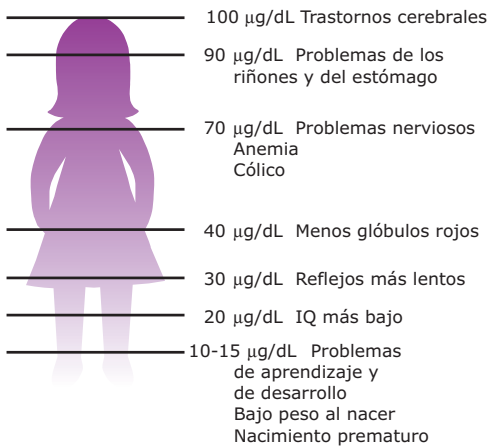


Efectos de salud en niños y fetos

microgramos por decilitro ($\mu\text{g}/\text{dL}$)



La única manera para saber si su niño(a) tiene un alto nivel de plomo es haciéndole un examen de plomo en la sangre.

Niños de 6 años o menores están a un riesgo mayor.

Llame a su médico o clínica para hacerle un examen a su niño(a) si piensa que pueda tener intoxicación por plomo.

¿Preguntas sobre plomo?

Puede llamar a su médico, departamento de salud local o al programa de la prevención de intoxicación por plomo en la niñez de Texas **1-800-588-1248**.

Como afecta el plomo a su niño

El plomo es veneno para el cuerpo de su niño.

Algunos niños que sufren de intoxicación por plomo no se ven enfermos, y no se portan como si estuvieran enfermos. Otros se sienten mal. Usted hasta quizá pueda pensar que tienen la gripe, o un virus en el estómago.

Cuando estos niños van a la escuela, podría ser que tengan problemas para aprender, y podría irles peor que a los otros estudiantes. También podrían tener problemas de comportamiento.

Es muy importante ir a las citas que programa su doctor para que su niño(a) sea examinado y así ver si está intoxicado(a) por plomo. Si usted en cualquier momento piensa que su niño(a) puede estar intoxicado(a) por plomo, necesita ponerse en contacto con su doctor.

Después de que su niño(a) se haya hecho un examen de plomo en la sangre, el doctor le dirá a usted los resultados de ese examen. Por ejemplo, el doctor podría decirle, "Su niño(a) tiene un nivel de plomo en la sangre de 20." Cualquier nivel sobre 10 es alto. Usted necesitará seguir viendo a su doctor hasta que su niño(a) esté completamente curado(a).

Los niños que tienen niveles de plomo altos en la sangre quizás también:

- estén cansados o irritables
- no tengan mucho apetito
- no puedan prestar atención
- tengan dolores de cabeza
- vomiten
- tengan estreñimiento
- no puedan dormir
- sean torpes o débiles