



Dirección General de Salud Pública
Servicio de Epidemiología y Prevención

- Rambla de Santa Cruz nº 53.
38006. SANTA CRUZ DE TENERIFE.
(922. 47.42.37 / 40
- Fax: 922. 47.42.73
- Fax - modem: 922.47.42.36
- e-mail: aizqcar@gobiernodecanarias.org

SUMARIO

Registro de Sistema de Información de Nuevas Infecciones por el VIH de Canarias

1) Casos acumulados

- Comentario
- Tablas
- Gráficos

2) Año 2012

- Comentario
- Tablas
- Consumo de antirretrovirales de pacientes

VIH/SIDA

3) Retraso diagnóstico

4) Evolución 2000-2013

ABREVIATURAS**MECANISMOS DE TRANSMISIÓN**

HSH	Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres
UDIs	Usuarios de drogas inyectadas
HSH + UDIs	Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres + Usuarios de drogas inyectadas
R. HEM	Receptor de hemoderivados
R. TRAN	Receptor de transfusiones
HMR	Hijo de madre de riesgo
TRA. HET	Transmisión heterosexual
DESC	Desconocido
OTROS	

1) CASOS ACUMULADOS

El número acumulado de nuevas infecciones (NI) por el VIH declarados desde el año 2000 en Canarias asciende a 3140, de los cuales, 224 corresponden al año 2011, 174 al 2012 y 45 a los primeros meses de 2013. De las 3140 casos declarados, 211 han fallecido, lo que supone una letalidad del 6,7

**TABLA 1.- VIH. Casos acumulados y defunciones por provincia.
Canarias. 30.06.2013**

PROVINCIA	CASOS	%	DEFUNCIONES	LETALIDAD
Las Palmas	1494	47,6	85	5,7
S/C de Tenerife	1646	52,4	126	7,7
TOTAL	3140	100	211	6,7

%. El 81,6% son hombres, con una razón de masculinidad de 4,4. En relación a la edad y el sexo, tanto en hombres como en mujeres el grupo de edad con mayor afectación es el comprendido entre los 30 a 39 años de edad (37,3% en hombres y 37,8% en mujeres).

**TABLA 2.- VIH, casos acumulados según grupos de edad y sexo.
Canarias. 30.06.2013**

GRUPOS DE EDAD	HOMBRES	%	MUJERES	%	TOTAL	%
< 15 a.	8	0,3	10	1,7	18	0,6
15-19 a.	56	2,2	12	2,1	68	2,2
20-29 a.	662	25,8	155	26,8	817	26,0
30-39 a.	956	37,3	219	37,8	1175	37,4
40-49 a.	607	23,7	122	21,1	729	23,2
50 + a.	272	10,6	60	10,4	332	10,6
N.C.	0	0,0	1	0,2	1	0,0
TOTAL	2561	100	579	100	3140	100

Por factores de riesgo y en el total acumulado, el 85,3% de los casos tiene un mecanismo de transmisión sexual (la proporción dentro de la transmisión sexual es el 58,6% transmisión HSH y el 41,4% heterosexual). Según cada grupo de riesgo y respecto al total de NI, los HSH suponen el 50%, la transmisión heterosexual el 35,3% y los UDIs el 9,6%.

**TABLA 3.- VIH, casos acumulados según categoría de transmisión y provincia.
Canarias. 30.06.2013**

CATEGORÍA DE TRANSMISIÓN	LAS PALMAS	%	S/C DE TFE	%	TOTAL	%
HSH	642	43,0	928	56,4	1570	50,0
UDIs	150	10,0	151	9,2	301	9,6
HSH + UDIs	3	0,2	5	0,3	8	0,3
R.TRAN	1	0,1	0	0,0	1	0,0
HMR	5	0,3	13	0,8	18	0,6
TRA-HET	588	39,4	520	31,6	1108	35,3
OTROS/DESC	105	7,0	29	1,8	134	4,3
TOTAL	1494	100	1646	100	3140	100

