



**Mi Universidad**

## **Infografía**

**Nombre del alumno: Hannia González Macías**

**Nombre del tema: Canalización**

**Grado: 3er semestre    Grupo: "A"**

**Nombre de la materia: Sexualidad Humana**

**Nombre del profesor: Dra. Iris Mayela Toledo López**

**Licenciatura: Medicina Humana**

*Tapachula, Chiapas. 11 de diciembre del 2023*



# TÉCNICA PARA LA TOMA CORRECTA DE Canalización

## 1. Relación médico-paciente:

- Presentarse
- Identificar al paciente
- Explicarle el procedimiento
- Solicitar consentimiento
- Mostrar el material (catéter nuevo)

## 2. Realizar higiene de manos:

- Preparación del material



## 3. Preparar fármaco: Identificar las siguientes características:

- Destacar alergias al fármaco
- Verificación del fármaco
- Dosis
- Fecha de caducidad
- Vía de administración

## 4. Preparar solución parenteral: Identificar las siguientes características:

Solución que ministrará:	_____
Fármacos que contiene:	_____
Tiempo de ministración:	_____
Fecha:	_____
Hora de inicio:	_____
Nombre completo de quien la instaló:	_____

## 5. Preparar equipo de venoclisis con técnica aséptica

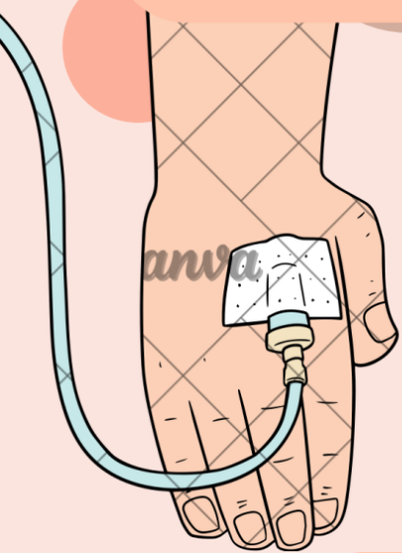
## 6. Preparar catéter con técnica aséptica

## 7. Preparar al paciente:

- Posicionar al paciente, en decúbito dorsal o semi Fowler
- Colocar el antebrazo en una superficie plana y firme
- Seleccionar la vena a canalizar

## 8. Técnica de cateterismo o canalización periférica

- Colocar preferentemente guantes
- Colocar ligadura de 6 a 10cm proximal al sitio de punción
- Realizar antisepsia en el área de punción
- Puncionar la vena en ángulo agudo hasta visualizar retorno venoso
- Retirar la aguja y presionar la punta del catéter para evitar retorno venoso
- Introducir el conector de la venoclisis en la conexión del catéter
- Retirar la ligadura



## Bibliografía

Sánchez, R. A., Ana, D., Ramos Urzúa, P., Carrasco, J. A., Dra, R., Angélica, H., & Montiel Magaña, L. E. (s/f). Unam.mx. Recuperado el 12 de diciembre de 2023, de <https://cirugia.facmed.unam.mx/wp-content/uploads/2020/03/Canalizaci%C3%B3n-Venosa-Perif%C3%A9rica-Act.-Marzo-2020.pdf>