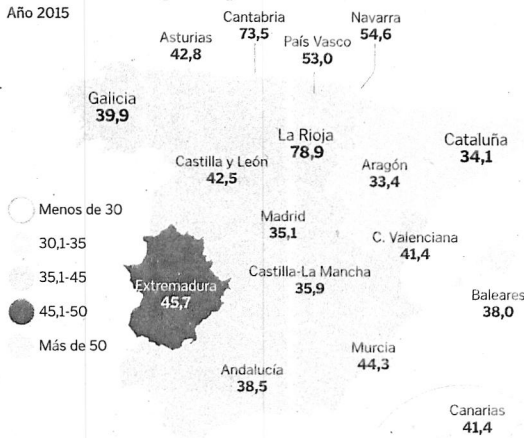


Donantes de órganos por millón de habitantes

Año 2015



SUBE O BAJA

España
Donantes por millón
2014 2015
36,0 39,7

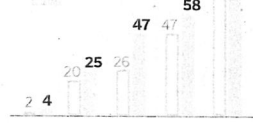
Número total de donantes
2014 2015
1.682 1.851

Galicia
Donantes por millón
2014 2015
33,1 39,9

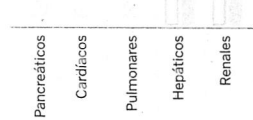
Número total de donantes
2014 2015
91 109

TRASPLANTES

Hospital de A Coruña
2014 2015



Hospital de Santiago
2014 2015



El Reino Unido vive su primera huelga de médicos en 40 años

LONDRES / REUTERS/EP

Reino Unido vivió ayer su primera huelga de médicos en 40 años, en señal de protesta por las nuevas condiciones laborales que quiere implantar el Gobierno de David Cameron, que afectarán tanto a los sueltos como a los turnos de estos profesionales y que, según denuncian, pueden poner en riesgo la vida de muchos pacientes. La convocatoria fue promovida por los médicos *juniors* y los que están en formación, que representan a algo más de la mitad de los que trabajan en el Servicio Nacional de Salud, que solo atenderán a pacientes en los servicios de urgencias.

El Gobierno calcula que unas 4.000 intervenciones quirúrgicas no urgentes deberán posponerse durante este parón médico, el primero que se produce desde 1975.

Las nuevas condiciones pretenden garantizar una atención sanitaria durante los siete días de la semana, tras comprobarse que la mortalidad es más elevada en fin de semana.

Un test genómico predice cómo será la respuesta al tratamiento del cáncer de mama

BARCELONA / EFE

Un test genómico realizado en el momento del diagnóstico de un cáncer de mama predice el pronóstico y la respuesta al tratamiento con quimioterapia, según ha demostrado un estudio dirigido por médicos e investigadores del Hospital Clínic y del Idibaps de Barcelona.

El estudio, en el que también participaron investigadores del Vall d'Hebrón Instituto de Oncología (VHIO) y de la Universidad de Carolina del Norte, se publica en la revista *BMC Medicine*.

Según el trabajo, los test genómicos al hacer el diagnóstico del cáncer de mama permiten identificar la verdadera biología del tumor y proporcionan información valiosa en cuanto al pronóstico de la paciente y la respuesta de su tumor al tratamiento con quimioterapia. El trabajo, trasladado a la práctica clínica, permitiría decidir en un comité multidisciplinario cuál es la mejor estrategia terapéutica y de seguimiento al paciente.

El Chuac, líder de trasplantes en España

El año pasado realizó 258, lo que supone un espectacular aumento de un 22 %

A CORUÑA / LA VOZ

El Complejo Hospitalario Universitario A Coruña (Chuac) es el hospital más trasplantador de España. Con 258 injertos de órganos sólidos durante el 2015, 46 más que un año antes, por primera vez desde que en 1981 se llevara a cabo el primer implante en Galicia, el coruñés fue el centro que más intervenciones practicó en todo el país, por encima de los hospitales de capitales con mayor población como Madrid, Barcelona o Valencia.

El pasado fue un año especialmente positivo para Galicia: si en el conjunto del Estado se registró un nuevo récord de donaciones, que aumentaron un 10 % hasta alcanzar las 1.851, en el último ejercicio en la comunidad gallega se incrementó casi un 20 % el número de donantes, al pasar de 91 en el 2014 a 109 en el 2015. Esto permitió que 338 gallegos,

63 más que el año anterior, recibiesen un órgano en muchos casos vital.

