



PASIÓN POR EDUCAR

NOMBRE DE ALUMNO: AZENETH ISABEL NAJERA ARGUELLO

**NOMBRE DEL PROFESOR: LIC. DANIELA MONSERRAT
MENDEZ GUILLEN**

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINOPTICO

MATERIA: PRÁCTICAS DE NUTRICIÓN CLÍNICA II

GRADO: 9°

PASIÓN POR EDUCAR

GRUPO: NUTRICIÓN

CUIDADOS PARA EL APOYO NUTRICIONAL

Apoyo nutricional

Si se efectúa a través del tubo digestivo, se trata de la nutrición enteral.

Si debe efectuarse por vía endovenosa, nutrición parenteral.

La nutrición enteral consiste en la administración por vía digestiva de alimentos especiales, llamados dietas enterales

Alimentación enteral

Administración por vía digestiva, el px recibe a través de la sonda de alimentación, aunque puede ser vía oral

nutrición enteral alimentación por sonda no es lo mismo

alimentos convencionales

alimentos que han sufrido pequeñas modificaciones tecnológicas, y que, de esta forma, son aptos para el tipo de preparados que se describen

no deben presentarse en forma líquida, homogénea, sin grumos

permite su paso a través de una sonda delgada, de 2 a 3.5 mm de diámetro interior

Alimentos especiales para NE

Los lípidos

Los glúcidos

Las proteínas, como aminoácidos

Indicaciones de la NE

1. Recibir el alimento a través de la sonda

2. Hacerlo progresar mediante la peristalsis

3. Digerirlo y absorberlo

Trastornos de consciencia

accidente vascular cerebral: trombosis, hemorragia, embolia, comas de otra etiología

Procesos oro-faringo-laríngeos

Que dificultan o imposibilitan el acceso del alimento o su deglución: fracturas de mandíbula

Anorexias graves

Pacientes con necesidades nutricionales elevadas que no pueden satisfacerse grandes quemados

Enfermedades digestivas de tipo quirúrgico

Postoperatorios de cirugía gástrica o esofágica. La alimentación se efectúa, en general, a través de una sonda de yeyunostomía

Enfermedades intestinales de tipo médico

Puede estar indicada la dieta por sonda en algunas fases de la enteritis de crohn, enteritis actínica y otras

Vías de acceso de las sondas de alimentación

sonda nasogástrica (introducida a través de la nariz hasta la cavidad gástrica), sonda de yeyunostomía (introducida por una estoma desde la pared abdominal al yeyuno)

Sonda nasogástrica

La vía de entrada es uno de los orificios nasales, desde donde se hace progresar la sonda hasta la cavidad gástrica

Sonda naso-gastro-duodenal y naso-gastro-yeyunal

Es una variedad de la anterior en la que el extremo distal queda situado en el interior del duodeno o del yeyuno

Sonda de gastrostomía

La sonda se introduce en la cavidad gástrica a través de una incisión quirúrgica de la pared abdominal

