and the porplomoes preventile. Comozea los hechos para mantener a su hijo seguro.



¿Qué es el envenenamiento por plomo?

El envenenamiento por plomo es la absorción y acumulación gradual de los niveles de plomo en el cuerpo. Es causado al tragar o inhalar el plomo. Aun porciones muy pequeñas pueden ser dañinas en niños y adultos.



Quien está en riesgo: Bebes y niños menores de 6 años son los que están en mayor riesgo de envenenamiento por plomo.



Los peligros del envenenamiento por plomo:

Los altos niveles de plomo en la sangre pueden afectar grandemente el desarrollo del cerebro. En niños, bajos niveles de plomo pueden impactar severamente el desarrollo mental y físico. A niveles altos, el envenenamiento por plomo puede ser fatal.



Como se manifiesta:

Los síntomas pueden ser fáciles de ignorar. Pueden ser confundidos con señales de otras enfermedades, como la gripe. Señales de advertencia de envenenamiento por plomo pueden incluir: Dolores de estómago, estreñimiento, vomito frecuente, falta de apetito, problemas al dormir, irritabilidad, cansancio o dolores de cabeza.

¡Sea proactivo! Proteja su familia del envenenamiento por plomo!

- Sabía usted que el envenenamiento por plomo es la enfermedad ambiental # 1 prevenible en niños?
- En el próximo chequeo de su hijo, pregúntele a su pediatra por la prueba de envenenamiento por plomo. La detección temprana significa que se puede desarrollar un tratamiento antes de que los daños severos ocurran.
- ¿Fue su casa pintada antes de 1978? Hable con el departamento de salud local acerca de evaluar su casa y otros edificios antiguos por pintura basada en plomo, tubos de plomo y polvo contaminado con plomo.
- ¿Remodelando su casa? Renuévela con prácticas de trabajo seguras sin plomo.



Para saber más acerca de mantenerse seguro del envenenamiento por plomo, contacte al Departamento de Salud de Shelby County Schools, Programa de Prevención de Envenenamiento por Plomo en la Niñez al (901) 222-9492.