino que queda se adapta después de su cirugía.

Síntomas

- Gases
- Calambres
- Diarrea
- Pérdida de líquido
- Pérdida de peso

✓ Pautas alimentarias

- Haga 6 a 8 comidas pequeñas por día
- Solo tome ½ taza (4 onzas) de líquido durante las comidas
- Incluya suficientes nutrientes en sus comidas para ayudarlo a sanar.

2.9 Alergias / intolerancia

Que es

Reacción a un alimento cualquier respuesta clínicamente anormal que se pueda atribuir a la ingestión

Epidemiología

Por alergia alimentaria la que está mediada por un mecanismo inmunológico

Clasificación

- Reacción adversas toxicas { Causadas por sustancias tóxicas que producen trastornos en cualquier persona
- Reacción adversas no toxicas {
 - ✓ Reacciones alérgicas { Origen inmunológico, sobre todo mediadas por IgE
 - ✓ Intolerancia { Producidas por un mecanismo no inmunológico.

Manifestaciones clínicas

Presenta un individuo, tras la ingesta de un alimento

Diagnostico

- ✓ Intenta determinar y relacionar la clínica del paciente
- ✓ Realización de pruebas cutáneas
- ✓ Comprueba si el alimento sospechoso es el responsable de la

ESTOMAGO Y INTESTINO DELGADO

2.10 Ulceras

Que es { Llaga que aparece en el recubrimiento del esófago, el estómago o el intestino delgado

Características { Enrojecimiento que no palidece a la presión de la piel Decoloración de la piel, calor, edema, tumefacción o dolor comparado con los tejidos adyacentes.

Síntomas {
✓ Vomitar sangre
✓ Sangre oscura en las heces
✓ Dificultad para respirar.
✓ Sentirse débil.
✓ Náuseas o vómitos.
✓ Pérdida de peso sin causa aparente.

Diagnostico { El médico puede usar un endoscopio para examinar la parte superior del aparato digestivo (endoscopia).

2.11 Mala absorción

Aplicada { Trastornos en la captación y transporte de los nutrientes, a través de la pared intestinal

Fases {
Luminar: { Secreciones biliares y pancreáticas hidrolizan las grasas
Mucosa: { Completa la hidrólisis de los principios inmediatos
Transporte: { Incorporación de los nutrientes a la circulación sanguínea

Diagnostico { Tránsito intestinal baritado es de gran importancia y puede revelar el estasis intestinal.

2.12 Enfermedades crónicas

Que es { Son trastornos crónicos que afectan principalmente el intestino

Síntomas { Dolor abdominal y diarrea crónica.

Diagnostico { Combinación de análisis de sangre, análisis de heces (cacas) y radiografías.

Bibliografía

UDS. (SEPTIEMBRE-DICIEMBRE de 2021). Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/778b1ba5c371e46a9c462d615f3c1c24.pdf>