

Gestión Adecuada de Residuos Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama

Objetivos de la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables:

- Residuos

Objetivos específicos:

- Mejorar la gestión de residuos.
- Solucionar problemas asociados al etiquetado de los residuos.
- Capacitación a Auxiliares de Aseo encargados de recolección y transporte de Residuos.

Beneficios:

- Beneficios financieros: Disminución de costos asociados al retiro de los residuos especiales y peligrosos.
- Beneficio ambiental: Reducción de la eliminación no controlada de residuos peligrosos y especiales en el medio ambiente.
- Beneficio social: Disminución de la tasa de accidentes y enfermedades por el manejo inadecuado de residuos.
- Beneficios Directos: Mayor ordenamiento al interior del hospital con el manejo de residuos y mejora considerable en la disminución de residuos especiales y peligrosos del establecimiento, sumado a esto un registro completo de cada eliminación por parte de la Empresa registrada por la Autoridad Sanitaria para su retiro.

El problema

Residuos: El Hospital Carlos Cisternas de Calama, cuenta con una sala de REAS autorizada, donde actualmente se encuentra un stock de residuos peligrosos derivados del laboratorio que o han podido ser eliminados por falta de información en la nómina (codificación). Por otro lado no existe un Plan de Contingencia ante cualquier derrame de Residuos.

Finalmente, existen deficiencias de capacitación a los auxiliares de aseo en cuanto a normativa legal vigente y claridad respecto a la segregación y etiquetado de los residuos al momento de su generación.



**Ilustración N°1: Sala REAS antigua,
Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama**

Estrategia seleccionada

Residuos: Capacitación a los auxiliares de servicio, ordenamiento, estadística y registro de la generación mensual de ingreso y egreso de residuos etiquetados por cada servicio. Confección de procedimientos y protocolos sobre manejo y accidentes de residuos cortopunzantes. Incentivar al personal a cumplir con las indicaciones acordadas e implementar un sistema de buen manejo de residuos, especialmente con la buena segregación por parte de los auxiliares de aseo, eliminar de manera adecuada los residuos peligrosos en las bolsas rojas etiquetadas, y finalmente disponer en la sala de REAS.

Proceso de implementación

Residuos: Existe un Comité de REAS, que elaboró un Procedimiento de recolección, transporte, almacenamiento y eliminación de Residuos Hospitalarios, el cual fue aprobado por el Director del Hospital. También se realizó una revisión completa con el Comité del Procedimiento de Prevención de Riesgos y Vigilancia Médica para el Personal Involucrado en el Manejo de REAS que se encuentra en tramitación. El presidente del Comité de REAS, Dr. Lucas Burchard Señoret realizó capacitaciones formales en dependencias del Hospital en el mes de Junio y Julio 2014 a los encargados de manejos de residuos. Se realizaron charlas de 5 minutos, en los diferentes Servicios Cínicos, a los auxiliares de servicio por parte de la Ingeniero Civil Ambiental encargada de REAS desde el mes de Noviembre a la actualidad. También se pretende comenzar con Charlas a profesionales durante el 2015.

Se comenzó con la declaración de los residuos especiales y peligrosos en el Sistema Ventanilla Única del Registro de Emisiones y Transferencias de Contaminantes (SIDREP), donde se ingresaron desde el mes de Noviembre todas los retiros por parte de LA Empresa registrada por la Autoridad Sanitaria, usando para ello una Planilla Mensual de Registro de eliminación.



Ilustración N°2: Sala REAS actual, Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama

Desafíos y lecciones aprendidos

El mayor desafío del Hospital es generar cultura ambiental y sobre todo conocimiento de las materias que se establecen como prioridad en la generación de residuos, que hoy en día es nuestro mayor propósito y cambiar esquemas del establecimiento en la gestión de residuos, iniciar etapas de desarrollo vinculadas a proyectos de eficiencia energética y comenzar a trabajar con un nuevo objetivo de la Red de Agenda Global, Liderazgo. Como aprendizaje queda que la única forma de lograr los objetivos del manejo de residuos es el trabajo en equipo que implica incluir a todos los funcionarios del hospital.

Próximos pasos

Como Hospital seguiremos trabajando con el objetivo específico de la Agenda Global correspondiente al buen manejo de residuos durante todo el 2015 y avanzaremos para trabajar en conjunto con la AChEE, para lograr capacitaciones de eficiencia energética y poder concretar proyectos de esta materia. Esperamos contar con el apoyo de todo el personal para lograr contribuir a nuevos desafíos como campañas de reciclaje y aprendizaje en temas de medio ambiente y de salud laboral en el Hospital.

Información descriptiva de su institución

El Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama, es un establecimiento de salud público de mediana complejidad Nivel 2, cuenta con 141 camas y 5 servicios generales de atención de salud a nuestros usuarios. Se encuentra Ubicado en Carlos Cisternas # 2253, ciudad de Calama, Región de Antofagasta, Chile.



Ilustración N°3: Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama

Links y otros documentos

Páginas web:

http://www.hospitalcalama.cl/centrom.php?noticia_id=1090

<https://saludsindanio.org/americalatina/temas/agenda-global>

Decretos:

D.S N° 148/03, Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosos.

D.S N° 6/09, Reglamento de Manejo de Residuos de Establecimientos de Atención de Salud.

Para uso interno

Persona de contacto: Priscila Martínez Leighton

E-mail: priscila.martinez@redsalud.gov.cl

Teléfono: +56 55 2655829

Citas:

“Para mí la protección del medio ambiente es algo filosófica y valóricamente muy importante. Por eso no dudé un instante cuando se me pidió que integrara el Comité de REAS del Hospital Carlos Cisternas, donde hemos desarrollado una labor en equipo muy importante para el Establecimiento, la comunidad y la biodiversidad.”

*Dr. Lucas Burchard Señoret
Comité REAS
Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama*

Contribuir como gestora en materia de Medio Ambiente y Salud Laboral del Hospital, fortalece mis capacidades como profesional y me preparará para nuevos desafíos de mejora continua, participando activamente en los objetivos que proponemos para modificar y fortalecer las falencias que tenemos en cuanto a manejo de residuos difundiendo siempre la normativa legal vigente a los funcionarios. Formar un buen equipo de trabajo conlleva a un éxito y entendimiento en diversos proyectos que tenemos a futuro. “Es parte de todos, es nuestro entorno, es la sabiduría que nos envuelve, Ambiente y Cultura”

*Priscila Martínez Leighton
Ingeniero Civil Ambiental
Hospital Dr. Carlos Cisternas de Calama*

Palabras clave / tópicos:

REAS: Residuos de Establecimiento de Atención de Salud.

AChEE: Agencia Chilena de Eficiencia Energética.