



Programa Académico:
Procedimiento de Manejo de
Residuos Hospitalarios

Nombre: Procedimiento de Manejo de Residuos Hospitalarios.

Modalidad: Mixta.

Metodología: Auto instrucción – Clase Online- Taller teórico practico.

Duración: 39 horas .

Fundamentación

En mayor o menor medida, los establecimientos de salud se hacen cargo de los desechos que se generan en sus actividades tanto de prevención como de diagnóstico y recuperación de la salud, asegurando un adecuado control de los riesgos asociados a éstos tanto al interior de los establecimientos para el desarrollo de su actividad, bien sea de forma directa mediante la introducción de estos productos en sus procesos productivos, o bien sea de forma indirecta empleándolos en operaciones auxiliares, tales como el mantenimiento o la limpieza de los equipos y lugares de trabajo.

En la actualidad, la aplicación de nuevas técnicas de seguridad para mejorar el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud (reas), permite que se utilicen estos productos en condiciones de seguridad.

La idea de este curso es aprender a manipular los residuos ya que los mismos conllevan a un riesgo y/o estar informado de cómo manejarlos para evitar que dichos residuos afecten nuestra salud. Para esto es importante actualizar los conocimientos con respecto al Plan de Manejo de residuos de establecimiento de atención de salud (REAS), bajo las normativas ministeriales vigentes con el objetivo de describir procedimientos técnicos y administrativos para dar cumplimiento a la normativa legal, de esa manera minimizar los riesgos y asegurar la correcta ejecución de cada acto clínico.

Descripción

El curso presenta una modalidad mixta que cuenta con tres etapas comenzando con el acceso a un manual de auto instrucción que es la base más sólida de la formación, la segunda etapa consta de una cápsula interactiva que complementan el aprendizaje y la tercera etapa se desarrolla en una clase online y un taller teórico prácticos, donde podrán reconocer los participantes de manera presencial las diferentes situaciones del manejo de REAS.

En la etapa final se desarrollará una evaluación en plataforma que calificará el nivel del conocimiento adquirido donde la aprobación es del 60%, (escala chilena 4.0) con una nota máxima de 7.0.

Objetivo general

Identificar protocolos de seguridad en el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud (REAS) respetando la normativa vigente.

Objetivos específicos

- Reconocer fundamentos de seguridad en manejo de residuos de establecimientos de atención de salud según marco legal.
- Describir los tipos de residuos de establecimientos de atención de salud según sus características.
- Relacionar mecanismos de seguridad en el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud respetando etapas del proceso.
- Identificar protocolos de seguridad en el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud según criterios de planificación.

Contenido académico

Módulos	Aprendizaje esperado	Contenido
Fundamentos de seguridad en manejo de residuos de establecimientos de atención de salud	Reconocer fundamentos de seguridad en manejo de residuos de establecimientos de atención de salud según marco legal.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Marco teórico ✓ Marco legal
Tipos y residuos de establecimientos de atención de salud (REAS)	Describir los tipos de residuos de establecimientos de atención de salud según sus características.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Definición y caracterización de reas ✓ Definiciones ✓ Clasificación de REAS ✓ Generación de REAS ✓ Riesgos para la salud ✓ Prevención de riesgos laborales ✓ Minimización de REAS
Técnicas de seguridad en el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud (REAS)	Relacionar mecanismos de seguridad en el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud respetando etapas del proceso.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Manejo de reas ✓ Manejo interno ✓ Recolección y transporte externo ✓ Eliminación externa

Técnicas de gestión del plan de manejo de residuos de Establecimientos de atención de salud (REAS)	Identificar protocolos de seguridad en el manejo de residuos de establecimientos de atención de salud según criterios de planificación.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Plan de manejo de reas ✓ Establecimientos sujetos a presentar un plan de manejo ✓ De reas ✓ Diagnóstico de la generación y manejo de reas ✓ Elementos de un plan de manejo de reas ✓ Plan de contingencias
--	---	---

Planificación académica		
Metodología educativa	Detalle	Horas
1. Manual de Autoinstrucción	Base robusta del conocimiento, manual de lectura de auto regulación del tiempo.	33 horas lectivas
2. Cápsula Interactiva	Se considera material complementario de aprendizaje 1 hora lectiva.	1 hora
3. Clase teórica prácticas	Se realizará clase teórica expositiva presencial para reconocer las técnicas aprendidas.	4 horas
4. Evaluación final	Esta evaluación busca medir los conocimientos adquiridos en la instancia de aprendizaje, se realiza de manera online en la plataforma de educación, considera 1 hora pedagógica de aplicación.	1 hora
Metodología de Evaluación	Se exige: <ol style="list-style-type: none"> 1. Lectura del manual 100%. 2. Cápsula interactiva 100% 3. Clase teórica práctica 100%. 4. Taller teórico práctico 100% 5. Evaluación final, aprueba con un 4.0 (equivale a un 30%) <p style="text-align: center;">Total: 100%, se exige para aprobar un 80%.</p>	

- Queda a criterio del Coordinador de capacitación de cada filial que exija y provea la información a la OTEC para conocer si el punto uno y dos se cumplieron.
- Es responsabilidad de coordinación de capacitación de la filial enviar la lista de los participantes para la asistencia a clases con anticipación.
- La metodología de evaluación se modifica siempre y cuando esta haya pactado entre la filial (Coordinador de capacitación) y la OTEC (Ejecutivo de cliente) con anterioridad.

Perfil de relator: Enfermera(o) experto en REAS – Prevencionista experto en REAS.