Navarra bate su récord de trasplantes con seis en 24 horas

Los seis pacientes (tres de riñón, uno de corazón y dos de hígado) evolucionan favorablemente

PAMPLONA – La Clínica Universidad de Navarra batió la semana pasada su récord de trasplantes. Desde la madrugada del martes 17 hasta la del miércoles 18, se realizaron seis cirugías para implantar seis órganos a otros tantos pacientes, todos ellos vecinos de la Comunidad Foral. Durante todo el proceso, según informó el citado centro, llegaron a coincidir, de forma simultánea, cuatro cirugías y ayer todas las personas trasplantadas evolucionaban satisfactoriamente.

El director general de la Clínica, José Andrés Gómez, destacó la profesionalidad de todas las personas implicadas en estas intervenciones en cadena. "Hechos como este ponen en valor la fortaleza del Programa de Trasplantes de Navarra que integra la Clínica y el Servicio Navarro de Salud en beneficio de la salud de todos los navarros", indicó. En concreto, entre las 2.30 horas de la madrugada del martes y las 3.00 horas del miércoles 18, en apenas 24 horas, más de un centenar de profesionales de este hospital vivieron una carrera contrarreloj.

El récord anterior se situaba en cuatro trasplantes en dos días. Según relataron ayer, el lunes la coordinadora



Parte del equipo que intervino en los seis trasplantes. Foto: D.N.

de trasplantes de la clínica, Montserrat Lorente, comenzó a recibir información sobre posibles donantes de diferentes órganos. Finalmente, se realizaron tres trasplantes de riñón, dos de hígado y uno de corazón, cuyos órganos procedían de cinco donantes. En el operativo también participaron profesionales del Complejo Hospitalario de Navarra, de cuyo centro procedieron algunos de los órganos; el resto vino de otras comunidades. Se dio la coincidencia de que todos eran apropiados para pacientes de la Comunidad Foral en lista de espera. Las dos primeras intervenciones fueron dos trasplantes renales: el primero comenzó el martes a las 2.30 horas y cinco horas más tarde se inició el segundo. En ambos casos, el doctor Ignacio Pascual, director del departamento de Urología, lideró el equipo quirúrgico compuesto por una decena de personas. El tercer trasplante de riñón comenzó a las 22.00 horas del martes con un órgano procedente de un donante en asistolia. Este programa se inició en 2014 en el Complejo Hospitalario de Navarra. Con este último, la clínica suma este año 7 trasplantes renales (en 2014 fueron 40).

VENTRÍCULO ARTIFICIAL A las 20.00 horas del martes, comenzó el trasplante de corazón a un paciente de Pamplona. Se trata de una persona intervenida en 2013 en la Clínica para la implantación de un ventrículo artificial Heart Ware como dispositivo puente a la espera de que llegase un corazón adecuado para trasplantárselo, un procedimiento pionero en el Estado. En este tiempo, indicaron, "el ventrículo artificial ha conseguido la recuperación del paciente de modo

que ya estaba en condiciones adecuadas para asumir el trasplante de corazón". Al paciente se le incluyó en lista de espera en código de urgencia grado 0 y el órgano llegó la tarde del martes 17. Con éste se han hecho ya 3 trasplantes cardiacos en 2015.

Se trata de la segunda ocasión en la que el equipo de Cirugía Cardiaca del doctor Gregorio Rábago realiza un trasplante a un paciente con ventrículo artificial a la espera del órgano adecuado y el paciente, pamplonés de 67 años, ya ha saludo de la UCI.

Finalmente, la Clínica Universidad de Navarra informó de que en los primeros puestos de la lista de espera para trasplante de hígado había dos pacientes candidatos a trasplante hepático dominó. El trasplante al primer paciente comenzó a las 17.30 horas del martes y finalizó a las 23.00 horas. Entre tanto, el hígado de ese primer paciente, que había desarrollado una enfermedad a lo largo de los años debida a la falta de una proteína, se trasplantó a un segundo paciente porque, según aseguraron, "para este segundo paciente el hígado resulta beneficioso, ya que el desarrollo de esa misma enfermedad no se producirá hasta muchos años después" y, de hecho, sale de la lista de espera.

Esta segunda intervención hepática se inició a las 20.00 horas del martes y finalizó a las 3.00 horas del miérco-les. Ambas estuvieron lideradas por los cirujanos Fernando Pardo, Fernando Rotellar, Pablo Martí y Gabriel Zozaya y en ellas participó un equipo de más de 20 personas. En lo que llevamos de año la clínica ha realizado 8 trasplantes hepáticos. - D.N.



La situación de la sanidad navarra, a debate

ENCUENTRO ENTRE REPRESENTANTES POLÍTICOS. Los representantes de siete formaciones políticas participaron ayer en un debate sobre la sanidad navarra que organizó la Asociación Nacional de Informadores de la Salud

(ANIS). Los participantes –pertenecientes a Ciudadanos, EH Bildu, Geroa Bai, I-E, Podemos, PSN-PSOE y UPN-respondieron a cuestiones de actualidad como la unificación del CHN o el Servicio de Urgencias. Foro: Javier Bergusa

Rechazada una moción contra la "discriminación" de diabéticos en oposiciones

PSN e I-E votan a favor de la moción en el Parlamento, UPN se opone y Bildu, Aralar-NaBai y PP se abstienen

PAMPLONA – La Comisión de Presidencia, Justicia e Interior del Parlamento de Navarra rechazó ayer una moción para instar al Gobierno foral a "eliminar la discriminación que han sufrido los aspirantes que padecen diabetes en convocatorias anteriores en procesos selectivos de personal al servicio de las Administraciones Públicas de Navarra o empresas privadas".

La moción, impulsada por el PSN, sólo recabó el voto a favor de socialistas e Izquierda-Ezkerra, mientras que UPN votó en contra y Bildu, Aralar-NaBai y PPN se abstuvieron.

En la exposición de motivos, la moción del PSN se apoyaba en los "avances científicos y en un informe médico para demandar que la diabetes deje de ser una barrera para la inserción laboral y el desempeño de las funciones públicas".

Al respecto, la Ásociación Navarra de Diabetes (Anadi) denunció en una nota de prensa que se trata de "una discriminación pura y dura" a las personas con diabetes cuando "está demostrado médicamente que la enfermedad hoy en día no es una barrera para desarrollar una vida normal tanto en el terreno laboral como personal". –D.N.



2 de 2 26/03/2015 8:57