

La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y el Grupo Español de Linfomas (GELTAMO) se suman al Día Mundial del Linfoma

## **Un estudio español confirma la gravedad de la infección de COVID-19 en los pacientes con linfoma**

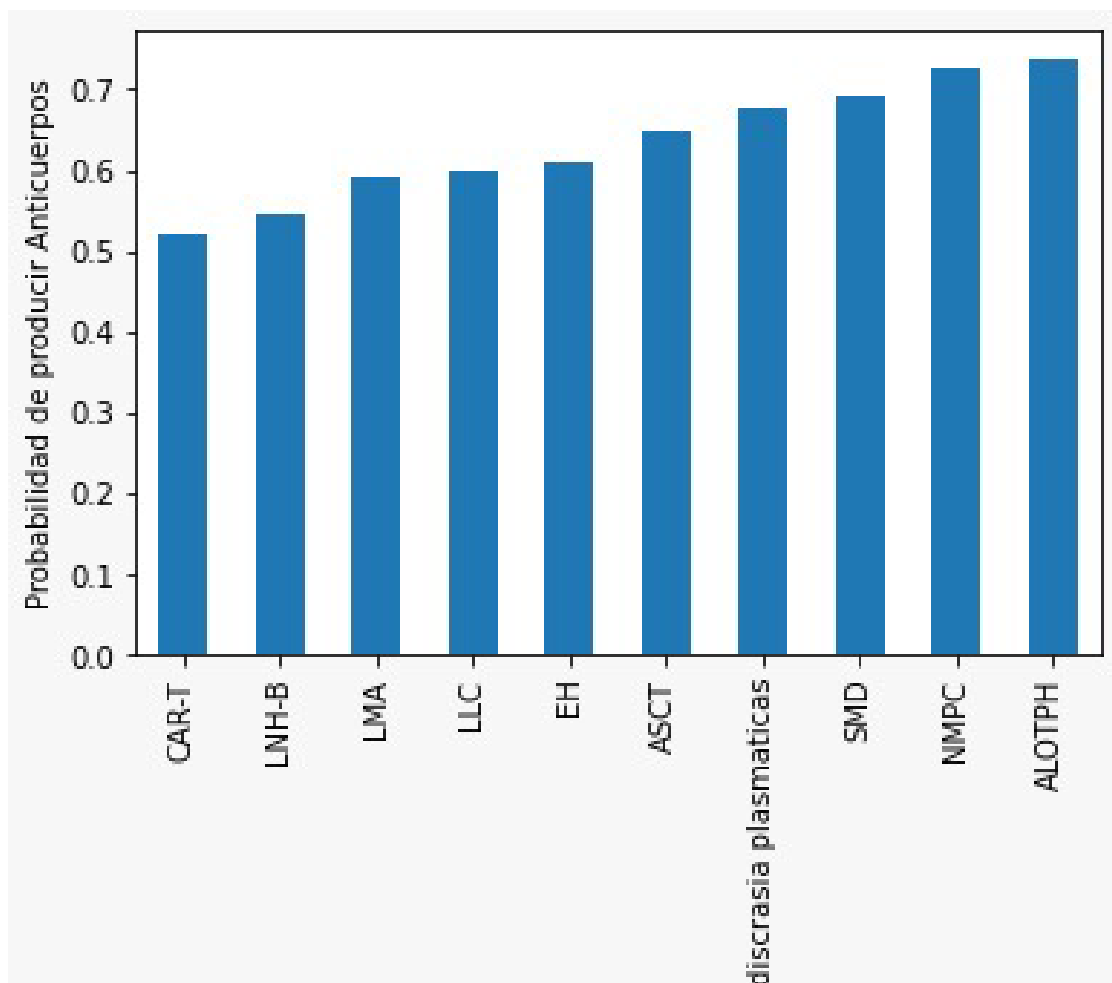
- La investigación también ha constatado un retraso en el diagnóstico y tratamiento de nuevos casos en nuestro país
- Se hace necesario prevenir la COVID-19 en los pacientes con linfoma mediante seguridad ambiental y vacunas
- Otro estudio de GELTAMO muestra cómo los pacientes con linfoma que han recibido terapia CAR-T parecen tener peor respuesta a la vacuna que otros enfermos hematológicos
- Los resultados de la terapia CAR-T en pacientes españoles con linfoma B difuso refractario sin más opciones terapéuticas son muy similares a los reportados por otros países europeos
- Según los resultados preliminares de un estudio de vida real con CAR-T liderado por GELTAMO, una tercera parte de los pacientes con linfoma B difuso refractario que han recibido esta inmunoterapia ya son largos supervivientes
- Preocupan las barreras de acceso a las terapias CAR-T, como la falta de reembolso en algunos países, los estrictos criterios de inclusión por indicación o problemas logísticos tales como la capacidad hospitalaria o la manufactura

**Madrid, 9 de septiembre de 2021.** El próximo 15 de septiembre se conmemora el Día Mundial del Linfoma, un tipo de cáncer hematológico producido por la proliferación maligna de linfocitos, que se inicia generalmente en los ganglios linfáticos. Aunque en España no hay análisis epidemiológicos reglados, la Red Española de Registros de Cáncer (REDECAN) estima que cada año son diagnosticados 10.000 nuevos casos de linfoma, convirtiéndose en el cáncer de la sangre más frecuente. La mejora de la supervivencia global de los pacientes con linfoma ha incrementado la prevalencia de esta enfermedad hasta los 23.000 pacientes.

