



## Acto F.L.L. 8 de octubre de 2020

Club Financiero Génova

Marqués de la Ensenada, 14, Madrid.

- *Fueron presentados los resultados del Estudio “Epidemiología, Curso clínico y Factores de Riesgo de Morbi-mortalidad en Pacientes Hematológicos con COVID-19 en la Comunidad de Madrid: un Estudio Prospectivo-Retrospectivo”, que ha contado con el apoyo de la Beca Marcos Fernández de Investigación 2020 otorgada por la F.L.L. a la Fundación Madrileña de Hematología y Hemoterapia.*
- *El estudio ha incluido a 700 pacientes oncohematológicos con COVID19 de 27 hospitales de la CAM, siendo el más amplio a nivel mundial y demuestra que estos pacientes son más vulnerables con una elevada mortalidad del 33%.*
- *Los encargados de esta presentación fueron los doctores Don Julio García Suárez, jefe del Servicio de Hematología del Hospital Universitario Príncipe de Asturias y Don Joaquín Martínez López, jefe del Servicio de Hematología del Hospital Universitario 12 de octubre, ambos coordinadores principales del Estudio.*
- *Doña Sofía Fernández Martínez, directora de la Fundación Vistare, participó en el acto como representante de esta entidad que apoya económicamente esta Beca.*
- *Estuvieron presentes los patronos de la F.L.L. Doña Asunción Pascual, Doña Paloma Vermeuze, Don Agustín Acevedo, Don José Carlos Díaz-Mauriño y Doña Carmen Martínez-Chamorro.*
- *Se entregaron los Premios FLL 2020 a:*
  - *La ASOCIACIÓN MADRILEÑA DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA y a LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA. Recogieron las distinciones sus respectivos presidentes y reconocidos hematólogos Don Ramón García Sanz y Don José Luis Díez Martín.*
  - *FUNDACIÓN AON ESPAÑA. Don Jesús Martínez de Rioja, coordinador del observatorio de catástrofes de la Fundación Aon España, fue el representante que lo recogió.*

- *LOS VOLUNTARIOS DEL ICO Y DE LA FUNDACIÓN ICO, **Doña Silvia Fernández de Caleyá Alvarez**, jefa de departamento de RRHH y responsabilidad social empresarial y **Don Enrique Sánchez Iniesta**, del departamento de recursos humanos y RSE de ICO recogieron el premio en nombre de las personas voluntarias de estas instituciones.*
  
- *Los premios F.L.L. a Título Póstumo fueron recogidos por Doña Paloma Vermenouze en nombre de la familia de la premiada TANIA CIPRIAN RODRÍGUEZ (D.E.P). y por Doña Maria Chacón Arrue hija del premiado ANTONIO CHACÓN GARCÍA (D.E.P)*
  
- *La Consejería de Sanidad de la CAM estuvo representada por el **Dr. Don Jesús Vázquez Castro**, director general del proceso integrado de salud, quien realizó la entrega de la Beca y de los Premios F.L.L. junto al Dr. **Don Adrián Alegre Amor**, presidente de la FLL y jefe del servicio de hematología del Hospital Universitario de La Princesa y jefe Asociado del Hospital Quironsalud*

Un año más el Club Financiero Génova acogió este acto que tiene como protagonistas a la Beca de Investigación Marcos Fernández de la F.L.L. y a los premiados por esta fundación por su apoyo a los fines de esta entidad y por su contribución a mejorar la atención médica, integral y multidisciplinar y calidad de vida de afectados por estas patologías.

En esta ocasión la asistencia estuvo limitada a las personas que recogían los premios y una representación del Patronato de la F.L.L. y se observaron medidas anti-Covid extremas. No hubo el tradicional coctel benéfico como en ediciones anteriores por la situación sanitaria.

**Don Diego Olmedilla**, vocal de la junta directiva del Club Financiero Génova, tuvo palabras de bienvenida y de apoyo a la actividad de la F.L.L., manifestando su agrado por realizar un año más este evento en sus instalaciones.

