

¿Por qué debería mi hijo hacerse un

análisis de plomo en sangre?

1. El plomo es muy peligroso para los niños pequeños. Puede provocar:

- Daños en el cerebro y el sistema nervioso
- Retraso en el crecimiento y el desarrollo
- Problemas de aprendizaje y comportamiento
- Problemas auditivos y del habla

2. Virginia tiene muchas viviendas antiguas. Esto significa que su(s) hijo(s) podría(n) haber estado expuesto(s) al plomo por medio de la pintura con plomo, la tierra, el agua u otras fuentes domésticas.

3. La mayoría de las veces, los niños expuestos al plomo no muestran ningún síntoma de enfermedad. La única manera de saber si han estado expuestos es haciéndoles un análisis de plomo en sangre.

4. Los niños pequeños suelen llevarse a la boca objetos que no son alimentos, como juguetes. Esto aumenta el riesgo de que el plomo ingrese en su organismo.



Los niños con riesgo de exposición al plomo deben realizarse un análisis de plomo en sangre a los 12 y a los 24 meses. Hable con su proveedor de atención médica sobre el análisis de plomo en sangre para sus hijos.



Aprende más
www.vdh.virginia.gov/leadsafe/

VDH VIRGINIA
DEPARTMENT
OF HEALTH


Virginia Childhood Lead
Poisoning Prevention Program