



La secretaria general de Sanidad ha presentado hoy el balance de actividad de la ONT en 2013

La ONT celebra su 25 aniversario con un récord histórico de 4.279 trasplantes

- España, líder mundial desde hace 22 años, alcanza los 1.655 donantes de órganos y una tasa de 35,12 donantes por millón de población, con aumentos en todas las modalidades de trasplantes de órganos
- Destaca el incremento cercano al 20% del trasplante pulmonar, que registra un máximo histórico
- La donación de vivo y la donación en asistolia se consolidan como las dos vías más claras de expansión del número de donantes
- Los donantes por accidentes de tráfico, con un 4,4% del total, caen a su mínimo histórico, lo que contrasta con el incremento de la actividad trasplantadora, gracias a otras vías de donación
- La Rioja (55,9 donantes p.m.p), Cantabria (55,8) y Castilla y León (52,8) encabezan el ranking por Comunidades Autónomas. Asturias y el País Vasco superan los 40 donantes p.m.p. Los donantes también crecen en Aragón, Castilla La Mancha, Canarias y Navarra
- Los donantes de médula ósea se duplican respecto a 2012, con casi 30.000, por encima de los objetivos previstos en el Plan Nacional de Médula Ósea para el pasado año (cifrados en 25.000)

Nota de prensa

13 de enero de 2014.- La ONT empieza 2014 con buen pie: celebra su 25 aniversario con un máximo histórico de 4.279 trasplantes y aumentos en todas las modalidades de trasplante de órganos, gracias a la generosidad de 1.655 donantes. La tasa de donación en 2013 se eleva a 35,12 donantes por millón de población

Así lo ha asegurado la secretaria general de Sanidad, Pilar Farjas, durante la presentación en rueda de prensa del balance de la actividad de la ONT en 2013. Pilar Farjas, que ha estado acompañada en este acto, por el director de la ONT, Rafael Matesanz, ha asegurado que “el sistema español de trasplantes, líder mundial desde hace 22 años de forma ininterrumpida, ha vuelto a demostrar su vitalidad. Su actividad ha crecido en 2013, en un escenario de grandes dificultades”.

En su intervención, la secretaria general de Sanidad ha destacado la profesionalidad de la red trasplantadora española, que se caracteriza por su implicación con los pacientes que necesitan un trasplante: “La ONT cumple en 2014 sus primeros 25 años de vida y la mejor forma de celebrarlo es poder demostrar con datos que, pese a las dificultades, cada vez se hacen más trasplantes en nuestro país y que los pacientes españoles que necesitan este tipo de terapias ven aumentar cada año sus posibilidades de acceder a ellas”.

Como ha detallado Pilar Farjas, hasta la fecha nuestro país lleva realizados más de 90.000 trasplantes de órganos, más de 300.000 de tejidos y cerca de 50.000 de progenitores hemopoyéticos (médula ósea y sangre de cordón umbilical). “Alrededor de medio millón de enfermos se han visto beneficiados por el sistema español de trasplantes, lo que representa el 1% de la población española” ha subrayado.

Farjas ha querido felicitar asimismo a toda la sociedad española por estos datos: “El logro de la ONT, los miles y miles de ciudadanos que se han beneficiado de todo el sistema español de trasplantes, pertenece a toda la sociedad española, que ha sabido aunar esfuerzos y dar lo mejor de sí misma con el objetivo común de salvar o mejorar la calidad de vida de los ciudadanos”. De hecho, el lema elegido por la ONT para conmemorar sus primeros 25 años, **‘ONT, 25 años trabajando juntos por la vida’**, hace referencia al esfuerzo conjunto, de ciudadanos y profesionales que participan en el proceso de donación y trasplante.

ACTIVIDAD EN 2013

De la misma opinión se ha mostrado el director de la ONT, Rafael Matesanz, al explicar los datos de actividad de donación y trasplante de toda la red

durante el pasado año: “Para todos los profesionales que de una u otra forma estamos implicados en el proceso de donación y trasplante, es una gran satisfacción comprobar que en nuestro país crecen cada año los pacientes trasplantados. La generosidad de los ciudadanos y la eficacia del sistema sanitario público lo hacen posible”.

Matesanz ha añadido que “cuando se crea la ONT, en 1989, España tenía una tasa de 14,3 donantes por millón de población. En estos 25 años, nuestro país ha logrado triplicar el número de donantes y trasplantes de órganos”

Los datos de la ONT en 2013 registran **máximos históricos** en el número total de **trasplantes de órganos sólidos** realizados, con un total de **4.279**, **con aumentos en todos los tipos de trasplantes**. Destacan los **incrementos** en el **trasplante pulmonar (+19,7%)** y en el de **páncreas (+10,8%)**

En total, se han realizado **2.552 trasplantes renales, 1.093 hepáticos, 285 pulmonares, 249 cardíacos, 92 de páncreas y 8 intestinales (Ver cuadro adjunto)**

Donación y tx de órganos en España	2012	2013
Donantes	1.643	1.655
Trasplantes renales	2.551	2.552
Trasplantes hepáticos	1.084	1.093
Trasplantes cardíacos	247	249
Trasplantes Pulmonares	238	285
Trasplantes de Páncreas	83	92
Trasplante de Intestino	8	8
Total trasplantes de órganos	4.211	4.279

DONACIÓN DE VIVO Y ASISTOLIA

La donación renal de vivo y la donación en asistolia se consolidan como las dos vías más claras de expansión del número de donantes.

La donación renal de vivo crece un 5%, hasta alcanzar los 382 donantes. De ellos, 41 han formado parte del programa de trasplante renal cruzado. El trasplante renal cruzado permitió realizar durante el pasado año 13 cadenas de 2 trasplantes cada una de ellas y 5 cadenas de 3 trasplantes (una de ellas iniciada

con 'donante altruista o buen samaritano'), hasta alcanzar los 41 trasplantes antes citados.

El trasplante renal de vivo, que ya se ofrece de forma sistemática a todos los pacientes que pueden beneficiarse de esta modalidad terapéutica, representa en este momento el 15% del total de los trasplantes renales efectuados en nuestro país, de acuerdo con los objetivos de la ONT.

La donación en asistolia se mantiene estable, con un total de 159 donantes, cifra muy similar a la del año anterior (161 donantes). Este tipo de donación sigue representando el 10% del total de donantes (el 40% en Madrid). El pasado año, un total de 21 hospitales españoles participaron en este tipo de donación.

Los datos de la ONT también registran un **mínimo en los donantes procedentes de accidentes de tráfico**, que apenas representan un **4,4%** (frente a un 6% en 2012). Este dato contrasta con el incremento de la actividad trasplantadora, que sigue aumentando gracias a otras vías de donación

Y por tercer año consecutivo, **más del 50% de los donantes superan los 60 años**, lo que confirma su envejecimiento progresivo.

Las **negativas familiares** también se mantienen estables, en torno al 15 - 16% (datos aún provisionales), con porcentajes similares a los de 2012. Lo mismo cabe decir del número de enfermos en **lista de espera**, con muy ligeras variaciones desde hace años. Durante **2013 han pasado de 5513 a 5418**.

DATOS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS

Por **Comunidades Autónomas**, las del **norte** de España son las que siguen presentando una **mejor tasa de donación**.

El ranking en cuanto al número de donantes lo encabeza La Rioja (con 55,9 donantes p.m.p), que es la comunidad autónoma que más crece, con un aumento de más de 15 puntos con respecto al año anterior. Le siguen muy de cerca Cantabria (55,8 p.m.p) y Castilla y León (52,8 p.m.p). Asturias (44,0 p.m.p) y País Vasco (43.8 p.m.p) superan asimismo los 40 donantes por millón.

El número de donantes también aumenta de forma importante en Aragón (37,1 p.m.p), Castilla La Mancha (34,7 p.m.p), Canarias (32,6 p.m.p) y Navarra (24,8 p.m.p)

	Donantes 2012	Donantes 2013
Población (millones h.)	47,26	47,12
Comunidades Autónomas	Total pmp	Total pmp

Andalucía	305	36,1	297	35,2
Aragón	34	25,2	50	37,1
Asturias	48	44,6	47	44,0
Baleares	42	37,5	39	35,1
Canarias	56	26,4	69	32,6
Cantabria	27	45,5	33	55,8
Castilla La Mancha	58	27,3	73	34,7
Castilla y León	130	51,1	133	52,8
Cataluña	228	30,1	207	27,3
Com. Valenciana	178	34,7	171	33,4
Extremadura	31	28,0	31	28,1
Galicia	100	36,0	97	35,1
La Rioja	13	40,2	18	55,9
Madrid	236	36,3	224	34,5
Murcia	54	36,6	54	36,7
Navarra	12	18,6	16	24,8
País Vasco	89	40,6	96	43,8
C. Autónoma de Ceuta	1	11,9	0	----
C. Autónoma de Melilla	1	12,4	0	----
Total Estado	1.643	34,8	1.655	35,1

RANKING ACTIVIDAD POR HOSPITALES

Por hospitales, los centros que han registrado mayor actividad en 2013 han sido los siguientes:

- Máximo Donantes.....H. 12 de Octubre, Madrid
- Máximo Donantes M. Encefálica.....H. Central de Asturias
- Máximo Donantes en Asistolia.....H. Clínico San Carlos, Madrid
- Máximo T. Renal.....H. Cruces, Bilbao
- Máximo T. Renal de vivo.....H. Clinic i Provincial Barcelona
- Máximo T. Hepático..... H. La Fe, Valencia
- Máximo T. CardíacoH. Marqués de Valdecilla, Santander
- Máximo T. Pulmonar.....H. Vall de Hebrón, Barcelona
- Máximo T. Pancreático.....H. Clinic i Provincial, Barcelona
- Máximo Total Trasplantes.....H. Doce de Octubre, Madrid

DONACIÓN MÉDULA ÓSEA

La ONT también registra un importante aumento del número de donantes de médula ósea en nuestro país a raíz de la entrada en vigor del **PLAN NACIONAL DE MÉDULA ÓSEA**. La captación de donantes durante 2013 ha duplicado los de 2012 y cuadruplicado los de 2011 hasta alcanzar los **29.446**, una cifra

superior al objetivo previsto por el Plan Nacional para el pasado año, cifrado en 25.000 nuevos donantes. (Ver cuadro adjunto)

A 1 de enero de 2014, nuestro país cuenta con **136.449** donantes de médula ósea, frente a los 107.003 registrados en la misma fecha del año anterior. Las unidades de cordón umbilical en los bancos públicos alcanzan ya las **58.851 unidades**, muy cerca del objetivo de 60.000 cordones previsto para el año 2015 en el **PLAN NACIONAL DE SANGRE DE CORDON UMBILICAL**.