Con un aumento en las cirugías del 23 %, los trasplantes practicados en los hospitales de A Coruña y Santiago supusieron el 7 % del total contabilizado en España, 4.769, un 9,4 % más que en el 2014. De la actividad que desarrollan los distintos equipos del Estado da idea el hecho de cada dos horas una persona pasa por el quirófano para ser trasplantado.

Rafael Matesanz, director de la Oficina de Coordinación de Trasplantes, acompañado por el Ministro de Sanidad, Alfonso Alonso, subrayó que España, líder mundial desde hace 24 años, volvió a batir su récord de solidez, lo que ha permitido alcanzar una tasa de 39,7 donantes por millón de habitantes y ampliar la distancia con el resto del planeta: el índice español supera

EL DATO

338.

Trasplantes en Galicia
Fueron 63 más que en el 2014. De ellos, 258 se realizaron en el Chuac y 80 en el Chus.

en más de 20 puntos la media de la Unión Europea y en más de 13 la de Estados Unidos. Por primera vez, además, todas las comunidades autónomas superaron los 30 donantes por millón y cuatro sobrepasaron los 50.

Para explicar el crecimiento, que permitió hitos como el alcanzado el 14 de diciembre, cuando se realizaron 38 trasplantes en un solo día a partir de 16 donantes en 11 comunidades autónomas, Matesanz aludió no solo a la generosidad ciudadana y a la implicación de los profesionales, sino también a los avances en coordi-

nación con médicos de urgencia e intensivistas que ha permitido aumentar la donación en asistencia o a corazón parado un 63 %, por lo que ya significan el 17 % del total de donantes fallecidos.

El descenso de las negativas familiares a donar, que el año pasado se situaron en un 15,3 %, fue otro de los datos destacados por el responsable de la ONT, que se refirió también a la importancia de la donación en vida. En el 2015 permitió llevar a cabo el 13,3 % de todos los injertos de riñón, e indicó la oportunidad de potenciarla ya que en el conjunto de España descendió un 8 %.

El balance refleja también los cambios en el perfil del donante, puesto que ahora solo un 4,2 % procede de accidentes de tráfico (el 65% fallecieron de un accidente cerebrovascular), más de la mitad tenían más de 60 años y una tercera parte más de 70.

ANTÓN FERNÁNDEZ GARCÍA COORDINADOR DE TRASPLANTES DEL CHUAC

«El 32 % de nuestros donantes tenían más de 70 años»

R. DOMÍNGUEZ A CORUÑA / LA VOZ

Antón Fernández (A Coruña, 1960) dirige la Oficina de Coordinación de Trasplantes del Chuac desde el año 2007.

—¿Cómo llega un hospital de una ciudad como A Coruña a ser líder de trasplantes de toda España?

—Ha sido posible porque tenemos todos los programas de trasplantes de órganos y todos han aumentando, algunos de manera muy significativa. Para una ciudad y un centro como este, el dato está muy bien. Para que todos nos sintamos orgullosos.

—¿Han disminuido las negativas familiares a donar?

—En España se han reducido un poco, en torno al 15 %, y aquí es-

tamos en un 19 %, ligeramente inferior al 2014, que fueron el 21 %. Estamos también satisfechos de esto. La gente va entendiendo cada vez mejor la donación como continuidad de la vida. Somos tan generosos como cualquier otra comunidad y esos rasgos atávicos en relación con la muerte se van mitigando. Además, las generaciones jóvenes cada vez pesan más en la donación.

—¿El liderazgo se explica con el aumento de donantes?

—Son imprescindibles. No hay trasplante sin donante. Ha habido más y, además, se ha hecho todavía un esfuerzo mayor en el aprovechamiento de órganos. El 33 % de los donantes del hospital lo han sido de pulmón, eso es ex-



Antón Fernández García dirige los trasplantes del Chuac desde el 2007

traordinario, porque es el órgano de viabilidad más complicada, no suelen superar el 10 %. Además, en nuestro caso uno cada cuatro donantes lo fue de corazón.

—¿Qué pasó? ¿Los donantes eran más jóvenes y 'sanos'?

—No, la edad media es similar a la de otros años, 57,3 años, que no es precisamente joven. Es más, el 32 % de nuestros donantes tenían más de 70 años. Sucede que los equipos van aprendiendo y sabemos que los donantes de edad

son válidos y proporcionan excelentes resultados.