**Doña Nieves Cuenca**, coordinadora de la FLL, agradeció la presencia del director general del proceso integrado de salud, **Dr. Don Jesús Vázquez Castro**, en representación de la Consejería de Sanidad de la CAM, valorando haber incluido este acto en su apretada agenda. También expresó su agradecimiento a todos los presentes y felicitó a los premiados. Tuvo un especial y cariñoso recuerdo para los premiados a título póstumo: **Doña Tania Ciprian Rodriguez**, quien fue patrona de la FLL y **Don Antonio Chacón García**, quien ocupó el cargo de consejero en el consejo social de esta fundación.

Destacó de forma enfática, sentida y rindió homenaje a los médicos y a todo el personal sanitario del sistema de salud por su labor incansable y profesional durante la pandemia de la COVID19 y especialmente resaltó el papel de los hematólogos en la lucha por salvar la vida y obtener la curación de los enfermos oncohematológicos sin estigmatizarlos por su patología previa, buscando los tratamientos personalizados más adecuados y compartiendo y divulgando experiencias y conocimientos científicos. Se refirió a la magnífica labor desarrollada por la AMHH y la importancia de los resultados del estudio objeto de la Beca. realizado en 27 hospitales de la CAM con la ayuda de la beca Marcos Fernández 2020, para mejorar la atención y la recuperación de la salud de los enfermos hematológicos.

El **Dr. Don Adrián Alegre** señaló que la relevancia del estudio galardonado radica en que es quizás el más amplio a nivel mundial evaluando el impacto de la pandemia COVID19 en pacientes oncohematológicos al contar con casi 700 pacientes del registro de 27 hospitales de la Comunidad de Madrid con más de 6,6 millones de personas.

El Dr. Don Adrián Alegre felicitó a todos los autores del estudio por la reciente publicación del mismo en una revista de impacto como es Journal of Hematology & Oncology lo que anima a proseguir este registro en sucesivas oleadas y situaciones marcadas por la pandemia COVID19.

Le siguieron los doctores coordinadores principales del estudio: **Don Julio García Suárez**, realizó una brillante exposición de los resultados de la Investigación epidemiológica realizada y a continuación habló **Don Joaquín Martínez López** sobre la continuidad de esta investigación y la aplicación práctica de sus resultados. Destacó varios factores con pronóstico desfavorable como es el padecer leucemia aguda, así como la edad y comorbilidades o terapia activa con quimioterapia o anticuerpos monoclonales. En este estudio se objetivó una mortalidad de un 33% lo que obliga a realizar acciones preventivas y de forma precoz terapias efectivas y antivirales.

Se continuó con la entrega de las distinciones a los representantes de los premiados.

Todos ellos tuvieron palabras muy emotivas de agradecimiento y mostraron su orgullo por apoyar la labor de la F.L.L. y por aportar su ayuda en beneficio de los enfermos oncohematológicos y sus familias.

La clausura corrió a cargo del del Director General del Proceso integrado de Salud, **Dr. Don Jesús Vázquez Castro** quien felicitó a los premiados, ensalzó la investigación realizada gracias a la beca de investigación Marcos Fernández 2020 y destacó la labor de la Consejería de Sanidad de la CAM en la lucha contra el COVID.

Posteriormente se hizo foto de familia con los premiados y los miembros del patronato de la F.L.L que acudieron.

Fue un sencillo y austero acto, con aforo muy reducido y marcado por la observación de las recomendaciones ant-covid, pero lleno de emotividad, sensibilidad y conocimiento científico.

## Qué es la Fundación Leucemia y Linfoma



### Resumen de Actividades

La Fundación Leucemia y Linfoma es una organización sin ánimo de lucro que fue constituida el 24 de marzo de 2000. Se encuentra inscrita en el Registro de Fundaciones del Ministerio de Justicia como fundación de ámbito estatal. Nació desde la consciencia de lo que suponen las enfermedades oncohematológicas (leucemia, linfoma, mieloma y otras patologías afines). Personas que habían pasado por la enfermedad y médicos especialistas en hematología emprendieron este proyecto con un objetivo último: Mejorar la calidad de vida y la atención integral de las personas afectadas por estas enfermedades y sus familias acompañándoles, informándoles, y contribuyendo a la mejora de los tratamientos.