Datos Nuevos Donantes Médula Ósea por CCAA en 2013

ANDALUCIA	8162
ARAGÓN	537
ASTURIAS	707
BALEARES	580
CANARIAS	814
CANTABRIA	820
CASTILLA LA MANCHA	1127
CASTILLA Y LEÓN	1485
CATALUÑA	5078
CEUTA	142
MELILLA	48
MADRID	3017
MURCIA	1018
VALENCIA	2227
EXTREMADURA	520
GALICIA	636
LA RIOJA	214
NAVARRA	722
PAIS VASCO	1592
TOTAL	29446

LOS TRASPLANTES, COMO ELEMENTO DE COHESIÓN

Por último, la secretaria general de Sanidad, tras reiterar la apuesta del Gobierno por fortalecer el sistema español de trasplantes, ha subrayado el papel de la donación y el trasplante como factor de cohesión social en todo el país. Según los datos de la ONT, el 22,5% de los órganos se trasplantan en otra Comunidad distinta de la que procede el donante.

“Ninguna Comunidad Autónoma podría conseguir los resultados ni cualitativos ni cuantitativos que ahora mismo tiene cada una de ellas, sin la cooperación de otras Comunidades y del conjunto del Sistema Nacional de Salud” ha concluido Farjas.

ACTIVIDAD DE DONACIÓN Y TRASPLANTE



EN ESPAÑA - 2013



ONT 25 años
trabajando juntas por la vida



España 2013

- 47,2 millones de habitantes
- 17 Autonomías
- 181 hospitales autorizados para donación
- 43 hospitales autorizados para trasplantes
(10 con algún programa infantil)



MAS DE 90.000 TRASPLANTES DE ÓRGANOS SÓLIDOS



HASTA EL 1-1-14 SE HAN EFECTUADO EN ESPAÑA:

- **57.012 TRASPLANTES RENALES**
- **21.576 TRASPLANTES HEPÁTICOS**
- **7.024 TRASPLANTES CARDIACOS**
- **3.225 TRASPLANTES PULMONARES**
- **1.517 TRASPLANTES PANCREÁTICOS**
- **105 TRASPLANTES INTESTINALES**

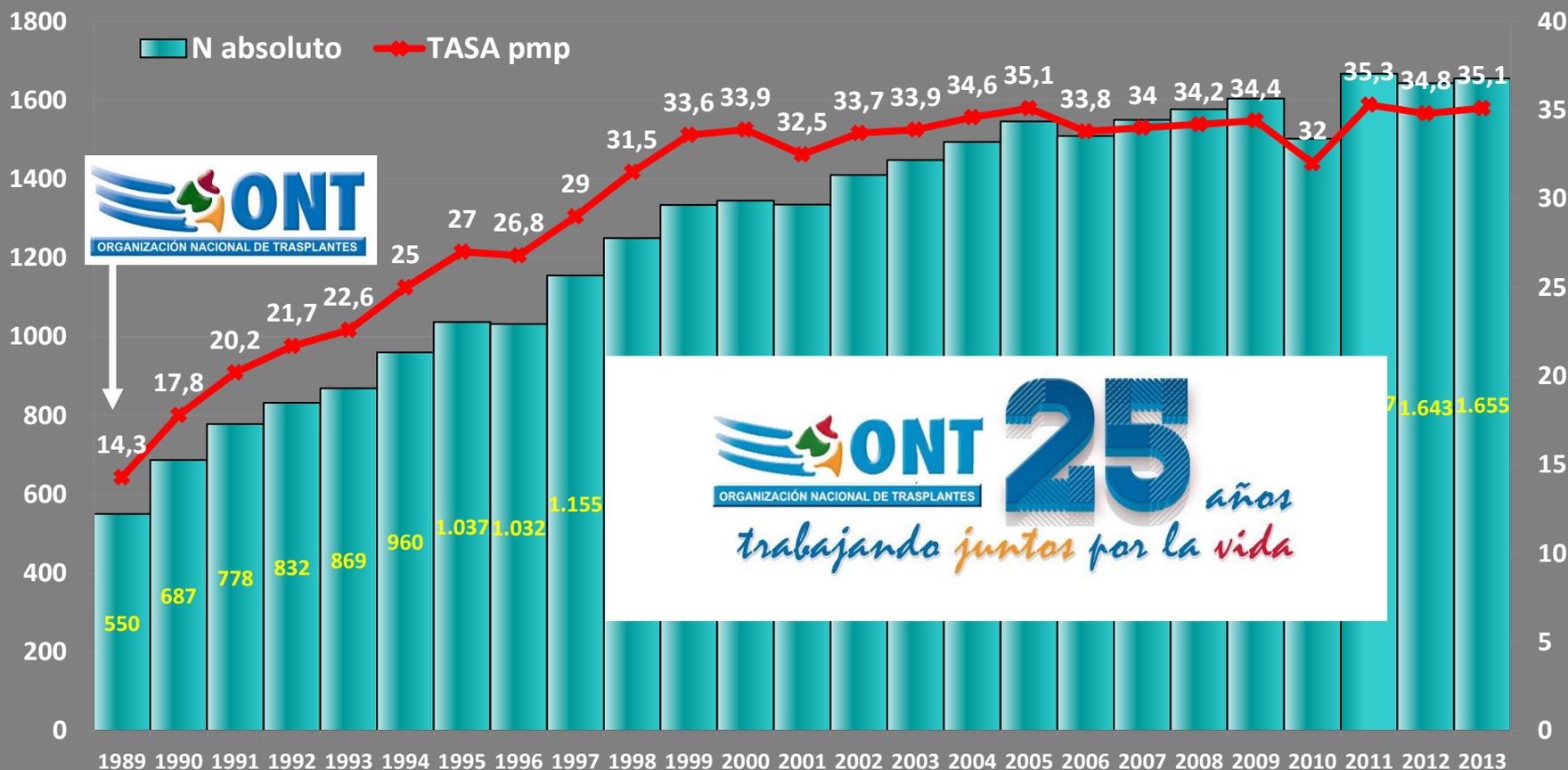
90.459 TRASPLANTES DE ÓRGANOS HECHOS EN ESPAÑA

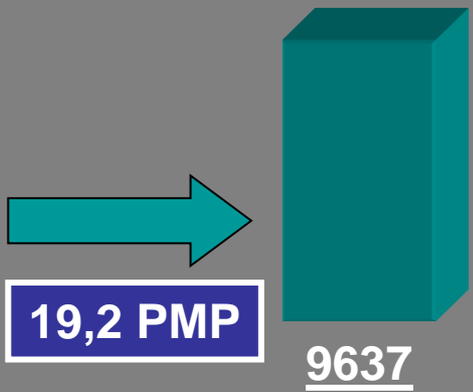
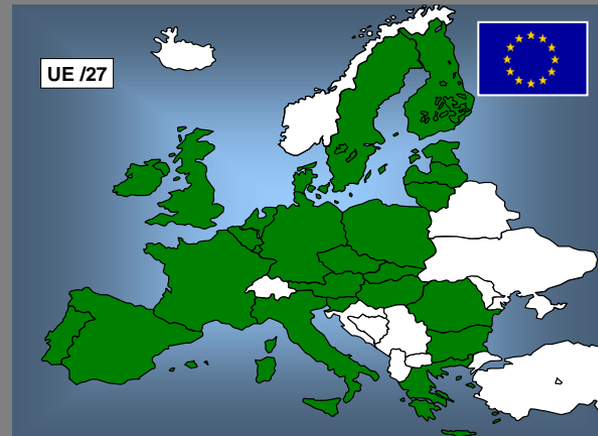
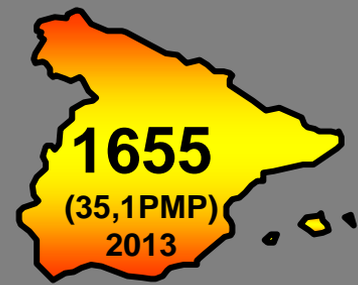


550

DONANTES DE ÓRGANOS EN ESPAÑA DESDE EL INICIO DE LA O.N.T.

