



Mañana se celebra el Día Internacional del Donante de Médula

## **España cuenta ya con cerca de 340.000 donantes de médula, con un aumento de un 20% en los siete primeros meses del año**

- Los datos de la ONT-REDMO cifran en 55.796 los nuevos donantes inscritos por las Comunidades Autónomas a fecha 31 de julio, muy por encima de los 40.000 previstos para todo el año.
- Desde el inicio del Plan Nacional de Médula, la donación ha aumentado en un 216%. La ONT reconoce el importante esfuerzo de las Comunidades Autónomas, tanto económico como en recursos humanos, para conseguir este logro.
- Se acelera la incorporación de nuevos donantes, que registra una media de 7.970 personas al mes, más del doble de lo planificado. Este dato supone 265 nuevos donantes al día
- A este ritmo, los objetivos del Plan Nacional de Médula de conseguir los 400.000 donantes al finalizar 2020 se alcanzarán en 2018, dos años antes de lo previsto.
- El 60% de los donantes registrados son mujeres frente al 40% de hombres. Esta proporción se invierte cuando se trata de donaciones efectivas: el 64% son varones y el 36% mujeres.
- Las Comunidades que más crecen en porcentaje son, por este orden, Castilla y León (+28%), Asturias, Baleares y Castilla-La Mancha (+27% cada una de ellas), Valencia (+26%) y Cantabria (+24%), junto con la Ciudad Autónoma de Melilla (+34%)

**15 de septiembre de 2017.-** España sigue demostrando su solidaridad, esta vez en donación de médula. A fecha **31 de julio de 2017**, nuestro país registraba cerca de **340.000 donantes de médula**, con un **aumento de un 20%** en los siete primeros meses de este año. Desde el inicio del **Plan Nacional de Médula en enero de 2013**, la donación **se ha incrementado** en nuestro país en un **216%**

En concreto, los datos de la ONT- REDMO (Registro Español de Donantes de Médula Ósea) cifran en **55.796** los nuevos donantes inscritos por las Comunidades Autónomas en los siete primeros meses del año, una cifra **muy por encima de los 40.000 previstos para todo el conjunto del año**.

En este año, la incorporación de nuevos donantes también se ha acelerado, alcanzando una **media de 7.970 personas al mes, más del doble de lo planificado**, lo que representa **265 nuevos donantes de médula al día**.

Se trata de un incremento histórico que bate todas las previsiones de la segunda fase del Plan Nacional de Médula, puesto en marcha por la ONT en colaboración con las Comunidades Autónomas, en su primera fase en enero de 2013. Los objetivos iniciales – conseguir los 200.000 donantes en 4 años – se lograron mucho antes de lo previsto, por lo que en 2015 se puso en marcha la segunda fase de este Plan, con la finalidad de incorporar 40.000 nuevos donantes al año, hasta alcanzar los 400.000 donantes al finalizar 2020. De continuar con este ritmo de crecimiento, nuestro país superará previsiblemente esta cifra en 2018, dos años antes de lo previsto.

En cuanto al perfil del donante, **la edad media de los incorporados en 2017** es de **34** años. Por otro lado, **el 60%** de los nuevos donantes **son mujeres**, frente a **40% de varones**. Sin embargo, a la hora de **hacer efectiva la donación** esta **proporción se invierte**, puesto que **el 64% son varones y el 36% mujeres**. Ante este dato, los expertos abogan por aumentar la donación de médula entre los hombres jóvenes.

La ONT reconoce el importante esfuerzo de las Comunidades Autónomas, tanto desde el punto de vista económico como en recursos humanos, para lograr estos resultados. Desde su inicio, el **Plan Nacional de Médula** ha contado con financiación tanto de la administración central como de la autonómica, que han pagado conjuntamente el coste de los tipajes. En concreto, el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad ha destinado en estos 5 años, desde 2013, un total de **4,15 millones de euros** (a razón de 830.000 euros anuales) para el desarrollo de este plan.