Su Patronato está compuesto por personas con un claro compromiso social por las enfermedades hematológicas debido a haber sido pacientes hematológicos o haber tenido familiares afectados o personas próximas que hayan padecido dichas enfermedades, y facultativos especialistas con gran experiencia relacionados con estas enfermedades que nunca podrán superar el 30% de los miembros del Patronato. El ejercicio de cargo de patronato es gratuito.

Su Consejo Asesor y Científico, nombrado por el Patronato, está integrado por médicos y especialistas relacionados con el área de la leucemia, el linfoma y el mieloma, que no necesariamente han de ser patronos y cuyo cargo lo ejercen sin contraprestación económica.

La F.L.L. cuenta con un Club de Amigos amplio de diferentes ámbitos que apoyan su labor.

La F.L.L. trabaja tanto en el ámbito social como en el científico. La actividad científica se ha centrado en estos años en apoyar la investigación y en la formación del personal sanitario

En el ámbito social, consciente de lo que estas enfermedades suponen, presta ayuda socio-económica y psicológica a los enfermos y sus familias durante todo el proceso así como información personalizada en su sede previa solicitud de cita. También presta apoyo psicológico en diversas Unidades de Hematología de Madrid

La actividad fundacional se lleva a cabo gracias a las aportaciones económicas que realizan las personas pertenecientes al Club de Amigos de la F.L.L., Donaciones, Colaboraciones empresariales y Patrocinios, así como por los actos benéficos organizados a beneficio de esta Fundación.

Tras 19 años de andadura la Fundación Leucemia y Linfoma continúa colaborando con entusiasmo y espíritu solidario en la investigación de estos procesos, mejorando la formación del personal sanitario, y acompañando y apoyando a los enfermos y familiares onco- hematológicos , contribuyendo a mejorar su calidad asistencial con el deseo de que llegue un día que estas enfermedades alcancen en su totalidad la curación.

### **Actividades realizadas en el área psico-social**

- Información sobre enfermedades onco-hematológicas en la sede de la F.L.L. a personas afectadas y/o sus familiares.
- Publicación y divulgación de Manuales Informativos dirigidos a pacientes y familiares sobre patologías y cuidados médicos en estos procesos.
- Ayuda Psicológica y Apoyo Emocional
  - Sesiones de apoyo psicológico individualizado y/o en grupo en la sede o en Hospitales.
  - Apoyo emocional a enfermos hospitalizados en unidades de trasplante de médula ósea.
  - Grupos de apoyo emocional en hospitales a familiares/acompañantes de pacientes onco-hematológicos ingresados.
  - Apoyo socio-económico a enfermos y a sus familias.
  - Atención Social: Resolución de problemas originados como consecuencia de la pérdida de salud.
  - Ayudas económicas a personas afectadas en situación de precariedad.

### **Área Científica:**

#### **Investigación**

- Becas anuales "Marcos Fernández" para la investigación o la formación en el área de la Leucemia, el Linfoma y el mieloma. (17 ediciones)
- Financiación de Proyectos de Investigación Clínica en el área de la Hematología
- Estudios sobre enfermedades onco-hematológicas

- Libro Blanco sobre la Leucemia en España - 2002
- Libro Blanco sobre Mieloma en España - 2004
- Registro Español de Leucemias - 2004
- Registro Español de Linfomas - 2005

## **Formación**

- Organización de Jornadas y Reuniones Científicas
- Cursos Anuales de ámbito anual para Formación Continuada de Médicos MIR de Hematología. (16 ediciones)
- Cursos sobre Patología de la Médula Ósea. (4 ediciones)
- Cursos de Actualización Terapéutica en Hematología: Nacionales e Internacionales
- Publicaciones de Artículos, Libros
- Proyecto Cuadernos de Hematología (Edición en papel y desde 2010 OnLine)  
10 módulos desde 2.007 Proyecto acreditado de formación continuada con autoevaluación
- Participación en Congresos Nacionales e Internacionales

Más información en las memorias anuales publicadas en [www.leucemiaylinfoma.com](http://www.leucemiaylinfoma.com)

FUNDACIÓN LEUCEMIA Y LINFOMA  
tel. 915158501  
[fundación@leucemiaylinfoma.com](mailto:fundación@leucemiaylinfoma.com)  
[www.leucemiaylinfoma.com](http://www.leucemiaylinfoma.com)  
Twitter @fleucemiayinfo