1655





15,5 PMP

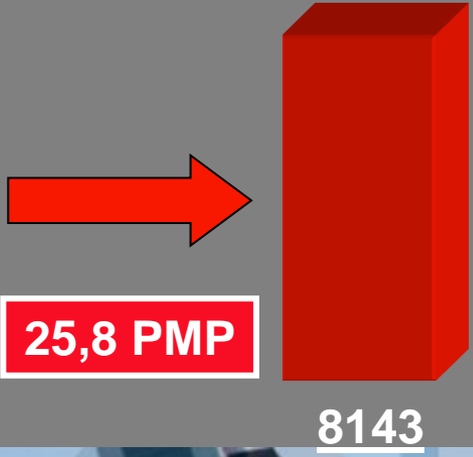


AUSTRALIA

EU / 27



USA

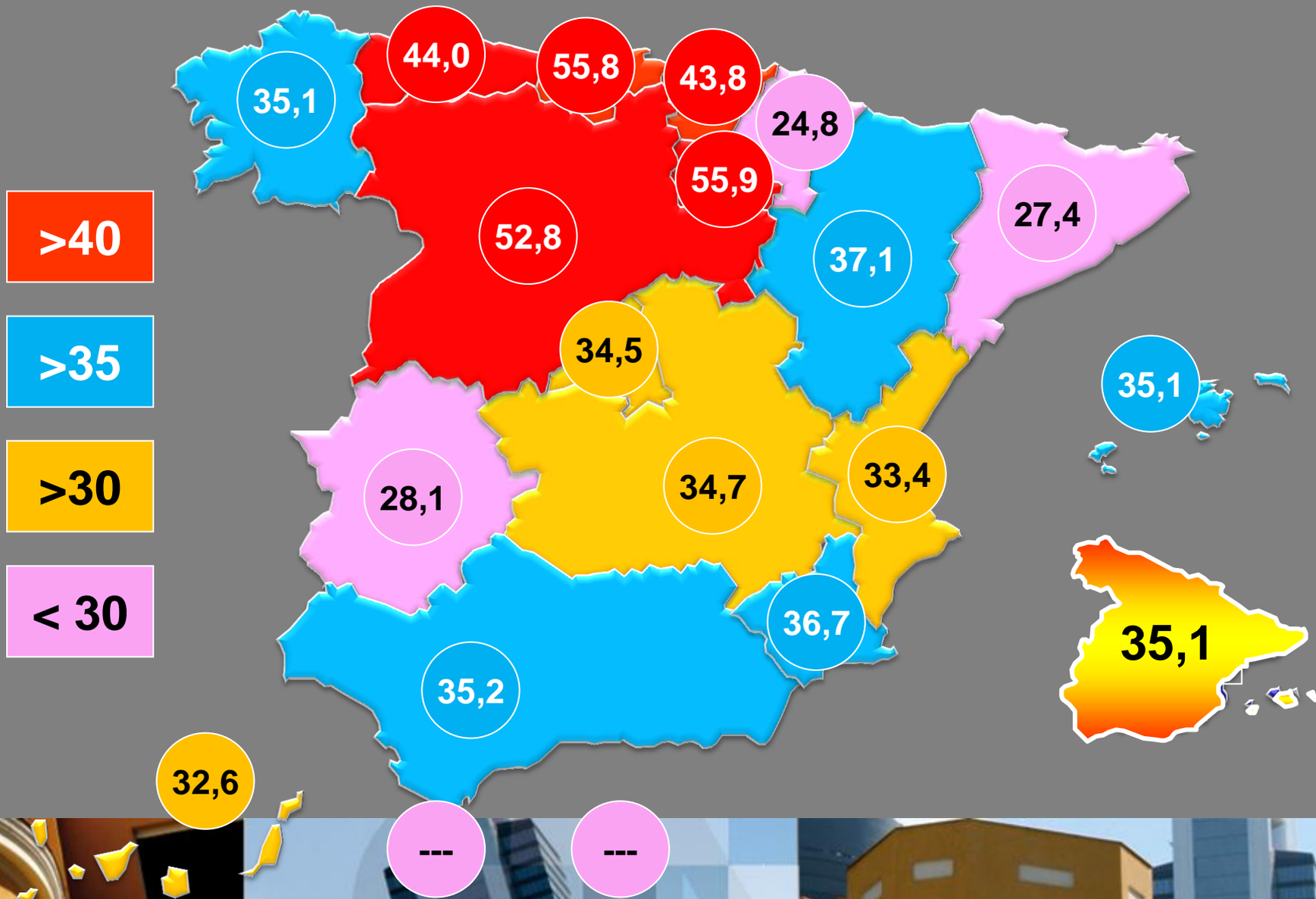


8,2 PMP



LATINOAMERICA

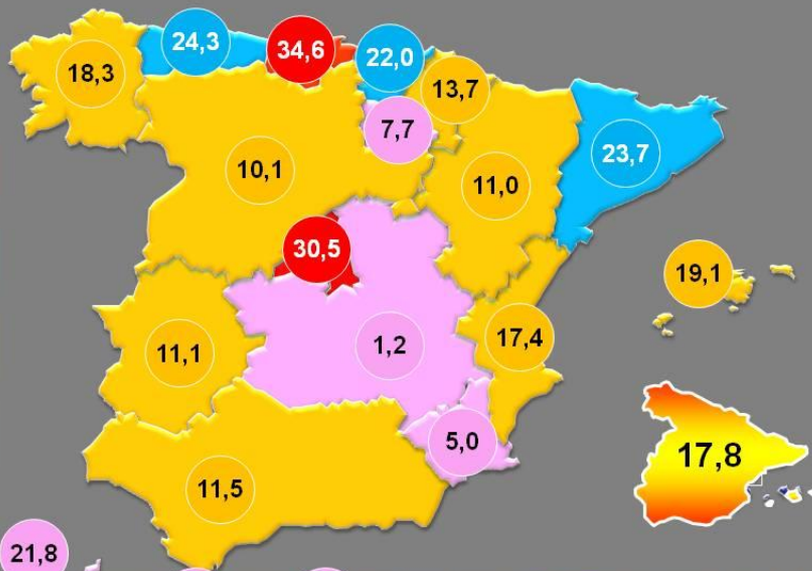
DONANTES DE ÓRGANOS PMP 2013 - CCAA – ESPAÑA