En el último congreso de la Asociación Americana de Hematología (ASH en sus siglas inglesas), el Grupo Español de Trasplante Hematopoyético (GETH), de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH), presentó un estudio que mostraba una mortalidad del 35% en pacientes hematológicos con neumonía COVID<sup>19</sup>. Esta cifra se incrementaba en aquellos pacientes que tenían enfermedad activa en el momento de la infección. En el caso concreto de los linfomas, el Grupo Español de Linfomas

(GELTAMO) tiene en marcha un estudio propio cuyos primeros resultados fueron presentados en la última Conferencia Internacional sobre Linfoma Maligno. Se presentaron datos de más de 200 pacientes que confirman la gravedad de esta infección en este colectivo y, por tanto, la necesidad de prevenirla con seguridad ambiental y vacunas, así como un retraso en el diagnóstico y tratamiento de nuevos casos. La situación española es similar a la de los países de su entorno.

Con respecto a la inmunización frente a la COVID-19, María Dolores Caballero Barrigón, presidenta de la Fundación GELTAMO, ve “lógico” el rechazo de la Agencia Europea de Medicamentos (*EMA* en sus siglas inglesas) a la tercera dosis en la población general, por ahora, y la recomendación para las personas cuyo sistema inmunitario presenta problemas. En la SEHH “se está estudiando la efectividad de la vacunación en cerca de 400 pacientes receptores de trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH) y/o de células CAR-T, algunos de ellos con linfoma”, señala la experta. Esta investigación muestra cómo “los pacientes con linfoma que han recibido terapia CAR-T parecen tener peor respuesta a la vacuna que otros enfermos hematológicos” Aunque estos datos tienen que confirmarse, “son un punto de partida importante”.



### **Expectativas de la inmunoterapia celular adoptiva basada en linfocitos T**

En España, la terapia CAR-T se administra, previa indicación del hematólogo, en pacientes con linfoma B difuso refractario sin más opciones terapéuticas. “Sus

resultados en nuestro país son muy similares a los reportados por otros países europeos”, indica la doctora Caballero. Según los resultados preliminares de un estudio de vida real con CAR-T liderado por GELTAMO, “una tercera parte de estos pacientes ya son largos supervivientes. Y las expectativas de esta terapia son infinitas, con nuevas indicaciones y nuevos CAR-T que llegarán en los próximos años”, señala. Junto a ello, “los anticuerpos monoclonales biespecíficos y otras pequeñas moléculas están dando resultados muy esperanzadores en pacientes con linfoma”.

### **Barreras de acceso a las terapias CAR-T**

A Natacha Bolaños, Gerente de Alianzas Globales en Lymphoma Coalition, le preocupan “las barreras de acceso a las terapias CAR-T, como la falta de reembolso en algunos países (no es el caso de España), los estrictos criterios de inclusión por indicación o problemas logísticos tales como la capacidad hospitalaria o la manufactura”, explica. “A esto hay que sumarle el hecho de que nos encontramos inmersos en un escenario de pandemia y post-pandemia, lo que implica mayores desafíos”, añade. El acceso a esta inmunoterapia “no es equitativo en Europa, pues solo unos pocos países han aprobado el reembolso para el tratamiento del linfoma B difuso refractario sin más opciones terapéuticas”.

Con respecto a la pandemia, “es claro y contundente que ha impactado en el ámbito clínico, pero también ha afectado significativamente a la necesidad de información de los pacientes”, apunta la representante de Lymphoma Coalition. “Al principio, los datos fueron escasos, confusos y muy imprecisos, y no estaban para nada armonizados”, afirma. En este sentido, “las organizaciones de pacientes han reportado un aumento promedio del 45% en la demanda de información y soporte directamente relacionadas con la infección por COVID-19 y con las consecuencias en sus tratamientos o en la planificación de ensayos clínicos”.

Puedes acceder a la rueda de prensa completa en:

<https://www.youtube.com/watch?v=i7wPOETnRvY>

### **Sobre Lymphoma Coalition (LC)**

LC es una red global formada por 83 grupos de pacientes representando a 52 países de los 5 continentes. Se ha consolidado como un nodo central de información actual consistente y confiable, y un centro de investigación sobre la experiencia del paciente con linfoma, a través de la Encuesta Global de Pacientes que, en 2020, alcanzó 11.878 respuestas a nivel mundial compuestas por 9.179 pacientes y 2.699. Es a su vez una plataforma en la que las organizaciones de pacientes con linfoma comparten recursos y buenas prácticas facilitando la defensa de políticas sanitarias, derechos y calidad de vida de los pacientes en todo el mundo. La estrategia actual de LC se centra en garantizar el impacto en dos pilares: información y promoción, con una visión de promover la equidad en los resultados del linfoma a través de las fronteras, y la misión de habilitar el impacto global mediante el fomento de un ecosistema de linfoma que garantice el cambio local y la acción basada en la evidencia.

## **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 62 años de historia, la SEHH es hoy día una organización con importante repercusión científica. Muchos de los cerca de 2.800 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**

Tel.: 667 675 476

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

#### **Alba Corrada de la Fuente**

Tel.: 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: [@sociedad\\_espanoladehematologia](https://www.instagram.com/sociedad_espanoladehematologia)

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

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