—¿Y el donante vivo?

—También ha tenido que ver. Es el año que más hemos hecho, 33. Ya son el 26 % de los renales.

—Y ahora, ¿qué queda por hacer?

—Diferente, nada. Nos queda seguir trabajando, hacerlo cada vez mejor y, si podemos, más. Todo el hospital y los gallegos tienen que sentirse orgullosos porque es importante y probablemente será difícil que volvamos a ser los más trasplantadores, porque es difícil competir con ciudades y hospitales como Madrid y Barcelona. Pero no hay que olvidar que es un número y todos los días sigue habiendo personas esperando un órgano.

El Hospital Universitario bate su récord histórico de injertos, al realizar uno cada 33 horas

A Coruña, líder nacional en trasplantes

El centro coruñés es el que más intervenciones de ese tipo practicó en España en 2015, un total de 258, lo que supone un incremento del 22% con respecto al año anterior

María de la Huerta
A CORUÑA

El Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña (Chuac) fue líder nacional en trasplantes de órganos en 2015, al practicar un total de 258 intervenciones de ese tipo, lo que supone un incremento del 22% con respecto al año anterior, cuando los médicos coruñeses realizaron 212 injertos, según anunció ayer la Xerencia de Xestión Integrada en una nota. Una cifra con la que el Chuac batió su récord histórico de trasplantes, al realizar uno cada 33 horas. Para recordar la anterior marca hay que remontarse casi dos décadas atrás, a 1997, año en que se contabilizaron 236 injertos, tal y como recordó el coordinador del área, Antón Fernández, exultante con los datos, pero, sobre todo, agradecido con las familias de los donantes, "la clave de todo el sistema" de trasplantes.

"Que cuatro de cada cinco familias digan sí a la donación es algo que no ocurre en ningún otro país de Europa ni del resto del mundo", destacó Fernández, quien advirtió de que cada donación de órganos que no se consigue es "una opción menos para algún enfermo que no tiene otra alternativa", ya que los trasplantes, por desgracia, "no son tratamientos electivos". "Un paciente en lista de espera, que no recibe un nuevo órgano, tiene muchas posibilidades de morir", subrayó el especialista coruñés.

El coordinador de trasplantes del Chuac insistió en que 2015 fue un año "muy especial", ya que aumentaron las intervenciones en todos los programas de trasplante del centro, con incrementos que oscilan "entre el 20 y casi el 100%, sobre cifras ya muy altas", y reivindicó la implicación de todos los profesionales del hospital en la consecución de ese récord. Fernández especificó que de los 258 trasplantes realizados por los médicos coruñeses el año pasado, 124 fueron renales (91 de donante cadáver y 33 de donante vivo); 59 hepáticos; 25 cardíacos (casi la mitad se practicaron a pacientes en situación de urgencia cero), y 47 pulmonares, un 81% que en el ejercicio anterior. De ellos, 32 fueron bipulmonares y 15, unipulmonares.

Además, se practicaron cuatro trasplantes de páncreas y 33 trasplantes renales de donante vivo, donde también se logró "la máxima cifra histórica", remarco el coordinador del área del Chuac. A estos números se suman diez trasplantes renales de donante cadáver, 61 de médula ósea y 68 de córnea.



Médicos del Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña, durante un trasplante. | VÍCTOR ECHAVE



FRAN MARTÍNEZ

"Las familias de los donantes son la clave. Que cuatro de cada cinco digan 'sí' a la donación es algo que no ocurre en ningún otro país de Europa ni del resto del mundo"

Antón Fernández
Coordinador de trasplantes del Hospital de A Coruña

En cuanto a las donaciones, el complejo hospitalario coruñés registró 25 multiorgánicas, de las cuales seis fueron donaciones en asistolia (parada cardíaca); 33 donantes vivos renales (se llevó a cabo la primera donación altruista anónima de Galicia); y 81 donantes de tejidos, principalmente córneas, un dato del que el doctor Fernández se "mostró especialmente orgulloso". "En la actualidad, no hay lista de espera para este tipo de

El centro superó los 5.000 injertos el año pasado

El récord histórico de trasplantes de órganos registrado en 2015, que convierte al Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña (Chuac) en líder nacional en estas intervenciones, pone el broche de oro a un año especialmente significativo para el centro coruñés, que en febrero celebró la realización de su trasplante número 5.000 desde que se iniciaron este tipo de intervenciones, en 1981. "Más de tres décadas después, el hospital ha recibido los órganos de casi 800 donantes", destacó el coordinador del área, Antón Fernández, quien recordó que en 2015 también se superaron los 1.000 trasplantes renales y los 500 de pulmón.

