

LINFOMA

El linfoma es un cáncer que comienza en las células del sistema linfático. El sistema linfático forma parte del sistema inmunitario, que ayuda a combatir infecciones y enfermedades del cuerpo. El tejido linfático se encuentra en todo el cuerpo, por tal razón el linfoma puede surgir en cualquier parte.

Existen dos tipos de linfoma que se pueden presentar tanto en niños como en adultos.

- Linfoma de Hodgkin- hay dos tipos clásico y nodular con predominio linfocítico
- Linfoma no Hodgkin- puede ser de crecimiento lento o rápido

La mayoría de las personas con linfoma de Hodgkin tienen el tipo clásico. Este tipo tiene linfocitos anormales grandes en los ganglios linfáticos llamados células de Reed-Sternberg. Este tipo de linfoma tiene cura.

Existen diferentes tipos de Linfoma no Hodgkin. La mayoría se forman a partir de células B, células T o los linfocitos citolíticos naturales. Este tipo de linfoma puede ser de crecimiento lento o rápido.

Factores de Riesgo

- Edad
- Sexo
- Sistema inmunológico débil
- Estar infectado con el virus de Epstein-Barr
- Tener un familiar (padre, hermano o hermana) con linfoma de Hodgkin

Signos y Síntomas

- Ganglios linfáticos inflamados
- Fiebre sin razón conocida
- Sudores nocturnos excesivo
- Pérdida de peso
- Picazón en la piel
- Sensación de mucho cansancio

Para detectar y diagnosticar el linfoma de Hodgkin en adultos, se usan pruebas para examinar los ganglios linfáticos. Ciertos factores afectan el pronóstico y las opciones de tratamiento. Consulte con su médico para aclarar sus dudas.



BÚSCANOS:



Referencias:

<http://www.fda.gov/ForConsumers/ConsumerUpdates>
U.S. Food and Drug Administration