



El Grupo Español de Linfomas (GELTAMO) ha actualizado y presentado su guía clínica para el abordaje del linfoma folicular, tras una década sin apenas novedades

Uno de cada cinco linfomas diagnosticados en España es folicular

- El registro RELINF de GELTAMO estima que en 2023 se diagnosticarán cerca de dos mil nuevos casos en nuestro país
- El linfoma folicular es el paradigma de linfoma de bajo grado, siendo el segundo linfoma más frecuente en el mundo occidental, por detrás del linfoma B difuso de célula grande
- Puede aparecer a cualquier edad, aunque es propio de adultos mayores, con una mediana de edad de 60 años en el momento del diagnóstico, y excepcional por debajo de los 20 años
- Los pacientes con linfoma folicular presentan un pronóstico favorable, con una supervivencia global que supera los 20 años desde el diagnóstico, según estudios recientes
- Hay varias novedades que se están incorporando al arsenal terapéutico, como algunos fármacos inmunomoduladores, un anticuerpo monoclonal biespecífico o dos terapias CAR-T

San Sebastián, 6 de julio de 2023. El Grupo Español de Linfomas y Trasplante Autólogo de Médula Ósea (GELTAMO) “está plenamente activo, tanto en la organización de actividades educacionales como en el desarrollo de nuevos ensayos clínicos y estudios retrospectivos, varios de ellos con importantes datos biológicos”, destaca Armando López Guillermo, presidente de GELTAMO, a modo de principal conclusión de la última reunión anual de este grupo cooperativo de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH). En relación con sus guías clínicas para los diferentes tipos de linfomas, “se está desarrollando una aplicación para dispositivos móviles que permitirá contar con las últimas actualizaciones de dichas publicaciones en tiempo real”, añade.

Los linfomas se producen por la proliferación maligna de linfocitos. Son los cánceres hematológicos más frecuentes en España, pues cada año se diagnostican 10.000 nuevos casos, según estimaciones de la Red Española de Registros de Cáncer (REDECAN). No cabe duda de que el gran protagonista de la última Reunión Anual de GELTAMO ha sido el linfoma folicular, paradigma de linfoma de bajo grado (o menos agresivo) y segundo linfoma más frecuente en el mundo occidental, por detrás del linfoma B difuso de célula grande. Aproximadamente uno de cada cinco linfomas

diagnosticados en centros españoles es folicular, lo que supone que en 2023 se diagnosticarán cerca de dos mil nuevos casos en nuestro país, según datos del registro RELINF de GELTAMO.

El linfoma folicular puede aparecer a cualquier edad, aunque es propio de adultos mayores, con una mediana de edad de 60 años en el momento del diagnóstico, y excepcional por debajo de los 20 años. Desde un punto de vista clínico, los pacientes con linfoma folicular “presentan un pronóstico favorable, con una supervivencia global que supera los 20 años desde el diagnóstico, según estudios recientes”, afirma Alejandro Martín García-Sancho, secretario del Comité Científico de GELTAMO. Sin embargo, “aunque los pacientes suelen responder bien al tratamiento, la mayor parte de ellos recaerá en algún momento”. En este contexto, “puede ser difícil seleccionar el mejor tratamiento para cada momento de la enfermedad”.

Tras una década sin apenas novedades, GELTAMO ha actualizado y presentado la guía clínica referida al abordaje del linfoma folicular. “Hay varias novedades que se están incorporando al arsenal terapéutico, como algunos fármacos inmunomoduladores”, señala el experto. “Especial atención requiere mosunetuzumab, un anticuerpo monoclonal biespecífico que ha dado resultados muy alentadores en pacientes que han recibido, al menos, dos terapias previas. Cuenta con la aprobación de la Agencia Europea del Medicamento, pero no tienen precio de reembolso en España a día de hoy”. También hay dos terapias CAR-T que “han demostrado su utilidad en tercera y cuarta línea de tratamiento de pacientes con mal pronóstico”.

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

Alba Corrada de la Fuente

Móvil: 620 534 620

E-mail: alba.corrada@sehh.es

Tel.: 91 319 19 98

Web: 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/