trasplante. De hecho, es muy probable que un paciente tenga que aguardar más por cualquier otro tipo de intervención que por un trasplante de córnea", remarco el especialista coruñés, quien recordó que, desde finales de 2014, el Chuac cuenta con el primer banco de tejido corneal de Galicia, que permite evaluar en profundidad las córneas procedentes de todos los hospitales gallegos, "algo muy positivo, ya que no todos los tras-

plantes necesitan los mismos requerimientos", apuntó Antón Fernández, y especificó que la edad media de los donantes coruñeses fue de 57,3 años, y el 32% superaba los 70. Siete de cada diez eran varones.

Nuevo récord nacional

Con estos datos, el Chuac contribuyó de manera muy significativa al nuevo récord en donación de órganos registrado en España el año pasado, cuando aumentó un 10% el número de donantes en todo el país, con un total de 1.851, un éxito que se repite en la cifra de trasplantes realizados, 4.769, lo que se traduce en una media de trece intervenciones diarias y más de una cada dos horas, según se desprende del balance de actividad en 2015 de la Organización Nacional de Trasplantes (ONT), que presentaron ayer su director, Rafael Matesanz, y el ministro de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, Alfonso Alonso.

La cifra de trasplantes se incrementó un 9,4% en España en 2015 y, en concreto, se realizaron 2.905 renales (un 8,5% más), 1.162 hepáticos (+9%), 299 cardíacos (+13%), 294 pulmonares (+12%), 97 de páncreas (suben un 20%) y 12 intestinales (un 100% más). Dos de cada cinco órganos fueron trasplantados en una comunidad autónoma distinta a la de la donación, y el ranking autonómico de donantes lo encabeza, un año más, La Rioja (78,9 por millón de población), seguida de Cantabria (73,5), Navarra (54,6), País Vasco (53), Extremadura (45,7) y Murcia (44,3).



Pablo Irimia.

El coruñés Pablo Irimia, vocal de la Sociedad Española de Neurología

Redacción
A CORUÑA

El coruñés Pablo Irimia Seiara, doctor en Medicina por la Universidad de Navarra y especialista en Neurología por la Clínica Universitaria de Navarra, ha sido elegido vocal del área de comunicación de la junta directiva de la Sociedad Española de Neurología (SEN).

Irimia Seiara será el encargado de definir y coordinar las estrategias de promoción social de la especialidad, así como de dirigir las páginas sobre comunicación de la web de la SEN. En la actualidad, el neurólogo coruñés ejerce como consultor del Departamento de Neurología y Neurocirugía de la Clínica Universidad de Navarra.

Un test genómico al diagnosticar cáncer de mama predice cómo irá el tratamiento

Efe
BARCELONA

Un test genómico realizado en el momento del diagnóstico de un cáncer de mama predice el pronóstico y la respuesta al tratamiento con quimioterapia, según ha demostrado un estudio dirigido por médicos e investigadores del Hospital Clínic y del Idibaps de Barcelona. El estudio, en el que también han participado investigadores del Vall d'Hebrón Instituto de Oncología (VHIO) y de la Universidad de Carolina del Norte, se publica en la revista *BMC Medicine*.

Según el trabajo, los test genómicos al hacer el diagnóstico del cáncer de mama permiten identificar la verdadera biología del tumor y proporcionan información valiosa en cuanto al pronóstico de la paciente y la respuesta al tratamiento.

Gracias a la generosidad de los donantes, el 70% de ellos gallegos, el Complejo Hospitalario Universitario consiguió colocarse el año pasado en el primer puesto en número de trasplantes realizados, al llegar a las 258 operaciones de este tipo (la mayoría renales). También han conseguido reducir la lista de espera y mantener la mortalidad muy baja, al tiempo que han multiplicado el número de operaciones para reemplazar pulmones, que el año pasado fueron 47, lo que supone otro hito a nivel local.