**TABLA 4.- VIH, casos acumulados según categoría de transmisión y sexo.
Canarias. 30.06.2013**

CATEGORÍA DE TRANSMISIÓN	HOMBRES	%	MUJERES	%	TOTAL	%
HSH	1570	61,3	0	0,0	1570	50,0
UDIs	231	9,0	70	12,1	301	9,6
HSH + UDIs	8	0,3	0	0,0	8	0,3
R. TRAN	1	0,0	0	0,0	1	0,0
HMR	7	0,3	11	1,9	18	0,6
TRA-HET	627	24,5	481	83,1	1108	35,3
OTROS/DESC	117	4,6	17	2,9	134	4,3
TOTAL	2561	100	579	100	3140	100

El 67.6% de las nuevas infecciones se han diagnosticado en fase asintomática mientras que un 13.3% tienen síntomas sin reunir criterios de SIDA. Un 18% de las nuevas infecciones se diagnostican en fase de enfermedad de SIDA, lo que indica un retraso en la detección de la infección VIH, aunque ha ido descendiendo este porcentaje desde el año 2005, año que llegó a suponer el 20% de los diagnósticos de NI. Por otra parte, tenemos un 0.4% de infecciones en que no consta su estadio clínico.

**TABLA 5.- VIH, casos acumulados según estadio clínico.
Canarias. 30.06.2013**

ESTADÍO CLÍNICO	Casos	%
Primoinfección	20	0,6
Infección Asintomática	2124	67,6
Infección Sintomática pero sin criterios de SIDA	419	13,3
SIDA	566	18,0
N. C.	11	0,4
TOTAL	3140	100

Del análisis de los Servicios que prescriben el test del VIH, se observa que sigue siendo de predominio hospitalario, tanto en las consultas monográficas de VIH como de Otros Servicios Hospitalarios (60% en conjunto), aunque el porcentaje de solicitudes de los Centros de Atención Primaria se han ido incrementando hasta el 16%. Las consultas no hospitalarias de VIH prescriben el 14.8% de los test.

**TABLA 6.- VIH, casos acumulados según Tipo de Servicio que prescribe el test.
Canarias. 30.06.2013**

TIPO DE SERVICIO	CASOS	%
Centro Penitenciario	134	4,3
Centro de Atención a las Drogodependencias	15	0,5
Centro de Atención Primaria	503	16,0
Centro/Consulta de Planificación Familiar	1	0,0
Centro/consulta no hospitalaria de ETS/VIH	464	14,8
Unidad/Consulta hospitalaria de VIH	1207	38,4
Consulta de Atención al Embarazo	35	1,1
Otros Servicios hospitalarios	677	21,6
Otros	96	3,1
No consta	8	0,3
TOTAL	3140	100

**TABLA 7.- VIH, casos acumulados según Centro Declarante.
Canarias. 30.06.2013**

CENTRO DECLARANTE	CASOS	%
Centro Dermatológico (TFE)	375	11,9
Cruz Roja Española (G.C.)	120	3,8
Hospital de G.C. Dr. Negrín	467	14,9
Hospital Insular de G.C.	575	18,3
Hospital Materno-Infantil	4	0,1
Hospital Ntra. Sra. de la Candelaria	757	24,1
Hospital Universitario de Canarias	457	14,6
Centro Penitenciario	80	2,5
Hospital General de Lanzarote	154	4,9
Hospital General de Fuerteventura	90	2,9
Hospital General de La Palma	29	0,9
Otros	14	0,4
N.C.	18	0,6
TOTAL	3140	100

Por Áreas, Tenerife es la que aporta un mayor número de declaraciones de Nuevas Infecciones (50.1%), mientras que Gran Canaria acumula el 38.9% de NI

**TABLA 8.- VIH, casos acumulados por Área de Salud.
Canarias. 30.06.2013**

ISLA	CASOS	%
Tenerife	1573	50,1
Gran Canaria	1223	38,9
Lanzarote	166	5,3
Fuerteventura	105	3,3
La Palma	46	1,5
La Gomera	20	0,6
El Hierro	7	0,2
TOTAL	3140	100

CASOS ACUMULADOS SEGÚN PROCEDENCIA

a) Del total acumulado de nuevas infecciones, 69.5% de los casos son de **origen español**.

