



México, 30 de Octubre 2009

### **Elimina GDF riesgos a la salud por mercurio**

Con el propósito de proteger a la salud y vida humana de daños irreversibles, así como al medio ambiente de la toxicidad del mercurio, el Gobierno del Distrito Federal y organizaciones nacionales e internacionales inician en México una campaña de sustitución y erradicación de este metal de diversos instrumentos y bienes de consumo cotidiano.

El anuncio lo hicieron en conferencia de prensa los secretarios de Medio Ambiente, Martha Delgado Peralta, y de Salud, Armando Ahued Ortega, quienes precisaron que la administración capitalina participará en este proyecto con el reemplazo más rápido de termómetros y otros instrumentos médicos entre cuyos insumos está ese elemento.

Martha Delgado recordó que el mercurio es un metal líquido y gasificable frecuentemente usado en la producción de baterías, cloro, sosa cáustica, pinturas, amalgamas dentales y pinturas, así como productos electrónicos, farmacéuticos y médicos.

Industrialmente se le clasifica como una sustancia inflamable, explosiva, tóxica y peligrosa para el medio ambiente, pues posee gran capacidad de transitar entre diferentes cuerpos y espacios, como del suelo a cultivos agrícolas, aire y agua, o los riñones y cerebros de animales.

Armando Ahued Ortega añadió que el mercurio es una sustancia altamente neurotóxica y bioacumulable capaz de contaminar fácilmente alimentos y deteriorar la salud cuando su manejo es inadecuado o se derrama accidentalmente, como sucede, por ejemplo, con la ruptura de termómetros, baumanómetros y otros instrumentos médicos en centros de salud.

No obstante actuarse rápidamente para recogerlo y eliminar así la fuente de contaminación cuando ello sucede, la tarea de eliminar sus riesgos no es fácil, por lo que la única garantía de lograrlo es sustituyéndolo por completo. Por ello –dijo Ahued– el Gobierno del Distrito Federal inició desde 2007 esta labor en su propia red hospitalaria.

Recomendó mantener fuera del alcance de niños aquellos productos con mercurio y proceder a recogerlo –cuando algún instrumento con el mismo se rompa– con sumo cuidado, usando para ello algodón o aguja hipodérmica a fin de depositarlo en un recipiente.

Fernando Bejarano, director del Centro de Análisis y Acción de Tóxicos y sus Alternativa, recomendó quitarse toda alhaja o reloj, así como usar guantes, jeringa o cartones, para recolectarlo, pues el mercurio se amalgama con otros metales.

A nivel internacional, su consumo ha ido disminuyendo en los últimos 30 años. Ahora la Secretaría de Salud del Distrito Federal se incorpora a la Iniciativa Global Conjunta para una Atención Médica sin Mercurio que promueve la Organización Mundial de la Salud (OMS) en alianza con la organización no gubernamental Salud Sin Daño.

Para ello, la Secretaría de Salud ya desarrolla un proyecto piloto en el Hospital Pediátrico Tacubaya, donde inventaría su uso de mercurio, sustituye sus termómetros mercuriales por digitales y reemplaza este metal en amalgamas por resinas. Paulatinamente, esto se ampliará a todo el sistema de salud del Distrito Federal.

Se busca así impulsar un cambio radical y al mismo se sumarán, además del Hospital "Federico Gómez" y la red hospitalaria del Distrito Federal, el Instituto Nacional de Pediatría.

El Programa de las Naciones Unidas ha convocado a todos los países del mundo a negociar un convenio internacional para reducir las fuentes emisoras de mercurio. Por ello, en una etapa posterior, se iniciarán campañas masivas de concientización sobre este problema y se buscarán la incorporación de fabricantes de productos con mercurio.

La Secretaría de Salud del DF es la primera autoridad de alto nivel en sumarse a la iniciativa global de la OMS en México, ofreciendo un buen ejemplo para que otros estados e instituciones del Sistema de Seguridad Social en México sustituyan termómetros y esfigmomanómetros de mercurio por alternativas precisas y económicamente viables.

Esta iniciativa es promovida en México por el Centro de Análisis y Acción en Tóxicos y sus Alternativas (CAATA) y Salud sin Daño. Ésta es una coalición internacional de más de 440 grupos, en su mayoría hospitales y trabajadores de la salud, en 52 países, con una coordinación para América Latina con sede en Buenos Aires con trabajo en México, Argentina, Uruguay, Brasil, Chile y Costa Rica para lograr la eliminación progresiva del mercurio en el sector salud