

**UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE MEDICINA
DEPARTAMENTO DE
CIRUGÍA**

**LISTA DE COTEJO
CATETERISMO
VENOSO
PERIFÉRICO**

Jefatura:

Dr. Rubén Argüero Sánchez

Autores:

Dra. Ana P. Ramos Urzúa

Dr. José Alejandro Carrasco Ruiz

Coautor:

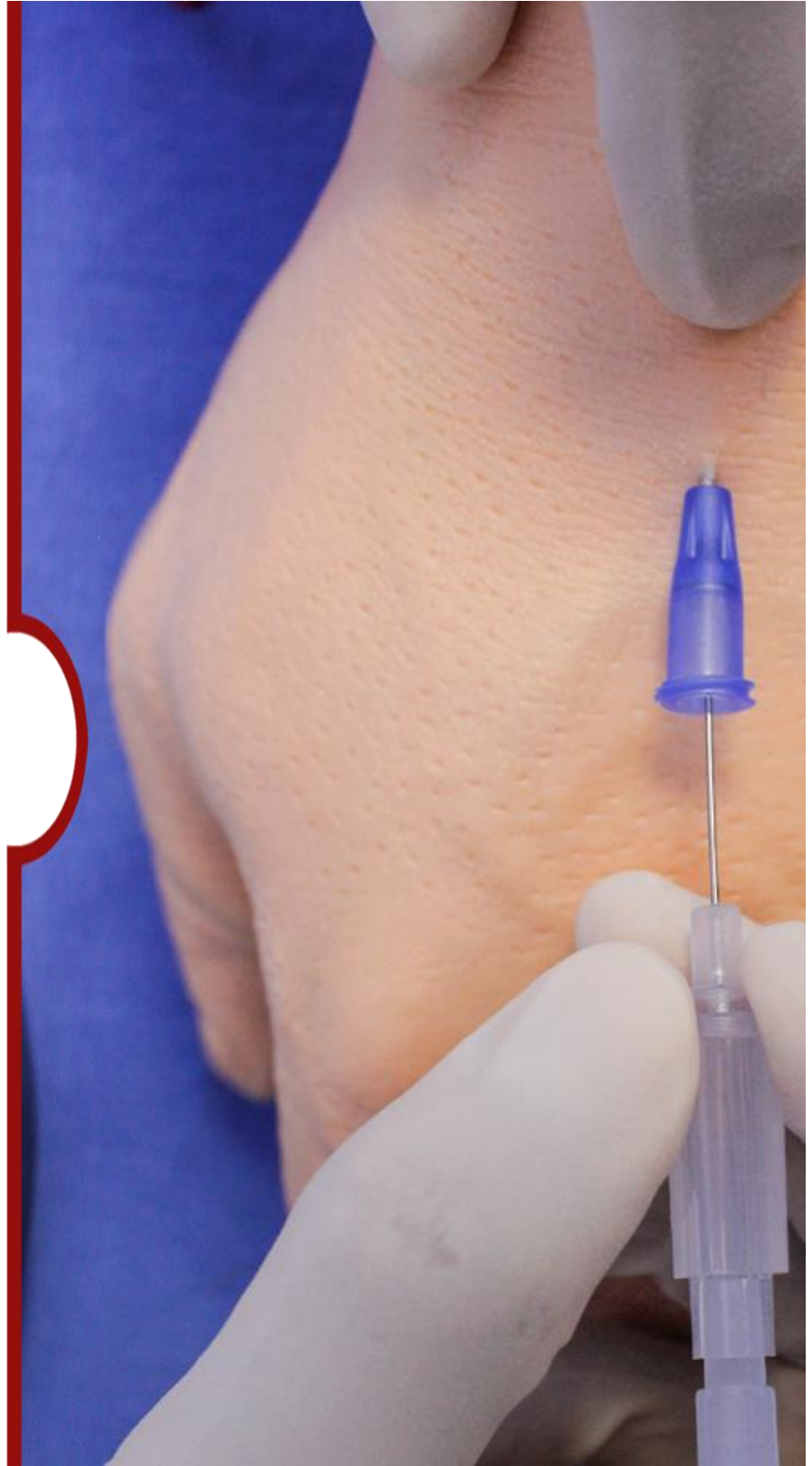
Dra. Angélica H. González Muñoz

Material audiovisual:

