

	<b>MANUAL DE CONTINGENCIAS EN EL TRASLADO Y ACOPIO DE LOS RPBI</b>	Código: PR-CH-RP-02
		Página 1 de 5 Fecha de Revisión: Agosto del 2019 Versión vigente: 00
<b>DIVISIÓN DE SERVICIOS GENERALES</b>		

## ÍNDICE

Pág.

1. OBJETIVO:.....	1
2. ALCANCE: .....	1
3. DEFINICIONES:.....	1
4.- RESPONSABILIDADES:.....	2
5. DESARROLLO:.....	3
6. DOCUMENTOS APLICABLES:.....	4
7. ANEXOS .....	4
8. CONTROL DE CAMBIOS: .....	5
9. DIAGRAMA DE FLUJO:.....	5

### 1. Objetivo:

La información del presente manual para la atención de contingencias tiene como primer objetivo prevenir accidentes por el manejo incorrecto de residuos peligrosos biológico-infecciosos, e incluye en su contenido una breve descripción de los probables accidentes que pueden presentarse en la Institución por manejo inadecuado de los residuos peligrosos biológico-infecciosos; indicando las acciones a seguir a fin de garantizar la seguridad del personal, la población cercana y del ambiente mismo.

### 2. Alcance:

Fases del manejo obligado de los residuos peligrosos biológicos infecciosos durante las cuales pueden manifestarse contingencias dentro de las áreas de nuestra institución generadora de este tipo de residuos

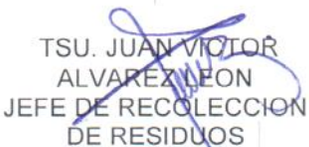
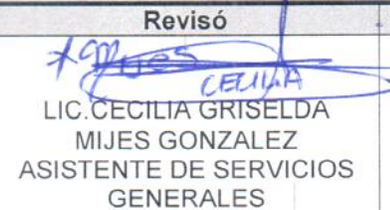
### 3. Definiciones:

**R.P.B.I:** Residuo Peligroso Biológico Infeccioso.

**EPP:** Equipo de Protección Personal

**Biológico:** Bacterias, virus, hongos, parásitos.

**Químico:** Por ejemplo, benceno, cloroformo, xilol, formaldehído.

	Elaboró	Revisó	Autorizó
COPIA NO CONTROLADA	 T.S.U. JUAN VÍCTOR ALVÁREZ LEÓN JEFE DE RECOLECCIÓN DE RESIDUOS	 LIC. CECILIA GRISELDA MIJES GONZÁLEZ ASISTENTE DE SERVICIOS GENERALES	 ING. JORGE RAÚL TORAL FLORES JEFE DE SERVICIOS GENERALES

	<b>MANUAL DE CONTINGENCIAS EN EL TRASLADO Y ACOPIO DE LOS RPBI</b>	Código: PR-CH-RP-02
		Página 2 de 5
<b>DIVISIÓN DE SERVICIOS GENERALES</b>		Fecha de Revisión: Agosto 2019
		Versión Vigente: 00

**Ergonómico:** Posiciones incómodas.

Quirófanos.

**Biológico:** Sustancias y/o líquidos infecciosos.

**Químicos:** Agentes anestésicos.

**Físico:** Energía lumínica.

**Ergonómico:** Posiciones incómodas en el acto quirúrgico.

**Psicosocial:** La responsabilidad del cirujano y su equipo.

Cocina.

**Biológicos:** Hongos, bacterias.

**Físico:** Ruido, calor (vapor).

**Químico:** Detergentes y desinfectantes.

Estos factores de riesgo presentes en una Unidad Médica tienen relación directa con la salud con todo el personal que labora y es entendida en sus diferentes áreas (todos los ocupantes). De ahí la importancia de su identificación, evaluación y control como parte de las medidas de prevención. Por otro lado los accidentes de trabajo, desde el punto de vista jurídico, son toda lesión orgánica o perturbación funcional inmediata o posterior producida en ejercicio o con motivo de trabajo, cualquiera que sea el lugar y el tiempo en que se presenten. Sin embargo desde el enfoque técnico la génesis de los accidentes tienen como elementos las causas próximas y las remotas y que son:

A) Actos y/o comportamientos inseguros como acciones personales, las cuales son causa del 96% de los accidentes.

B) Condiciones inseguras del medio ambiente del trabajo, las cuales son causa del 4% de los accidentes.

