



El acto de entrega de galardones del V Premio de Periodismo “HematoAvanza” acoge el debate “¿Cómo divulgar ciencia en las redes sociales sin perder el rigor?”

## **Se estima que más de la mitad de los bulos que circulan en las redes sociales se refieren al mundo sanitario**

- La inteligencia artificial puede facilitar esta tarea de desmontar bulos, siempre y cuando se haga un buen uso de ella; en malas manos, podría crearse contenido artificial basado en bulos
- Sonia Moreno, de Unidad Editorial, Jessica Mouzo, de El País, y Fermín Apezteguía, de El Correo, ganadores de la quinta edición del Premio de Periodismo “HematoAvanza”
- Los trabajos premiados son: “Primer caso de éxito de la terapia CAR-T contra el lupus”, de El Mundo; “Un bebé seleccionado genéticamente salva a su hermana de una grave enfermedad de la sangre”, de El País; y “Tu salud en una gota de sangre”, de El Correo
- Se han presentado un total de 50 trabajos periodísticos de gran calidad y diversidad temática, lo que da idea de la enorme riqueza de la especialidad de Hematología y Hemoterapia
- La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia aboga por una regulación europea sobre sustancias de origen humano en la que ha de prevalecer el principio de la donación no remunerada

**Madrid, 27 de junio de 2023.** En el marco del acto de entrega de galardones del V Premio de Periodismo “HematoAvanza”, la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) ha organizado la mesa debate “¿Cómo divulgar ciencia en las redes sociales sin perder el rigor?”. En ella han participado Marian García, doctora en Farmacia y Nutricionista, divulgadora de amplio espectro y Boticaria García en redes sociales; Alfredo Corell, doctor en Biología, catedrático de Inmunología en la Universidad de Sevilla y divulgador científico; Carlos Santana, divulgador de inteligencia artificial (DotCSV) en YouTube, Tiktok e Instagram; y Pedro Soriano, profesor de Comunicación y Relación de Ayuda en la Universidad Europea de Madrid y Enfermero\_enred en redes sociales.

Los cuatro han coincidido en señalar que “se pueden combatir los bulos en las redes sociales, o desde las agencias de verificación, pero lo más importante es anticiparse en la medida de lo posible”. Esto cobra todavía más relevancia si atendemos a las

estimaciones de que más de la mitad de los bulos que circulan en las redes sociales se refieren al mundo sanitario. La inteligencia artificial (IA) “puede facilitar esta tarea de desmontar bulos, siempre y cuando se haga un buen uso de ella; en malas manos, la IA puede crear contenido artificial basado en bulos”. Los médicos “deben buscar el lenguaje y los canales en los que se sientan cómodos y sean creativos a la hora de divulgar; es importante crear comunidad entre los compañeros especialistas y tener visibilidad bajo el paraguas de las sociedades científicas; y hay que divulgar sin complejos y sin prejuicios”.

### **El Mundo, El País y El Correo publicaron los tres artículos finalistas**

En lo que respecta al V Premio de Periodismo “HematoAvanza”, impulsado por la SEHH, con el apoyo de AbbVie y Gilead, los periodistas Sonia Moreno Barrio (Unidad Editorial), Jessica Mouzo Quintáns (El País) y Fermín Apezteguía Hernández (El Correo) han resultado ganadores del primer premio (3.000€), segundo premio (1.500€) y mención especial (500€), respectivamente.

Los trabajos premiados han sido: “Primer caso de éxito de la terapia CAR-T contra el lupus: “Abre una posibilidad de curación a largo plazo para los pacientes”, de El Mundo; “Un bebé seleccionado genéticamente salva a su hermana de una grave enfermedad de la sangre”, de El País; y “Tu salud en una gota de sangre. La biopsia líquida aspira a ser ya la principal técnica de diagnóstico”, de El Correo.

“La respuesta a esta quinta convocatoria ha sido muy positiva, presentándose un total de 50 trabajos periodísticos (10 más que en la edición previa y récord). Además, es de destacar la gran calidad y diversidad temática de las candidaturas, lo que da idea de la riqueza de la especialidad de Hematología y Hemoterapia”, apunta María Victoria Mateos Manteca, presidenta de la SEHH. “Hemos premiado trabajos periodísticos con temas originales, como la utilidad de la terapia CAR-T más allá de la hematología, la curación de la drepanocitosis con un trasplante de médula o la biopsia líquida como principal método de diagnóstico del cáncer hematológico. Gracias a esta iniciativa, volvemos a constatar el enorme interés que despierta la hematología en los medios de comunicación”.