Lic. Edson Montiel Magaña


























Edición marzo 2019

**Primera Revisión y actualización
febrero 2020.**



Alumno: _____ Grupo: _____

Evaluador: _____ Fecha: _____

Número	Habilidad/Destreza	¿Lo realiza correctamente?	
		Sí	No
1	Relación médico-paciente: <ul style="list-style-type: none">  Presentarse  Identifica al paciente por su nombre  Explica el procedimiento y la justificación de este  Solicita consentimiento informado verbal  Muestra que el catéter que se usará es nuevo 		
2	Realiza higiene de manos		
PREPARACIÓN DEL MATERIAL			
3	Prepara fármaco: Identifica las siguientes características <ul style="list-style-type: none">  Descarta alergia al fármaco  Verifica fármaco correcto  Presentación  Concentración  Dosis  Fecha de caducidad  Vía de administración 		
4	Prepara solución parental: identifica las siguientes características: <ul style="list-style-type: none">  Tipo de solución  Fecha de caducidad  Presentación acorde a la cantidad por administrar  Realiza el membrete de la solución.  Retira la tapa protectora de aluminio de la solución 		
5	Prepara el equipo para venoclisis con técnica aséptica <ul style="list-style-type: none">  Saca el equipo de venoclisis del empaque sin contaminar el conector, ni el punzón  Cierra la llave reguladora  Retira el capuchón del punzón  Retirar la tapa protectora de la solución  Inserta el punzón de la venoclisis en el tapón de goma de la solución  Cuelga la solución en el tripié del lado en que será canalizado el paciente, procura la asepsia del conector del equipo de venoclisis  Llena la cámara de goteo a un tercio de su capacidad  Retira la tapa del conector, purga la solución para eliminar el aire a lo largo de 		



Escuela de Medicina




	toda la longitud de tubo flexible, tapa nuevamente el conector con técnica aséptica		
6	<p>Prepara el catéter: Identifica las siguientes características</p> <ul style="list-style-type: none"> ✎ Verifica tipo y calibre del catéter ✎ Verifica el sellado del empaque que asegure esterilidad ✎ Abre el empaque del catéter con técnica aséptica sin retirar el protector de la aguja 		
7	<p>Prepara al paciente</p> <ul style="list-style-type: none"> ✎ Posiciona al paciente, en decúbito dorsal o semi Fowler ✎ Coloca el antebrazo es una superficie plana y firme. ✎ Selecciona la vena a canalizar. 		
8	<p>Técnica de cateterismo o canalización periférica</p> <ul style="list-style-type: none"> ✎ Realiza higiene de manos ✎ Se coloca preferentemente guantes ✎ Coloca ligadura de 6 a 10cm proximal al sitio de punción ✎ Realiza antisepsia en el área de punción ✎ Sujeta el catéter y retira el protector de la aguja ✎ Toma el catéter con el dedo índice y pulgar ✎ Orienta el bisel de la aguja hacia arriba ✎ Ejerce tracción mínima sobre la piel en el área de punción ✎ Punciona la vena en ángulo agudo hasta visualizar retorno venoso ✎ Introduce el catéter empujando el cono de conexión siguiendo el trayecto de la vena, en su totalidad hasta el contacto con la piel ✎ Retira la aguja y presiona la punta del catéter para evitar retorno venoso ✎ Introduce el conector de la venoclisis en la conexión del catéter ✎ Retira la ligadura ✎ Verifica: permeabilidad de la vía venosa, al observar goteo continuo de la solución en la cámara de goteo del equipo de venoclisis ✎ Verifica: ausencia de infiltración en el tejido contiguo en el sitio de punción ✎ Ajusta el goteo de infusión por medio de la llave reguladora del equipo para venoclisis ✎ Fija el catéter con un apósito transparente adherible ✎ Coloca membrete en el sitio de punción ✎ Informa al paciente que ha finalizado el procedimiento y corrobora su estado clínico ✎ Desecha los punzocortantes en el contenedor para punzocortantes, el resto del material en el contenedor asignado 		



Ministerio de Salud





	 Retira guantes y realiza lavado clínico de manos o higiene de manos		
--	---	--	--