**TABLA 9.- VIH, casos y porcentaje acumulados según Procedencia y sexo.
Canarias. 30.06.2013**

PROCEDENCIA	HOMBRES	%	MUJERES	%	TOTAL	%
España	1843	72,0	339	58,5	2182	69,5
Europa	203	7,9	42	7,3	245	7,8
África	196	7,7	126	21,8	322	10,3
América	305	11,9	70	12,1	375	11,9
Asia	12	0,5	2	0,3	14	0,4
Oceanía	2	0,1	0	0,0	2	0,1
TOTAL	2561	100	579	100	3140	100

Entre los de **origen español**, el 84.5% son hombres, con una razón de masculinidad de 5,4. Para ambos sexos en conjunto, el 53.5% tienen un mecanismo de transmisión HSH, el 29.1% heterosexual y el 12.4% UDIs. Entre los hombres el 63.4% son HSH, el 20.4% heterosexuales y el 11.4% UDIs. Entre las mujeres el 76.7% tienen un mecanismo de transmisión heterosexual y el 18% UDIs.

TABLA 10.- VIH, casos y porcentaje acumulados según procedencia y categoría de transmisión. Canarias. 30.06.2013

PROCEDENCIA	HSH	%	UDIs	%	TRA-HET	%	RESTO	TOTAL	%
España	1168	74,4	271	90	636	57,4	107	2182	69,5
Europa	150	9,6	19	6,3	63	5,7	13	245	7,8
África	11	0,7	8	2,7	282	25,5	21	322	10,3
América	235	15,0	3	1,0	121	10,9	16	375	11,9
Asia	4	0,3	0	0,0	6	0,5	4	14	0,4
Oceanía	2	0,1	0	0,0	0	0,0	0	2	0,1
TOTAL	1570	100	301	100	1108	100	161	3140	100

b) El 30.5% de las NI han sido diagnosticadas en **personas foráneas**. De éstos, el 39.1% proceden de América, el 33.6% proceden de África, el 25.6% de Europa, el 1.5% de Asia y un 0.2% de Oceanía. El 74.9% de los foráneos diagnosticados de NI son hombres (Razón de masculinidad 3).

Según su procedencia, y acumulados ambos sexos, entre los uropeos el 61.2% presenta un factor de transmisión sexual HSH, el 25.7% heterosexual y el 7.7% UDIs. Entre los de procedencia americana, el 62.7% tiene un factor de riesgo sexual HSH, el 32.3% heterosexual y el 0.8% UDIs. Entre los de procedencia africana, el 87.6% tiene un mecanismo de transmisión sexual heterosexual, el 3.4% HSH y el 2.5% UDIs, Entre los asiáticos el 28.6% tiene un factor de riesgo sexual HSH, el 42.8% heterosexual y en el 28.6% de los casos consta un mecanismo de transmisión desconocido.

TABLA 11.- VIH, Casos y porcentaje acumulados según procedencia y categoría de transmisión, en hombres. Canarias. 30.06.2013

PROCEDENCIA	HSH	%	UDIs	%	TRA-HET	%	RESTO	TOTAL	%
España	1168	74,4	210	91	376	60,0	89	1843	72,0
Europa	150	9,6	13	5,6	28	4,5	12	203	7,9
África	11	0,7	7	3,0	161	25,7	17	196	7,7
América	235	15,0	1	0,4	57	9,1	12	305	11,9
Asia	4	0,3	0	0,0	5	0,8	3	12	0,5
Oceanía	2	0,1	0	0,0	0	0,0	0	2	0,1
TOTAL	1570	100	231	100	627	100	133	2561	100

En hombres, el 73.9% de los **uropeos** y el 77% de los procedentes de **América** presentan un factor de transmisión sexual HSH, mientras que entre los **africanos** el 82% tiene un factor de riesgo heterosexual.