## **INCREMENTO DEL 20% EN LOS 7 PRIMEROS MESES DEL AÑO**

En los siete primeros meses de este año, **el número total de donantes ha pasado de 281.969 registrados al finalizar 2016, a 337.635 a fecha 31 de julio**, con un incremento total de 55.796 donantes inscritos por las Comunidades Autónomas. Este dato representa un aumento del 20%. **9 Comunidades Autónomas superan o igualan este incremento.**

Aunque todas las **Comunidades Autónomas** registran aumentos, en términos porcentuales las que **más han crecido** este año han sido **Castilla y León (+28%), Asturias, Baleares y Castilla-La Mancha (+27%** cada una de ellas), **Valencia (+26%)** y **Cantabria (+24%)**, junto con la **Ciudad Autónoma de Melilla (+34%)**

En números absolutos, Andalucía, Valencia, Cataluña, Madrid, Castilla y León y Murcia son por este orden, las Comunidades con mayor incremento en los siete primeros meses del año.

<b>Comunidades Autónomas</b>	<b>Donantes a 1 de enero de 2017</b>	<b>Donantes a 31 de julio de 2017</b>	<b>Incremento en los 7 primeros meses del año</b>
Andalucía	72.766	87.488	20%
Aragón	5.627	6.779	20%
Asturias	7.048	8.964	27%
Baleares	4.649	5.913	27%
Canarias	9.959	11.048	11%
Cantabria	3.684	4.577	24%
C. La Mancha	9.273	11.742	27%
Castilla y León	14.533	18.604	28%
Cataluña	42.277	49.213	16%
Extremadura	6.701	7.663	14%
Galicia	7.854	9.169	17%
La Rioja	1.706	2.057	21%
Madrid	27.907	33.955	22%
Murcia	17.506	20.537	17%
Navarra	11.476	12.493	9%
País Vasco	11.771	13.289	13%
Valencia	26.397	33.358	26%
Ceuta	495	504	2%
Melilla	210	282	34%
<b>TOTAL</b>	<b>281.969</b>	<b>337.635</b>	<b>20%</b>

La ONT-REDMO ha querido hacer público estos datos, coincidiendo con el **Día Internacional del Donante de Médula Ósea** que se celebra mañana con diferentes actos organizados por las asociaciones de pacientes en todo el país, en los que se trata de rendir un homenaje a los donantes de médula de todo el mundo.

**Los integrantes del Plan Nacional de Médula Ósea** (ONT- REDMO, Comunidades Autónomas, Fundación Internacional Josep Carreras, Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia y asociaciones de pacientes) **felicitan a los ciudadanos españoles por este logro**, los animan a informarse sobre la importancia de este tipo de donación y a seguir donando médula.

## **SOBRE EL TRASPLANTE DE MÉDULA**

Por su parte, la ONT- REDMO insisten en la importancia de la donación de médula y recuerdan lo siguiente:

- Los jóvenes sanos, entre los 18 y los 35 años, son los donantes de médula idóneos.
- **Leucemia aguda, linfoma y mieloma múltiple** son las principales enfermedades que pueden beneficiarse de un trasplante de médula.
- En España 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**.
- **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 un trasplante de médula, necesitan un donante no familiar.
- En la actualidad, **más de 30 millones de personas en todo el mundo son ya donantes de médula**, a los que se añaden las más de 730.000 unidades de sangre de cordón umbilical (SCU) almacenadas en el mundo. **España cuenta con el 9% de todas las reservas mundiales de SCU**, con más de 60.000 cordones almacenados en bancos públicos. Nuestro país es el segundo del mundo, tras Estados Unidos, con más unidades de SCU almacenadas.
- Según los datos de la ONT-REDMO y de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) actualmente **la probabilidad de encontrar un donante de médula ósea** bien en nuestro país o bien en el registro mundial **está en torno a un 90%**.
- En 2017, **el tiempo medio que se tarda en encontrar un donante compatible es 32 días**.

Más información en la página web de la ONT ([www.ont.es](http://www.ont.es)) y en la de la Fundación Internacional Josep Carreras ([www.fcarreras.org](http://www.fcarreras.org)). También pueden descargar un video sobre donación de médula realizado por la ONT, al que podrán acceder mediante el siguiente enlace (<https://vimeo.com/185307318>)

