



En el marco de su LXI Congreso Nacional, celebrado en Valencia

La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) beca a siete jóvenes investigadores

- **La SEHH también ha reconocido a Rafael Martínez Martínez, ex jefe del Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital Clínico San Carlos (Madrid), con el III Premio Soledad Woessner a la Trayectoria Profesional y Humana**
- **El Premio a la Mejor Comunicación del LXI Congreso Nacional de la SEHH ha sido para un trabajo sobre enfermedad mínima residual del mieloma múltiple, liderado por Ibai Goicoechea, del Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), de Pamplona**

Madrid, 13 de noviembre de 2019. La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) ha hecho entrega de sus becas y premios en el marco de su LXI Congreso Nacional, celebrado recientemente en Valencia.

Uno de estos premios ha recaído en Rafael Martínez Martínez, ex jefe de Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital Clínico San Carlos (Madrid), que ha sido reconocido con el III Premio Soledad Woessner a la Trayectoria Profesional y Humana.

Asimismo, se han entregado las Becas de Investigación de la Fundación Española de Hematología y Hemoterapia (FEHH) a siete jóvenes hematólogos, con el objetivo de que desarrollen en sus centros los siguientes proyectos:

- “Diseño y análisis in vitro e in vivo de un modelo CAR-T anti CD123 académico para el tratamiento de leucemia mieloide aguda refractaria o en recaída”, a cargo de Álex Bataller Torralba, del Hospital Clínic (Barcelona).
- “Parámetros biológicos predictivos de obtención de respuesta molecular profunda y de recaída tras la suspensión del inhibidor tirosina cinasa en pacientes con leucemia mieloide crónica”, a cargo de Natalia Estrada Barreras, del Instituto Catalán de Oncología.
- “Evaluación dinámica de las células mesenquimales, las vesículas extracelulares y el sistema inmune en pacientes críticos de cuidados intensivos: de la fisiopatología al potencial tratamiento”, a cargo de Silvia Preciado Pérez, del Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.
- “Medicina de precisión en leucemia mieloide aguda: detección de pacientes farmacológicamente resistentes y desarrollo de nuevas opciones terapéuticas”, a cargo de María Luz Morales Fernández, del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).

- “Caracterización integral de la célula madre leucémica en la leucemia aguda mieloblástica con mutación de nucleofosmina (NPM1) y determinación de biomarcadores con valor pronóstico”, a cargo de Kamila Janusz, del Hospital Universitario Reina Sofía (Córdoba).
- “Papel del punto de control inmunológico HLA-E/NKG2A en la resistencia a la terapia celular con receptores quiméricos de antígeno (CAR) en mieloma múltiple”, a cargo de Almudena García Ortiz, del Hospital Universitario 12 de Octubre (Madrid), y patrocinada por Janssen.
- “Análisis epigenómico integral del linfoma plasmablastico: identificación de características epigenéticas para mejorar el diagnóstico y pronóstico de los pacientes”, a cargo de Maria Joao Gomes Monteiro Lopes Baptista, del Instituto de Investigación contra la Leucemia Josep Carreras (Barcelona), y patrocinada por Janssen.

Durante el Congreso Nacional, el Grupo Español de Citología Hematológica (GECH), de la SEHH, ha hecho entrega de dos reconocimientos: el Premio a la Mejor Imagen Citológica 2019, que ha recaído en Andrea Rivero y Sandra Castaño, del Hospital Clínic (Barcelona), y el Premio al Mejor Caso Citológico 2019, otorgado al trabajo “Fiebre, dolor abdominal y pancitopenia en mujer de 53 años con antecedentes de linfoma folicular en remisión”, dirigido por Carlos Bravo Pérez, del Hospital General Universitario Morales Meseguer (Murcia), y patrocinado por Beckman Coulter.

Asimismo, se han entregado los premios correspondientes al Concurso de Casos Clínicos en Mieloma Múltiple de la SEHH, que cuenta con la colaboración de Celgene. El primer premio, que consiste en la cobertura de los gastos de asistencia al Congreso Anual de la Sociedad Americana de Hematología (*ASH* por sus siglas inglesas) el próximo diciembre en Orlando (EE. UU.), ha recaído en Fernando Martín Moro, del Hospital U. Ramon y Cajal (Madrid), por el caso “Recaída extramedular a nivel pleural de mieloma múltiple”. La hematóloga beneficiada con el segundo galardón ha sido M^a Pilar Leoz Allegretti, del Hospital Clínico U. de Salamanca, por el trabajo “Mieloma múltiple y leishmaniosis: el sistema inmune en desequilibrio”, a quien se le financiará la asistencia al Congreso Anual de la Sociedad Europea de Hematología (*EHA* por sus siglas inglesas), que tendrá lugar en Frankfurt (Alemania) en junio de 2020. Y el tercer premio se ha otorgado a Sergio Felipe Pinzón Marino, del Hospital U. Miguel Servet (Zaragoza), por el caso “Tríptico hematológico”, galardonado con la cobertura de los gastos de asistencia a la 2^a ed. del European Myeloma Network, en abril del año que viene en Ámsterdam (Países Bajos).

Por su parte, el trabajo “Estudio de la relevancia clínica y del perfil genómico de la enfermedad mínima residual del mieloma múltiple en pacientes con riesgo estándar y con alto riesgo citogenético”, liderado por Ibai Goicoechea, del Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), de Pamplona, se ha llevado el Premio a la Mejor Comunicación del LXI Congreso Nacional de la SEHH.

Por último, se ha hecho entrega de tres placas conmemorativas por jubilación a Evarist Feliú Frasnado, Marta Torrabadella Reynoso y Salut Brunet Mauri.

Sobre la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH)

La SEHH 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. La hematología como especialidad abarca todos los aspectos relacionados con la fisiología de la sangre y los órganos hematopoyéticos, el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades benignas y malignas de la sangre, el estudio del sistema de hemostasia y coagulación, y todos los aspectos relacionados con la medicina transfusional, incluyendo el trasplante de progenitores hematopoyéticos. La función profesional del hematólogo cubre todas las vertientes del ejercicio de la especialidad.

La SEHH, que ha cumplido 60 años, es hoy día una organización con importante repercusión científica. Muchos de los más de 2.600 profesionales que la forman son figuras internacionalmente reconocidas y contribuyen a que la Hematología sea una de las partes de la medicina española con más prestigio en el exterior. La obstaculización del progreso de la ciencia y de la excelencia en la atención médica, mediante la implantación de medidas de corte economicista o que tratan de disgregar la especialidad y de romper la unidad funcional que requiere la atención del paciente hematológico, es un asunto que preocupa de manera particular a la SEHH. La Sociedad considera que para una óptima atención de los pacientes es imprescindible contar con acceso a los avances médicos, fomentar la investigación y disponer de especialistas bien formados y altamente calificados en el manejo de las enfermedades hematológicas.

Para más información y gestión de entrevistas:

Jorge Sánchez Franco

Tels.: 91 319 58 16 / 667 675 476

E-mail: comunicacion@sehh.es

Alba Corrada de la Fuente

Tel.: 91 319 19 98

E-mail: albacorrada@sehh.es

Web: www.sehh.es

Twitter: [@sehh_es](https://twitter.com/sehh_es)

Canal Youtube: [HemoTube](https://www.youtube.com/HemoTube)

LinkedIn: www.linkedin.com/company/sehh/