



## **XVI Curso de Formación MIR de Hematología y Hemoterapia**

Dr. Adrián Alegre Amor  
Director del Curso  
Presidente de la Fundación Leucemia y Linfoma  
Jefe de Servicio de Hematología  
Hospital Universitario de La Princesa  
Madrid

**-La Hematología ha cobrado un gran atractivo por sus recientes avances biológicos, clínicos y terapéuticos siendo un modelo de innovación.**

**-Los futuros hematólogos tienen que tener también una formación sólida en Laboratorio, Genómica, Medicina Transfusional y Terapia Celular.**

**-La formación MIR de Hematología debe ampliarse mínimo a 5 años con el nuevo programa pues no está homologada a nivel europeo.**

**- El 20% de los 10 primeros MIR eligieron la especialidad de Hematología en la edición de 2.019 y la mediana de elección ha mejorado significativamente.**

Madrid, 5 de Junio, 2019

Avalado por la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y promovido por la Fundación Leucemia y Linfoma (FLL) y con el apoyo de Amgen, se ha celebrado en Madrid la XVI edición del Curso Nacional para los MIR de Hematología y Hemoterapia.

Este curso, que ya suma 16 ediciones continuadas, se ha convertido en todo un referente nacional para los residentes de la especialidad pues es el único evento formativo de estas características. Como en ediciones anteriores ha contado con una amplia participación con casi 100 inscritos de toda España. El curso ha sido coordinado por el Dr. Adrián Alegre, Jefe del Servicio de Hematología del H Universitario de La Princesa y Presidente de la y Vicepresidente de la Comisión Nacional de Hematología y Hemoterapia.

Los asistentes han recibido información actualizada sobre estrategias terapéuticas con nuevos fármacos innovadores en patologías como los linfomas, leucemias agudas y crónicas, mieloma múltiple, síndromes mieloproliferativos y mielodisplasias entre otras entidades. Se han presentado las nuevas estrategias en trasplante alogénico como es el haploidéntico en el

que no se precisa de donantes altruistas. La tipificación genético-molecular es esencial para el manejo de las neoplasias hematológicas. Los nuevos agentes dirigidos no quimioterápicos permiten alcanzar remisiones en más pacientes incorporándose nuevos anticuerpos monoclonales y nuevas estrategias de inmunoterapia linfocitos modificados (CART). Para el Dr. Alegre los hematólogos son especialistas esenciales en estos tratamientos por su formación básica en laboratorio aplicado, en el trasplante y terapia celular. Se han revisado también en este curso las nuevas plataformas de diagnóstico mediante secuenciación genómica junto con las principales líneas de investigación de la especialidad. Los futuros hematólogos han de tener conocimientos y vocación en investigación traslacional para aplicar los futuros tratamientos. Se han revisado también aspectos de Gestión del Laboratorio y de Medicina Transfusional junto con los nuevos agentes anticoagulantes de uso más simple al no precisar control para lo cual ya existen antídotos.

El Dr. Alegre ha explicado que el nuevo Programa Formativo de la Especialidad ha sido ya presentado y bien valorado por parte del Ministerio de Sanidad, basado en el Curriculum Europeo de la European Hematology Association.

El Dr. Carlos Solano, vicepresidente de la comisión nacional de la especialidad destaca que gracias a este nuevo programa probablemente la Hematología será la próxima especialidad en ampliar su formación de 4 a 5 años lo que permitirá una homologación europea. El Dr. Solano destaca que existe un Examen Europeo para acreditar de forma armonizada interfronteriza a los hematólogos jóvenes. Los directores del Curso destacan que la formación que reciben los MIR de Hematología y Hemoterapia en España es de un gran nivel destacando la labor desinteresada de los tutores siendo de interés este tipo de cursos para ofrecer a los residentes una actualización periódica y una visión global e integral de la especialidad. Destacó en el cierre del Curso el gran atractivo que está cobrando la especialidad como se refleja en que el 20% de los 10 primeros MIR eligieron la especialidad de Hematología en la edición de 2.019 y la mediana de elección ha mejorado significativamente. Esto se debe al prestigio internacional de los Servicios de Hematología españoles, a los recientes avances biológicos, clínicos y terapéuticos y al trabajo de la SEHH en la mayor visibilidad como modelo de especialidad médica de futuro integrada e innovadora.

Con el aval científico de



Gracias al patrocinio de

**AMGEN**<sup>®</sup>

Hematología