



Sociedad Española de  
Hematología y Hemoterapia



asociación madrileña de  
hematología y hemoterapia

## XVII Curso de Formación MIR de Hematología y Hemoterapia.

Dr. Adrián Alegre Amor  
Presidente de la FLL

Madrid, 25 y 26 de noviembre, 2.020

- *El XVII Curso MIR de Hematología y Hemoterapia, organizado por la FLL y avalado por la SEHH y AMHH, tuvo lugar los días 25 y 26 de noviembre 2.020 con 260 inscritos, batiendo récords esta edición virtual.*
- *Es el Curso MIR de mayor tradición en España con un componente práctico, integral y de actualización de los grandes avances en el tratamiento de las neoplasias hematológicas.*
- *Los residentes deben tener una fuerte base biológica para la tipificación molecular de los procesos y para aplicar las nuevas terapias inmunes dirigidas como son los nuevos anticuerpos y las terapias CART. Estos nuevos tratamientos biológicos se han de posicionar en etapas más precoces para mejorar aún más el pronóstico y la calidad de vida.*
- *El impacto del Covid19 ha conllevado carencias formativas en los MIR por precisarse su dedicación exclusiva a esta gran alarma sanitaria.*
- *Los expertos consideran imprescindible el lograr un quinto año más de formación en Hematología y Hemoterapia por la extensión del programa y la cada vez mayor complejidad de los contenidos.*

Promovido por la Fundación Leucemia y Linfoma (FLL) y avalado por la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y la Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia (AMHH); ha tenido lugar, de forma virtual, los días 25 y 26 de noviembre la XVII edición del Curso Nacional para los MIR Hematología y Hemoterapia.

**Este curso es el de mayor tradición en nuestro país y se ha convertido un referente nacional para los residentes de la especialidad.**

Como en ediciones anteriores ha contado con una amplia participación de expertos y se ha batido el récord con inscripción de 260 residentes de toda España. El Curso ha sido coordinado por el Dr. Adrián Alegre Amor, presidente de la FLL y jefe del Servicio de Hematología del Hospital Universitario de La Princesa y del Hospital Quirónsalud junto con el Dr. Carlos Solano, Jefe de Hematología del Hospital Clínico de Valencia y la Dra. Angela Figuera, Jefe de Sección de Hematología del Hospital Universitario de La Princesa.

Los asistentes han recibido **formación actualizada sobre estrategias terapéuticas con nuevos fármacos innovadores en patologías como los linfomas, leucemias agudas y crónicas, mieloma múltiple, síndromes mieloproliferativos crónicos y mielodisplasias entre otras entidades.** Se han revisado las **terapias de soporte con citoquinas y las nuevas guías de antimicrobianos para estos pacientes inmunodeprimidos.** La **tipificación genético-molecular** es esencial para el manejo de las neoplasias hematológicas. Los nuevos **agentes innovadores personalizados no quimio-terápicos** se van posicionando ya **en las primeras etapas de la enfermedad** destacando las **estrategias de inmunoterapia con nuevos anticuerpos monoclonales junto con terapias CART.** Esto ha permitido mejorar el **pronóstico en muchos casos con una gran mejora calidad de vida.** La discontinuación de los tratamientos dirigidos es un gran paso en este sentido. Para el Dr. Alegre los futuros hematólogos han de tener una formación integral básica en laboratorio aplicado para emplear bien estos tratamientos.

En este Curso se han revisado también **las nuevas plataformas de diagnóstico de genética molecular y sus aplicaciones clínicas,** así como los resultados con el **trasplante hematopoyético alogénico** que siguen siendo una estrategia válida en muchas patologías y cada vez más aplicable uso de donantes haploidénticos y al incremento de las donaciones altruistas de médula ósea para los TPH no emparentados gracias a registros como el REDMO.

Los directores del Curso destacan **que la formación que reciben los MIR de Hematología y Hemoterapia en España** es de un gran nivel, pero se **precisa de ampliar el programa formativo a 5 años por el aumento de la complejidad del diagnóstico y del manejo de estos procesos.** Es muy importante para los residentes el disponer de este Curso en el que se integran los contenidos clínicos y de laboratorio para tener una visión global de la especialidad.

## ¿Qué es la Fundación Leucemia y Linfoma?



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 onco-hematológicas (leucemia, linfoma, mieloma y otras patologías afines).

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 FLL mantiene un convenio con la SEHH y la AMHH para colaboración científica y de apoyo integral a los pacientes y en 2.020 ha renovado el Convenio con la Consejería de Sanidad de Madrid para contribuir a los planes de Humanización de la asistencia en pacientes oncohematológicos así como a la formación sanitaria.

[http://www.bocm.es/boletin/CM\\_Orden\\_BOCM/2020/10/10/BOCM-20201010-4.PDF](http://www.bocm.es/boletin/CM_Orden_BOCM/2020/10/10/BOCM-20201010-4.PDF)

Para más información visitar:

[www.leucemiaylinfoma.com](http://www.leucemiaylinfoma.com)

@leucemiayinfo

fundacion\_leucemiaylinfoma

Fundación Leucemia y Linfoma  
C/Ortega y Gasset 56, 1º  
28006 Madrid  
915158501  
[fundacion@leucemiaylinfoma.com](mailto:fundacion@leucemiaylinfoma.com)