El Chuac es el hospital español que más trasplantes realizó el año pasado

En total se hicieron 258 de este tipo de operaciones, un 22% más que en el anterior ejercicio

A.P. A CORUÑA

El Complejo Hospitalario Universitario está lejos de ser el más grande de España. Y sin embargo, el año pasado consiguió situarse a la cabeza de trasplantes efectuados, incluso por delante del 12 de Octubre de Madrid o del Vall d'Hebron de Barcelona, al realizar 258 de este tipo de operaciones. La razón, tal y como la explica el responsable de la oficina de trasplantes, Antón Fernández, es que "somos los que más hacemos porque tenemos equipos de trasplantes muy potentes. No somos el primero en riñón, ni en hígados, ni en pulmón, pero somos el segundo o el tercero en cada uno de ellos".

Y la suma de todos estos arrojó el resultado de 258. "Es una cifra récord para nosotros", admite Fernández. Un hito solo a nivel local (el año anterior la cifra fue de más de 260) pero igualmente importante. Además, el año pasado se realizó la primera donación altruista anónima en Galicia de un riñón, un caso excepcional de entre los 33 donantes vivos. Por otro lado, se consiguió otro récord local al trasplantar 47 pulmones, lo que supone un 81% con respecto a 2014, cuando solo fueron 26.

Además de órganos, también se trasplanta médula ósea y córnea, operaciones que se incrementaron durante un 20% y un 33%. Pero por supuesto, los más importantes son los de los órganos vitales. Aunque no es posible encontrar suficientes para todos los pacientes, lo cierto es que las expectativas son bastante buenas. "Los pacientes tienen muchas opciones de ser trasplantados. La mortalidad es muy baja, por debajo del 10% en todos los programas, incluso hay algún año en el que no muere nadie",



Médicos del Chuac, durante un trasplante

asegura Fernández, aunque reconoce que es excepcional: "Siempre hay pacientes de urgencia cero, que deben recibir un órgano entre las 24 y 48 horas para poder sobrevivir".

PENDIENTES DEL TELÉFONO

Es entonces cuando más tensión pasa el equipo de coordinación, que tiene la responsabilidad de controlar la lista de espera, además de la asistencia, y la donación. "Llevo pendiente del teléfono desde hace 35 años, 24 horas al día", asegura el responsable

que aclara que "es mucha tensión, pero uno se acostumbra. Lo que hace falta es que seamos profesionales y hacerlo bien".

Y por su puesto, también hacen falta donantes. Hoy en día, el 70% son de donantes gallegos y el 30% vienen de otras comunidades. El 72% son varones, y la media de edad es de 57 años, aunque el 32% tiene más de 70 años. Antes los órganos procedían de jóvenes que morían en accidentes de tráfico, pero ahora los donantes son gente de más de 60 años y más de 70 que se

mueren de hemorragias cerebrales.

"Nos tenemos que adaptar a eso ya desde hace varios años y se va aprendiendo que esos órganos son perfectamente válidos aunque, cuanto más jóvenes, más válidos son. Pero hay que adaptarse a lo que hay", señala el responsable de la oficina de coordinación.

Para él era "dramático cuando se morían chavales. Nadie quería ver morir a jóvenes. Y luego nos dimos cuenta de que había gente que se moría en la UCI, o que ni

"LA LISTA DE ESPERA SIGUE ESTANDO AHÍ"

"La lista sigue estando ahí. No somos capaces de dejarla a cero. Ni nosotros, ni nadie", reconoce Fernández. Sin embargo, la han reducido todo lo que era posible, sobre todo la de trasplantes de riñón. Pero la más corta es la cardíaca: a 31 de diciembre, había tres pacientes. El pulmón, corazón o el hígado, son vitales y tienen la lista de espera más corta, pero el riñón es el que más demanda tiene porque es el órgano que más sufre (hipertensión diabetes). Dado que los pacientes tienen la alternativa de la diálisis y la mortalidad inmediata es menor, así que la lista de espera es mayor, aunque "llevamos seis años reduciendo la lista de espera renal. Es la mitad de la que teníamos hace seis años", asegura.

siquiera ingresaba en cuidados intensivos, con órganos sanos". Pero hay que tener en cuenta que ahora se llega a los setenta o a los setenta y cinco años en buenas condiciones físicas, con buen aspecto. Fernández asegura que "somos por dentro como somos por fuera. La gente que tiene buen aspecto, probablemente este sana".

ESPECTACULAR

Lo mejor es cuando el paciente se recupera tras recibir el riñón, el corazón, o el órgano que necesitaba. "A veces, la recuperación es espectacular", afirma.