TABLA 12.- VIH, Casos y porcentaje acumulados según procedencia y categoría de transmisión, en mujeres. Canarias. 30.06.2013

PROCEDENCIA	UDIs	%	TRA-HET	%	RESTO	TOTAL	%
España	61	87	260	54,1	18	339	58,5
Europa	6	8,6	35	7,3	1	42	7,3
África	1	1,4	121	25,2	4	126	21,8
América	2	2,9	64	13,3	4	70	12,1
Asia	0	0,0	1	0,2079	1	2	0,3
TOTAL	70	100	481	100	28	579	100

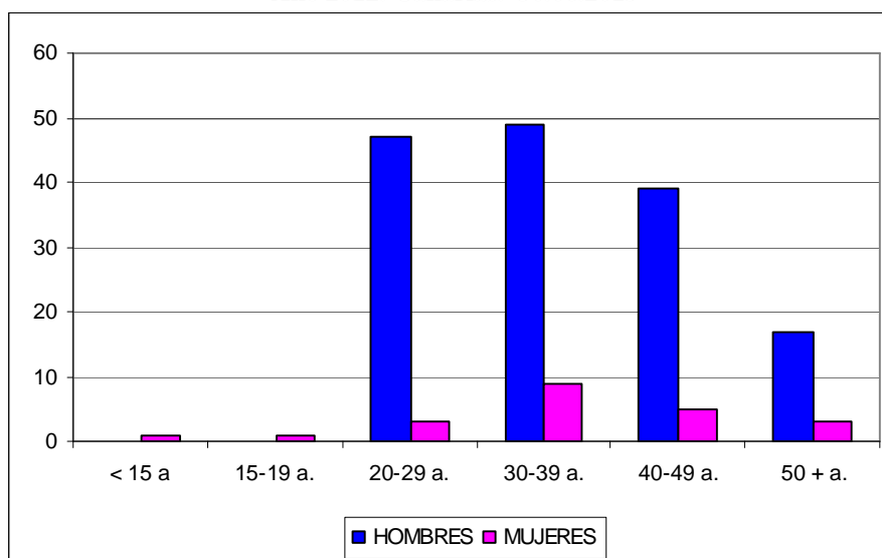
En mujeres, el 83.3% de las europeas, el 91.4% de las americanas y el 96% de las africanas tienen un mecanismo de transmisión heterosexual.

2) AÑO 2012*

TABLA 13.- VIH, Casos y porcentaje según grupos de edad y sexo. Año 2012. Canarias. 30.06.2013

GRUPOS DE EDAD	HOMBRES	%	MUJERES	%	TOTAL	%
< 15 a.	0	0	1	4,5	1	0,6
15-19 a.	0	0,0	1	4,5	1	0,6
20-29 a.	47	30,9	3	13,6	50	28,7
30-39 a.	49	32,2	9	40,9	58	33,3
40-49 a.	39	25,7	5	22,7	44	25,3
50 + a.	17	11,2	3	13,6	20	11,5
TOTAL	152	100	22	100	174	100

GRÁFICO 1. Nuevas infecciones por el VIH, por grupos de edad y sexo. Año 2012. Canarias. 30.06.2013



*Los datos correspondientes al año 2012 de la provincia de Las Palmas están pendientes de actualizar acusando, tanto las Tablas como los Gráficos, un desfase entre ambas provincias.