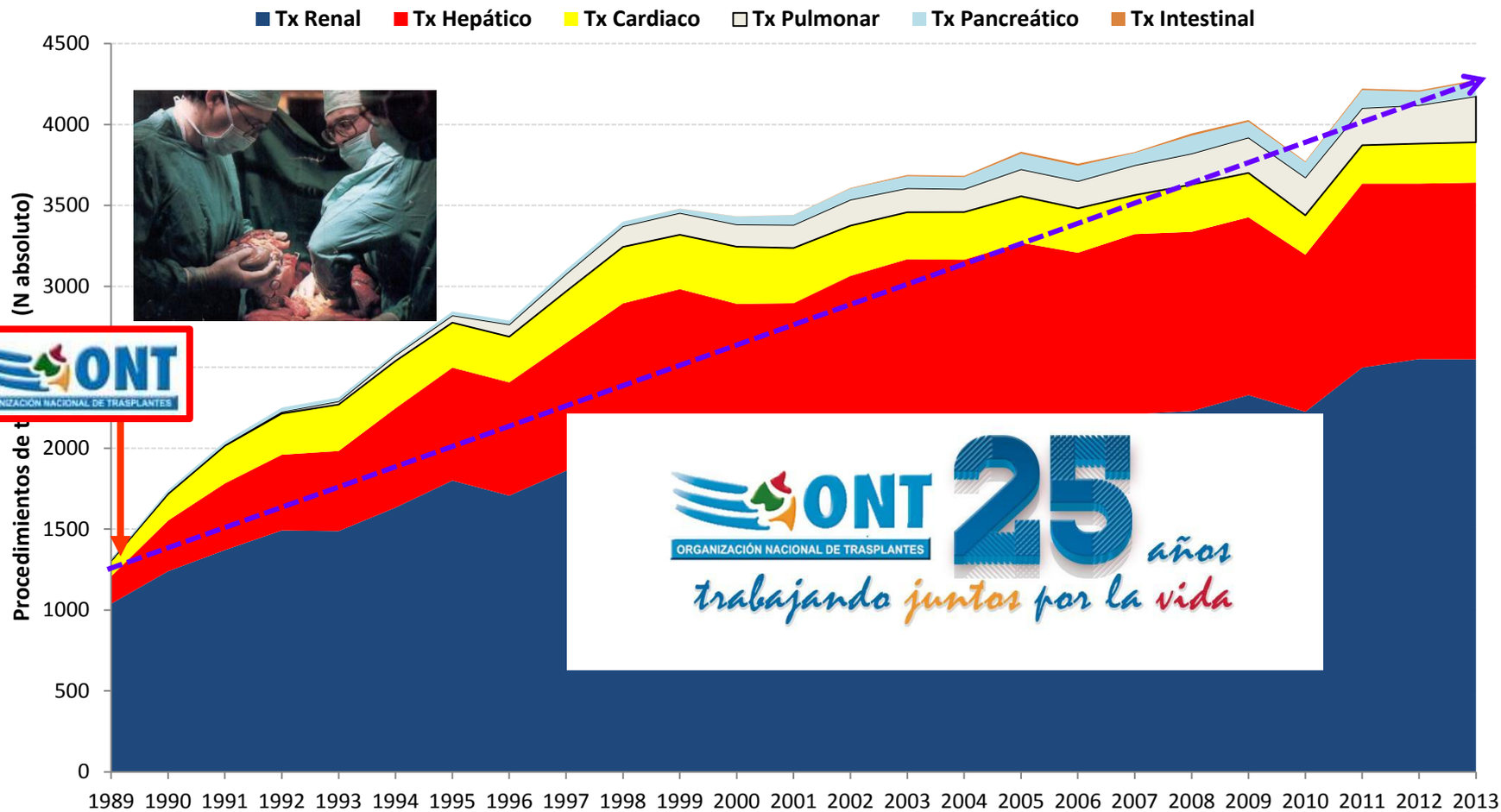
EVOLUCIÓN DE LA DONACIÓN EN ESPAÑA DESDE LA CREACIÓN DE LA ONT --CCAA



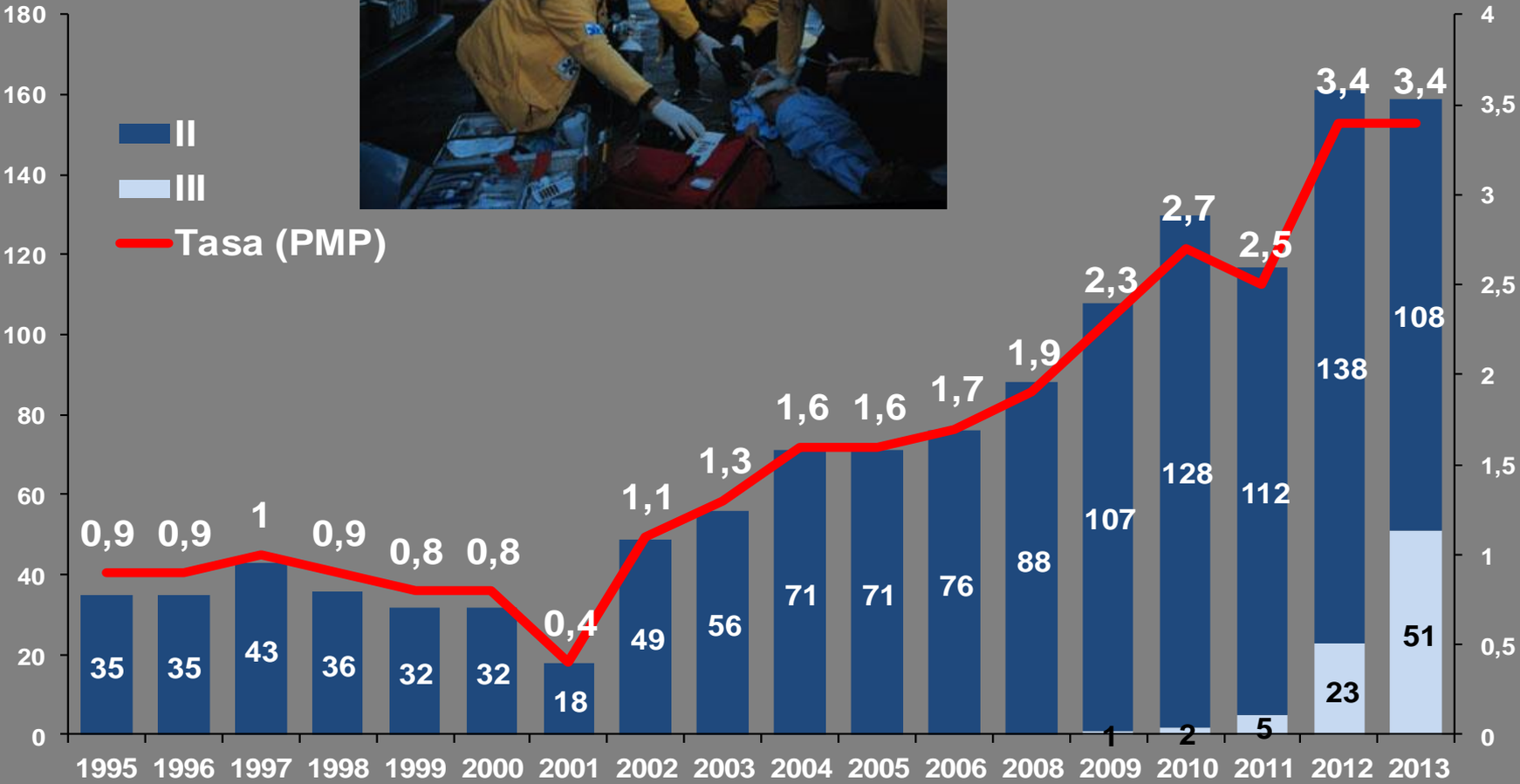
**DONANTES DE ÓRGANOS PMP
1990 - CCAA - ESPAÑA**



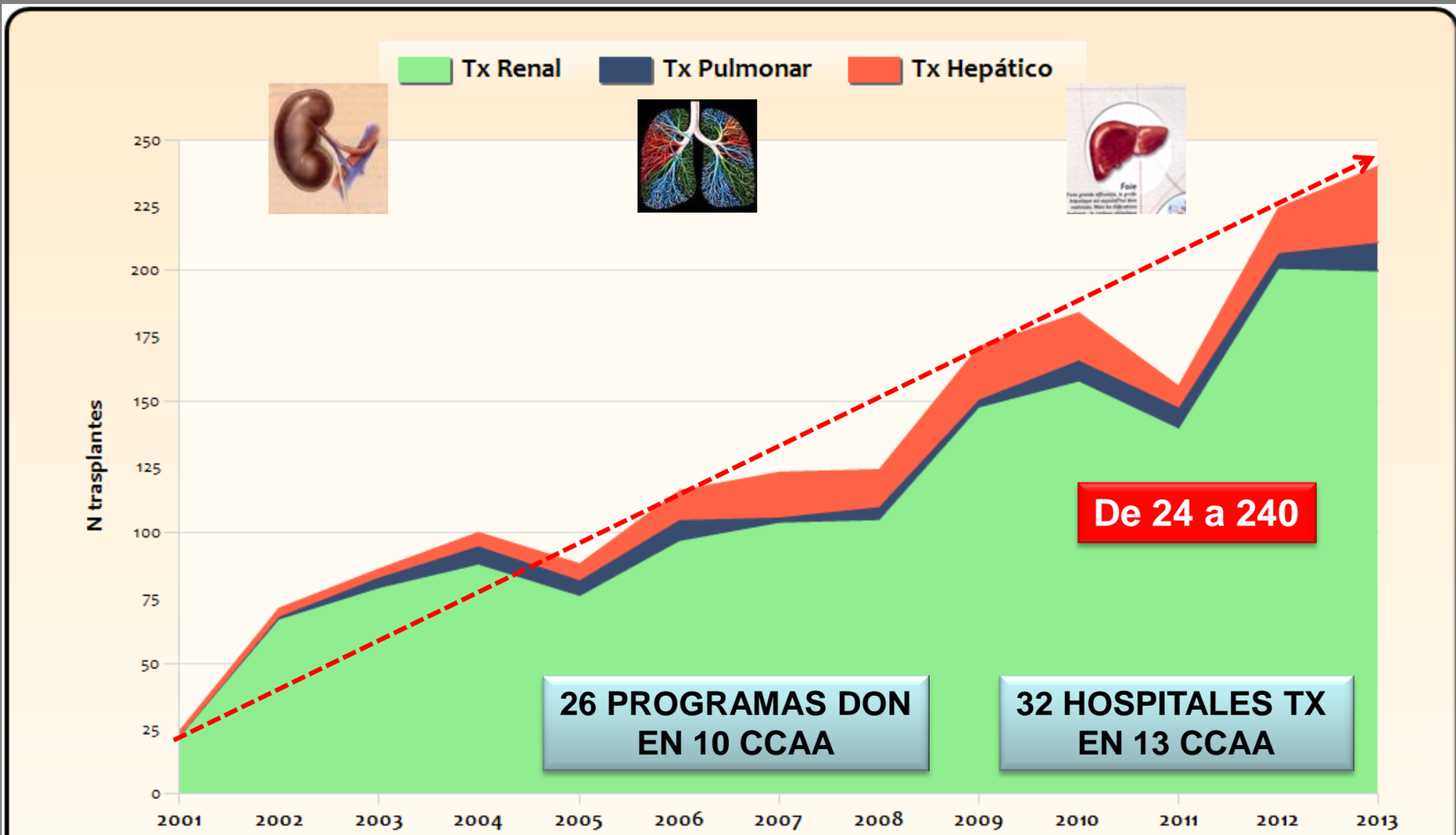
Trasplantes de órganos en España 1989-2013 (número absoluto)



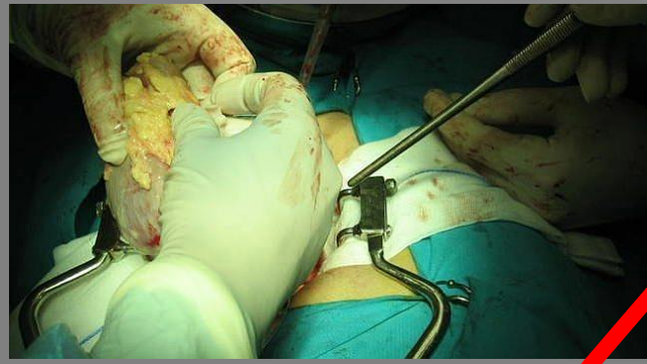
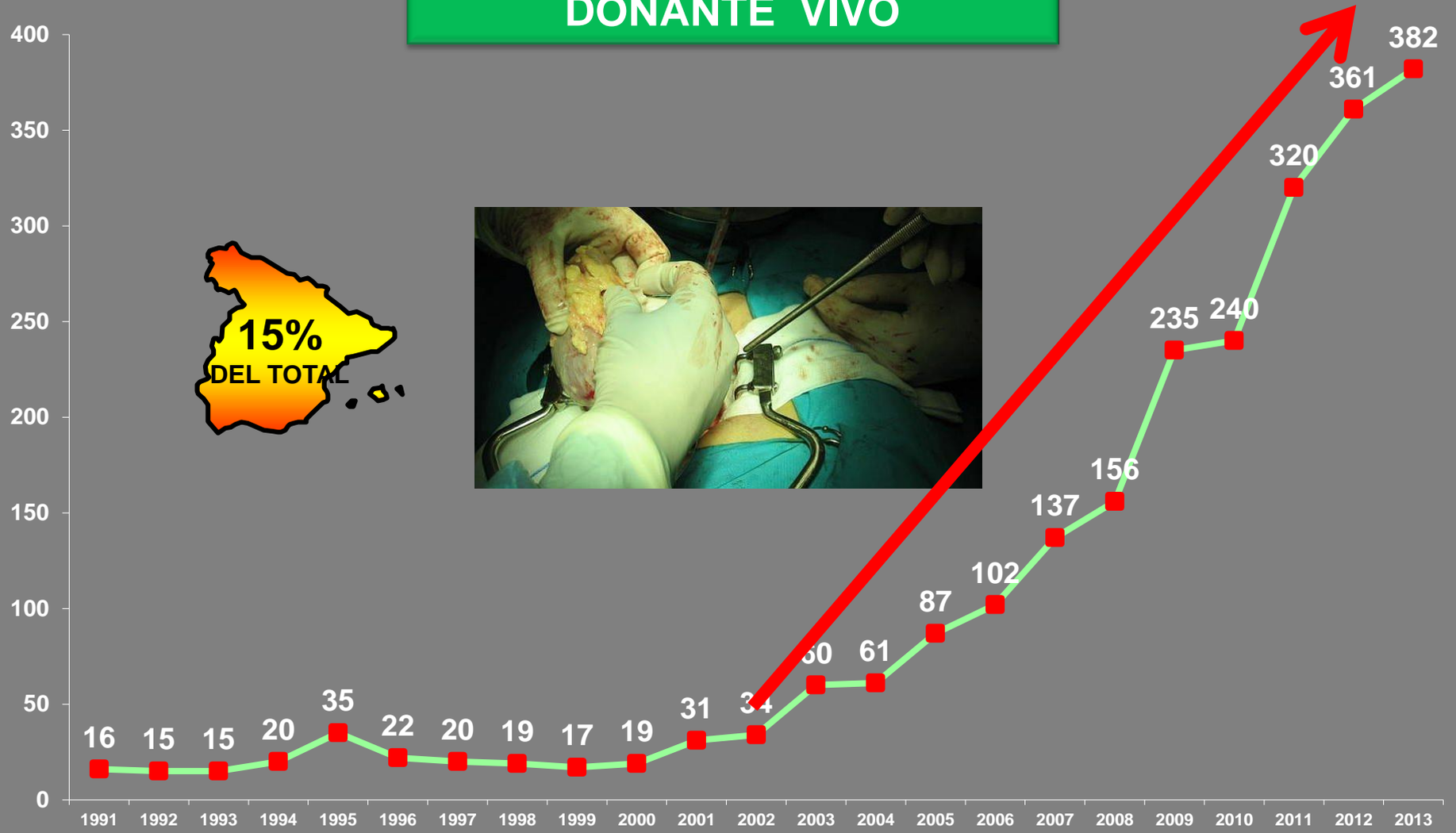
DONANTES EN PARADA CARDIACA
10 % DE LOS DONANTES
40% EN MADRID



