

	INSTRUCCIÓN DE TRABAJO ACOMODO DEL INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL EN LA MESA DE RIÑÓN PARA LA COLOCACIÓN DE MARCAPASOS	Código: IT-CH-JE-79
		Página 1 de 6
	Fecha de Revisión: Septiembre 2019	
	División de Paramédicos	Versión vigente: 00

INDICE

1. ALCANCE:	1
2. DOCUMENTOS APLICABLES.....	1
3. DEFINICIONES:	2
4.- MATERIAL Y EQUIPO:	2
5. DESARROLLO:	4
6. ANEXOS.....	5
7. CONTROL DE CAMBIOS:	6

1. Alcance:

Esta instrucción de trabajo aplica al cumplimiento de las funciones del personal asistencial de enfermería de la sala de hemodinamia del Hospital Civil de Guadalajara Fray Antonio Alcalde en el acomodo de material y equipo que se precisara durante el implante de marcapasos, DAI y resincronizador teniendo en cuenta las reglas de asepsia y antisepsia.

2. Documentos Aplicables:

NOM-019-SSA3-2013, Para la práctica de Enfermería en el sistema Nacional de Salud.

NOM-026-SSA3-2012, Para la práctica de la cirugía mayor ambulatoria.

NOM-045-SSA2-2005, Para la Vigilancia Epidemiológica, Prevención y control de las Infecciones Nosocomiales.

NOM-087-ECOL-SSA1-2002, Protección ambiental - Salud ambiental - Residuos peligrosos biológico-infecciosos - Clasificación y especificaciones de manejo.

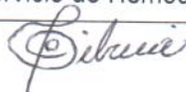
Manual del Curso de Actualización Especializado en Hemodinámica 2013. Instituto Cardiovascular de Guadalajara, Sociedad Mexicana de Cardiología Intervencionista Capítulos Técnicos y Enfermería. Dra. María Guadalupe Parra Machuca. T.R. José Uribe Navarro. Pag 142-148

IT- Lavado clínico de manos

IT- Apertura de bulto quirúrgico

IT-CH-JE-77 Abastecer material y equipo para el implante de Marcapasos, DAI y Resincronizador

	Elaboró	Revisó	Autorizó
COPIA NO CONTROLADA	Lic. Enf Silvia De Rosa García Enfermera Adscrita al Servicio de Hemodinamia	Lic. Enf. Sor Estela Primero Hernández Jefa del Departamento De Enfermería	Dr. Mario Alberto Segura Ortega Jefe de la División de Paramédicos




	INSTRUCCIÓN DE TRABAJO ACOMODO DEL INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL EN LA MESA DE RIÑÓN PARA LA COLOCACIÓN DE MARCAPASOS	Código: IT-CH-JE-79
	División de Paramédicos	Página 2 de 6 Fecha de Revisión: Septiembre 2019 Versión vigente: 00

IT- Lavado quirúrgico de manos

IT- Colocación de bata quirúrgica y calzado de guantes técnica cerrada

3. Definiciones:

Asepsia: Es la ausencia de microorganismos que producen enfermedad, ausencia de infección, exclusión de microorganismos.

Antisepsia: Prevención de la infección por medio de la exclusión, destrucción o inhibición de la proliferación o multiplicación de microorganismos, de los tejidos o líquidos del cuerpo.

Apertura de material estéril: Pasos que el personal de enfermería realiza para manipular adecuadamente el material estéril y evitar la contaminación de su contenido.

Bulto quirúrgico: Paquete que contiene material que ha sido esterilizado que se utiliza para impedir o disminuir el riesgo de la trasmisión de microorganismos desde el equipo quirúrgico o el propio del paciente hasta la herida quirúrgica abierta.

Esterilidad: Ausencia de microorganismos patógenos y no patógenos.

Higiene de manos: Es el término general que se aplica a cualquier lavado de manos, lavado antiséptico de manos, antisepsia de manos por frotación o antisepsia quirúrgica de manos, que se realiza en los centros sanitarios para prevenir las infecciones relacionadas con la atención sanitaria.

