

# Multa de 40.986 euros al Hospital de Torrejón por exceso de formol

El centro ha recurrido la decisión de la Inspección de Trabajo



EFE Madrid

Actualizado: 15/07/2014 20:37 horas

0

El Hospital de Torrejón de Ardoz ha sido sancionado con una multa de 40.986 euros por no adoptar medidas para prevenir la exposición del personal del laboratorio de Anatomía Patológica al formaldehído, una sustancia tóxica que puede provocar cáncer.

La multa es el resultado de la actuación de la Inspección de Trabajo a instancias del Sindicato de Enfermería de Madrid (Satse), que denunció una concentración de la sustancia nociva en las instalaciones superior a lo permitido por ley.

El informe de la Inspección de Trabajo califica la infracción del hospital de "muy grave" por los daños que el formaldehído puede causar en



la salud de los trabajadores expuestos "aún cuando estos no se manifiesten de forma inmediata".

En relación a la sanción, Satse ha emitido un comunicado en el que critica a la dirección del hospital por no atender las quejas que el personal le hizo llegar en 2013 acerca de la situación.

"El formaldehído -según la propia Inspección- puede provocar cáncer, es tóxico en caso de inhalación, contacto con la piel o ingestión, provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves y puede provocar reacción alérgica a la piel", ha indicado el sindicato en un comunicado.

Tras la denuncia presentada, las reformas realizadas en el citado laboratorio han supuesto una mejora aunque insuficiente para garantizar la salud de los trabajadores, agregan las mismas fuentes, que se hacen eco del último informe al respecto de la Inspección de Trabajo.

"La concentración de formaldehído todavía continúa excediendo el límite, por lo que la empresa debe adoptar las medidas para reducir la exposición", sostiene el informe de la autoridad laboral.

En ese sentido, el sindicato de enfermería reclama "el cierre del laboratorio hasta que no se solventa el problema y que se reubique provisionalmente a su personal dentro del hospital mientras se lleven a cabo dichas medidas".

## Respuesta del Hospital

Por su parte, desde el hospital aseguran que ningún trabajador se ha visto "expuesto a una situación de riesgo que haya comprometido su salud por exposición a formaldehído" y todos "cuentan con equipos de protección individual que eliminan totalmente la exposición" a esta sustancia.

Desde el centro explican que el funcionamiento del laboratorio de Anatomía Patológica está sujeto al uso de productos químicos y materiales potencialmente nocivos, como el formaldehído, un contexto que precisamente lleva a protocolos de seguridad aplicados "desde el primer momento" como los equipos de protección individual, compuestos de guantes de protección mecánica, mascarillas para gases y vapores y filtros para gases y vapores.

"El empleo de este equipo elimina totalmente la exposición al formaldehído, como queda de manifiesto además en los resultados de los reconocimientos médicos llevados a cabo por la Sociedad de Prevención UMIVALE a todos los miembros del Departamento de Anatomía Patológica", recalca el hospital.

## Mediciones tras las obras

Por otro lado, el centro detalla que ha interpuesto un recurso contra la propuesta de sanción de Inspección de Trabajo y remarca que el hospital. Recuerda que en marzo de 2014, tal y como recoge el propio acta, el Hospital de Torrejón acometió unas obras para subsanar todas las deficiencias observadas.

En la medición de niveles inmediatamente posterior a estas obras, se observó que todas las deficiencias se habían subsanado si bien se detectó "cierta exposición" en uno de los puestos del laboratorio: el tallado de muestras.

A consecuencia de esta medición, el centro acometió nuevas mejoras (instalación de una nueva campana extractora y de mamparas de cerramiento) y volvió a realizar una medición. Los resultados de esta medición, según explican, aún no han sido comunicados al hospital por los técnicos, pero tenemos la previsión de recibirlos en breve.

Finalmente, recalca que los informes médicos realizados a los empleados concluye que "los valores de los marcadores biológicos de exposición a formaldehído presentan unos valores dentro de los márgenes normales".