



Cada año se practican 100 trasplantes de médula ósea en adultos y 10 en niños

La Usal, Pyfano, Aescol y Unidos por la Médula se lanzan a la aventura de captar nuevos donantes con una campaña el 6 de mayo en los campus

:: RICARDO RÁBADE / WORD

SALAMANCA. El Hospital Universitario de Salamanca practica cada año una media de 100 trasplantes de médula ósea en población adulta, a los que se añaden casi otra decena más correspondientes a casos de niños. Estos reveladores datos retratan el telón de fondo que enmarca la campaña que se celebrará el próximo 6 de mayo en los campus de la Usal, bajo el sugestivo título de 'Dona médula, salva vidas'. La campaña, que se desarrollará en idéntica fecha y de forma paralela en el resto de universidades españolas, consistirá en la colocación de mesas informativas apelando a la solidaridad de los universitarios, que se instalarán de 10:00 a 13:15 horas en la Escuela de Enfermería y Fisioterapia, en las facultades de Farmacia, Medicina, Derecho y Biología, y en el edificio FES, según los datos aportados por la vicerrectora de Asistencia al Universitario, Cristina Pita.

La campaña, impulsada por la plataforma Unidos por la Médula, se despliega en la Universidad a través de su Servicio de Asuntos Sociales (SAS) y cuenta con la colaboración de la Asociación contra la Leucemia y Enfermedades de la Sangre (Ascol) y la Asociación de Padres, Familiares y Amigos de Niños Oncológicos de Castilla y León (Pyfano).



Un momento de la presentación de la campaña, ayer en el Rectorado de la Universidad. :: ALMEIDA

DATOS DESTACADOS

11

nuevos casos de leucemia se diagnostican cada día en España, según desvela Unidos por la Médula.

40%

es el porcentaje al que se acerca el número de enfermos que no tienen un donante compatible.

De cada 500 donantes, únicamente uno resulta compatible para el trasplante de médula ósea. Y, lamentablemente, cada día se diagnostican en nuestro país once nuevos casos de leucemia, lo que explica la importancia de las campañas de sensibilización. Por ello, Rosa Rodríguez (Pyfano), Vicenta Pérez (Unidos por la Médula) y Ascensión Rodríguez (Ascol) animaron a la comunidad estudiantil a que se inscriba como donante.

La aportación de las células madre que realiza cada donante resulta decisiva para ayudar a estos pacientes, que padecen leucemia en una parte importante de los casos.

La donación de los progenitores hematopoyéticos, como se conoce la donación de médula según reza la terminología científica, es relativamente sencilla y no presenta riesgos, dado que resulta equiparable a una simple donación de sangre.

«No hay que fallecer para ser donante» y «se da vida en vida» son los mensajes que coincidieron en lanzar las responsables de las entidades que organizan esta comprometida campaña. En la última edición se sumaron a la misma unos 500 nuevos donantes, que quedaron inscritos en una lista, a la espera de que sean llamados para una posible donación.