Insumos: Elementos que se necesitan para que funcione correctamente una actividad.

Precisar: Necesitar una cosa para un fin determinado.

4. Material y Equipo:

Instrumental quirúrgico:

- 1 Mango de bisturí # 3 ó 4
- 1 Porta agujas
- 1 Pinza de anillos
- 1 Pinza disección con dientes
- 1 Pinza disección sin dientes
- 2 Pinzas de piel y campo

COPIA NO CONTROLADA

	INSTRUCCIÓN DE TRABAJO ACOMODO DEL INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL EN LA MESA DE RIÑÓN PARA LA COLOCACIÓN DE MARCAPASOS	Código: IT-CH-JE-79
	División de Paramédicos	Página 3 de 6 Fecha de Revisión: Septiembre 2019 Versión vigente: 00

5 Pinzas de hemostasia Kelly curva
 3 Pinza de hemostasia Kelly recta
 1Tijera de mayo recta
 1Tijera metzenbaum curva
 1 Separador automático de Weitlaner
 2 Separadores Farabeuf
 1 Separador Senn mueller (garras)
 1 Charola rectangular

Material Estéril:

Bulto quirúrgico
 Guantes estériles de diferentes tallas
 Gasas
 Equipo de instrumental quirúrgico
 Suturas 2 de cada una

- Seda 2-0 (fijación del electrodo).
- Poliglactina trenzada 2-0 (tejido subdérmico).
- Monofilamento negro 2-0 (piel).

 1 Riñón de 500 ml estéril
 1 Flanera metálica estéril
 1 jeringa de 20 cc
 2 Jeringas de 10 cc
 Aguja # 18 G para cargar lidocaína
 Aguja # 21 G para infiltrar vía femoral (si aplica)
 Hoja de bisturí # 23
 1 Lápiz de Electro bisturí
 Introductor 6 Fr
 Aguja angiografica
 Apósito transparente 10 x 10

Material alta especialidad:

Generador de marcapasos: (Marcapasos Unicameral, Marcapasos Bicameral.)
 Desfibrilador Automático Implantable (Monocameral, Bicameral, Tricameral)
 Resincronizador
 Electrodo endocardicos auriculares y ventriculares (de fijación activa y pasiva). Según criterio del médico
 Guías auriculares y ventriculares.
 Introdutores 7Fr y 8Fr "Peel Away" (pelables sin válvula)
 Jeringa con aguja larga de angiografía

COPIA NO CONTROLADA

	INSTRUCCIÓN DE TRABAJO ACOMODO DEL INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL EN LA MESA DE RIÑÓN PARA LA COLOCACIÓN DE MARCAPASOS	Código: IT-CH-JE-79
		Página 4 de 6
	Fecha de Revisión: Septiembre 2019	
	División de Paramédicos	Versión vigente: 00

Guía metálica flexible de 50 cm

Programador externo de marcapasos

Cable de estimulación y censado estéril compatible con el marcapasos a instalar.

