

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Las donaciones de sangre aumentaron el 4,7% en 2015

Se registra, sin embargo, un descenso de las reservas de los grupos A positivo y 0 positivo, por lo que se hace un llamamiento a los donantes

Miércoles, 24 de febrero de 2016

El Departamento de Salud informa de que las donaciones de sangre han aumentado un 4,7% en 2015 con respecto al año anterior debido a un incremento de las necesidades hospitalarias; sin embargo, a pesar de este aumento de las donaciones, el Banco de Sangre y de Tejidos de Navarra (BSTN) presenta en las últimas semanas un descenso progresivo de las reservas del grupo A positivo y en menor medida del grupo 0 positivo, motivo por el cual se anima a los donantes de estos grupos, especialmente del A positivo, que se encuentren bien salud para que acudan a donar en las próximas semanas.

El Banco de Sangre y de Tejidos de Navarra registró en 2015 un total de 25.659 donaciones de sangre. De todas ellas, 24.925 correspondieron a concentrados de hematíes; 3.792, a plasma congelado para uso clínico, y 3.807, a concentrados de plaquetas. 125 concentrados de hematíes fueron destinados a la autotransfusión, y 609 componentes se extrajeron mediante método de aféresis.

Las donaciones procedieron de 14.242 donantes diferentes, con un índice de 1,73 donaciones por donante. Según el registro de donantes del BSTN, a 31 de diciembre de 2015, el 5,18% de la población Navarra en edad de donar es donante. La cifra de donantes activos que han donado en los últimos tres años es de 20.595.

Durante todo el año 2015 se incorporaron 1.575 nuevos donantes al programa de donación sanguínea.

A pesar del incremento de las necesidades, Navarra ha mantenido el autoabastecimiento en todos los componentes sanguíneos durante todo el año 2015.