



Facultad de Medicina



LISTA DE COTEJO

## COLOCACIÓN DE CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO / VENOCLISIS

JEFATURA:

Dr. Eduardo Esteban Montalvo Javé

AUTORES:

Dr. Alejandro Rodríguez Báez

Dr. Omar Sánchez Ramírez

MPSS Lizet Jaqueline Cabanzo Contreras

AUDIOVISUAL:

Lic. Edson Alejandro Montiel Magaña



## LISTA DE COTEJO PARA EVALUAR TÉCNICA DE CATETERISMO VENOSO PERIFÉRICO

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

Nombre del evaluador: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

### Caso Clínico

Paciente mujer de 52 años quien se presenta a su consultorio debido a que desde hace 2 días presenta fiebre acompañada de vómito y evacuaciones diarreas en 6 ocasiones. A la exploración física presenta palidez de tegumentos, ojos hundidos y mucosas secas.

Debido al cuadro clínico de deshidratación severa, el manejo inicial consiste en la reposición de líquidos a través de la colocación de un catéter venoso periférico.

### Material:

- 1 par de guantes quirúrgicos estériles del número correspondiente.
- Torundas con alcohol.
- Solución salina.
- Equipo de venoclisis.
- Catéter mariposa 23 G.
- Ligadura.
- Cinta adhesiva o apósitos para asegurar el catéter.



**Instrucciones: Marcar solo las habilidades y destrezas que demuestra el estudiante.**

Número	Habilidades y destrezas	¿Lo realiza correctamente?	
		SI	NO
1	Se presenta y establece la relación médico – paciente.		
2	Explica al paciente en qué consiste el procedimiento.		
3	Menciona tres indicaciones del procedimiento.		
4	Menciona tres contraindicaciones del procedimiento.		
5	Solicita el consentimiento verbal del paciente.		
6	Realiza higiene de manos		
7	Solicita el material y verifica que sea el correcto, la esterilidad, integridad y calibre de la mariposa.		
8	Pregunta al paciente la presencia de alergias.		
9	Preparación de la solución parenteral identificando: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo de solución.</li> <li>• Fecha de caducidad.</li> </ul>		

### PREPARACIÓN DEL EQUIPO

10	Saca el equipo de venoclisis del empaque sin contaminar el conector, ni el punzón y cierra la llave reguladora.		
11	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retira el capuchón del punzón.</li> <li>• Inserta el punzón de la venoclisis en el tapón de goma de la solución</li> <li>• Cuelga la solución en el tripié del lado en que será canalizado el paciente, procura la asepsia del conector del equipo de venoclisis.</li> </ul>		
12	Llena la cámara de goteo de tal manera que permita ver la caída y cuantificación del goteo.		
13	Retira la tapa del conector, purga la solución para eliminar el aire a lo largo de toda la longitud de tubo flexible, tapa nuevamente el conector con técnica aséptica.		



## PREPARACIÓN DE MARIPOSA

14	Abre el empaque de la mariposa con técnica aséptica sin retirar el protector de la aguja.		
----	---	--	--

## PREPARACIÓN DEL PACIENTE

15	Menciona al paciente la posición en la que debe colocarse (decúbito dorsal o semi Fowler), colocando el antebrazo en una superficie plana y firme.		
----	--	--	--

## TÉCNICA DE CANALIZACIÓN PERIFÉRICA

16	Realiza higiene de manos.		
17	Se coloca los guantes con técnica autónoma abierta.		
18	Coloca la ligadura de 6 a 10 cm proximal al sitio de punción.		
19	Selecciona la vena a canalizar mediante palpación.		
20	Conecta la mariposa al equipo de venoclisis y procede a purgar.		
21	Sujeta la mariposa por las alas, retira el protector de la aguja sujetándola con el bisel hacia arriba.		
22	Ejerce tracción mínima sobre la piel en el área de punción.		
23	Palpar vena a puncionar y asegurar un trayecto de al menos 5 cm antes de realizar la punción.		
24	Realiza antisepsia en el área de punción utilizando una torunda alcoholada.		
25	Punciona la vena en ángulo de aproximadamente 25° de inclinación, rectificando la aguja siguiendo el trayecto de la vena hasta visualizar retorno venoso.		
26	Retira la ligadura y abre la llave reguladora del equipo.		
27	Verifica la permeabilidad de la vía venosa, al observar goteo continuo de la solución en la cámara de goteo del equipo de venoclisis.		
28	Menciona la ausencia de infiltración en el tejido contiguo en el sitio de punción.		



29	Menciona ajustar el goteo de infusión por medio de la llave reguladora del equipo para venoclisis.		
30	Menciona fijar la mariposa con un apósito transparente adherible.		
31	Menciona los datos que deben de llevar el membrete.		
32	Informa al paciente que ha finalizado el procedimiento y corrobora su estado clínico.		
33	Retira guantes con técnica cerrada.		
34	Realiza higiene de manos.		

Duración del procedimiento: 15 minutos