#### 4.- Responsabilidades:

##### 4.1 Elaboración y Actualización.

Jefe del Servicio de Recolección de Residuos.

##### 4.2 Aprobación

Jefe de Servicios Generales

##### 4.3 Ejecución

Personal Operativo en el traslado y acopio de los R.P.B.I

##### 4.4 Supervisión

Jefe del Servicio de Recolección de Residuos.

Gerencia de Calidad

Unidad de Epidemiología

	<b>MANUAL DE CONTINGENCIAS EN EL TRASLADO Y ACOPIO DE LOS RPBI</b>	Código: PR-CH-RP-02
		Página 3 de 5
<b>DIVISIÓN DE SERVICIOS GENERALES</b>		Fecha de Revisión: Agosto 2019
		Versión Vigente: 00

### 5. Desarrollo:

No.	Responsables	Descripción de la Actividad
5.1	Recolector de Residuos	<p>Da aviso de cualquier derrame ocurrido en el manejo de Residuos Biológico-Infeciosos al responsable del manejo de los RPBI (Supervisor de Recolección de Residuos).</p> <p>Los derrames ocurridos por residuos infecciosos deben ser atendidos por intendentes según sea el caso y durante la atención a una contingencia siempre se debe portar el equipo de protección adecuado (guantes, cubrebocas y lentes de seguridad), quedando prohibido manipular un derrame con las manos, se debe utilizar siempre un medio mecánico.</p> <p>En caso de que los Contenedores de punzocortantes se encuentren rotos con material expuesto, dar manejo con un embalaje para evitar pinchaduras utilizando EPP</p> <p>En caso de Pinchaduras acudir al área de epidemiología para proceder a protocolo de vacunación.</p>
5.2	Supervisor de Recolección de Residuos.	<p>Verifica durante el proceso de manipulación de los residuos si hay un derrame y avisa de inmediato al personal de intendencia responsable del área, el cual procede a levantar el derrame utilizando equipo de protección y los utensilios necesarios según el tipo de residuo derramado.</p> <p>Registra el evento en la bitácora FT-CH-RP-09.</p> <p>Entrega la bitácora al jefe de recolección de residuos para documentarla y tener el antecedente de lo ocurrido.</p>
5.3	Personal de Intendencia	<p>El personal de intendencia verifica tipo de derrame, si es líquido, prepara en una cubeta una solución de hipoclorito de sodio a una concentración del 7% al 10%, con un trapeador remojado en la solución de hipoclorito de sodio limpia el derrame líquido, enjuagado el trapeador en la solución de hipoclorito. Una vez que</p>



## MANUAL DE CONTINGENCIAS EN EL TRASLADO Y ACOPIO DE LOS RPBI

Código: PR-CH-RP-02

Página 4 de 5

Fecha de Revisión:  
Agosto 2019

DIVISIÓN DE SERVICIOS GENERALES

Versión Vigente: 00

terminó de limpiar enjuaga bien el trapeador en la solución de hipoclorito de sodio y deja reposar el líquido contenido en la cubeta por 30 minutos y luego vierte al drenaje.

En caso de no ser líquido se levanta todos los sólidos utilizando una escoba y un recogedor o cualquier otro método mecánico. Introduce todo el material contaminado a una bolsa roja rotulada, sellada y lo lleva al almacén temporal, lo coloca en el contenedor rojo.

Todo el material que se utilizó para atender la contingencia, si se contaminó debe depositarse en bolsa roja, así como el material infeccioso que se levantó deberá depositarse en bolsa roja o contenedor para punzocortante según sea el caso.

En caso de que los Contenedores de punzocortantes se encuentren rotos con material expuesto, dar manejo con un embalaje para evitar pinchaduras utilizando EPP

En caso de Pinchaduras acudir al área de epidemiología para proceder a protocolo de vacunación.

### 6. Documentos Aplicables:

NOM-087-ECOL-SSA1-2002

### 7. Anexos

1. Bitácora de contingencias. FT-CH-RP-09

	<b>MANUAL DE CONTINGENCIAS EN EL TRASLADO Y ACOPIO DE LOS RPBI</b>	Código: PR-CH-RP-02
		Página 5 de 5
		Fecha de Revisión: Agosto 2019
<b>DIVISIÓN DE SERVICIOS GENERALES</b>		Versión Vigente: 00

### 8. Control de Cambios:

Versión Vigente	Fecha	Motivo
00	Agosto del 2019	Alta del Documento

### 9. Diagrama de Flujo:

