

Home > Tipos de Cáncer > Leucemia - linfoblástica aguda - ALL - infantil > Leucemia - linfoblástica aguda - ALL - infantil - Factores de riesgo

Printed January 31, 2015 from <http://www.cancer.net/node/18236>

## **Leucemia - linfoblástica aguda - ALL - infantil - Factores de riesgo [1]**

Esta sección ha sido revisada y aprobada por la **Junta editorial de Cancer.Net [2]**, 03/2014

**EN ESTA PÁGINA:** Encontrará más información acerca de los factores que aumentan la posibilidad de desarrollar este tipo de cáncer. Para ver otras páginas, use el menú al costado de la pantalla.

Un factor de riesgo es todo aquello que aumenta la probabilidad de que una persona desarrolle cáncer. Si bien, a menudo, los factores de riesgo influyen en el desarrollo del cáncer, la mayoría no provoca cáncer de forma directa. Algunas personas que tienen varios factores de riesgo nunca desarrollan cáncer, mientras que sí lo desarrollan otras personas sin factores de riesgo conocidos.

Si bien los médicos aún no conocen las causas de la gran mayoría de los cánceres en la niñez, algunas pruebas muestran que determinados factores genéticos intervienen en la ALL. Los niños que nacen con afecciones que producen alteraciones en el sistema inmunitario, como el síndrome de Down, ataxia telangiectasia [3] (en inglés) y el síndrome de Bloom, pueden tener un riesgo más elevado de desarrollar leucemia. Un niño con un gemelo que desarrolla ALL antes de los seis años de edad presenta un mayor riesgo de tener leucemia. Si un gemelo desarrolla leucemia durante los primeros meses de vida, el otro gemelo casi con seguridad desarrollará el mismo tipo de leucemia.

*Para continuar leyendo esta guía, use el menú al costado de la pantalla para seleccionar otra sección.*

### **Links:**

[1] <http://www.cancer.net/node/18236>

[2] <http://www.cancer.net/about-us>

[3] <http://www.cancer.net/node/18502>