

# Linfoma no Hodgkin para Pacientes Pediátricos

## ¿Qué es el linfoma no Hodgkin?

Los tipos de cáncer que afectan el tejido linfoide son llamados linfomas. Todas las formas de linfoma que no sean la enfermedad de Hodgkin están agrupadas como linfomas no Hodgkin (LNH). En niños, ciertos tipos de LNH incluyen los linfomas de células indivisibles (de Burkitt o no), de células grandes, y linfoma linfoblástico. El tejido linfoide incluye todos los ganglios linfáticos del cuerpo, tales como los del cuello, axilas, pecho, abdomen e ingle. Debido a que hay tejido linfoide en muchas partes del cuerpo (incluyendo el cuello, las axilas, el pecho, el abdomen y la ingle), el LNH puede empezar en casi cualquier parte y propagarse a casi cualquier órgano o tejido, incluyendo el hígado, la médula ósea y el bazo.

Aproximadamente el 60% de linfomas son de tipo no Hodgkin. El no Hodgkin se presenta con más frecuencia entre los 5 y 15 años de edad y afecta a los varones más que a las mujeres. Hay una mayor incidencia en niños con inmunodeficiencias.

## ¿Cuáles son los síntomas del linfoma no Hodgkin?

Los pacientes con linfoma no Hodgkin pueden presentar dolor abdominal o síntomas respiratorios, dependiendo de la ubicación de la enfermedad. Es común la hinchazón indolora de los ganglios linfáticos. También puede haber baja de peso, fiebre y fatiga aunque con menos frecuencia.

## ¿Cómo se diagnostica y trata el linfoma no Hodgkin?

Si su niño tiene síntomas de linfoma no Hodgkin, el médico lo examinará para ver si tiene hinchazón o bultos en el cuello, axilas, ingle o abdomen. Si un ganglio no se palpa normal o se encuentra un bulto en el pecho o el abdomen, el médico puede indicar una biopsia del mismo. Una vez que se diagnostica linfoma no Hodgkin, se harán más para ver si el cáncer se ha propagado desde su origen primario a otras partes del cuerpo. Este procedimiento se llama estadiaje y se hace porque es importante saber el estadio de la enfermedad para planear el tratamiento.

Los exámenes que pueden indicarse para determinar el estadio de la enfermedad incluyen radiografías, tomografías computadas del abdomen y pecho, ultrasonidos, punciones lumbares y biopsias de médula ósea.

El tratamiento principal para el linfoma no Hodgkin es la quimioterapia, aunque en situaciones especiales se usa también la radioterapia.