

Cada niño en la Ciudad de Detroit de 6 años o menos de edad debe tener una prueba de envenenamiento por plomo anual.

¿Qué es plomo?

El plomo es un metal tóxico que fué añadido a la pintura residencial antes de el 1978.

¿Dónde se encuentra?

El plomo se encuentra en las casas viejas especialmente alrededor de las ventanas. También se encuentra en las áreas con pintura deteriorada, grifos de agua viejos, en el polvo y en la tierra.

¿Cómo puede un niño contaminarse con el plomo?

Cuándo la pintura a base de plomo comienza a deteriorarse puede crear polvo que contiene plomo. Los niños tienen contacto con el plomo al gatear y/o al llevarse las manos y los juguetes a la boca.

¿Cómo afecta el plomo a los niños?

El plomo puede afectar su crecimiento, su conducta, los órganos internos, el desarrollo de el cerebro y su habilidad para aprender.

¿Se puede prevenir?

El envenenamiento con plomo se puede prevenir. No muestra síntomas específicos. La única forma de saber si su niño ha sido expuesto es haciéndole la prueba del plomo.

¿Hay otras fuentes de plomo?

Se puede encontrar plomo en especias importadas, cosméticos, medicamentos, dulces, remedios caseros, velas y joyería de metal de otros países.



¿Afecta el plomo solo a los niños?

El plomo puede afectar también a los adultos, especialmente a mujeres embarazadas y a sus bebés.

Puede Ayudar a Reducir el Riesgo de Envenenamiento por Plomo:

- Lavando los juguetes, botellas, chupetes y las manos de su niño con frecuencia.
- Limpiando frecuentemente y eliminando el polvo de su hogar.
- Manteniendo su niño alejado de la tierra expuesta.
- Dándo alimentos altos en Calcio, Hierro y Vitamina C.
- Haciendole la prueba de plomo una vez al año.

Nuestro Programa Ofrece:

- Visitas en su hogar
- Educación Nutricional
- Educación sobre Reducción de Polvo con Plomo
- Referidos



**Estamos aquí para asistirle.
¡Contáctenos!**

Detroit Health Department
3245 E. Jefferson
Detroit, MI 48207-4222
(313) 876-0133

Every child in the city of Detroit under the age of 6 should be tested annually for lead poisoning.

What is Lead?

Lead is toxic metal that was added to residential paint before 1978.

Where Can It Be Found?

Lead can be found in older homes especially around the windows. It can also be found in deteriorated painted surfaces, old water fixtures, dust, and soil.

How Does a Child Get Lead Poisoning?

When lead paint in your house cracks or peels, it can create lead dust. Children have contact with the dust by crawling and/or by putting their hands and toys in their mouths.

How Does Lead Poisoning Affect a Child?

Lead can affect a child's growth, behavior, internal organs, brain development, and ability to learn.

Is it Preventable?

Lead poisoning is preventable. It does not show any specific symptoms. The only way you can check if your child has been exposed is by doing a lead test.

Are There Other Sources of Lead?

Lead can be found in imported spices, cosmetics, medicines,

candy, folk remedies, candle sticks, and metal jewelry from other countries.

Does Lead Poisoning Affect Only Children?

Lead can also affect adults, especially pregnant women and their babies.

You Can Help Reduce the Risk of Lead Poisoning by:

- Washing your child's toys, bottles, pacifiers, and hands frequently
- Cleaning your home frequently and keeping it dust free
- Keeping your child away from bare soil areas
- Offering your child foods that are high in iron, calcium, and Vitamin C
- Testing them for lead once a year



Our Program Offers:

- Home Visits
- Nutrition Education
- Lead Dust Reduction Education
- Referrals



**We are here to assist you.
Please Contact Us!**

Detroit Health Department
3245 E. Jefferson
Detroit, MI 48207-4222
(313) 876-0133

Follow us on  @dethealth and  Detroit Health Department