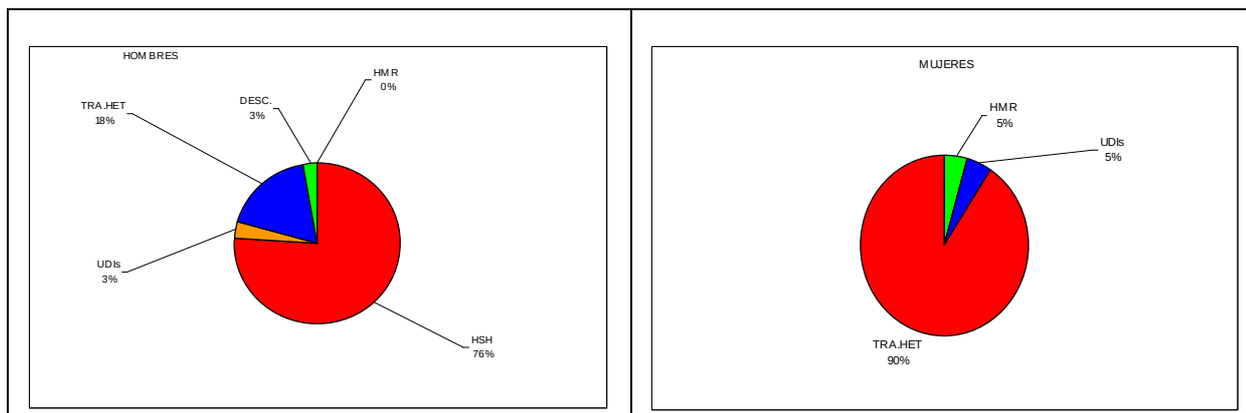
De los 174 casos declarados en 2012, el 87.3% de los casos son hombres, con una Razón de Masculinidad de 6,9. Tanto en hombres como en mujeres, el grupo de edad más afectado han sido el comprendido entre los 30 y 39 años (32.2% y 40.9%, respectivamente).

TABLA 14.- VIH, Casos y porcentaje según categoría de transmisión y sexo.
Año 2012. Canarias. 30.06.2013

CATEGORÍA DE TRANSMISIÓN	HOMBRES	%	MUJERES	%	TOTAL	%
HSH	116	76,3	0	0	116	66,7
UDIs	5	3,3	1	4,5	6	3,4
HMR	0	0,0	1	4,5	1	0,6
TRA.HET	27	17,8	20	91	47	27,0
OTROS/DESC.	4	2,6	0	0	4	2,3
TOTAL	152	100	22	100	174	100

El principal mecanismo de transmisión en el total de casos es el sexual (93.7%). De éstos, el 71.2% tienen un mecanismo de transmisión HSH y el 28.8% restante son heterosexuales. Los UDIs suponen el 3.4% de las nuevas infecciones en este año. Según sexos, en hombres el 76.3% tienen un factor HSH mientras que el 17.8% son heterosexuales. En mujeres, el 91% manifiesta un mecanismo de transmisión heterosexual.

GRÁFICO 2. Nuevas infecciones por el VIH, por categoría de transmisión y sexo.
Año 2012. Canarias. 30.06.2013



Por provincias, en Las Palmas el 92.9% tiene un mecanismo de transmisión sexual (el 61.9% HSH y el 31% heterosexual). En la provincia de S/C de Tenerife el 94% tiene un mecanismo de transmisión sexual (el 68.2% HSH y 25.8% heterosexual)

TABLA 15.- VIH, Casos y porcentaje según categoría de transmisión y provincia.
Año 2012. Canarias. 30.06.2013

CATEGORÍA DE TRANSMISIÓN	LAS PALMAS	%	S/C DE TFE	%	TOTAL	%
HOMOS	26	61,9	90	68,2	116	66,7
UDVP	3	7,1	3	2,3	6	3,4
HMR	0	0,0	1	0,8	1	0,6
TRA.HET	13	31,0	34	25,8	47	27,0
OTROS/DESC.	0	0,0	4	3,0	4	2,3
TOTAL	42	100	132	100	174	100

El Área de Salud que más casos ha notificado en 2012 ha sido Tenerife (el 73%) mientras que Gran Canaria notifica el 21.8% de los casos.

