

PATOLOGÍAS Y PRESTACIONES

Linfoma

El **linfoma** es un grupo de enfermedades que reúne diferentes tumores en el *sistema linfático*.

Las células que le dan origen son los linfocitos, fundamentales dentro de nuestro sistema inmune y se originan en la médula ósea. Se agrupan en los ganglios, que son estructuras redondeadas dispuestas en axilas, ingle, cuello, entre otros; están encargados de las defensas y se agrandan cuando tenemos una infección o inflamación. Los linfocitos se distribuyen también en todos los tejidos del organismo, y componen el sistema inmune que nos defiende fundamentalmente de las infecciones. Estas células salen de la médula ósea a través de la sangre, vasos sanguíneos y vasos linfáticos.

El linfoma no se puede prevenir. No se identifica una única causa por la cual se produce, entonces no se puede evitar, nadie está exento y cualquier persona lo puede tener.

Lo que sí existen son ciertos factores de riesgo que vuelven a una persona más propensa a tener esta afección. Se considera "factor de riesgo" a una condición que no es necesaria, ni suficiente para que se desarrolle la enfermedad. Es decir, se puede tener factores de riesgo y nunca desarrollarla, o tener ningún factor de riesgo y terminar por desarrollar la enfermedad.

En cambio, sí se pueden percibir señales en el cuerpo que indican que algo no está bien y deberían motivar a la consulta médica. Estas son:

- El aumento de tamaño progresivo y persistente de forma llamativa de algún ganglio.
- La pérdida de peso inexplicada, también puede llegar a ser un síntoma de linfoma o de cualquier tipo de otra enfermedad.
- La sudoración profusa que el paciente nota como algo absolutamente anormal.
- La fiebre o febrícula sobre todo nocturna que va y viene, y que no se explica por una infección ni por un cuadro gripal.
- La aparición de manchas en la piel, por lo general con sobre elevación del tejido y color violáceo.

En el servicio de Oncología y Hematología contamos con toda la tecnología adecuada para el diagnóstico, tratamiento y seguimiento de los pacientes con linfoma; tanto para tratamientos ambulatorios como internación.

[Ver video](#)