

La Fundación Leucemia y Linfoma se suma a la “Semana Europea de la Leucemia, el Linfoma y el Mieloma” del 2017

Cada año se diagnostican en España más de 10.000 cánceres hematológicos y en Europa más de 100.000.

Los tratamientos para este tipo de cánceres han experimentado en la última década una revolución con grandes avances biológicos y clínicos.

El Dr. Adrián Alegre, Presidente de la F.L.L., es el Representante Local del 22º Congreso Europeo de Hematología (EHA) que se celebrará en Madrid del 22 al 25 de Junio y que reunirá a más de 12.000 hematólogos a nivel mundial.

Las Sociedades Científicas y las Fundaciones de Investigación y de Apoyo a los Pacientes son imprescindibles para conseguir mejores resultados en estas enfermedades.

Madrid, 20 de Junio de 2017.

Cada año se diagnostican en España más de 10.000 cánceres hematológicos sobre todo leucemias, linfomas y mieloma múltiple. El envejecimiento de la población y las mejoras diagnósticas han incrementado esta incidencia pero a la vez han mejorado mucho los tratamientos disponibles.

En la actualidad es posible conseguir el control de estas enfermedades en más del 50% de los casos, dependiendo de la patología y de la respuesta a los tratamientos. Sin embargo en muchos pacientes no hay respuesta o bien recaen tras un primer control, indica 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.

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 y una mejor evaluación de la respuesta con técnicas de secuenciación genómica han mejorado el pronóstico de estas enfermedades y han revolucionado las opciones terapéuticas, indica el Dr. Alegre. Entre los avances más relevantes se encuentra la inmunoterapia con nuevos anticuerpos monoclonales, inhibidores de puntos de control el uso de linfocitos T modificados (CART) contra las células tumorales. También hay disponibles nuevos inhibidores de kinasas y de otras vías celulares, junto con inhibidores de proteasomas, inmunomoduladores y fármacos basados en epigenética. Con estos nuevos agentes y estrategias la quimioterapia aislada está casi

desterrada, salvo en el caso de la preparación de los Trasplantes de Progenitores Hematopoyéticos (TPH) o en la inducción de las leucemias y los linfomas. Respeto al TPH, cada año se realizan en España unos 3.000 trasplantes que se precisan para tratar algunos de estas neoplasias cuando no se consigue el control con los fármacos disponibles. Para ello hay que seguir aumentando la donación altruista de médula ósea dentro del Plan Nacional de Donación de la ONT. www.ont.es.

El Dr. Alegre aprovecha la Semana Europea de la Leucemia, Linfoma y Mieloma para reivindicar la necesidad de prestar un mayor apoyo a la investigación en las enfermedades de la sangre y no sólo a los tumores sólidos. Muchos de los avances desarrollados para los procesos de la sangre son luego aplicados en otro tipo de tumores, pues, por su localización, resulta más sencillo investigar con células sanguíneas malignas. Sólo continuando con la investigación transnacional aplicada se pueden mejorar estos resultados, pues en muchos casos estos procesos son incurables, sobre todo en el caso de las leucemias mieloides agudas del adulto y linfomas y mielomas multi-refractarios. El papel de las asociaciones científicas locales, nacionales e internacionales es esencial en la formación y en la investigación, incluyendo los proyectos biológicos colaborativos de Big Data.

A nivel local el Dr. Alegre destaca la labor de la Asociación Madrileña de Hematología (AMHH), de la cual es el presidente actual, a nivel nacional el papel esencial de la SEHH y a nivel europeo el de la European Hematology Association-EHA con el 22º Congreso Internacional que se celebra coincidiendo con esta semana por primera vez en Madrid y del cual el Dr. Alegre es miembro del Comité Científico Organizador y Representante Local.

Como en todos los tumores, en general la lucha contra estas enfermedades es muy compleja y los pacientes y sus familias requieren de una atención integral, no sólo médica, siendo muy importante darles apoyo durante todo el proceso de la enfermedad.

La Fundación Leucemia y Linfoma, de ámbito nacional, desde su creación en el año 2.000 colabora en la investigación de estas enfermedades, formación de personal sanitario y presta ayuda social con información objetiva personalizada y apoyo psicológico a estos pacientes y sus familiares.

Para más información visitar: www.leucemiaylinfoma.com

www.hematologuimadrid.org

www.sehh.es

www.ehaweb.org

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

● Santa Engracia, 141, 1º - H
28003 Madrid
Tel.: 91 515 85 01
Fax: 91 515 92 67

email: fundación@leucemiaylinfoma.com
www.leucemiaylinfoma.com