



## **La Fundación Leucemia y Linfoma se suma al Día Mundial contra el Cáncer, que se conmemora el 4 de Febrero**

*Cada año se diagnostican en España más de 10.000 cánceres hematológicos. Su tratamiento experimenta en la última década una revolución pero es imprescindible que continúe la investigación.  
Importancia de la donación de médula.*

*El apoyo y la atención integral personalizada y multidisciplinar esencial para el enfermo y sus familias.*

*Las Fundaciones de ámbito social e investigación son muy importantes para colaborar en el progreso y en el apoyo de estos pacientes.*

*La FLL se une a la conmemoración, con testimonios de muy largos supervivientes, de los 2000 TPH del Hospital de La Princesa de Madrid el próximo 14 de Febrero*

Madrid, 4 de febrero de 2019

Cada año se diagnostican en España más de 10.000 cánceres hematológicos sobre todo leucemias, linfomas y mieloma múltiple. El envejecimiento de la población ha incrementado esta incidencia pero a la vez ha mejorado el pronóstico por los nuevos tratamientos disponibles.

El Dr. Adrián Alegre Amor, Jefe de Servicio de Hematología del Hospital de La Princesa, de Madrid y Presidente de la Fundación Leucemia y Linfoma indica que en la actualidad puede decirse, de forma general ya que dependerá de cada patología, etc., que es posible conseguir la curabilidad o el control de la enfermedad en más del 70% de los casos,

Los tratamientos para este tipo de cánceres han experimentado en la última década una revolución con nuevos fármacos junto con estrategias de inmunoterapia dirigida. Estos tratamientos más personalizados han mejorado el pronóstico de estas enfermedades y han ampliado las opciones terapéuticas, indica el Dr. Alegre Amor. Entre los avances más relevantes se encuentra la inmunoterapia con nuevos anticuerpos monoclonales, agentes conjugados, inhibidores de puntos de control (check-points), y el uso de linfocitos T modificados (CART) dirigidos contra las células. Con estas nuevos agentes y estrategias la quimioterapia está casi desterrada, salvo en el caso de la preparación de los Trasplantes Hematopoyéticos. Cada año se realizan

en España unos 2.000 trasplantes que se precisan para tratar algunos de estos tumores cuando no se consigue el control con los fármacos disponibles. Para ello hay que seguir aumentando la donación altruista de médula ósea (células madre sanguíneas) dentro del Plan Nacional de Donación de la ONT. [www.ont.es](http://www.ont.es). La FLL apoya la promoción de esta donación. La Fundación Leucemia y Linfoma se une a la celebración del TPH 2000 del Hospital de La Princesa de Madrid que tendrá lugar el próximo 14 de Febrero con participación de largos supervivientes trasplantados en dicho centro @tph2000princesa

El Dr. Alegre Amor aprovecha el Día Mundial del Cáncer para reivindicar la necesidad de prestar un mayor apoyo a la investigación en enfermedades de la sangre y no sólo a la de tumores sólidos. Aun existen procesos incurables, sobre todo en muchos casos de leucemias mieloides agudas del adulto o mielomas.

Muchos de los avances desarrollados para los procesos de la sangre son luego aplicados en otro tipo de tumores, pues, por su localización y accesibilidad resulta menos complejo investigar con las células sanguíneas malignas. En los procesos hematológicos la "biopsia líquida" es una realidad desde hace años. Por otra parte, es preciso continuar con la investigación traslacional aplicada para mejorar aún más los resultados.

Como en todos los tumores, el afrontamiento de estas enfermedades es muy complejo y los pacientes y sus familias requieren atención multidisciplinar e integral personalizada y apoyo continuado durante y después de los tratamientos y por tanto se debe seguir trabajando desde las instituciones para mejorarlo. La Fundación Leucemia y Linfoma, desde su creación en el año 2000, colabora en la investigación de estas enfermedades y en la formación de médicos y personal sanitario y presta apoyo psicosocial e información a estos pacientes y sus familiares y colabora con las administraciones para mejorar la atención de los afectados, indica Nieves Cuenca, Coordinadora General de esta Fundación.

Para más información visitar: [www.leucemiaylinfoma.com](http://www.leucemiaylinfoma.com)

Twitter:

[@leucemiaylinfo](https://twitter.com/leucemiaylinfo)

[@tph2000princesa](https://twitter.com/tph2000princesa)

[@SEHH](https://twitter.com/SEHH)

Madrid, 4 de Febrero de 2.019