El pulmonar exige bastante rehabilitación porque conlleva, deterioro muscular y nutricional, pero cuando va bien, al cabo de una semana el paciente está muy recuperado. Y en otros, el sujeto en una semana está en casa. Para empezar de nuevo. ■



PROTAGONISTAS DEL DÍA



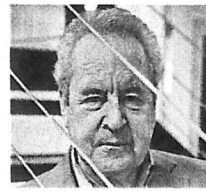
Laura Pausini
Cantante

Los cantantes italianos Laura Pausini, Eros Ramazzotti y Renato Zero y el grupo Pooh serán algunos de los protagonistas de la 66.ª edición del Festival de la Canción de San Remo, del 9 al 13 de febrero.



Adriana Ugarte
Actriz

La productora El Deseo ha colgado en YouTube el primer tráiler del nuevo filme de Pedro Almodóvar, *Julieta*, que se estrenará el 18 de marzo y en el que Adriana Ugarte encarna a la protagonista de joven.



John Banville
Escritor

"Constantemente le tengo miedo al lenguaje", confiesa John Banville (Wexford, Irlanda, 1945) durante su visita a España para presentar su última novela, titulada *La guitarra azul*, que publica Alfaguara.



Antonio Muñoz Molina
Escritor

Antonio Muñoz Molina celebra estos días los treinta años de la publicación de *Beatius ille*, su primera novela, y los veinticinco de *El jinete polaco*, pero la experiencia no le ha dado seguridad, asegura.

TENDENCIAS
CIENCIA
CULTURA
OCIO

MIÉRCOLES
13 DE ENERO DE 2016

EL CORREO GALLEGO

33

Galicia se suma al aumento histórico de donantes de órganos durante 2015

La comunidad gallega superó la media española, con 39,9 donaciones por millón de personas, durante el año pasado // El Chuac registró el máximo total de trasplantes

ALBA LAGO
Santiago

España ha registrado un nuevo récord en donación de órganos en 2015, año en el que ha aumentado un 10 % el número de donantes con un total de 1.851, éxito que también se ha registrado en los trasplantes, que han alcanzado la cifra de 4.769, con 13 intervenciones diarias y más de una cada dos horas. Galicia se ha sumado también a esa histórica tendencia al alza, pasando de 91 donantes en 2014 a 109 donantes en 2015, lo que supone un incremento de 33,1 donantes por millón de personas (p.m.p.) a los 39,9 p.m.p., ligeramente superior a la media española, situada en los 39,7 p.m.p. en 2015. Además el Centro Hospitalario Universitario de A Coruña (Chuac) ha sido el centro de toda España que ha registrado un máximo total de trasplantes durante 2015.

Así se desprende del balance de actividad en 2015 de la Organización Nacional de Trasplantes (ONT), que ha presentado su director, Rafael Matesanz, junto con el ministro de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, Alfonso Alonso, que mostraron su satisfacción por estas cifras.

Un año más, España vuelve a batir su propio récord con el aumento en el número de donantes en la historia, que ha permitido



El ministro Alfonso Alonso y el director de la ONT, Rafael Matesanz, ayer Foto: Mariscal/Bje

“

Rafael Matesanz

DIRECTOR DE LA ONT

“Estas cifras históricas no son fruto de la casualidad sino de una estructura que funciona”

alcanzar los 39,7 por millón de población, y ampliar la distancia con respecto al resto del mundo, de hecho, supera en más de 20 puntos a la media de UE, que se sitúa en 19,6 y en más de 13 a Estados Unidos.

Los trasplantes han aumentado un 9,4 % con respecto a 2014 por la generosidad de los ciudadanos y la implicación de los profesionales, que ha permitido que se realizaran 13 trasplantes diarios, lo que es lo mismo, más de uno ca-

da dos horas. La actividad de la ONT alcanzó su máximo el pasado 14 de diciembre, cuando se consiguió un nuevo récord de donantes en 24 horas, que permitió realizar 38 trasplantes en un solo día a partir de 16 donantes (15 fallecidos y uno vivo) e involucró a 11 comunidades autónomas.

Matesanz resaltó que, por primera vez, todas las autonomías superan los 30 donantes por millón de población y cuatro sobrepasan los 50.

LAS CIFRAS

39,9

donantes por millón de personas es la cifra gallega en 2015. En 2014 en Galicia esa cifra fue de 33,1 donantes p.m.p. El número total de donantes en Galicia fue de 91 en 2014 frente a los 109 de 2015.

