

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES  
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES  
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,  
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,  
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## En Navarra se realizaron 40 trasplantes renales, 24 hepáticos y 5 de corazón durante el año 2011

*2 personas están en lista de espera para recibir un corazón, 16 para trasplante de hígado y 77 de riñón*

Lunes, 02 de enero de 2012

Durante el año 2011 se realizaron en Navarra un total de [40 trasplantes renales \(4 de ellos de donante vivo\)](#), [24 trasplantes hepáticos \(3 de donante vivo\)](#) y [5 cardíacos](#).

Así lo ha manifestado hoy la Consejera de Salud, Marta Vera Janín, en un acto

informativo en el que estaba acompañada del doctor Juan José Unzué Gaztelu, coordinador de trasplantes de la Comunidad Foral.



Quirófano del Hospital A.

Estos datos indican un incremento, tanto en los trasplantes renales como en los hepáticos, con respecto al número de los realizados en 2010, cuando se registraron 25 trasplantes renales y 17 hepáticos. Por el contrario, se ha producido un descenso de los trasplantes de corazón: 5 en 2011 frente a los 10 del año anterior. Por otra parte, 2 personas están en lista de espera para recibir un corazón, 16 para trasplante de hígado y 77 de riñón, 10 de ellos con contraindicación médica temporal (que no pueden ser trasplantados de momento).

En total, durante 2011, se detectaron en los centros hospitalarios navarros un total de 26 muertes encefálicas (implica el cese completo e irreversible de la actividad cerebral pero el cuerpo es susceptible de donar órganos) y de esas personas, 21 se convirtieron en donantes reales ya que se produjeron tres contraindicaciones médicas y dos negativas familiares. De esas donaciones, se obtuvieron un total de 37 riñones, 16 hígados, 12 pulmones y 8 corazones.

En cuanto a tejidos, se detectaron 126 posibles donantes, de los cuales sólo 30 fueron reales, lo que posibilitó la obtención de 60 córneas: 15 para trasplantes en Navarra, 33 se enviaron fuera de la Comunidad Foral a otras comunidades autónomas y 12 se destinaron a estudios científicos. Se realizaron además 17 extracciones óseas (multihuesos) y se produjeron 12 E.C.I.P. (traumatismo ocasionado por un accidente de tráfico en la columna lumbar en jóvenes). Asimismo se detectaron dos posibles donantes multiorgánicos de niños que finalmente no fueron

viables.

Por otra parte, en la red pública sanitaria navarra se produjeron 4.672 partos con 260 donaciones de sangre de cordón umbilical en el Complejo Hospitalario de Navarra; 440 partos en el Hospital García Orcoyen de Estella, con 60 donaciones de sangre de cordón umbilical; y 930 partos en el Hospital Reina Sofía de Tudela, con 103 donaciones de cordón.

Respecto a los trasplantes de médula ósea, este año se han realizado 43 en autólogo, - la misma persona es a la vez donante y receptora-, (frente a los 44 del año pasado) y 25 en alogénico, - el tejido, organo, etc transplantado pertenece a un donante distinto del que lo recibe-, (frente a los 24 del pasado año).

En cuanto a los centros hospitalarios donde se realizan las operaciones, en la Comunidad Foral se producen las extracciones de órganos en el centro A del Complejo Hospitalario de Navarra (antiguo Hospital de Navarra), una vez se ha certificado la muerte cerebral de la persona, y las de tejidos (principalmente córneas, huesos y válvulas cardíacas) en el centro B (antiguo Hospital Virgen del Camino) del CHN. Los trasplantes se llevan a cabo en la Clínica Universidad de Navarra (hígado, corazón, riñón y tejido óseo) y el de tejidos en todos los centros.