



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia



La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH), la Sociedad Española de Transfusión Sanguínea (SETS) y la Fundación CAT celebran el Día Mundial del Donante de Sangre

El número de donantes de sangre en España está ligeramente por encima de la media europea

- **En 2016, el número de donantes de sangre activos en España fue de 25,41 por cada 1.000 habitantes, suficientes para hacer frente a las necesidades actuales de suministro**
- **Los hematólogos recomiendan ser constantes en la donación de sangre y promover el hábito de donar**
- **España cuenta con suficientes componentes sanguíneos para transfusión, pero es deficitario en hemoderivados, que son los productos que se obtienen del plasma**
- **Doce de los diecisiete centros de transfusión que hay en España contaban con la certificación CAT en 2017**
- **El Día Mundial del Donante de Sangre se conmemora el 14 de junio, fecha de nacimiento de Karl Landsteiner, patólogo y biólogo austriaco que descubrió los grupos sanguíneos A, B y 0**

Madrid, 13 de junio de 2018. La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH), la Sociedad Española de Transfusión Sanguínea (SETS) y la Fundación CAT--organismo de certificación de la calidad en transfusión sanguínea- se suman al Día Mundial del Donante de Sangre, que se celebra este jueves, 14 de junio. La fecha conmemora el nacimiento de Karl Landsteiner, patólogo y biólogo austriaco que descubrió los grupos sanguíneos A, B y 0.

Según los últimos datos disponibles, correspondientes a 2016, el número total de donaciones de sangre registradas en España ascendió a 1.698.759, cifra ligeramente inferior a la del año anterior (2015). El número de donantes activos entre la población general fue de 25,41 por cada 1.000 habitantes. Esta cifra es suficiente para hacer frente a las necesidades actuales de suministro. Además, el 19% de estas personas fueron nuevos donantes. Las cifras de Europa están en consonancia con las de nuestro país: la media europea de donantes se sitúa en 22 por cada 1.000 habitantes y hay un 20% de donantes nuevos.

Para el Dr. José María García Gala, director técnico de la Fundación CAT (organismo de la SEHH y de la SETS), es muy importante ser constantes en la donación. “No sólo hay que ir a donar puntualmente con motivo de una campaña. Es fundamental tener el hábito de donar. La donación es un acto de responsabilidad social y, como tal, debe incorporarse a las actividades que se hacen de forma habitual. La donación no sólo tiene beneficios para los

receptores, sino que también mejora la percepción que tenemos cada uno de nosotros mismos”.

España cuenta con suficientes componentes sanguíneos para transfusión, pero es preciso continuar con el esfuerzo e incorporar a nuevos donantes de sangre. Por el contrario, “nuestro país es deficitario en hemoderivados, que son los productos que se obtienen del plasma. Para revertir este problema, se han desarrollado programas de donación de plasma”. Precisamente, uno de los retos a los que se enfrenta el sistema español de donación de sangre es alcanzar la autosuficiencia en productos plasmáticos, porque el plasma se emplea en la obtención de albúmina, inmunoglobulinas y factor VIII.

Apoyo institucional

Según explica el director técnico de la Fundación CAT, el apoyo de la Administración señalando la necesidad insustituible de la sangre como tratamiento y el reconocimiento a los donantes es muy importante para mejorar los resultados en la donación de sangre. “Hay que aunar esfuerzos en la educación para fomentar el hacerse donante de sangre, con planes de actuación directos en colegios, institutos y universidades, y ayudar a difundir el mensaje en hospitales, empresas y otras entidades”.

Los criterios para ser donante no han variado: persona mayor de edad que no supere los 65 años (aunque los donantes habituales pueden donar hasta los 70 años), buen estado de salud y ausencia de enfermedades contagiosas.

Certificación

En todo el proceso de donación de sangre es clave el papel de la Fundación CAT, que certifica que el proceso de donación y obtención de los diferentes componentes sanguíneos se realiza de acuerdo a la mejor evidencia disponible. Para ello, se dispone de unos estándares y un equipo de auditores que desarrollan su actividad profesional en el campo de la donación. “De esta forma, la certificación CAT tiene el valor añadido de estar a cargo de profesionales que conocen muy bien la actividad a auditar. Doce de los diecisiete centros de transfusión que hay en España contaban con la certificación CAT en 2017”, detalla el Dr. García Gala.

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, con 59 años de vida, 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.

Sobre la Sociedad Española de Transfusión Sanguínea y Terapia Celular (SETS)

La SETS es una sociedad científica formada por profesionales de la transfusión, médicos, farmacéuticos, biólogos, enfermeros, técnicos de laboratorio y promotores de la donación.

Su misión es hacer progresar la transfusión sanguínea, la terapia celular y la donación de sangre en España mediante la participación profesional de los socios de la SETS en las actividades de mejora y con los siguientes criterios esenciales de calidad: donación voluntaria basada en el altruismo, seguridad del paciente transfundido y cobertura asegurada de los componentes sanguíneos y celulares que precisan los enfermos.

Para más información y gestión de entrevistas:

Jorge Sánchez Franco

Responsable de Comunicación SEHH-FEHH

Tels.: 91 319 58 16 / 667 675 476

E-mail: comunicacion@sehh.es

Web: www.sehh.es

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

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