### **Normativa europea para regular el uso de tejidos humanos**

Por su parte, Beatriz Domínguez Gil, directora general de la Organización Nacional de Trasplantes (ONT), ha aludido al futuro de la terapia CAR-T en la clausura del acto de entrega de galardones del V Premio de Periodismo “HematoAvanza”. Esta revolucionaria inmunoterapia “está utilizando células inmunitarias del propio paciente para fabricar con ellas un tratamiento personalizado contra el cáncer”. Hay en marcha numerosas investigaciones que ya están utilizando células inmunitarias procedentes de donantes sanos para fabricar esta terapia avanzada, lo que propiciará cambios importantes en los centros y servicios de transfusión de nuestro país. “Europa trabaja en una regulación sobre sustancias de origen humano en la que ha de prevalecer el principio de la donación no remunerada, por la que siempre se ha regido el ámbito del trasplante y la medicina transfusional, en lo que coincide la SEHH”, afirma.

Como presidenta del jurado del Premio de Periodismo “HematoAvanza”, la directora general de la ONT ha agradecido a periodistas y medios de comunicación “la labor imprescindible” que hacen. “Es difícil transmitir bien la ciencia, por lo que el grado de especialización es muy necesario en nuestro ámbito”, señala.

El jurado del V Premio de Periodismo “HematoAvanza” ha estado formado por 16 profesionales, entre sanitarios, pacientes, comunicadores y periodistas, siendo uno de los jurados más numerosos del sector:

- **Beatriz Domínguez Gil**, presidenta del jurado y directora general de la ONT.
- **M<sup>a</sup> Victoria Mateos Manteca**, presidenta de la SEHH.
- **Carmen García Insausti**, directora médica de la SEHH.
- **Jorge Sánchez Franco**, director de Comunicación de la SEHH y secretario del jurado.
- **Joan Carles Reverter Calatayud**, presidente de la Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia (SETH).
- **Luis Larrea González**, presidente de la Sociedad Española de Transfusión Sanguínea y Terapia Celular (SETS).
- **Coral Larrosa de Lope**, vicepresidenta de la Asociación Nacional de Informadores de la Salud (ANIS).
- **Gema Revuelta de la Poza**, vicepresidenta de la Asociación Española de Comunicación Científica (AECC).
- **Miguel Ángel Noceda Llano**, presidente de la Federación de Asociaciones de Periodistas de España (FAPE).
- **Gema Lloret Miñana**, presidente de ComunicaBiotec.
- **Esther Díez Muñiz**, responsable de Comunicación de la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC).
- **Begoña Barragán García**, presidenta de AEAL, Asociación Española de Afectados por Linfoma, Mieloma y Leucemia, y del Grupo Español de Pacientes con Cáncer (GEPAC).
- **Daniel Aníbal García Diego**, presidente de la Federación Española de Hemofilia (FEDHEMO).
- **Carina Escobar Manero**, presidenta de la Plataforma de Organizaciones de Pacientes (POP).
- **Belén López Alonso**, directora del Área de Pacientes y Comunicación Estratégica de AbbVie.
- **Rafael Martínez Tomás**, director de Comunicación de Gilead Sciences.

### **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 y las terapias celulares. La función profesional del hematólogo cubre todas las vertientes del ejercicio de la especialidad.

Con 64 años de historia, la SEHH es hoy día una organización con importante repercusión científica. Muchos de los cerca de 3.000 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 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 cualificados en el manejo de las enfermedades hematológicas.

**Para más información y gestión de entrevistas:**

**Jorge Sánchez Franco**

Móvil: 667 675 476

E-mail: [jorge.sanchez@sehh.es](mailto:jorge.sanchez@sehh.es)

**Alba Corrada de la Fuente**

Móvil: 620 534 620

E-mail: [alba.corrada@sehh.es](mailto:alba.corrada@sehh.es)

Tel.: 91 319 19 98

Web: [www.sehh.es](http://www.sehh.es)

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

IG: [@sehh\\_es](https://www.instagram.com/sehh_es)

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

LinkedIn: [www.linkedin.com/company/sehh/](http://www.linkedin.com/company/sehh/)