TABLA 16.- VIH, Casos, porcentaje y tasas por millón de habitantes, según Isla de residencia. Año 2012. Canarias. 30.06.2013

ISLA	CASOS	%	TASA x 10 ⁶ hab.
Tenerife	127	73,0	131,93
Gran Canaria	38	21,8	43,12
Lanzarote	4	2,3	26,91
La Palma	3	1,7	33,19
La Gomera	2	1,1	79,65
TOTAL	174	100	78,19

Fuente: ISTAC. Proyecciones de población según sexos y edades año a año por grandes comarcas y años. Año 2013

CASOS 2012, SEGÚN PROCEDENCIA

a) Entre las nuevas infecciones de este año, el 73% de los casos son **españoles**.

TABLA 17.- VIH, Casos y porcentaje según Procedencia y sexo. Año 2012. Canarias. 30.06.2013

PROCEDENCIA	HOMBRES	%	MUJERES	%	TOTAL	%
España	120	78,9	7	31,8	127	73,0
Europa	6	3,9	3	13,6	9	5,2
África	22	14,5	7	31,8	27	15,5
América	4	2,6	5	22,7	11	6,3
TOTAL	152	100	22	100	174	100

El 94.5% de los casos son varones, con una Razón de Masculinidad de 17,1.

TABLA 18.- VIH, Casos y porcentaje según Procedencia y mecanismo de transmisión. Año 2012. Canarias. 30.06.2013

PROCEDENCIA	HSH	%	UDIs	%	TRA-HET	%	RESTO	TOTAL	%
España	91	78,4	5	83	28	59,6	3	127	73,0
Europa	5	4,3	1	16,7	2	4,3	1	9	5,2
África	0	0,0	0	0,0	11	23,4	0	11	6,3
América	20	17,2	0	0,0	6	12,8	1	27	15,5
TOTAL	116	100	6	100	47	100	5	174	100

Por factores de riesgo, y para el total de casos, el 71.6% son HSH, el 22% heterosexuales y el 4% UDIs. Entre los hombres, el 75.8% son HSH, el 18.3% heterosexuales y el 3.3% UDIs. En mujeres, el 75% presentan un mecanismo de transmisión heterosexual.

TABLA 19.- VIH, Casos y porcentaje según Procedencia y mecanismo de transmisión, en hombres. Año 2012. Canarias. 30.06.2013

PROCEDENCIA	HSH	%	UDIs	%	TRA-HET	%	RESTO	TOTAL	%
España	91	74,4	4	91	22	60,0	3	120	78,9
Europa	5	9,6	1	5,6	0	4,5	0	6	3,9
África	0	0,7	0	3,0	4	25,7	0	4	2,6
América	20	15,0	0	0,4	1	9,1	1	22	14,5
TOTAL	116	100	5	100	27	100	4	152	100

**TABLA 20.- VIH, Casos y porcentaje según Procedencia y mecanismo de transmisión, en mujeres.
Año 2012. Canarias. 30.06.2013**

PROCEDENCIA	UDIs	%	TRA-HET	%	RESTO	TOTAL	%
España	1	100	6	30	0	7	31,8
Europa	0	0	2	10	1	3	13,6
África	0	0	7	35	0	7	31,8
América	0	0	5	25	0	5	22,7
TOTAL	1	100	20	100	1	22	100

b) De los **foráneos**, el 68.1% son varones, con una Razón de Masculinidad de 2,1. El 19.1% proceden de Europa, el 57.4% de África y el 23.4% de América.

