



Los hematólogos madrileños celebran su XI Congreso Anual, el evento de mayor relevancia de la hematología española tras el Congreso Nacional de la SEHH y la SETH

El doctor Adrián Alegre es reelegido presidente de la Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia (AMHH)

- **El programa científico ha recogido los principales avances de la especialidad en el diagnóstico y tratamiento de las hemopatías malignas y otras enfermedades de la sangre, así como los últimos avances en torno al trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH)**
- **Se han presentado nuevos agentes aprobados para el tratamiento de la leucemia linfática crónica y la macroglobulinemia de Waldenstrom, como es el ibrutinib, junto con estrategias de inmunoterapia para el abordaje de leucemias agudas, como blinatumomab en leucemia linfoblástica aguda (LLA)**
- **Madrid es una comunidad pionera en la realización de trasplantes haploidénticos, una nueva modalidad de TPH que permite llegar antes a un mayor número de pacientes y que, en muchos casos, evita la búsqueda de donante altruista no emparentado**
- **La AMHH ha renovado el convenio de colaboración con la Consejería de Sanidad de Madrid para el seguimiento de los planes asistenciales de la especialidad, incluyendo la actualización de su Plan Estratégico y la II Edición del Libro Blanco de la Especialidad**
- **Más de 350 hematólogos de la Comunidad de Madrid y otros expertos nacionales e internacionales se han reunido para evaluar todos los avances de la especialidad en 16 simposios**

Madrid, 29 de abril de 2016. El Hotel Meliá Castilla ha acogido el XI Congreso Anual de la Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia (AMHH), al que han acudido más de 350 hematólogos en su mayoría de la Comunidad de Madrid y otros expertos nacionales e internacionales. “Es el evento de mayor relevancia de la hematología española tras el Congreso Nacional de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y la Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia (SETH)”, apunta el doctor Adrián Alegre, Jefe del Servicio de Hematología del Hospital de La Princesa, de Madrid, que ha sido reelegido presidente de la AMHH. “En este encuentro se han revisado todas las áreas de la Hematología y Hemoterapia con un alto nivel científico”.

Con 13 años de vida, la AMHH es una sociedad científica cuyo fin es la promoción, desarrollo y divulgación de la integridad y contenido de la especialidad de Hematología y Hemoterapia en sus aspectos médicos, científicos, organizativos, asistenciales, docentes y de investigación en los hospitales públicos y privados de la Comunidad de Madrid.

Según la doctora Francisca Oña, Jefa del Servicio de Hematología del Hospital Universitario de Getafe y Presidenta del Comité Científico Organizador, “el programa científico ha recogido los principales avances de la especialidad en el diagnóstico y tratamiento de las hemopatías malignas y otras enfermedades de la sangre, así como los últimos avances en torno al trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH)”. Además, el Congreso “ha alcanzado un gran prestigio, habiendo sido declarado de especial interés por la SEHH para la formación continuada, incluyendo a los MIR. No hay que olvidar que casi un tercio de los MIR se forman en Madrid y sus centros reciben a los primeros números que eligen la especialidad”.

Entre otros avances, se han presentado los resultados con ibrutinib en el tratamiento de la leucemia linfática crónica (LLC). Este agente fue aprobado en España el año pasado y supone un cambio importante en el abordaje de estos pacientes. Para el doctor Alegre, el fármaco “permite rescatar a pacientes con LLC refractarios y seguro que se trasladará a etapas más precoces de la enfermedad en un futuro no muy lejano”.

También se ha actualizado el tratamiento del mieloma múltiple en sus diferentes etapas. El doctor Alegre, como experto en esta patología, destaca la disponibilidad de “inhibidores de proteasomas de segunda generación, como carfilzomib e ixazomib; nuevos IMiDs, como la pomalidomida y sobre todo los anticuerpos monoclonales elotuzumab o daratumomab, que pueden revolucionar el pronóstico de este proceso abriendo una nueva era”.

La doctora Oña ha destacado especialmente la presentación de nuevas estrategias terapéuticas basadas en inmunoterapia para linfomas y leucemias. “Con los nuevos fármacos se están obteniendo resultados clínicos muy prometedores, que están cambiando el pronóstico de estos pacientes”.

También se ha celebrado un simposio sobre Hematogeriatría, donde se han recomendado guías y pautas especiales para pacientes geriátricos, algo de plena actualidad por el envejecimiento de la población y por la alta prevalencia de las hemopatías malignas en edad avanzada. “Cada vez tratamos pacientes más mayores con mejor resultado”, ha indicado.

En el Congreso también se han abordado las nuevas estrategias terapéuticas en leucemia linfoblástica -como la prometedora terapia CART y el anticuerpo monoclonal blinatumomab-; el manejo de las resistencias en leucemia mieloide crónica (LMC) con los nuevos TKIs; la enfermedad tromboembólica en relación con la terapia de fertilidad y el embarazo; los sistemas de acreditación de calidad de los laboratorios de diagnóstico hematológico; así como los últimos avances en Hemoterapia.

Pioneros en la realización de una nueva modalidad de trasplante de médula ósea

Por otro lado, la experta se ha referido a Madrid como “una comunidad pionera en la realización de trasplantes haploidénticos, una nueva modalidad de TPH que permite llegar antes a un mayor número de pacientes y que, en muchos casos, evita la búsqueda de donante altruista”, afirma. “También originan menor morbimortalidad y menor coste”, añade.

A nivel institucional, la AMHH ha renovado por cuatro años más su convenio de colaboración con la Consejería de Sanidad de Madrid para cooperar en aspectos profesionales y asistenciales de la especialidad, incluyendo la transfusión de todos los hospitales. A tal fin se está actualizando el Plan Estratégico de Hematología y Hemoterapia, y se está elaborando la II Edición del Libro Blanco de la Especialidad en Madrid. “Los Servicios de Hematología han de mantener una organización integral con el laboratorio de diagnóstico, la clínica y la transfusión para prestar la mejor asistencia y obtener los mejores resultados clínicos para los

que se precisan unos recursos y unas plantillas adecuadas acordes a la complejidad de cada centro”, ha indicado el doctor Alegre. Estos aspectos han sido recogidos por el consejero de Sanidad de Madrid, el doctor Jesús Sánchez Martos, que inauguró el Congreso indicando que “la sangre y la hematología son esenciales e imprescindibles para el funcionamiento hospitalario”.

Los doctores Alegre y Oña coinciden al afirmar que este congreso “es una muestra de la buena salud de la que goza la Hematología en Madrid, aunque hay aún diversos retos pendientes para mejorar y mantener el prestigio asistencial y científico alcanzado”.

Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia (AMHH)

La AMHH es una asociación de carácter científico y sin ánimo de lucro cuya actividad principal es cooperar en el progreso científico y técnico de la Hematología/Hemoterapia, defender los intereses propios de la especialidad y de quienes la ejercen, promover la constante actualización y mejora del nivel profesional de sus socios, siendo su ámbito de actuación son los hospitales públicos y privados de la Comunidad Autónoma de Madrid.

Para más información:

Departamento de Comunicación SEHH

Jorge Sánchez Franco

Tel.: 91 319 58 16

Móvil: 667 675 476

E-mail: comunicacion@sehh.es

Web: www.sehh.es

Twitter: @sehh_es

Asociación Madrileña de Hematología y Hemoterapia (AMHH)

E-mail: st@hematologiamadrid.org

Web: www.hematologiamadrid.org