



Mañana se celebra el Día Mundial del Donante de Médula Ósea

España superará este año los 250.000 donantes gracias al nuevo Plan Nacional de Médula

- La ONT, la F. Internacional Josep Carreras y la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) junto con las asociaciones de pacientes y el resto de integrantes del Plan Nacional de Médula felicitan a los ciudadanos por su generosidad y les animan a seguir donando
- Alcanzar un mínimo de 400.000 donantes en 2020, con un aumento anual de 40.000, reto actual de la ONT y de las Comunidades Autónomas
- Desde la puesta en marcha del Plan Nacional de Médula (2013), el número de donantes habrá aumentado en un 133% al finalizar 2016
- La donación de médula se rige por la solidaridad internacional. La búsqueda mundial garantiza a todos los pacientes las mismas posibilidades de encontrar un donante de médula o una unidad de cordón umbilical, vivan donde vivan
- Según los datos de la ONT y el Registro Español de Donantes de Médula Ósea (REDMO), hoy en España se encuentran donantes no emparentados en el 90% de los casos, en un tiempo medio de 33 días

Nota de prensa

16 de septiembre de 2016.- Mañana se celebra el **Día Mundial del Donante de Médula Ósea y Sangre de Cordón Umbilical**, una iniciativa de la **Asociación Mundial de Registros Donantes de Médula Ósea (WMDA en sus siglas en inglés)**. Su objetivo es recordar a los ciudadanos de todo el mundo la importancia de la donación de médula (progenitores hemopoyéticos o células madre sanguíneas) y la necesidad de informarse adecuadamente antes de tomar una decisión que puede salvar vidas.

La Asociación Mundial de Registros de Donantes de Médula Ósea se suma de esta forma a la campaña internacional que desde hace algunos años venían organizando por estas mismas fechas los países del sur de Europa, entre ellos España. Este registro internacional aglutina los datos de todos los donantes de médula ósea y sangre de cordón umbilical que existen en el mundo, entre ellos los que existen en nuestro país.

En la actualidad, más de **28 millones de personas en todo el mundo son ya donantes de médula**, cifra a la que se añaden los más de **650.000 cordones de Sangre de Cordón Umbilical (SCU) almacenados en el mundo**. España cuenta ya con más de 230.000 donantes de Médula Ósea y alrededor de 60.000 cordones almacenados en bancos públicos, lo que representa cerca del 10% de todas las reservas mundiales de SCU. Nuestro país es el segundo en el mundo, tras los Estados Unidos, con más unidades de SCU almacenadas.

Nuestro país también ha realizado un importante esfuerzo en estos últimos años por modernizar el sistema de donación de médula ósea e incrementar el número de donantes. En enero de 2013, la ONT y las Comunidades Autónomas, en colaboración con las sociedades científicas y las asociaciones de pacientes, pusieron en marcha el Plan Nacional de Médula Ósea con el objetivo de alcanzar los 200.000 donantes a finales de 2016, objetivo que se logró un año antes de lo previsto.

Este Plan ha contado con **el apoyo económico del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad**, que ha destinado en estos 4 años cerca de **2,32 millones de euros** (830.000 euros anuales desde 2013), para financiar conjuntamente con las Comunidades Autónomas los tipajes.

A finales del pasado año, la ONT y las Comunidades Autónomas acordaron renovar el Plan Nacional de Médula, con un nuevo reto: alcanzar un mínimo **de 400.000 donantes en 2020**, con un aumento **anual de 40.000 donantes**.

Los resultados de este nuevo Plan ya han empezado a dar sus frutos. De hecho, **España superará este año los 250.000 donantes**, según las previsiones de la Organización Nacional de Trasplantes y del Registro

Español de Donantes de Médula Ósea (REDMO), que esperan finalizar 2016 con más de un cuarto de millón de donantes. **En lo que llevamos de año la donación de médula crece a un ritmo de 120 nuevos donantes diarios.**

Desde la puesta en marcha del Plan Nacional de Médula (2013) el número de donantes habrá aumentado en un 133% al finalizar este año, si se cumplen las previsiones de la ONT.