Estudiando los mecanismos de transmisión se observa que, para el total de casos foráneos, el 55.5% de los europeos tiene un mecanismo de transmisión sexual HSH y el 22.2% heterosexual. El 100% de los casos de origen africano tiene un mecanismo sexual heterosexual. El 74.1% de los casos de origen americano tienen un factor de transmisión sexual HSH, mientras que el 22.2% lo tiene heterosexual.

Entre los **hombres**, el 83.3% de los europeos y el 90.9% de los americanos tienen un mecanismo de transmisión sexual HSH. Por contra, el 100% de los casos de origen africano y el 4.5% de los americanos tienen un factor de riesgo heterosexual.

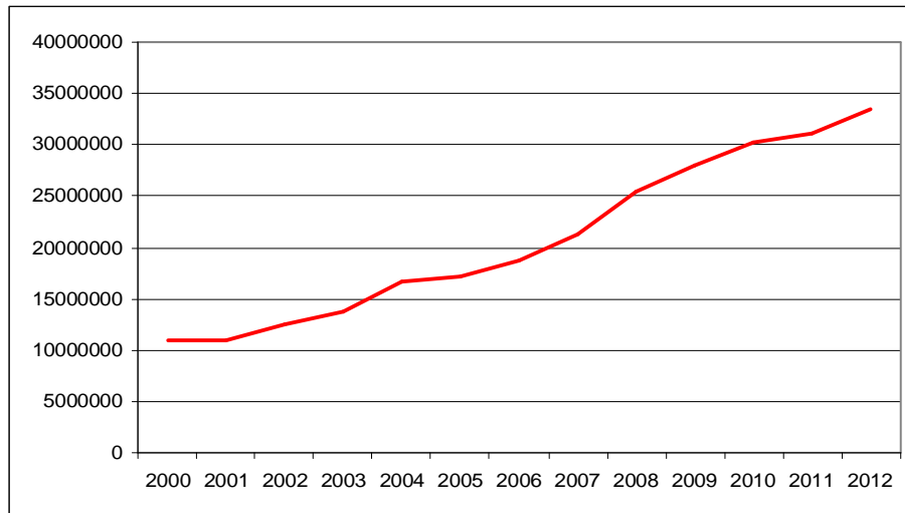
Entre las **mujeres**, el mecanismo de transmisión heterosexual supone el 93.3% de las nuevas infecciones de 2012.

CONSUMO DE ANTIRRETROVIRALES DE PACIENTES VIH/SIDA

TABLA 21.- Número de pacientes tratados en centros hospitalarios de Canarias y coste de antirretrovirales(€), por año. Canarias 31.12.2012

HOSPITAL	AÑO	2011	2012
C.H. UNIVERSITARIO DE CANARIAS	Pacientes	980	931
	Coste	6547599,79	6573532,00
H.U.G.C. DR. NEGRÍN	Pacientes	980	1024
	Coste	7082733,88	7462001,79
C.H.U INSULAR- MATERNO INFANTIL	Pacientes	1006	1061
	Coste	7069841,9	7669460
H.U.N.S. CANDELARIA	Pacientes	960	1076
	Coste	7090485,52	7987261,55
H.G. DE FUERTEVENTURA	Pacientes	134	154
	Coste	938.013,10	1037592,63
H.G. DE LA PALMA	Pacientes	62	70
	Coste	369847	411881,73
H.DR. JOSÉ MOLINA OROSA	Pacientes	308	318
	Coste	2022248,81	2266301,75
TOTAL	Pacientes	4430	4634
	Coste	31120770,1	33408031,45

GRÁFICO 3.- Gasto por antirretrovirales (€) en pacientes VIH/SIDA, por año. Canarias. 31.12.2012