15.3%

es el número de negativas familiares, que se han reducido, si bien son datos aún provisionales. En cuanto a la lista de espera, se mantiene muy estable con ligeras variaciones interanuales (5.513 en 2012, 5.418 en 2013, 5.571 en 2014 y 5.552 en 2015).

4.769

es el número de trasplantes en España durante el año pasado, con 13 intervenciones diarias y más de una cada dos horas. La actividad de la ONT alcanzó su máximo el pasado 14 de diciembre, con un récord de donantes, que permitió realizar 38 trasplantes.

Un 22,6 % de los órganos es trasplantado en una comunidad distinta a la de la donación y el ranking autonómico de donantes lo encabeza un año más La Rioja (78,9 por millón de población), seguida de Cantabria (73,5), Navarra (54,6), País Vasco (53), Extremadura (45,7) y Murcia (44,3).

Alonso aseguró que las cifras muestran que cuando España actúa como país y "pone todas sus energías" en la misma dirección y sabe compartir "el resultado es muy favorable para la defensa de los intereses generales y en este caso para la defensa de la salud de los ciudadanos".

En 2015 se realizaron 2.905 trasplantes renales (suben un 8,5 %), 1.162 hepáticos (suben un 9 %), 299 cardíacos (suben un 13 %), 294 pulmonares (suben 12 %), 97 de páncreas (suben un 20 %) y 12 intestinales (suben un 100 %).

Las cifras récord en 2015, dijo Matesanz, no son fruto de la casualidad sino "de una estructura que funciona" y explicó que la donación en asistolia (sin actividad eléctrica en el corazón) se afianza como la vía más clara de expansión del número de trasplantes, con un total de 314 donantes. Según el balance de la ONT, este tipo de donación, que se realiza en 51 hospitales españoles, representa el 17 % del total de donantes fallecidos.

Investigación

Un nuevo fármaco experimental podría tratar la depresión en cuestión de horas

R. IBARRA MADRID

En torno a 2,5 millones de españoles padecen depresión, una enfermedad que, dada su elevadísima prevalencia –según los datos de la Asociación Europea para la Depresión afecta a 39 millones de europeos y a hasta 350 millones personas en todo el planeta–, constituye uno de los principales problemas de salud pública en todo el mundo. De hecho, y como reconoce la propia Organización Mundial de la Salud, la depresión es a día de hoy la principal causa de discapacidad global. De ahí la importancia de hallar nuevos tratamientos, eficaces y seguros, para paliar este trastorno mental.

Investigadores de la Facultad de Medicina de la Universidad John Hopkins en Baltimore (EE.UU.) han identificado un nuevo compuesto –el CGP3466B, aún en sus primeras fases experimentales, por lo que carece de nombre o “principio activo”– capaz de tratar eficazmente la depresión no ya en semanas, sino en horas. O así sucede, cuando menos, en ratones. Como explica Solomon Snyder, director de esta investigación publicada en «Molecular Psychiatry», «uno de los principales aspectos de CGP3466B es que afecta a una nueva red de proteínas, lo que implica que puede ser efectivo en pacientes que no responden al resto de antidepressivos. Es más, podría constituirse como el primer fármaco de una nueva clase de antidepressivos de acción rápida».