TRASPLANTES EN ESPAÑA PROCEDENTES DE DONANTES EN ASISTOLIA: 240



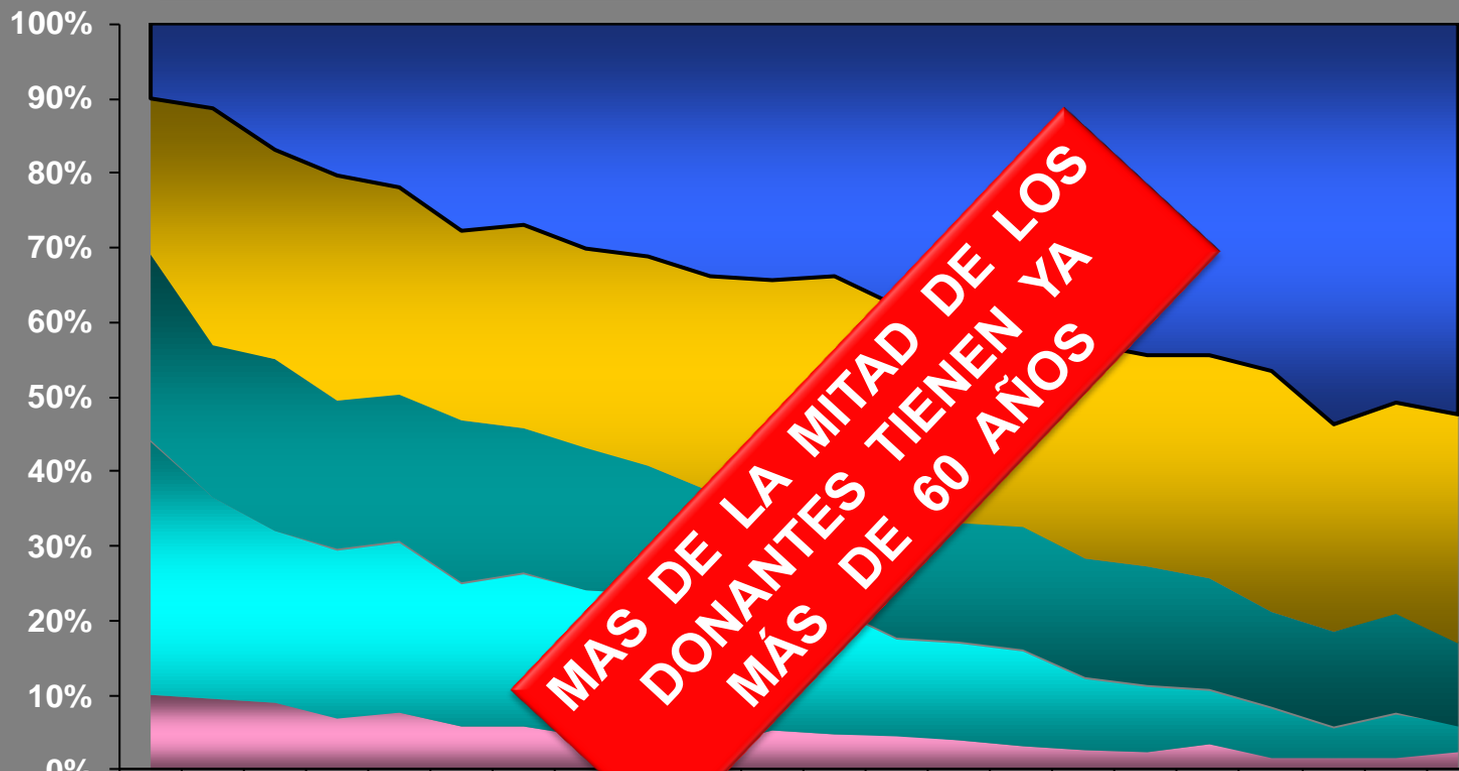
TRASPLANTES RENALES DE DONANTE VIVO



15%
DEL TOTAL



■ <15 años
 ■ 15-29 años
 ■ 30-44 años
 ■ 45-59 años
 ■ ≥ 60 años



EVOLUCIÓN DE LA EDAD DE LOS DONANTES EN ESPAÑA

	1992	1993	1994	1994	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
≥ 60 años	10	11,5	17	20,5	22	28	27	30,3	31,3	33,9	34,4	33,8	37,9	38	38,5	42,8	44,4	44,6	46,6	53,7	50,7	52,5
45-59 años	21	31,5	28	30	27,6	25,8	27,1	26,5	28,1	28,8	29,7	28,3	29,8	29,1	28,8	28,9	28,4	29,9	32,4	27,9	28,3	30,5
30-44 años	25	20,5	23	20	19,8	21,9	19,4	19,2	17,1	16,3	15,7	16,3	14,7	15,9	16,7	16,1	15,9	14,8	12,7	12,7	13,4	10,8
15-29 años	34	27	23	22,5	22,8	19,5	20,5	19,6	19,6	17,8	15,1	16,9	13	13,1	12,7	9,5	8,8	7,2	6,6	4,1	5,8	3,7
<15 años	10	9,5	9	7	7,7	5,8	5,7	4,4	3,9	3,2	5,2	4,7	4,6	4	3,2	2,7	2,4	3,5	1,7	1,6	1,7	2,5

