



**Nombre de alumno: Felipe de Jesús
López Avendaño**

**Nombre del profesor: Daniela
Montserrat Méndez Guillén.**

**Nombre del trabajo: Cuadro
sinóptico**

**Materia: Nutrición en enfermedades
gastrointestinales.**

Grado: Cuarto cuatrimestre.

Grupo: Nutrición “A”

NUTRICION EN EL SINDROME DEL INTESTINO

TIPOS DE INTESTINOS

-INTESTINO GRUESO

- ABSORBE AGUA Y MINERALES
- MIDE ALREDEDOR DE 5 PIES DE LARGO

--INTESTINO DELGADO

- ABSORBE CARBOHIDRATOS, GRASA, VITAMINAS Y MINERALES
- MIDE ALREDEDOR DE 15 A 20 DE LARGO
- SE DIVID EN 3 SECCIONES: DUODENO, YEYUNO E ÍLEON

Síndrome DEL INTESTINO CORTO

SINTOMAS QUE OCURREN MIENTRAS EL INTESTINO SE ADAPTA DESPUÉS DE LA CIRUGÍA

SINTOMAS

GASES, CALAMBRES, DARRIA, PÉRDIDA DE LÍQUIDO Y OÉRDIDA DE PESO

PAUTA ALIMENTIC IA

6 A 8 COMIDAD PEQUEÑAS DIARIAS, 4 ONZAS DE LÍQUIDO EN LAS COMIDAS Y ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNAS

ALERGIAS/ INTOLERANCIA

REACCION ADVERSA A UN ALIMENTO DE FORMA ANORMAL

CLASIFICACION

- Adversa tóxica
- Adversa no tóxica

TRATAMIENTO ETIOLÓGICO

- La correcta identificación del alérgeno.
- El conocimiento de fuentes de exposición inadvertidas y de reactividades cruzadas.
- presencia de alérgenos ocultos en alimentos procesados industrialmente

TRATAMIENTO SINTOMÁTICO

- Instaurar en la alergia alimentaria con un rigor estrictamente científico

MALA Absorción

Trastornos en la captación y transporte de los nutrientes

PROCESOS DE GIGESTION Y ABSORCION

- Fase luminar
- Fase mucosa
- Fase de transporte

(UDS, 2021)

Bibliografía

UDS. (s.f.). Obtenido de

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/778b1ba5c371e46a9c462d615f3c1c24.pdf>

UDS. (15 de 10 de 2021). Obtenido de UDS:

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/778b1ba5c371e46a9c462d615f3c1c24.pdf>