



Súper nota

Nombre del Alumno: Dulce Alejandra Martínez Aguilar

Nombre del tema: Súper nota.

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Enfermería medico quirúrgica

Nombre del profesor: Cecy.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5

VENOCLISIS

CONCEPTO



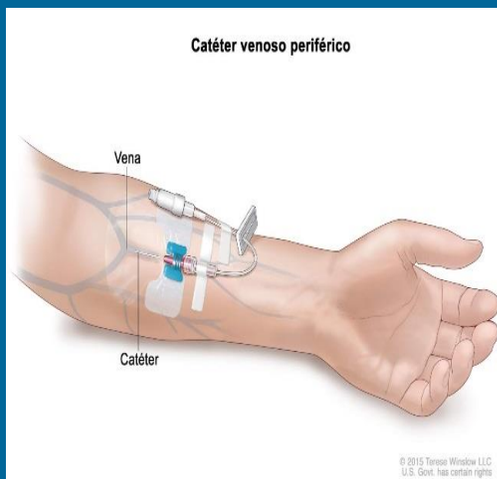
Consiste en un procedimiento para canalizar una vía venosa, ya sea para la administración de líquidos, medicamentos o con fines diagnósticos a través de una vena.

¿QUIÉN REALIZA ESTA TÉCNICA?

Este procedimiento es principalmente realizado por personal de enfermería.



¿CUÁL ES SU FUNCIÓN?



Administrarse nutrientes, suero, sangre, o electrolitos por vía intravenosa.

Este método es utilizado cuando no es posible administrar sustancias por otra vía (generalmente por vía oral).

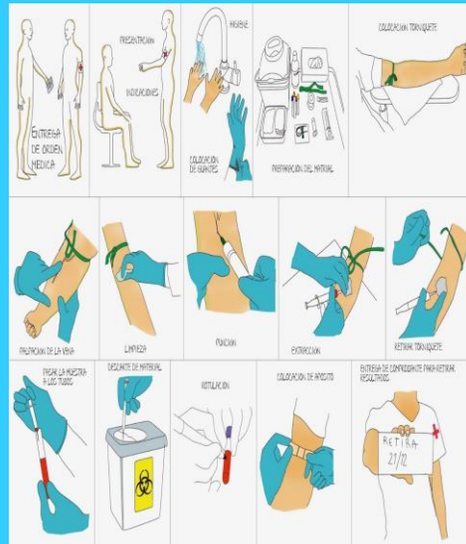
MATERIAL



- Bandaja.
- Guantes.
- Torniquete.
- Catéter.
- Tela adhesiva.
- Macro gotero o Micro gotero.
- Torundas de algodón con alcohol.

PROCEDIMIENTO

Realizar higiene de manos. Colocar preferentemente guantes. Colocar ligadura de 6 a 10cm proximal al sitio de punción. Realizar antisepsia en el área de punción. Sujetar el catéter y retirar el protector de la aguja. Tomar el catéter con el dedo índice y pulgar. Orientar el bisel de la aguja hacia arriba. Puncionar la vena en ángulo agudo hasta visualizar retorno venoso. Introducir el conector de la venoclisis en la conexión del catéter. Fijar el catéter con un apósito transparente adherible.



BIBLIOGRAFÍA: *Antología de Enfermería medico quirúrgica unidad III*