En 1990, cuando se constituyó el REDMO, nuestro país contaba únicamente con 102 donantes.

La ONT- REDMO, la Fundación Internacional Josep Carreras, las Sociedades Científicas, junto con las asociaciones de pacientes y el resto de integrantes del Plan Nacional de Médula Ósea, felicitan a los ciudadanos españoles por este logro y los animan a informarse sobre la importancia de este tipo de donación y a seguir donando médula ósea y sangre de cordón umbilical, dos de las principales fuentes de células madre sanguíneas que pueden necesitarse para trasplante.

SOLIDARIDAD INTERNACIONAL

También recuerdan que la donación de **Médula Ósea** y la de **Sangre de Cordón Umbilical se rigen por la solidaridad internacional**. Cuando los datos de un donante se inscriben en el Registro Español de Médula Ósea, estos pasan automáticamente al Registro Mundial, donde quedan a disposición de cualquier paciente en el mundo que lo necesite.

En el momento en que un paciente necesita un trasplante de este tipo, el hematólogo se pone en contacto con el REDMO (Registro Español de Médula Ósea) que inicia la búsqueda en nuestro país tanto entre los donantes de médula ósea como entre las unidades de sangre de cordón almacenadas y si en los datos nacionales no encuentra un donante adecuado, extiende la búsqueda al Registro Mundial de Donantes de Médula Ósea (BMDW).

Precisamente, **el carácter internacional y en red de la búsqueda garantiza que todos los pacientes tengan las mismas posibilidades de encontrar un donante de médula o una unidad de cordón umbilical, con independencia del país del que proceden.**

Según los datos de la ONT actualmente **se encuentra un donante o una unidad de sangre de cordón umbilical en el REDMO o en los registros internacionales para cerca del 90% de los pacientes, en un tiempo medio de 33 días, aunque el objetivo final es alcanzar la autosuficiencia completa.**

SOBRE LA DONACIÓN Y EL TRASPLANTE DE MÉDULA

La ONT recuerda los requisitos esenciales para ser donante de médula:

- Tener entre 18 y 55 años, (aunque las personas inscritas en el registro pueden ser donantes hasta los 60 años)
- Estar sano, es decir, no padecer ninguna enfermedad susceptible de ser transmitida al receptor. Los interesados tampoco pueden padecer ninguna enfermedad que pueda poner en peligro su vida por el hecho de la donación.
- También es importante tener en cuenta que **no se puede donar médula para un paciente concreto**, sino para cualquier persona compatible que lo necesite, con independencia de donde resida.
- Ser **donante de médula significa adquirir un compromiso para toda la vida**. Supone entrar a formar parte de un selecto club mundial, de personas sanas y solidarias, que saben que en cualquier momento pueden llamarlas para salvar la vida de un paciente anónimo en cualquier lugar del mundo

Leucemia aguda, linfoma y mieloma múltiple son **las principales enfermedades** que pueden beneficiarse de un **trasplante de médula**. En nuestro país, **cada año** cerca de **5.000 personas son diagnosticadas de leucemia aguda**, alrededor de **7.000 de linfoma** y cerca de **2.000 de mieloma múltiple**. **Por otro lado**, la leucemia es el cáncer infantil más frecuente. Supone un 30% de las enfermedades hematooncológicas pediátricas. El 70% de los pacientes que pueden beneficiarse de este tipo de trasplante, necesitan un donante no familiar.

La ONT ha realizado un video con información sobre la donación y trasplante de médula ósea. <https://www.youtube.com/watch?v=MVFYh1zsPHM>

Más información en la página web de la ONT (www.ont.es), donde encontrarán un microsite específico sobre donación de médula.