

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## El Servicio Navarro de Salud impulsa la donación de órganos de pacientes fallecidos por parada cardiorrespiratoria y de personas vivas

*En 2012 se realizaron en Navarra un total de 54 trasplantes de órganos: 32 renales, 17 hepáticos y 5 de corazón*

Lunes, 25 de febrero de 2013

El Complejo Hospitalario de Navarra va a poner en marcha este verano un protocolo de [donación en asistolia](#) (muerte cardiorrespiratoria, que reduce considerablemente el tiempo para efectuar el proceso de donación y trasplante),

conforme a un documento elaborado por la Organización Nacional de Trasplantes (ONT), según ha anunciado la directora general de Salud, Cristina Ibarrola.



Quirófano.

Además, el Departamento de Salud va a potenciar la donación de donante vivo (4 donaciones en 2012, igual que en 2011 y una más que en 2010), lo que exigirá incrementar la motivación y concienciación de todos los agentes implicados (organizaciones de donantes como Adona, Alcer o Athena, profesionales sanitarios implicados en trasplantes, etc).

Finalmente, el Departamento extenderá a los hospitales de Estella y Tudela el modelo de detección que se aplica en el Complejo Hospitalario de Navarra para identificar de forma precoz y monitorizar a pacientes que pueden padecer una muerte cerebral y carezcan de contraindicaciones médicas para la donación.

Con estas tres nuevas estrategias, el Departamento de Salud quiere paliar la escasez de donantes y órganos con los que satisfacer las necesidades de trasplante, un hecho que está motivado por la reducción de los fallecimientos por muerte encefálica, en los que tradicionalmente se ha basado el modelo español de trasplantes.

Ello se debe a factores como la notable reducción de la mortalidad en carretera, el mejor funcionamiento de las UCIs españolas y del sistema sanitario y de atención de emergencias en general: creación de unidades de ictus (4.800 pacientes atendidos por ictus desde 2008); limitación del esfuerzo terapéutico (LET) o del tratamiento de soporte vital (LTSV); o reanimaciones con hipotermia de pacientes con parada

cardiorrespiratoria, que reducen las complicaciones encefálicas, etc.

La directora general de Salud - acompañada por Javier Aldave, coordinador de trasplantes en Navarra, y José Elizalde, coordinador de trasplantes en el CHN- ha explicado que la donación en asistolia tiene una mayor complejidad y a tal fin el CHN está formando a su personal, elaborando los protocolos exigidos por la ONT, etc.

Las tres medidas mencionadas se sumarán a las tres líneas que se han aplicado tradicionalmente en el modelo español de donación y trasplante: concienciación social sobre el derecho a la donación y su "gran valor ético y social"; detección de donantes potenciales por muerte encefálica; y reducción de las negativas familiares, un número que ha sido siempre "muy bajo" (1 en 2012 en Navarra).

### **12 donantes en 2012**

El CHN, encargado de la detección y extracción de órganos de personas fallecidas por muertes encefálicas, supervisó en 2012 un total de 17 posibles donantes de órganos. Cuatro fueron descartados por contraindicaciones médicas y se registró una negativa familiar, por lo que el número de donantes reales se redujo a 12 (en 2011 hubo 21 donantes). Estas donaciones posibilitaron 22 extracciones renales; 12 extracciones hepáticas; 5 extracciones cardíacas; 2 de pulmón y 3 de páncreas. La donación posibilitó la extracción ósea (8 cuerpos) y de córneas (10).

En Navarra, gracias a la colaboración del CHN y de la Clínica Universidad de Navarra y a la red española de trasplantes, se realizaron en 2012 un total de 32 trasplantes renales, 4 de ellos en vivo; 17 trasplantes hepáticos; y 5 trasplantes de corazón (igual que en 2011). En total, 54 trasplantes de órganos. En médula ósea, se realizaron 33 autotrasplantes (2 pediátricos) y 21 trasplantes alogénicos (donantes), 12 no emparentados. Además, se realizaron 24 búsquedas (3 no cubiertas).

En cuanto a la lista de espera, a 31 de diciembre de 2012, en Navarra había 74 personas a la espera de un riñón (6 con contraindicaciones temporales); 11 de hígado; 1 de corazón; y 1 de pulmón.