



María Fernanda Montero Gómez

Méndez Guillén Daniela Monserrat

Nutrición en enfermedades gastrointestinales

4to Cuatrimestre

1er Parcial

Nutrición

Nutrición en enfermedades gastrointestinales

Nutrición en la cirugía del esófago y del estómago

Los pacientes con cáncer de la cavidad oral, la faringe o el esófago en ocasiones presentan problemas nutricionales y odinofagia o disfagia

Los déficits nutricionales pueden agravarse por el tratamiento, que habitualmente supone resección quirúrgica, radiación o quimioterapia.

La quimioterapia provoca náuseas, vómitos y anorexia

Nutrición en la resección intestinal; colostomía, colectomía, ileostomía y fístulas

El sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado (SBID) es un síndrome caracterizado por la proliferación bacteriana dentro del intestino delgado

Varios procesos fisiológicos limitan normalmente el número de colonias bacterianas del intestino delgado

El ácido gástrico, la bilis y las enzimas pancreáticas ejercen acciones bacteriostáticas y bactericidas dentro del intestino delgado

La acción propulsora normal del peristaltismo intestinal «arrastra» a las bacterias al intestino distal

Nutrición en el síndrome del intestino delgado

El síndrome del intestino corto (SIC) se define como una capacidad de absorción inadecuada debida a una reducción de la longitud intestinal o del intestino funcional tras una resección.

La pérdida del 70 al 75% del intestino delgado suele producir SIC, definido como 100-120cm de intestino delgado sin colon, o bien 50 cm de intestino delgado con el colon indemne

Una definición más práctica del SIC es la incapacidad de satisfacer las necesidades nutricionales y de hidratación con una ingesta normal de líquidos y alimentos

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

El término pancreatitis se aplica a la inflamación del páncreas y se caracteriza por el edema, el exudado celular y la necrosis grasa

La enfermedad puede ser leve y de resolución espontánea a grave, acompañada de autodigestión, necrosis y hemorragia del tejido pancreático

La pancreatitis se clasifica como aguda o crónica; en esta última forma, el alcance de la destrucción pancreática es tal que provoca una importante disminución de las funciones exocrina y endocrina que puede dar lugar a digestión insuficiente y diabetes.

Nutrición en la Insuficiencia Hepática y en la Colestasis

Las hepatopatías pueden ser agudas o crónicas y hereditarias o adquiridas.

Las hepatopatías se dividen en: hepatitis vírica aguda, hepatitis fulminante, hepatitis crónica, esteatohepatitis no alcohólica (EHNA), hepatitis alcohólica y cirrosis, hepatopatías colestásicas, trastornos hereditarios y otras hepatopatías

El tratamiento suele consistir en un adelgazamiento gradual, fármacos sensibilizadores a la insulina como glitazonas o posiblemente metformina, y tratamiento de la dislipidemia.

Bibliografía:

Antología UDS Comitán Chiapas (2022)