

Servando Pérez Domínguez, micromercuriado



Victor-M Amela, Ima Sanchis, Lluís Amiguet

"El mercurio de mis empastes dentales me intoxicó"

21/09/2011 - 00:00



Foto: Óscar Corral

VÍCTOR - M. AMELA

Hidrargirismo

Servando Pérez está al frente de la asociación Mercuriados (www.mercuriados.org), con 400 asociados, desde la que alerta de que miles de personas pueden ver minada su salud por culpa de las amalgamas con mercurio de sus empastes dentales. Ha pasado su calvario personal, y lucha por que se reconozca su hidrargirismo, y así tener derecho a recibir tratamiento de la sanidad pública. En el 2013 se firmará en Nairobi un tratado internacional para prohibir el mercurio en bombillas de bajo consumo, vacunas y amalgamas, y me cuenta que "cuando incineramos un cadáver con empastes dentales, ese mercurio se evapora en la atmósfera y luego contamina la tierra, el agua y lo que comemos".

Qué le han diagnosticado?
Hidrargirismo.

¿Qué dolencia es esa?

También se llama micromercurialismo: intoxicación del organismo por mercurio.

¿Y cómo se intoxicó?

Por la amalgama de cuatro empastes dentales que me pusieron a causa de unas caries.

¿Llevan mercurio los empastes?

Les llaman amalgama de plata, para disimular, pero el 50% de su composición es mercurio. El resto, plata, cobre, estaño, zinc, cadmio, níquel...

¿Los demás componentes ocasionan alguna intoxicación?

No, aunque sí alergias. El 90% de las mujeres son alérgicas al níquel.

¿Acusa de ser tóxicas a las amalgamas metálicas de los empastes dentales?

Sí. Prohibimos tensiómetros y termómetros de mercurio por tóxicos... ¡y dejamos que nos metan mercurio en la boca!

Se supone que son amalgamas estables.

Evaporan de 3 a 17 microgramos diarios de mercurio, según la OMS. Y mucho más si hay desgaste dental por masticaciones o bruxismo (rechinar de dientes nocturno) o por bebidas ácidas: desgasta el empaste y libera y evapora el mercurio.

¿Desde qué dosis intoxica el mercurio?

Tratándose de plomo y mercurio, cualquier dosis es tóxica. El mercurio se acumula en cerebro, riñones, hígado, mucosas...

¿Con qué síntomas, en su caso?

Empecé a perder memoria a corto plazo, padecer despistes, desorientación... Soy profesor: el día en que noté que perdía el hilo en mis clases me preocupé.

Sus síntomas recuerdan al alzheimer.

Algunos estudiosos apuntan que estas microintoxicaciones potencian alzheimer y parkinson. Y siguieron más síntomas: fatiga crónica, fibromialgia, bazo inflamado, hígado dolorido, disfunciones intestinales, inflamaciones articular y genitourinaria, aftas, ojo seco, calambres...