



Gobierno de Chile

SERVICIO SALUD AISEN
HOSPITAL REGIONAL
COYHAIQUE

**PROTOCOLO MANEJO DE DESECHOS
ORGÁNICOS**

ANATOMÍA PATOLÓGICA

**DEPENDIENTE DE: SUB DPTO. APOYO
DIAGNÓSTICO Y TERAPEUTICO**

Código:

Edición: 02



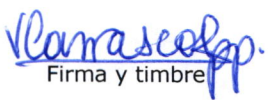
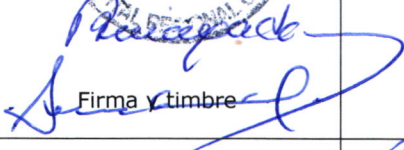
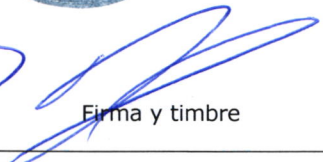
**Fecha Inicio
vigencia:**

04/11/2019

Páginas: 1 - 5

Vigencia: 5 años

PROTOCOLO MANEJO DE DESECHOS ORGÁNICOS

ELABORACION	VISACION	APROBACION
Viviana Sáenz Victoria Carrasco	Paulina Arriagada Sandra Gálvez	Jorge Pinilla
TM. Anatomía Patológica TM. Anatomía Patológica Responsables Calidad		
 Firma y timbre	 Firma y timbre	 Firma y timbre
28/10/2019	04/11/2019	04/11/2019



1. ÍNDICE

TÍTULO	Nº de pág
Objetivos	3
Responsables	3
Alcance	3
Excepciones	3
Terminología	3
Descripción de las Actividades del Proceso	4
Referencias Bibliográficas	5



2. OBJETIVOS

- Estandarizar los procedimientos de manejo de desechos orgánicos en Anatomía Patológica.
- Proteger al personal ante la exposición a agentes biológicos.

3. RESPONSABLES

RESPONSABLE	FUNCION
Anatomo Patólogo	<ul style="list-style-type: none"> • Velar por el cumplimiento del protocolo y la normativa vigente. • Cumplir con el manejo de desechos orgánicos de acuerdo al protocolo.
Tecnólogos Médicos	<ul style="list-style-type: none"> • Velar y supervisar el cumplimiento de la normativa. • Revisar y actualizar el protocolo de desechos orgánicos. • Cumplir con el manejo de desechos orgánicos de acuerdo al protocolo.
Administrativo	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer, aplicar y cumplir el protocolo de manejo de desechos orgánicos.
Auxiliar Paramédico de Anatomía Patológica, Auxiliar de servicio	<ul style="list-style-type: none"> • Eliminar desechos según protocolo de la unidad. • Cumplir con el manejo de desechos orgánicos de acuerdo al protocolo.

4. ALCANCE:

- El protocolo debe ser aplicado en el manejo de los desechos orgánicos generados en la Unidad de Anatomía Patológica.

5. EXCEPCIONES: N/A

6. TERMINOLOGÍA

Desecho orgánico: El conjunto de desechos biológicos (material orgánico) producidos por los seres humanos, ganado y otros seres vivos.

Remanente de muestras de biopsias: corresponde al tejido fijado en formalina que queda posterior al procedimiento macroscópico.

REAS (Residuos de Establecimientos de Atención de Salud): Sustancias, elementos u objetos de un establecimiento asistencial, en los que se diagnostica, trata, rehabilita o inmuniza a seres humanos, elimina desechos.

Residuos especiales: Aquellos que contienen o pueden contener agentes patógenos en concentraciones o cantidades suficientes para causar alguna enfermedad.

Cortopunzantes: Residuos resultantes del diagnóstico, tratamiento, investigación o producción, capaces de provocar cortes o punciones. Se incluyen en esta categoría residuos tales como agujas, pipetas pasteur, bisturís, navajas desechables, portaobjetos, cubreobjetos y demás cristalería, entre otros.

7. DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DEL PROCESO:

7.1. Consideraciones generales:

- Anatomía Patológica cuenta con residuos especiales que son los que pueden contener agentes patógenos en concentraciones o cantidades suficientes para causar alguna enfermedad, dentro de los que se encuentran los restos biológicos, incluyendo tejidos, órganos, piezas anatómicas y el material cortopunzante.
- Cada funcionario que manipule un desecho orgánico o una sustancia peligrosa, debe ser responsable de segregar y acopiar el residuo que genere hasta su eliminación.
- La unidad de Anatomía Patológica seguirá las normas REAS establecidas por la institución para la eliminación de desechos orgánicos y sustancias peligrosas.
- El auxiliar paramédico APA o auxiliar de servicio de Anatomía Patológica antes de retirar los desechos orgánicos y sustancias peligrosas debe utilizar los elementos de protección personal consistentes en delantal, guantes y antiparras.

7.2. Procedimiento manejo desechos orgánicos:

Descripción del proceso	Responsable procedimiento
<p>a) Biopsias tamaño mediano: Posterior al examen macroscópico diario, se retira el remanente de muestra y se elimina el exceso de formalina, se guardan en bolsas plásticas selladas por temperatura, con su respectivo rótulo de identificación.</p>	Auxiliar paramédico o Auxiliar de servicio APA
<p>b) Biopsias grandes: Posterior al examen macroscópico diario, el remanente de muestras se deja fijando por 3 días más en formalina, pasado este periodo se guardan en bolsas plásticas selladas por temperatura, con su respectivo rótulo de identificación.</p>	
<p>c) Los frascos de biopsias correspondientes a la macroscopía diaria, se lavan y almacenan con formalina para ser utilizados nuevamente.</p>	Auxiliar paramédico o auxiliar de servicio APA
<p>d) El remanente de muestras de biopsias se almacenan en gabinete de almacenamiento de acuerdo a la fecha de macroscopía, y se ordenan por semana</p>	Auxiliar paramédico o auxiliar de servicio APA

<p>e) El remanente de muestras se mantiene mínimo por un mes en almacenamiento.</p>	<p>Auxiliar paramédico o auxiliar de servicio APA</p>
<p>f) Semanalmente, el remanente de muestra se elimina de acuerdo a la normativa en el siguiente orden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se realiza revisión semanal en el estante y se identifican las muestras más antiguas. • Se seleccionan las bolsas con muestras de biopsias a eliminar. Uso obligatorio de guantes, pechera y mascarilla personal de extracción de vapores. • Las muestras seleccionadas se depositan en bolsa roja rotulada como riesgo biológico. • Personal de REAS retira desechos de la Unidad y son trasladados a centro de acopio de REAS del hospital. 	<p>Auxiliar paramédico o auxiliar de servicio APA</p>
<p>g) Los desechos orgánicos obtenidos de remanente de muestras de citologías se acumulan en bidón rotulado como desecho citología. Cuando el bidón llega al límite de su capacidad debe ser eliminado en un contenedor cerrado en bolsa especial rotulada como riesgo biológico.</p>	<p>Auxiliar paramédico o auxiliar de servicio APA</p>
<p>h) Material cortopunzante: cabezas de agujas, hojas de bisturí, material de vidrio roto y navajas desechables, serán depositadas en los contenedores herméticos especiales de color amarillo. Los contenedores se encuentran en sala de macroscopía, laboratorio de técnicas histológicas, sala de biopsias rápida y sala de autopsias.</p>	<p>Anatomopatólogos Tecnólogos Médicos Auxiliar paramédico Auxiliar de servicio APA</p>

8. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- Boletín N°3 SCHAP, año 2005
- Instructivo para manejo de desechos orgánicos de la Unidad de Anatomía Patológica del Hospital Dr. Hernán Henríquez Aravena.