Padecen niños estadounidenses trastornos por nivel de plomo en sangre



La Habana, 24 junio (RHC)- Más de un 14% de niños de 6 regiones de los Estados Unidos, son proclives de sufrir trastornos físicos, mentales y conductuales, debido a los niveles de plomo en su sangre.

En un artículo divulgado en una publicación especializada de EE.UU., basado en el análisis de 5,2 millones de resultados de sangre, aplicados a bebés y menores de 6 años, hasta abril de 2015, se informó que Minnesota, Pensilvania, Kentucky, Ohio y Connecticut son los estados de la nación norteamericana con mayor proporción de valores de plomo en la sangre de los jóvenes.

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, aclaran que por encima de cinco microgramos por decilitro, el valor del plomo en la sangre es peligroso para los niños.

Minnesota, Pensilvania, Kentucky, Ohio y Connecticut son los estados de la nación norteamericana con mayor proporción de valores de plomo en la sangre de los jóvenes.

Minnesota con 10,3%, Pensilvania 7,8, Kentucky 7,1, Ohio 7 y Connecticut 6,7, son los estados que presentan mayor magnitud de valores de plomo en la sangre de los jóvenes.

El equipo encargado del estudio, liderado por el doctor Harvey Kaufman, agregó que la exposición al plomo lesiona las habilidades académicas y desarrolla el trastorno de déficit de atención con hiperactividad.

(TeleSur)

 $\frac{https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/97980-padecen-ninos-estadounidenses-trastornos-por-nivel-de-plomo-en-sangre$



Radio Habana Cuba