

# Información sobre el cáncer de la sangre 2016-2017

Los distintos tipos de cáncer de la sangre, como la leucemia, el linfoma, el mieloma y los síndromes mielodisplásicos, pueden afectar la médula ósea, las células sanguíneas, el bazo, los ganglios linfáticos y otras partes del sistema linfático.

Se calcula que 1,290,773 personas en los Estados Unidos viven con leucemia, linfoma o mieloma o están en remisión de estas enfermedades.

## Leucemia

- Se calcula que 363,794 personas en los Estados Unidos viven con leucemia o están en remisión de la enfermedad.
- La leucemia es la segunda causa principal de muerte relacionada con el cáncer en niños, adolescentes y adultos jóvenes menores de 20 años.
- Se les diagnostica leucemia a más hombres que mujeres, y más hombres mueren a causa de la enfermedad.

## Linfoma de Hodgkin y linfoma no Hodgkin

- Se calcula que 816,634 personas en los Estados Unidos viven con linfoma o están en remisión de la enfermedad.
- Se calcula que 186,607 personas en los Estados Unidos viven con linfoma de Hodgkin (HL, por sus siglas en inglés) o están en remisión de la enfermedad.
- Se calcula que 630,027 personas en los Estados Unidos viven con linfoma no Hodgkin (NHL, por sus siglas en inglés) o están en remisión de la enfermedad.
- La tasa de supervivencia relativa a cinco años en personas con linfoma de Hodgkin ha aumentado a más del doble, del 40 por ciento a principios de 1960 al 88.5 por ciento entre 2006 y 2012.
- La tasa de supervivencia relativa a cinco años de pacientes con linfoma no Hodgkin aumentó del 31 por ciento a principios de 1960 al 72.6 por ciento entre 2006 y 2012.

## Mieloma

- Se calcula que 110,345 personas en los Estados Unidos viven con mieloma o están en remisión de la enfermedad.
- La edad promedio en el momento del diagnóstico es de 69 años; el mieloma se presenta rara vez en personas menores de 40 años de edad.
- En 2013, la incidencia de la enfermedad era un 115.4 por ciento mayor en las personas negras que en las blancas.
- En general, la mortalidad a causa del mieloma ha disminuido ligeramente entre el 2004 y 2013 (los datos más recientes que están disponibles).

## Síndromes mielodisplásicos (MDS, por sus siglas en inglés)

- Entre 2009 y 2013, se diagnosticaron más de 15,351 casos nuevos de síndromes mielodisplásicos por año.
- La tasa general de incidencia ajustada por edad de los síndromes mielodisplásicos es de 4.9 casos por cada 100,000 personas. Los hombres blancos presentan las mayores tasas de incidencia de los síndromes mielodisplásicos (7.0 por cada 100,000 personas).

La Sociedad de Lucha contra la Leucemia y el Linfoma (LLS, por sus siglas en inglés) se dedica a buscar curas para todos los pacientes con cáncer de la sangre y a asegurarles el acceso a tratamientos que salvan vidas, con la meta singular de lograr tener un mundo sin cáncer de la sangre.

Nuestra misión: curar la leucemia, el linfoma, la enfermedad de Hodgkin y el mieloma y mejorar la calidad de vida de los pacientes y sus familias.

Existen nuevos tratamientos efectivos, antes inimaginables, que les salvan la vida a los pacientes con cáncer de la sangre hoy en día, no algún día.

## La busca de curas

Las investigaciones financiadas por LLS han llevado al descubrimiento y desarrollo de tratamientos que salvan vidas, incluidos tratamientos dirigidos que matan células cancerosas de forma selectiva y medicamentos de la inmunoterapia que ayudan al sistema inmunitario del paciente a destruir dichas células.

LLS ha invertido más de mil millones de dólares en investigaciones del cáncer de la sangre desde su comienzo hace 68 años.

Actualmente, algunos de los tratamientos que originalmente se aprobaron para pacientes con cáncer de la sangre también ayudan a pacientes con otros tipos de cáncer y otras enfermedades graves.

## Acceso a tratamientos

LLS es la fuente líder de información, educación y apoyo gratuitos para las personas con cáncer de la sangre. Ayudamos a los pacientes a nivel nacional y en sus comunidades a través de oficinas locales en los Estados Unidos y Canadá.

Somos la voz de todos los pacientes con cáncer de la sangre. Abogamos por políticas que aceleren la aprobación de tratamientos nuevos para el cáncer de la sangre y aseguren el acceso de los pacientes a una atención médica coordinada, asequible y de calidad.

Para localizar la oficina de LLS más cercana a su domicilio o para obtener más información, llame a alguno de nuestros Especialistas en Información, disponibles de lunes a viernes, de 9 a.m. a 9 p.m., hora del Este, al (800) 955-4572, o visite nuestro sitio web en [www.LLS.org/espanol](http://www.LLS.org/espanol).



LEUKEMIA &  
LYMPHOMA  
SOCIETY®

fighting blood cancers

algún día  
es hoy

Fuente: La Sociedad de Lucha contra la Leucemia y el Linfoma.  
*Facts 2016-2017*

Disponible en inglés en [www.LLS.org/booklets](http://www.LLS.org/booklets).