

Questions You May Want to Ask Your Child's Doctor about Lead

Your child recently received a blood lead test. The results show that your child has been exposed to lead. Your child's lead level is higher than the average for children in his/her age group across the United States. Lead is present in many items in our everyday environment, however, no amount of lead exposure is safe.



The purpose of a blood lead test is to determine the amount of lead in your child's blood. Your child might have had a fingerstick (capillary) test or had blood drawn from a vein (venous) test. If your child had a fingerstick test, you will be asked to take your child for an additional test where blood is drawn from a vein. This is done because your child may have come into contact with lead from different sources in their environment like dust, soil, and paint before testing causing your child's fingerstick test to show a higher level when the real level in the blood is not high.



Your child's doctor will ask you a series of questions that will help identify your child's risk of lead exposure. These include questions about your child's home or other environments where a lot of time is spent as well as the kinds of work and hobbies of others in the home. Understanding how your child may have come into contact with lead is important so future contact can be avoided. There is no 'cure' for lead poisoning; therefore, preventing further exposure is very important.

Your child's blood lead level will go down as the body naturally begins to get rid of the lead. Your child's doctor will want to check on your child's blood lead level every two to three months to make sure the level is going down, which may take some time. Your doctor will discuss what you should expect. Please review the questions in this brochure so you can be prepared for your follow up visit with your child's doctor.



6 Questions You can Ask Your Child's Doctor about Lead:

1. How was my child exposed to lead and can it be treated?

2. What does my child's lead test result mean?

3. What are the symptoms of a high lead level?

4. How can I reduce lead exposure?

5. Where do I need to go to get my child tested for lead?

6. Should other people in my home be tested?

Name of child's doctor: _____

Phone number: _____

Appointment Date: _____

Next Appointment Date: _____

For more information, contact the Oklahoma State Department Health's Childhood Lead Poisoning Prevention Program at 1-800-766-2223 or the National Lead Information Center Hotline at 1-800-424-5323.



The Oklahoma State Department of Health (OSDH) is an equal opportunity employer. This publication, issued by the OSDH, was authorized by Terry L. Cline, PhD, Commissioner of Health. 60,000 copies were printed by Central Printing in June 2015 at a cost of \$xxxx.



Preguntas que le puede hacer a su médico acerca del plomo.

Su hijo(a) recientemente obtuvo un análisis de sangre para detectar su nivel de plomo. Los resultados demuestran que su hijo(a) ha sido expuesto(a) al plomo. El nivel de plomo en la sangre de su hijo(a) es más alto de lo normal en comparación a otros niños de su misma edad en los estados unidos. El plomo está presente en varios objetos de uso cotidiano en nuestro ambiente, sin embargo, ninguna cantidad de exposición al plomo es saludable.



El propósito de la prueba de sangre es determinar el nivel de plomo en la sangre de su hijo(a). Su hijo(a) pudo haber tenido una prueba de sangre del dedo (capilar) o prueba de sangre extraída directamente de una vena (venoso). Si su hijo(a) obtuvo una prueba de sangre del dedo, se le pedirá que regrese con su hijo(a) para obtener una prueba adicional de sangre directamente de una vena. Esto se hace porque su hijo(a) pudo haber tenido contacto con plomo de distintas fuentes así como en el polvo, la tierra, o pintura a base de plomo antes de hacerle la prueba resultando en un falso nivel alto cuando el nivel verdadero no era alto.



El médico de su hijo(a) le hará una serie de preguntas que ayudarán para identificar el riesgo de su hijo(a) a ser expuesto al plomo. Estas preguntas incluyen información acerca del hogar y ambientes en donde su hijo(a) pasa la mayor cantidad de tiempo y acerca de la clase de trabajo y pasatiempos que tienen las personas que comparten el hogar con su niño. Sabiendo como su hijo(a) obtuvo contacto con plomo es importante para evitar el contacto en el futuro. No existe una 'cura' para el envenenamiento con plomo, por esa razón, la prevención de exposición adicional es muy importante.

El nivel de plomo en la sangre de su hijo(a) bajará mientras su cuerpo naturalmente se deshace del plomo. El médico de su hijo querrá examinar el nivel de plomo en la sangre de su hijo(a) cada dos o tres meses para asegurar que el nivel siga bajando, lo cual puede tomar tiempo. Su médico le puede hablar acerca de lo que usted puede esperar. Por favor, revise las preguntas en este folleto para que esté preparado(a) para su próxima visita con el médico de su hijo(a).



6 Preguntas que tal vez le debe hacer a su médico acerca del plomo.

1. ¿Cómo fue expuesto al plomo mi hijo(a) y existe un tratamiento?

2. ¿Qué significan los resultados de este análisis?

3. ¿Cuáles son los síntomas de un nivel alto de plomo en la sangre?

4. ¿Cómo puedo reducir la exposición al plomo?

5. ¿Dónde puedo ir para hacerle un análisis de plomo a mi hijo(a)?

6. Should other people in my home be tested?

Nombre de Médico: _____

Número de teléfono: _____

Fecha de Cita: _____

Próxima Cita: _____

Para más información, contacte al Programa de Prevención de Plomo del Departamento de Salud del Estado de Oklahoma al 1-800-766-2223 o el número del Centro Nacional de Información de Plomo al 1-800-424-5323.