

Buena Práctica en **Higiene Industrial**



Botes precargados de formol

Ficha Nº 2

Estado de Implementación de la Buena Práctica: Implementada y con carácter permanente.

Descripción de la tarea anterior a la implementación de la Buena Práctica y Problemas detectados

Antecedentes y descripción de la problemática:

De manera muy frecuente, se producían derrames en el área de quirófano, motivados por tener que preparar y rellenar diversos tarros de formol, "sobre la marcha" para la conservación de muestras tomadas directamente en quirófano, durante las intervenciones, y su posterior envío al Servicio de Anatomía patológica para su análisis.

El auxiliar debía salir de quirófano, ir a una zona contigua, hacer uso de un bote dispensador de gran tamaño (5-10 litros de formol), para tomar normalmente entre 20 y 500 cc de formol. Los derrames eran frecuentes, lo que obligaba a activar un protocolo específico para la recogida del derrame, originándose una situación de inseguridad que ocasionaba retrasos en los procesos, y riesgos a la salud del trabajador.

Solución adoptada

La solución consiste en disponer previamente en quirófano, de los botes, de diversos tamaños, y precargados con la dosificación de formol que se necesita.

Se trata de adquirir los botes al proveedor de diversos tamaños, con el producto. Y disponer de los mismos en el área que se va a utilizar (quirófanos), previo a su utilización. Evitándose la manipulación y trasvase de productos químicos peligrosos cuando se efectúan intervenciones quirúrgicas.

Consecuencias

Ello nos ha evitado los derrames del producto, que con anterioridad se producían, evitándose los riesgos de la exposición, recogida del derrames, desecho de residuos, etc.

Otra información de interés:

Así mismos los profesionales que antes debían de encargarse de realizar esas tareas reconocen el logro, que facilita su trabajo, que mejora sus condiciones de seguridad, y ahorra tiempo y recursos económicos, derivados de la ausencia de derrames.

Autor:
Salvador Jiménez Delgado, Hospital de Jerez.

Agosto de 2012