17%



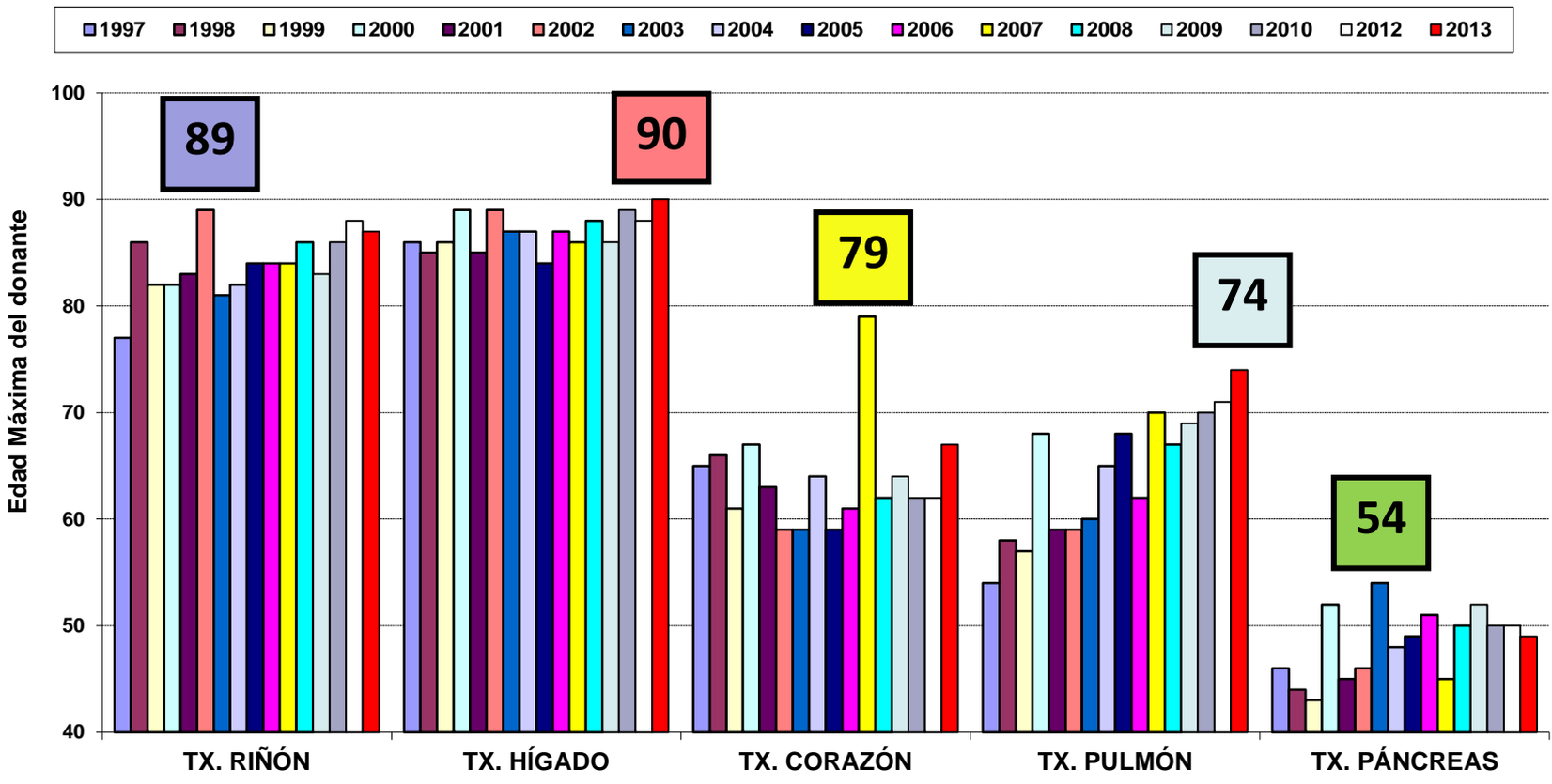
Los donantes son ya abuelos

La disminución de las muertes en carretera eleva a los 57 años la edad media del colectivo que cede sus órganos. El récord lo detentan donantes de hígado y riñón de 89 años y de corazón, a los 79 años.

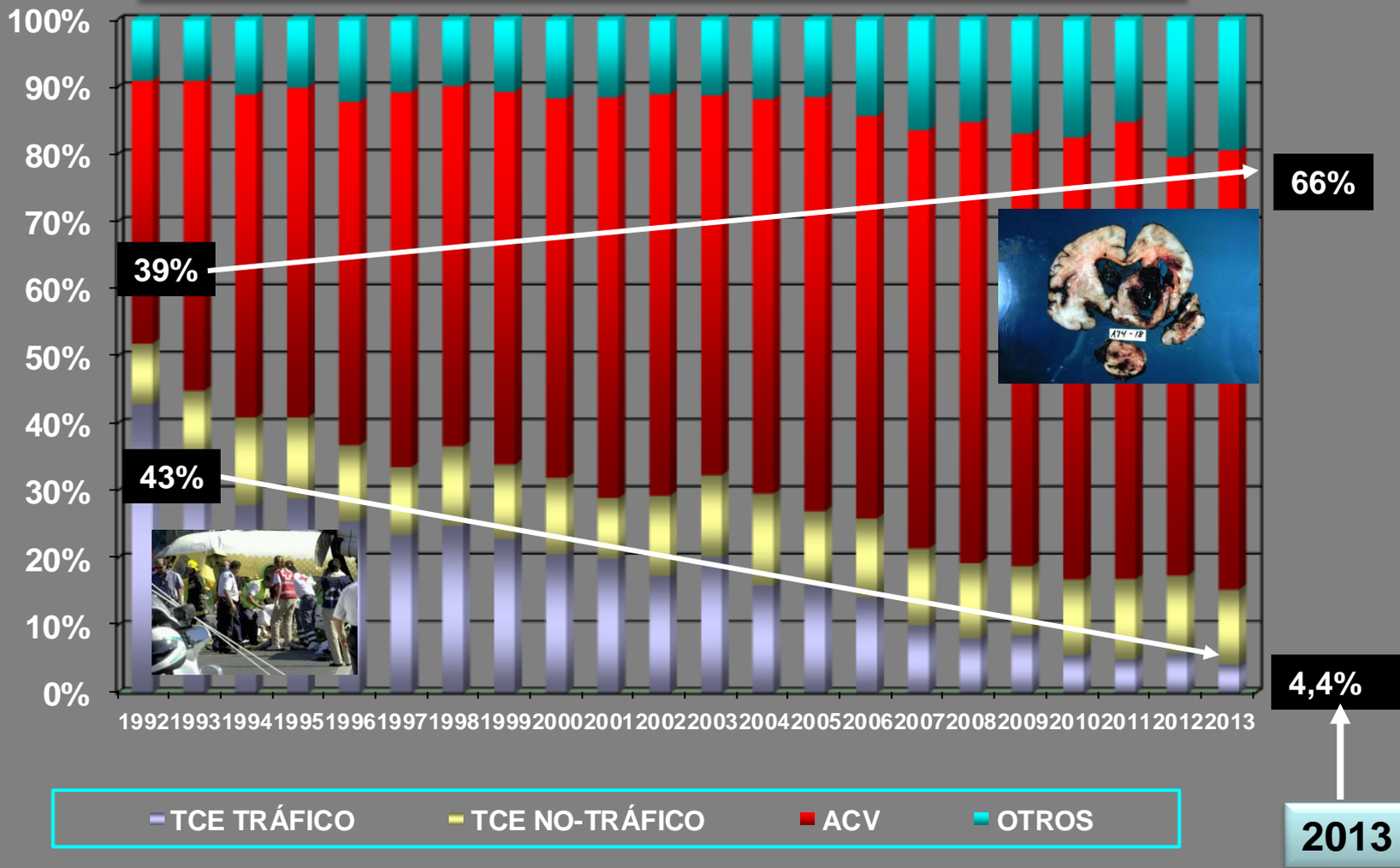
EDAD MÁXIMA DE LOS DONANTES (ORG. TRASPLANTADOS)

EDICHA LAGO
 EL PASO. Más de 3.000 vasos venen con un órgano nuevo a un paciente.

mayoría de las dolencias que dan origen a la donación son hemorragias cerebrales y accidentes cardiovasculares que, mayoritariamente, se producen en personas mayores. Este cambio ha provocado que estas patologías sean el origen de las donaciones. Así, si en el 82, la edad media de un donante era de 39 años, cada año la curva se incrementa por la reducción tan marcada de la siniestralidad. En realidad, si no hubiera sido por esos donantes mayores, que han veinte años en los trasplantes, el número de trasplantes realizados en España habría sido menor.



