



¿Cómo puede estar expuesto mi hijo al plomo?

Durante muchos años, el plomo se utilizó para fabricar muchos objetos de uso cotidiano, que aún pueden seguir presentes hoy en día. Por eso, puede resultar difícil saber cómo evitar este material peligroso. Además, los niños menores de 6 años tienen más probabilidades de estar expuestos al plomo debido a la manera en que pasan el día: se llevan objetos a la boca, gatean y juegan sobre superficies del hogar o las tocan.

Su familia puede tener un mayor riesgo de sufrir intoxicación por plomo en los siguientes casos:

- Vive en una vivienda construida antes de 1978.
- Trabaja con plomo o tiene aficiones que incluyen plomo en sus materiales.
- Usa productos importados, como cosméticos, medicamentos tradicionales, utensilios de cocina, alimentos, dulces y especias.



Proteja a su hijo con 2 pruebas de plomo antes de que cumpla 2 años

El plomo es muy peligroso para los niños porque su organismo absorbe más plomo que el de los adultos, ¡hasta cinco veces más! Y corren un riesgo mayor porque el cerebro y el cuerpo aún se están desarrollando. Sin embargo, puede mantener a su hijo a salvo asegurándose de que le hagan estas pruebas tan importantes.

Pregunte al médico de su hijo por las pruebas de plomo en su próxima cita. Obtenga más información en el siguiente sitio: dhs.wi.gov/2by2



WISCONSIN DEPARTMENT
of HEALTH SERVICES

No siempre puede detectar el

PLOMO

alrededor de su hijo.

(You can't always spot the LEAD around your child).

Pero puede hacer que lo **examinen** para detectarlo.



Hable con el médico de su hijo sobre cómo las pruebas tempranas pueden formar parte de su plan familiar para prevenir el impacto de la intoxicación por plomo.



WISCONSIN DEPARTMENT
of HEALTH SERVICES



¿Por qué es peligroso el plomo?

El plomo es un metal natural que solía utilizarse en artículos del hogar y también en pinturas, gasolina y tuberías de agua. El uso de plomo ya no está permitido, pero aún puede encontrarse en casas antiguas o en artículos provenientes de otros países. La exposición al plomo puede dañar el cerebro, los órganos y los huesos. Incluso una pequeña cantidad puede ser nociva para un niño.



2B2 2 pruebas de plomo antes de los 2 años

La intoxicación por plomo puede afectar a su hijo de inmediato, a menudo antes de que usted pueda ver los signos de advertencia. Por eso, es tan importante que su hijo se someta a 2 pruebas de plomo antes de cumplir 2 años, para que usted y su médico puedan reducir los efectos a largo plazo.

- Los médicos de Wisconsin quieren ayudar a los padres a reducir los niveles de exposición al plomo.
- Si su hijo *ha* estado expuesto al plomo, hay formas de encontrar las causas y solucionarlas.

¿Y si no noto nada diferente en mi hijo?

La intoxicación por plomo puede producir cambios en el organismo de su hijo que tal vez no pueda ver de inmediato.

¿En qué consiste la prueba?

La prueba suele consistir en un pinchazo rápido y simple, y puede realizarse durante los exámenes anuales de su hijo al cumplir 1 año y a los 2 años de edad. El Departamento de Salud local o la clínica WIC también pueden tener servicios de pruebas de plomo.

¿Qué ocurre si mi hijo tiene plomo en la sangre?

Puede elaborar un plan con el médico de su hijo para reducir la cantidad de plomo en sangre, que incluya medicamentos para eliminar el plomo de su organismo.

Si mi hijo ha estado expuesto, ¿qué hacemos entonces?

El proveedor de atención médica de su hijo le ayudará a informarse sobre las formas de abordar el problema que supone el plomo, lo que incluye trabajar con el Departamento de Salud para reducir el riesgo de su familia.

