


- 
- Materia: QUIRURGICA II
 - Carrera: Enfermería
 - Semestre/ cuatrimestre: 6°B
 - Alumna: Mara del Rocío
Gómez López

Venoclisis.

Consiste en un procedimiento para canalizar una vía venosa.

Este procedimiento es principalmente realizado por personal de enfermería.

Material necesario para realizar venoclisis.

- Jeringa de 5 o 10 ml.
- Cánula para venoclisis.
- Torundas
- Torniquete
- Solución por administrar.

De hecho, es la técnica por la cual se administra una inyección de algún tipo de líquido por vía intravenosa.

Gracias a la técnica de la venoclisis pueden administrarse, nutrientes, sueros, sangre o electrolitos.

Técnica de nutrición parenteral y enteral.

La N. parenteral es el suministro de nutrientes

Objetivo de la nutrición parenteral.

Como:

Carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas, minerales.

Proporcionar una cantidad y calidad suficiente de sustancias nutritivas por vía intravenosa.

La nutrición enteral
Son las acciones que se realizan para mantener el estado nutricional adecuado al paciente.

El objetivo es satisfacer los requerimientos nutricionales del paciente a través de una sonda.

Tratamiento Nutricional.

Las dietas hospitalarias ocupan un espacio delicado por naturaleza.

Representan uno de los grandes retos de la gestión hospitalaria

¿Que son las dietas hospitalarias?

Son planes de alimentación mediante los cuales se seleccionan los alimentos adecuados.

Dietas de progresión

- Líquida
- Semilíquida
- Blanda.

Dietas Con modificación de ingesta proteica.

- D. Hipoproteica (10g o 20g)
- D. Hiperproteica
- Sin gluten.