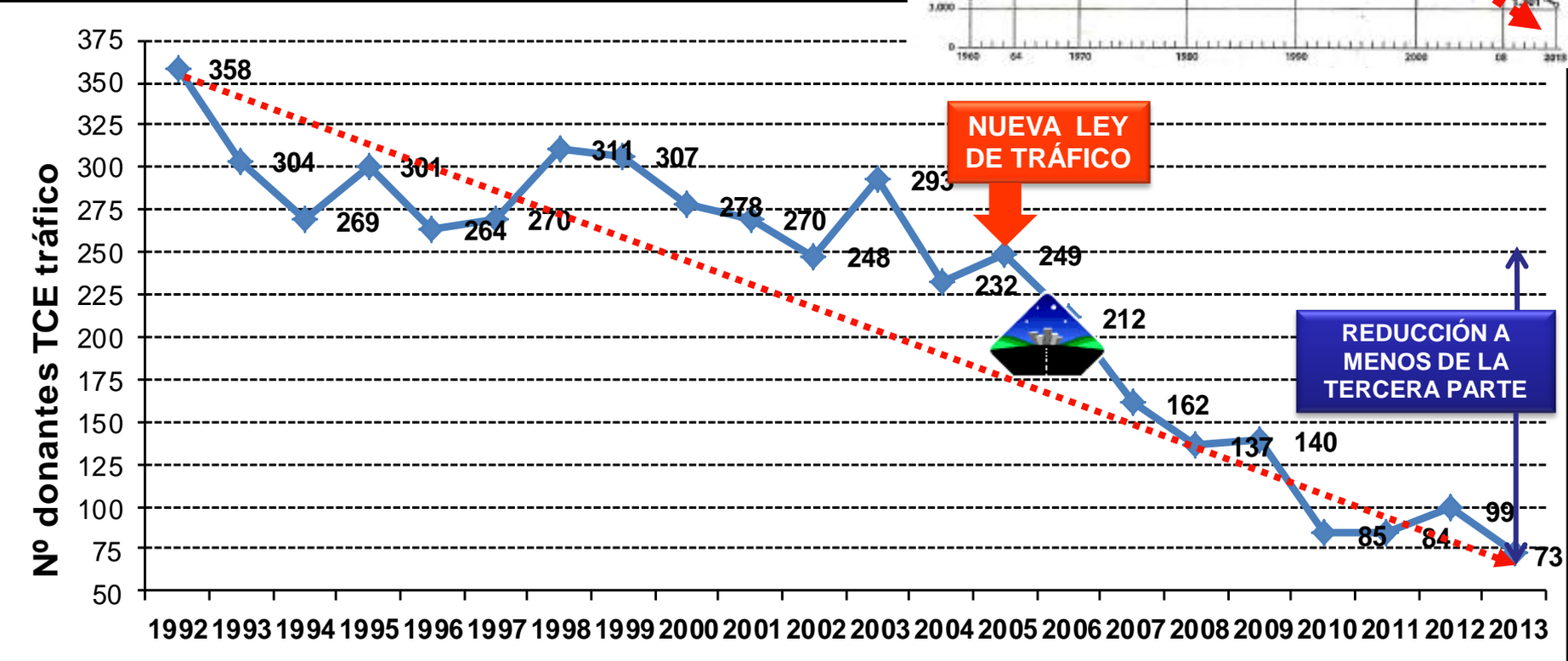
CAUSA DE MUERTE DE LOS DONANTES



PORCENTAJE DE DONANTES POR ACCIDENTES DE TRÁFICO 2012: 4 %



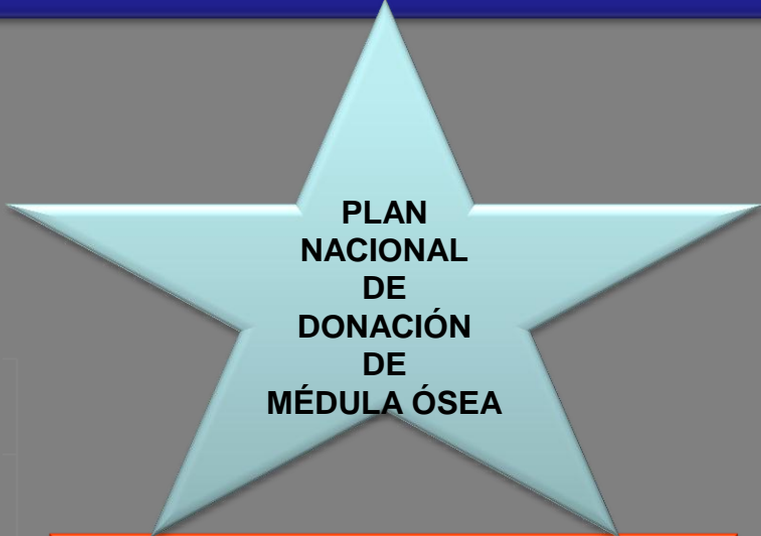
NÚMERO DE DONANTES DEBIDO A ACCIDENTES DE TRÁFICO



PORCENTAJE DE DONANTES POR ACCIDENTES DE TRÁFICO 2013: 4,4 %



NUEVOS DONANTES DE MEDULA ÓSEA POR AÑO



OBJETIVO: DUPLICAR EL NÚMERO DE DONANTES EN CUATRO AÑOS

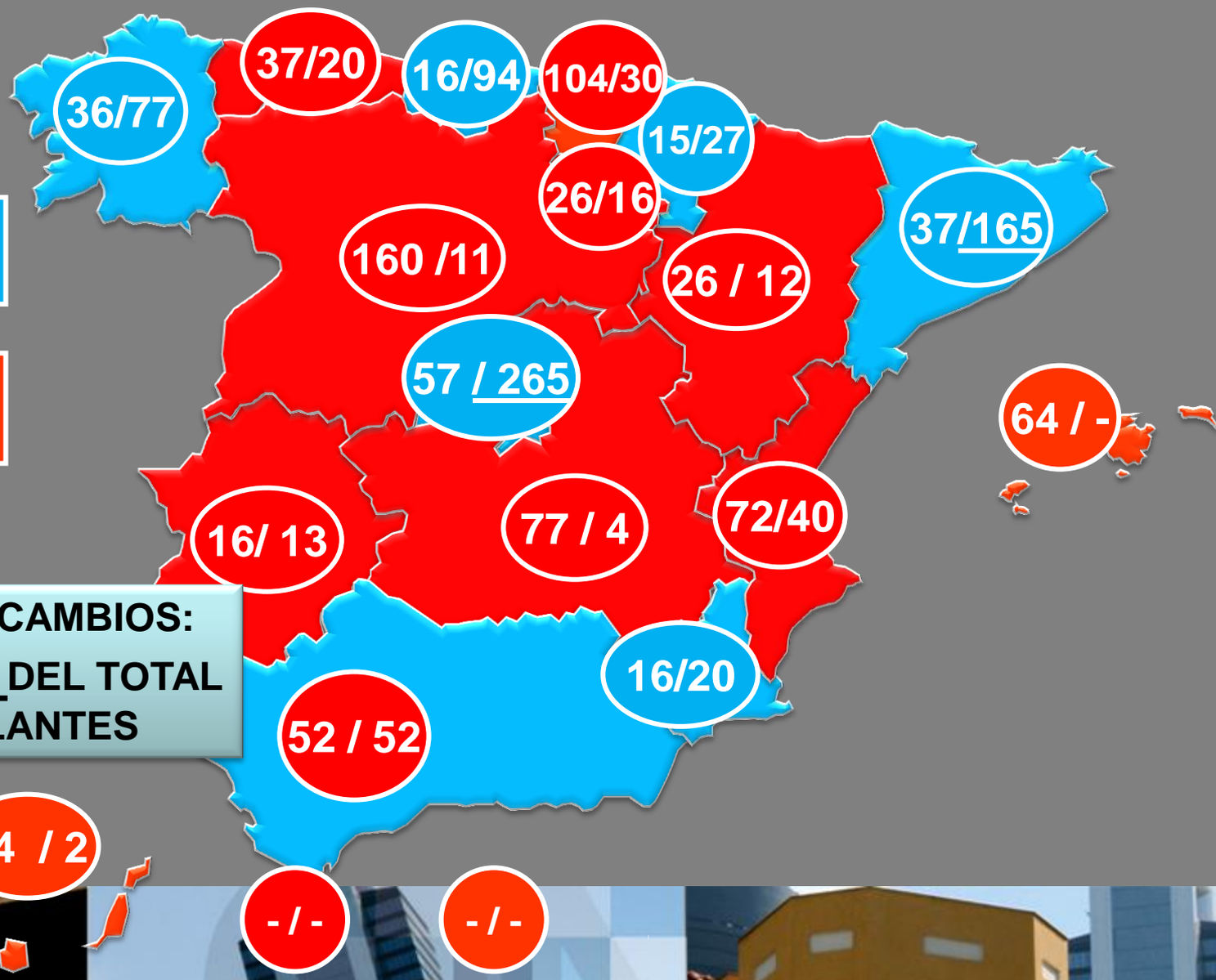


INTERCAMBIO DE ÓRGANOS ENTRE CCAA - 2013 (ENVIADOS / RECIBIDOS)

RECIBIDOS > ENVIADOS

ENVIADOS > RECIBIDOS

TOTAL INTERCAMBIOS:
848 – **22,5%** DEL TOTAL DE TRASPLANTES





Thank you
Dank U wel
Vielen Dank
Merci Beaucoup
Paracalo
Grazie Mille
Muchas Gracias
Domo Arrigato
Köszönöm Szépen
Najlepša Hvala
Teşekkürler



RELACION DE TRASPLANTES RENALES EN ESPAÑA

CC.AA	Hospital	2010	2011	2012	2013
Andalucía	H. Puerta del Mar. Cádiz	46	72	73	67
	H. Reina Sofía. Córdoba	35	67	63	54
	H. Regional. Málaga	115	115	144	106
	H. Virgen del Rocío Infantil. Sevilla	6	12	5	11
	H. Virgen del Rocío Adultos. Sevilla	78	80	99	84
	H. Virgen de las Nieves. Granada	50	80	73	90
Aragón	H. Miguel Servet. Zaragoza	65	74	68	85
Asturias	H. Central de Asturias. Oviedo	43	53	50	48
Baleares	H. Son Dureta. Palma de Mallorca	43	43	52	39
Canarias	H. Univ. Canarias. Tenerife	87	90	61	63
	H. Insular de Gran Canaria	17	26	30	38
Cantabria	H. Marqués de Valdecilla. Santander	42	48	36	61
Castilla -La Mancha	H. General. Albacete	38	29	21	47
	H. V.de la Salud . C.H. Toledo	16	30	34	47
Castilla y León	Complejo Asistencial de Salamanca	51	45	56	48
	H. Clínico. Valladolid	42	40	61	60
Cataluña	H. de Bellvitge. L'Hospitalet	96	129	116	120
	H. Vall d'Hebrón Infantil. Barcelona	10	10	9	14
	H. Vall d'Hebrón. Barcelona	55	95	104	85
	H. Clínic i Provincial. Barcelona	132	131	136	124
	H. del Mar. Barcelona	52	62	50	71
	H.Germans Trías i Pujol. Badalona	33	78	58	57
	Fundació Puigvert. Barcelona	78	71	78	62
	H. Sant Joan de Deu. Infantil	4	5	8	7
Com. Valenciana	H. La Fe Infantil. Valencia	12	8	11	7
	H. La Fe Adultos. Valencia	82	71	101	90
	H. de Elche. Alicante			6	28
	H. General d'Alacant. Alicante	74	68	70	68
	H. Dr. Peset. Valencia	41	43	44	44
Extremadura	H. Infanta Cristina. Badajoz	32	44	34	30
Galicia	C.H. Universitario de A Coruña	104	117	119	108
	C.H. Universitario. Santiago	27	29	19	24
La Rioja	H. San Pedro. Logroño		10	5	16
Madrid	H. Doce de Octubre	152	149	154	141
	H. Ramón y Cajal	63	63	67	64
	H. Gregorio Marañón Infantil	1	6	1	2
	H. Gregorio Marañón Adultos	41	32	33	36
	H. La Paz Infantil	16	8	16	17
	H. La Paz Adultos	50	46	46	43
	H. Clínico San Carlos	73	76	65	57
	H. Puerta de Hierro	16	12	30	26
	Fundación Jiménez Díaz	8	14	20	20
Murcia	H. Virgen de la Arrixaca	47	54	76	61
Navarra	Clínica Univ. de Navarra. Pamplona	25	40	32	26
País Vasco	H. de Cruces Infantil. Baracaldo.	7	10	6	9
	H. de Cruces Adultos. Baracaldo.	120	113	111	147
TOTAL DEL ESTADO		2225	2498	2551	2552
Trasplantes de donante vivo		240	312	361	382
Trasplantes Infantiles		58	63	59	67