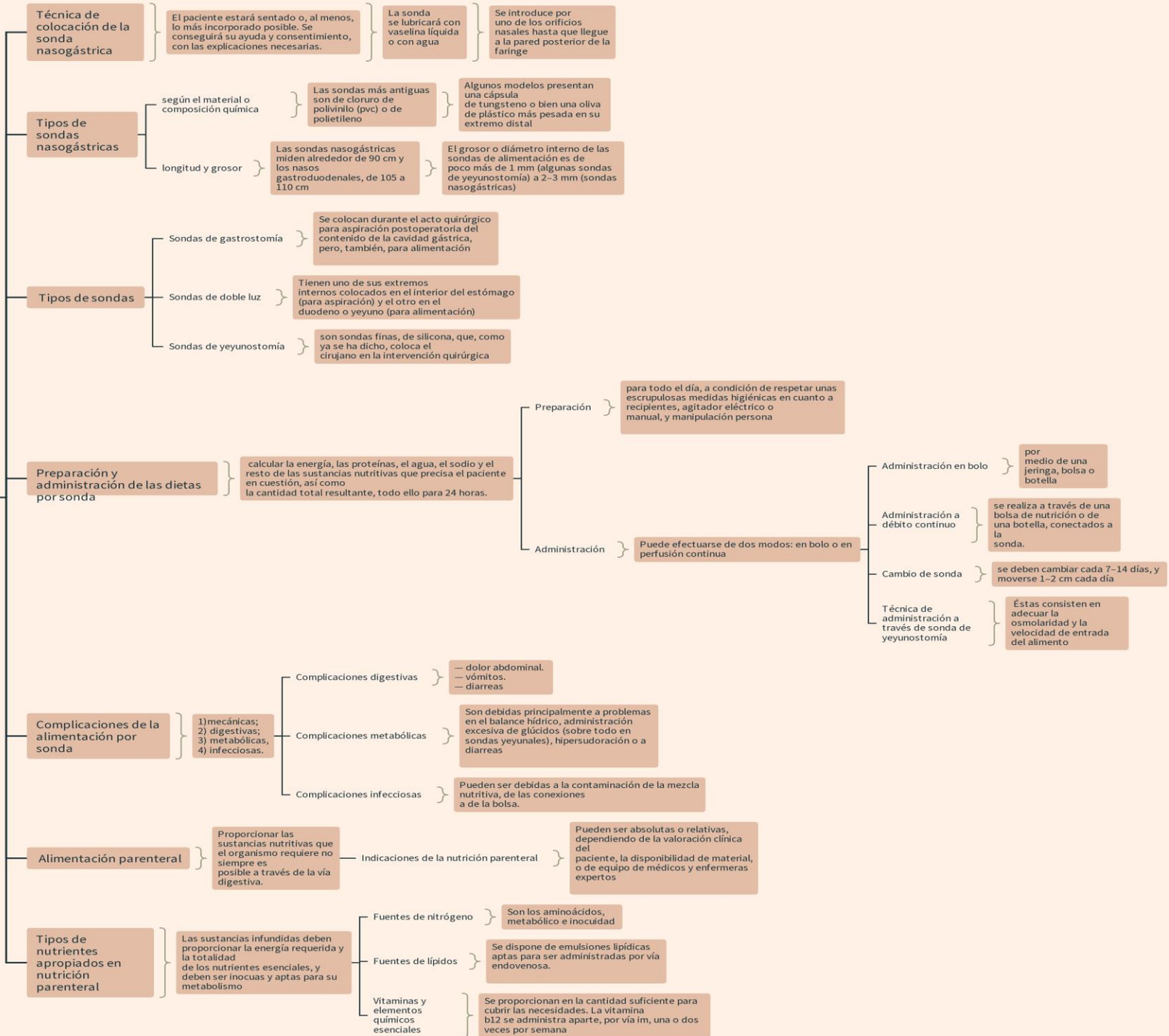
Sonda de yeyunostomía

Es un método muy utilizado para nutrir al enfermo tras ciertas intervenciones quirúrgicas

aringostomía, esofagostomía

Incisión y disección cervical o supraclavicular, a través de la faringe o el esófago, hasta llegar al estómago

CUIDADOS PARA EL APOYO NUTRICIONAL



CUIDADOS PARA EL APOYO NUTRICIONAL

Administración de la nutrición parenteral

La np debe administrarse a través de una vena central, de grueso calibre, a fin de evitar la irritación local (flebitis grave) en relación con la alta osmolaridad.

complicaciones

mecánicas

Están en estrecha relación con el catéter, que puede perforar diversas estructuras

metabólicas

se relacionan, principalmente, con la cantidad de agua y electrolitos (exceso o defecto), la osmolaridad elevada (una entrada rápida es sumamente grave) y la glucosa infundida (hiperglucemia).

sépticas

Son temibles, y pueden llegar a poner en peligro la vida del paciente. Son debidas a la contaminación del líquido nutritivo, o de las vías de administración o de las conexiones

Organización nutricional en situaciones especiales

en nuestro entorno parece logrado que todo centro hospitalario pueda proporcionar a todos sus ingresados un adecuado soporte nutricional como tratamiento básico añadido a cualquier otro procedimiento terapéutico, sin embargo, podemos asegurar que esto es un espejismo.

Objetivos generales de la unidad de nutrición clínica y dietética

El objetivo primordial de la unidad será contribuir a recuperar o mantener un aceptable estado de salud, en el menor tiempo posible y a los costos más aceptables

Funciones de la unidad de nutrición clínica y dietética

Las relaciones que mantiene el personal de la unidad de nutrición clínica y dietética son múltiples y en todos los ámbitos: dirección médica, de enfermería y de gestión.

BIBLIOGRAFÍA

Universidad del Sureste. Antología PRÁCTICAS DE NUTRICIÓN CLÍNICA II.PDF.Pgs.36-55. Recuperado el 13 de Junio del 2024.