



Uma análise da concentração de chumbo no sangue é a única forma de saber se o seu filho tem intoxicação por chumbo.

Os bebés com idades de 1 e 2 anos têm maior probabilidade de sofrer intoxicação por chumbo. As crianças pequenas podem ingerir pó de chumbo ou lascas de tinta com chumbo, porque põem muitas vezes as mãos, os brinquedos ou outros objectos na boca. Também brincam em lugares onde pode haver pó de chumbo - como no chão e perto de parapeitos de janelas.

O chumbo era usado na tinta. Actualmente, a tinta comprada já não contém chumbo. Porém, as casas mais antigas ainda têm tinta com chumbo. O pó proveniente de tinta antiga é a forma mais comum de as crianças terem intoxicação por chumbo.

Faça um teste de chumbo ao seu filho nas idades de 1 e 2 anos.

O Maine exige que todas as crianças façam um teste de chumbo nas idades de 1 e 2 anos. Peça ao seu médico para fazer uma análise da concentração de chumbo no sangue ao seu filho.

As crianças dos 3 aos 6 anos também poderão precisar de uma análise da concentração de chumbo no sangue.

Os pais podem pedir ao seu médico para fazer aos seus filhos uma análise da concentração de chumbo no sangue. Pense em fazer uma análise da concentração de chumbo no sangue, se alguma das afirmações seguintes se aplicar a si e à sua família.

- O meu filho nunca foi testado.
- O lugar onde moro foi construído antes de 1950.
- O lugar onde moro foi construído antes de 1978 e há pouco tempo a minha casa foi alvo de reparações.
- Alguém que vive comigo pode trabalhar com chumbo. Exemplos: pintores de casas, empreiteiros ou recicladores de metais.
- O meu filho tem um irmão, uma irmã ou um vizinho que tem intoxicação por chumbo.
- Eu ou o meu filho nascemos noutra país.
- O meu filho ingere muitas vezes coisas que não são comida, ou mastiga os parapeitos das janelas.

Como é feita uma análise da concentração de chumbo no sangue?

A análise sanguínea a uma criança pode ser feita através de uma picada no dedo da mão ou do pé (teste capilar), ou pela colheita de sangue de uma veia (teste venoso).



Teste venoso (braço)



Teste capilar (dedo)

Algumas análises da concentração de chumbo no sangue são feitas no próprio consultório médico. Outros médicos podem passar-lhe uma credencial de laboratório para fazer a análise sanguínea num laboratório. Leve essa credencial para o laboratório quando o seu filho for fazer a análise da concentração de chumbo no sangue.

O que fazer após uma análise da concentração de chumbo no sangue?

Peça os resultados ao seu médico. Se o teste capilar tiver um resultado elevado, o seu filho irá precisar de um teste venoso, por este ter maior precisão. Se o teste venoso tiver um resultado elevado, a Unidade de Prevenção de Intoxicação Infantil do Maine irá colaborar consigo para saber o que causou o nível elevado de chumbo no sangue do seu filho. Serão necessárias análises de seguimento da concentração de chumbo no sangue, para garantir que o nível de chumbo do seu filho está a diminuir.

Proteja a sua família.

- Consulte este website: maine.gov/healthyhomes
- Ligue para obter aconselhamento: **866-292-3474** • TTY: Contacte Maine Relay 711

