

infosalus.com

— PLERIXAFOR —

El uso precoz de 'Mozobil' (Sanofi) facilita el trasplante autólogo de médula ósea

Directorio: [Sanofi](#) [Hematología](#) [Navarra](#)

Publicado 22/06/2015 14:23:29 CET

MADRID, 22 Jun. (EUROPA PRESS) -

El uso precoz de plerixafor, registrado por Sanofi con el nombre de 'Mozobil', facilita el trasplante autólogo de médula ósea, según se ha puesto de manifiesto en el simposio '**Movilización: Desafíos y Perspectivas**'.

"El tratamiento con 'Mozobil' el día 4 es más efectivo y eficiente en los pacientes con linfoma y mieloma múltiple pobres movilizadores, consiguiendo un mayor número de pacientes con resultados óptimos para el trasplante", ha comentado el hematólogo del Hospital Universitario Puerta de Hierro de Madrid, **Rafael Duarte**.

Asimismo, la doctora del servicio de Hematología y Hemoterapia del Complejo Hospitalario de Navarra, **M^a Luisa Antelo**, ha comentado que una "única aféresis" es que mejora la percepción del proceso, la ansiedad, tiene menor repercusión familiar, no aumenta la toxicidad asociada al proceso de aféresis y reduce la contaminación del producto.

"La situación ideal sería optimizar el uso de Mozobil y obtener un número adecuado de células CD34+ en una única aféresis", ha apostillado Antelo.

Seguir 1.300

Seguir a @infosalus_com 33,6K seguidores

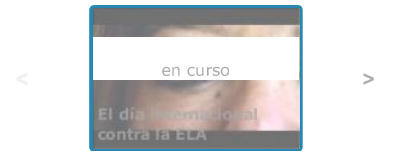
Fórmate en Digital



Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros, puedes ver nuestra [política de cookies](#) -

Vídeos

Más vídeos de salud: [El día interr](#)



Comunicados

Más...