

¡EL PLOMO ES UN VENENO!

¡Conozca los hechos!

El plomo es un metal que puede dañar a los niños cuando entra en el cuerpo. Puede encontrar plomo en el polvo, el aire, el agua, el suelo y en algunos productos que se utilizan en el interior y el exterior de las casas. Cuando la pintura con plomo de la casa se agrieta o se descascara, puede desprender astillas o formar polvo de plomo.



¡Hágale una prueba a su hijo!

- ◆ Un análisis de sangre es la única forma segura de saber si su hijo tiene envenenamiento por plomo.
- ◆ Un niño con envenenamiento por plomo generalmente no parece ni se siente enfermo.
- ◆ Los niños menores de seis años corren el mayor riesgo de sufrir envenenamiento por plomo porque a menudo se llevan las manos a la boca, lo que aumenta sus posibilidades de tragar polvo de plomo y trozos de pintura que contienen plomo.
- ◆ El envenenamiento por plomo puede dañar los riñones, el hígado y los glóbulos rojos. También puede provocar un retraso en el desarrollo, problemas de aprendizaje o de conducta, menor coeficiente intelectual, pérdida de audición e inquietud.

¿Qué sucede si un análisis de sangre muestra que su hijo tiene envenenamiento por plomo?

Si su médico detecta un nivel elevado (alto) de plomo en sangre (igual o superior a 5 microgramos de plomo por decilitro de sangre), lo notificará al Departamento de Salud del Condado de Rockland, que proporciona:

- ◆ Educación sobre cómo reducir la exposición de su hijo al plomo.
- ◆ Inspección gratuita de la vivienda con un detector de plomo por fluorescencia de rayos X y entrevista familiar para buscar fuentes de plomo.
- ◆ Productos gratuitos para prevenir el envenenamiento por plomo.
- ◆ Ayuda para completar la herramienta de evaluación del desarrollo ASQ-3 que busca los efectos del envenenamiento por plomo en su hijo.
- ◆ Remisiones según sea necesario.

Programa de Prevención del Envenenamiento por Plomo en Niños

845-364-2558 o 845-364-2585

CLPPP@co.Rockland.ny.us

50 Sanatorium Road, Bldg D, Pomona, NY 10970