



▶ 10 Diciembre, 2015

La Fe y el General de Alicante participan en una cadena de trasplantes de nueve centros

Los hospitales valencianos practicaron tres intervenciones cruzadas de las 10 que se realizaron en toda España

∴ LAURA GARCÉS

VALENCIA. El Hospital La Fe y el General de Alicante han vuelto a demostrar su larga experiencia en actividad trasplantadora con la participación en tres trasplantes renales cruzados que formaban parte de una cadena de intervenciones en la que se han visto implicados nueve hos-

pitales de España. El inmenso trabajo quirúrgico, y sobre todo de coordinación, que ha requerido desarrollar esta cadena de intervenciones se ha llevado a cabo en dos semanas y ha permitido que 10 pacientes cuya vida dependía de recibir un riñón lo hayan recibido, según informaron desde la Generalitat.

El doctor Juan Galán, coordinador de trasplantes de La Fe, explicó a LAS PROVINCIAS que en ese periodo de tiempo este centro sanitario participó en dos de las tres intervenciones realizadas en la Comunitat Valenciana, y el General de Alicante en una.

Tal como confirmó el especialis-

Una respuesta ante la escasez de órganos

El trasplante cruzado es una modalidad de intervenciones entre vivos que se ha ido extendiendo a lo largo de los últimos años con la finalidad de «optimizar las donaciones», según señaló el doctor Galán. Desde la Generalitat incidieron en la cuestión de que los trasplantes entre vivos se plantean ante «la escasez de riñones».

ta, todos los pacientes intervenidos han superado la operación y en estos momentos ya se encuentran «de alta en casa».

Los demás centros sanitarios que se han visto implicados en la cadena de operaciones son Hospital Cruces de Bilbao; Miguel Servet de Zaragoza; Ramón y Cajal de Madrid; Clínic de Barcelona; Can Ruti de Badalona; Vall d'Hebrón de Barcelona y el Complejo Hospitalario Juan Canalejo de A Coruña, según la Generalitat.

El trasplante cruzado

Los trasplantes cruzados son aquellos que se llevan a cabo cuando un paciente requiere un trasplante y su donante vivo es incompatible con él, pero ese donante sí es compatible con otro enfermo –de la misma o distinta autonomía– que se encuentra a la espera de un órgano. Ante estas circunstancias se intercambian las parejas de donantes y receptores, de manera que los trasplantes se cruzan.

El doctor Galán destacó que las intervenciones son posibles gracias a que la Organización Nacional de Trasplantes (ONT) dispone de una importante base de datos que le permite contar con información de todos los pacientes y posibles donantes vivos que existen en España.

El experto hizo hincapié en la importancia de la coordinación desde la ONT en tanto que uno de los objetivos para que todo salga bien es acordar el momento en que se tienen que realizar las intervenciones, ya que deben ser simultáneas. La posibilidad de realizarlas responde a que se pueden programar al tratarse de donaciones entre vivos. Juan Galán subrayó que en el dispositivo que fue necesario activar para coordinar nueve hospitales y una decena de trasplantes «se han visto implicados varios centenares de profesionales». Tan amplio equipo, extendido por toda España, además de contar con profesionales sanitarios de distintas especialidades, requiere la participación del personal encargado del transporte de los órganos, de los profesionales de los juzgados, de quienes el doctor Juan Galán destacó su gran «colaboración».



Equipo quirúrgico preparado para realizar una intervención. ∴ LUIS ROMERO / AP