El CHUAC lidera el ranking de hospitales que más trasplantes realizaron en 2015

▶ En los quirófanos del centro coruñés se practicaron 258 injertos el pasado año

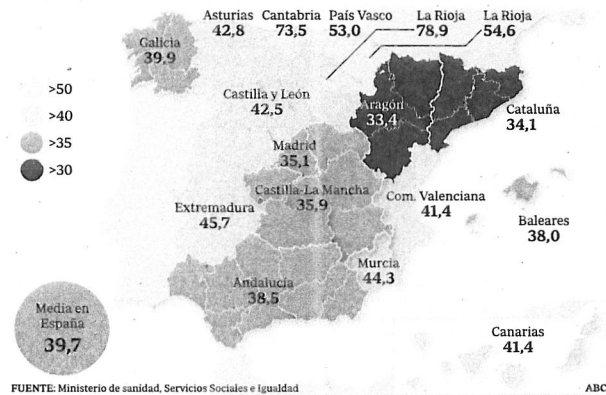
P. ABET/L. DANIELE SANTIAGO/MADRID

El Complejo Hospitalario Universitario de La Coruña (Chuac) encabeza la lista de hospitales españoles con más trasplantes realizados en 2015. Así se desprende de los datos ofrecidos este martes por el director de la Organización Nacional de Trasplantes, Rafael Matesanz, y por el ministro de Sanidad en funciones, Alfonso Alonso, que revelaron que el centro herculino acogió en este periodo de tiempo 258 trasplantes, un 22 por ciento más que en 2014. De ellos, 124 fueron renales (91 de donante cadáver y 33 de donante vivo); otros 59 hepáticos; 25 cardíacos, de ellos un 48 por ciento en situación de «urgencia cero», y 47 trasplantes pulmonares. En este último caso, se logró, según el Chuac, «un récord histórico» con un incremento del 81 por ciento. De los injertos de pulmón, 32 fueron bipulmonares y 15 unipulmonares. Además, el Chuac realizó cuatro trasplantes de páncreas, 33 trasplantes renales de donante vivo, donde también se logró «la máxima cifra histórica», remarcan desde el hospital. A estas meritorias cifras, se suman 10 trasplantes renales de donante cadáver, 61 de médula ósea y 68 de córnea.

Los datos logrados en el centro coruñés apuntalan los objetivos de la Organización Nacional del Trasplante

Donantes de órganos por comunidades, en 2015

En número por cada millón habitantes



(ONT), que acarió el año pasado la meta que se había planteado para 2020: 40 donantes por millón de habitantes y 5.000 trasplantes. Estas cifras no solo convierten a España por vigesimocuarto año consecutivo en líder mundial de donantes sino que amplía su distancia con el resto del mundo.

«Cuando España actúa como un país y sabe compartir, los resultados son muy favorables. Este balance de la ONT es uno de los mejores ejemplo de éxito», afirmó ayer el ministro de Sanidad, Alfonso Alonso, durante la presentación de la memoria de actividad de 2015 de la ONT dirigida por Rafael Matesanz. Durante el pasado año, los donantes aumentaron un 10%, elevándose a 1.851,

el mayor aumento de donantes en la historia de la ONT. Esta cifra coloca a España en una tasa de donación del 39,7 por millón de población (p.m.p.), el doble que en la UE (19,6) y muy por encima de países como EE.UU. (26,6), Francia (25,3) y Reino Unido (20,6).

El número de trasplantes también registró una cifra récord en 2015 con 4.769, lo que significa 13 intervenciones diarias y más de una cada dos horas. Además, por primera vez en la historia de la ONT, todas las comunidades superaron los 30 donantes por millón de habitantes y 14 sobrepasaron los 40. Además, uno de cada cinco órganos fue trasplantado en una comunidad distinta a la que se realizó la donación.

Ana del mej

▶ Este ar ya tras sería n la fase

ESTHER ARM BARCELONA

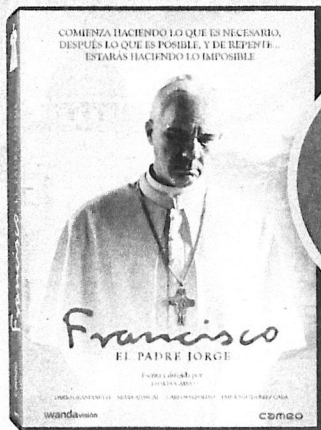
Poner nomb de mama en tico permite mejor en el t respuesta de decir, realiza ese momenta hora de defir demuestran tudio publicac dicine» y lide del Hospital (Institut de In cas August Pi

La investg han particip: d'Hebron Insti y de la Unive Norte, consta cos realizados nóstico son v rapia ya que «verdadera bi porcionan ir cuanto al pro así como la re quimioterapi: el doctor Alei Servicio de O equipo de In Translacional Tumores Soli

Análisis de
Este test se uti ma selectiva t la cirugía en p sensibles a ho dedir si es n posterior con ta de utilizar : en beneficio c Prat, que ya a Clínic. «Como no hace falta a que decidir lle ca la propia co de Aleix Prat. M una vez realiz multidisciplin la mejor estrat guimiento par «En la inves trado que anal mor, aprovech: para la primer: a la paciente, s rapia a approxi ciento de las af

LA PELÍCULA DEL PAPA FRANCISCO, A LA VENTA EN DVD EXCLUSIVAMENTE CON ABC

Solo con ABC podrás conseguir el DVD con el que conocerás a fondo a Jorge Bergoglio.



9'95€
Ya en tu quiosco con ABC

Ganadora del premio BRAVO de cine 2015.