5. Desarrollo:

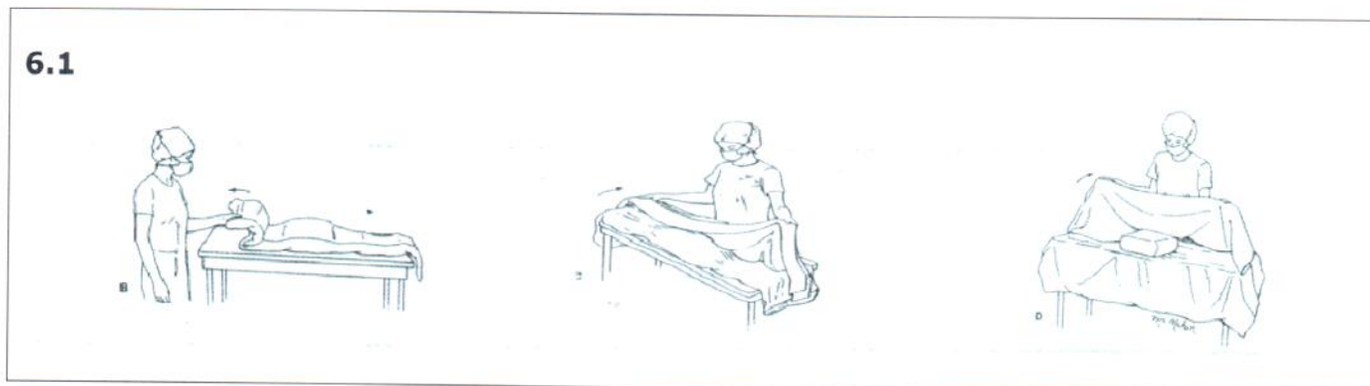
No.	Responsables	Descripción de la Actividad
5.1	Enfermera en Hemodinamia Circulante	<ul style="list-style-type: none"> Realiza higiene de manos (ver IT- Lavado clínico de manos) Coloca bulto sobre mesa de riñón. Da apertura a la sabana de riñón (ver anexo 6.1) (Ver IT- Apertura de bulto quirúrgico) Facilita el material necesario para el procedimiento colocándolo de lado derecho de la mesa (ver IT-CH-JE 77 Abastecer material y equipo para el implante de Marcapasos, DAI y Resincronizador) Da apertura al material de mayor tamaño (palangana, riñón y flanderas) Deposita el material de menor tamaño dentro del de mayor
5.2	Enfermera en Hemodinamia Instrumentista	<ul style="list-style-type: none"> Realiza lavado quirúrgico de manos (ver IT- Lavado quirúrgico de manos) Colócate bata quirúrgica y guantes estériles (ver IT- Colocación de bata quirúrgica y calzado de guantes técnica cerrada)
5.3	Enfermera en Hemodinamia Circulante	<ul style="list-style-type: none"> Apoya a vestir a enfermera instrumentista.(ver anexo 6.2) Da apertura al material de alta especialidad que se utilizara en el procedimiento de forma estéril. Abra los paquetes estériles de tal manera que las orillas de la envoltura queden en sentido opuesto al manipulador para evitar la posibilidad que una superficie estéril toque el uniforme. Vierta en flanderas estéril yodopovidona Vierta en riñón o palangana estéril solución salina 0.9% 500 ml

COPIA NO CONTROLADA

	INSTRUCCIÓN DE TRABAJO ACOMODO DEL INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL EN LA MESA DE RIÑÓN PARA LA COLOCACIÓN DE MARCAPASOS	Código: IT-CH-JE-79
		Página 5 de 6 Fecha de Revisión: Septiembre 2019 Versión vigente: 00
División de Paramédicos		

5.4	Enfermera en Hemodinamia Instrumentista	<ul style="list-style-type: none"> • Carga anestésico (lidocaína simple al 2% 10 ml) • Purga con solución fisiológica Introdutores y aguja angiografica. <p>Acomodo del material en la mesa de riñón (Ver anexo 6.3)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jeringa de 10ml cargada con lidocaína 2% - Aguja angiografica - Introdutor - Hoja de bisturí # 11 - Gasas húmedas con solución - Suturas - Instrumental quirúrgico. (Equipo Cirugía menor)
------------	--	--

6. Anexos.



COPIA NO CONTROLADA



**INSTRUCCIÓN DE TRABAJO
ACOMODO DEL INSTRUMENTAL Y MATERIAL
ESTÉRIL EN LA MESA DE RIÑÓN PARA LA
COLOCACIÓN DE MARCAPASOS**

Código: IT-CH-JE-79

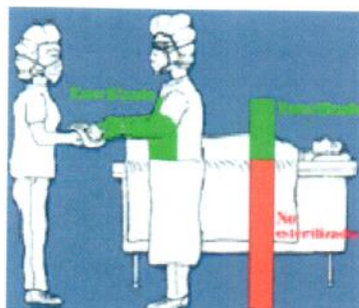
Página 6 de 6

Fecha de Revisión:
Septiembre 2019

Versión vigente: 00

División de Paramédicos

6.2



6.3



7. Control de Cambios:

Versión Vigente	Fecha	Motivo
00	Septiembre 2019	Alta del documento

COPIA NO CONTROLADA