**TRASPLANTES RENALES POR COMUNIDADES
AUTONOMAS**

CC.AA	2010	2011	2012	2013
Andalucía	330	426	457	412
Aragón	65	74	68	85
Asturias	43	53	50	48
Baleares	43	43	52	39
Canarias	104	116	91	101
Cantabria	42	48	36	61
Castilla -La Mancha	54	59	55	94
Castilla y León	93	85	117	108
Cataluña	460	581	559	540
C. Valenciana	209	190	232	237
Extremadura	32	44	34	30
Galicia	131	146	138	132
La Rioja		10	5	16
Madrid	420	406	432	406
Murcia	47	54	76	61
Navarra	25	40	32	26
País Vasco	127	123	117	156
Total del Estado	2.225	2.498	2.551	2.552
Trasplantes de donante vivo	240	312	361	382
Trasplantes Infantiles	58	63	59	67

Relación de Trasplantes Hepáticos

C.A.	Hospital	2010		2011		2012		2013	
		Total	(Inf)	Total	(Inf)	Total	(Inf)	Total	(Inf)
Andalucía	H. Reina Sofía. Córdoba	48	(8)	68	(10)	49	(12)	54	(10)
	H. Virgen del Rocío. Sevilla	59		55		68		74	
	H. Regional. Málaga	42		51		50		40	
	H. Virgen de las Nieves. Granada	19		37		36		27	
Aragón	H. Clínico Lozano Blesa . Zaragoza	31		30		31		32	
Asturias	H. Central. Oviedo	28		29		27		34	
Canarias	H. Ntra.Sra.de la Candelaria.Tenerife	36		40	(1)	29		36	
Cantabria	H. M. Valdecilla. Santander	17		28		16		22	
Castilla y León	H. Del Río Hortega. Valladolid	38		47		44		49	
Cataluña	H. Bellvitge. L'Hospitalet	45		59		61		57	
	H. Vall d'Hebrón Inf. Barcelona	7	(7)	9	(9)	9	(9)	10	(10)
	H. Vall d'Hebrón .Barcelona	34		46		38		27	
	H. Clínic i Provincial.Barcelona	72		73		72		73	
Com. Valenciana	H. La Fe. Valencia	108	(5)	101	(7)	109	(6)	92	(9)
	H. Gral de Alicante					8		34	
Extremadura	H. infanta Cristina. Badajoz	9		21		25		30	
Galicia	H. Universitario de A Coruña	42		40		51		46	
	C.H. Universitario. Santiago	34		40		40		39	
Madrid	H. Doce de Octubre	60	(1)	72	(7)	59	(6)	66	(4)
	H. Ramón y Cajal	33		42		32		34	
	H. Gregorio Marañón	44		46		43		38	
	H. La Paz Infantil	27	(24)	33	(33)	38	(35)	23	(20)
	H .Puerta de Hierro	19		21		22		28	
Murcia	H.Virgen de la Arrixaca. Murcia	45	(1)	64		48		42	
Navarra	Clínica Univ. Navarra. Pamplona	17		24		16		23	
País Vasco	H. Cruces. Bilbao	57		61	(1)	63		63	
Total del Estado (Infantiles < 16 años)		971	(46)	1137	(68)	1084	(68)	1093	(53)
Trasplantes Donante Vivo (Infantiles < 16 años) Incluidos en totales		20	(10)	28	(22)	28	(24)	23	(13)

Trasplantes Hepáticos por Comunidades Autónomas

CC.AA	2010	2011	2012	2013
Andalucía	168	211	203	195
Aragón	31	30	31	32
Asturias	28	29	27	34
Canarias	36	40	29	36
Cantabria	17	28	16	22
Castilla y León	38	47	44	49
Cataluña	158	187	180	167
Com. Valenciana	108	101	117	126
Extremadura	9	21	25	30
Galicia	76	80	91	85
Madrid	183	214	194	189
Murcia	45	64	48	42
Navarra	17	24	16	23
País Vasco	57	61	63	63
Total del Estado	971	1137	1084	1093

Trasplantes Infantiles	46	68	68	53
Trasplantes Donante Vivo	20	28	28	23

Relación de Trasplantes Cardiacos

CC.AA.	Hospital	2010	2011	2012	2013
		Total (Inf)	Total (Inf)	Total (Inf)	Total (Inf)
Andalucía	H. Reina Sofía	12 (3)	21 (1)	15	12 (2)
	H. Virgen del Rocío	14	17	17	15
Aragón	H. Miguel Servet	9	7	11	8
Asturias	H. Central de Asturias	13	11	16	14
Cantabria	H. M. de Valdecilla	16	16	20	25
Castilla y León	H. Clínico .Valladolid	8	5	5	4
Cataluña	H. de la Sta Creu i St. Pau	14	17	13	14
	H.de Bellvitge	15	19	18	14
	H. Clínic i Provincial	11	11	18	19
	H. Infantil Vall d'Hebrón	3 (3)	7 (7)	3 (3)	5 (5)
Com. Valenciana	H. La Fé	32	31	26	22
Galicia	H. Universitario de A Coruña	23 (3)	18 (3)	25 (2)	20 (3)
Madrid	H. Gregorio Marañón	16 (2)	21 (5)	17 (6)	24 (14)
	H. Puerta de Hierro	16	13	20	16
	H. Doce de Octubre	19 (1)	14	15	16
	H. Infantil La Paz	6 (5)	1 (1)	2 (2)	6 (6)
Murcia	H. Virgen de la Arrixaca	6	3	1	7
Navarra	Clínica Univ. Navarra	10	5	5	8
Total del Estado		243 (17)	237 (17)	247 (13)	249 (30)

Incluidos Trasplantes cardiopulmonares

() Trasplantes Infantiles < 16 años

Trasplantes cardiacos por Comunidades Autónomas

CC.AA	2010	2011	2012	2013
Andalucía	26	38	32	27
Aragón	9	7	11	8
Asturias	13	11	16	14
Cantabria	16	16	20	25
Castilla y León	8	5	5	4
Cataluña	43	54	52	52
Com. Valenciana	32	31	26	22
Galicia	23	18	25	20
Madrid	57	49	54	62
Murcia	6	3	1	7
Navarra	10	5	5	8
Total del Estado	243	237	247	249

Trasplantes Infantiles (<16 años)	17	17	13	30
--------------------------------------	----	----	----	----

Trasplantes cardiopulmonares *	2	4	1	2
-----------------------------------	---	---	---	---

* Incluidos en la actividad cardiaca y bipulmonar

Relación de Trasplantes Pulmonares

C.A.	Hospital	2010	2011	2012	2013
Andalucía	H. Reina Sofía	25 (18)	24 (14)	24 (11)	34 (14)
Cantabria	H. Marqués Valdecilla	30 (18)	44 (28)	34 (22)	49 (26)
Cataluña	H. Vall d 'Hebron.	61 (39)	49 (28)	66 (34)	69 (42)
Com. Valenciana	H. La Fe	24 (16)	28 (20)	30 (22)	29 (17)
Galicia	H. Universitario de A Coruña	46 (7)	36 (9)	35 (9)	42 (17)
Madrid	H. Puerta Hierro	35 (26)	32 (22)	30 (17)	37 (28)
	H. La Paz Infantil			1 (1)	
	H.Doce de Octubre	14 (6)	17 (9)	18 (15)	25 (17)
Total del Estado		235 (130)	230 (130)	238 (131)	285 (161)

**Trasplantes infantiles (<16 años)
Incluidos en el total**

4 6 7 5

() : Trasplantes Bipulmonares . Incluyen
Tx.Cardiopulmonar

TRASPLANTES DE PÁNCREAS EN ESPAÑA
(Páncreas -Riñón y otras combinaciones)

CC.AA	Hospital	2010	2011	2012	2013
Andalucía	H. Reina Sofía	8	11	11	12 (2PA)
	H. Regional de Málaga	14 (3PA)	12 (3PA)	7 (1PA)	6 (4PA)
Canarias	H. Univ. de Canarias	8 (1PA)	8 (2PA)	5	3
Cantabria	H. M. Valdecilla	6 (3PA)	7 (3PA)	1	13 (3PA)
Castilla y León	C.A. Salamanca	6	5	6	8
Cataluña	H. Clinic i Provincial	22 (9PA)	17 (3PA)	12 (5PA)	18 (5PA)
	H. G.T.P. Badalona	1	6	3	1
Com.Valenciana	H. Gral. La Fe	8	11 (1PA)	6 (1PA)	9
Galicia	H. Universitario de A Coruña	4	10 (1PA)	5 (2PA)	4 (1PA)
	C.H. Universitario. Santiago	1	1		
Madrid	H. Doce de Octubre	10 (1PA) (1MV)	12 (1PA)	20 (11PA)	11 (3PA)
	H. La Paz Infantil	5 (3MV) (1HRPa) (1HPa)	5 (5MV)	7 (6MV) (1HPa)	7 (7MV)
Murcia	H.V.de la Arrixaca	1	6		
Total del Estado:		94	111	83	92
<p>HRPa : Tx.Hígado-Riñón-Páncreas HPa : Tx.Hígado-Páncreas HCPa : Tx.Hígado-Corazón-Páncreas PA : Tx Páncreas aislado MV: Tx Multivisceral (Tx de mas de 2 órganos abdominales siendo uno de ellos Intestino)</p>					

Relación de Trasplantes Intestinales

CC.AA.	Hospital		2010	2011	2012	2013	
MADRID	H. Doce de Octubre	Int.A	1	2	2		
		Int-R				1	
		H - Int					
		MV	1				
	H. Infantil La Paz	Int.A		2			
		H - Int					
		MV	3	5	6	7	
	CATALUÑA	H. Vall d'Hebrón	Int.A				
			H - Int				
		Total Anual	Int.A	1	4	2	0
Int-R						1	
H - Int			0	0	0	0	
MV			4	5	6	7	
			5	9	8	8	

- Int.A** : Trasplante Intestino Aislado
- H - Int** : Trasplante Hígado-Riñón
- H-R** : Trasplante Hígado Intestino
- MV** : Trasplante Multivisceral Abdominal (Mas de 2 órganos abdominales incluyendo Intestino)