3) Retraso diagnóstico

Se define retraso diagnóstico (EA) a la presencia de un número inferior a 200 CD4 al diagnóstico. Estos valores de CD4 corresponderían con el término Enfermedad Avanzada (EA) o Enfermedad de SIDA. Del total acumulado de casos notificados (3140), 2779 disponían datos del número de CD4 (88.5%). De éstos, 862 (31%) tenían cifras inferiores a 200 CD4 en el momento del diagnóstico. Si añadimos los 508 casos (18,3%) en que las cifras de CD4 se sitúan entre 200 y 350, observamos que el 49.3% de los casos han sido diagnosticados cuando ya tienen un grado de inmunosupresión alto. Si relacionamos estos valores con el estadio clínico en el momento del diagnóstico, observamos que el 18% de los casos acumulados están catalogados como enfermos de SIDA y el 13,3% manifiestan síntomas aunque no presenten enfermedad SIDA. Ambos estadios en conjunto suman el 31,3%, inferior al 49,3% que correspondería al retraso diagnóstico. De los 862 casos con retraso diagnóstico, el 80.8% son hombres, con una Razón de Masculinidad de 4,2. El 67.7% son de origen español, el 12.6% americanos, el 11.2% africanos, un 7.9% europeos y un 0.5% asiáticos. Además, el 42,8% de los casos tienen un mecanismo de transmisión heterosexual y el 40,5% HSH.

Respecto al **año 2012**, se notifican 53 (32.3%) Nuevas Infecciones que cumplen criterios de Enfermedad Avanzada, de un total de 164 casos (hay 10 en los que no se recoge el número de CD4) mientras que 33 NI (20.1%) presentan un número de CD4 entre 200 y 350. En conjunto, pues, el Retraso Diagnóstico en 2012 supone el 52.4% de las NI. Atendiendo a su estadio clínico, un 56.6% presentaban enfermedad indicativa de SIDA y otro 17% presentaban síntomas aunque sin tener criterios de SIDA; es decir, el 73.3 de los casos de NI diagnosticados en 2012 tenían gravemente afectada su inmunidad. El 58.5% de los casos son HSH y el 30,2% tienen un mecanismo de transmisión heterosexual.

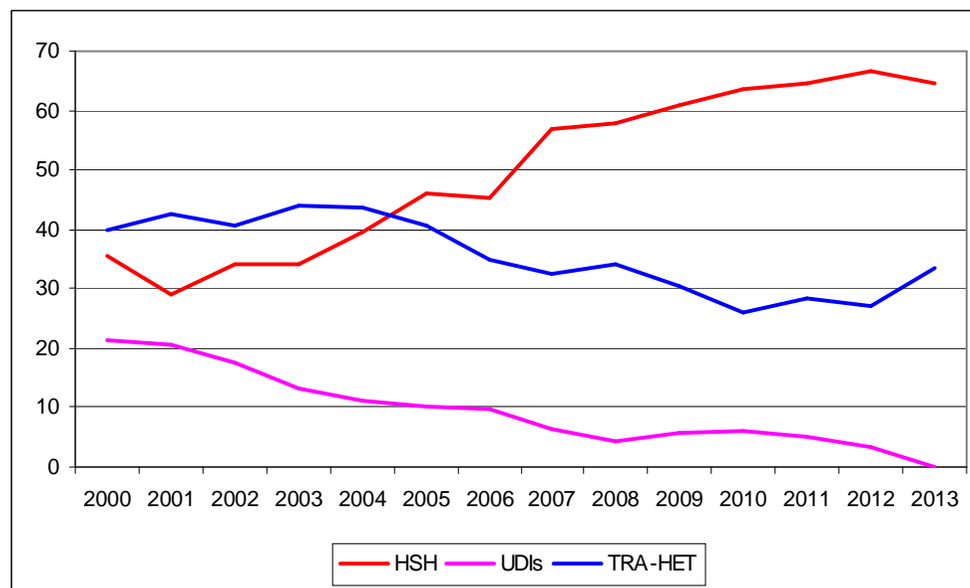
4) Evolución

La evolución por años muestra una tendencia mantenida del predominio de casos de transmisión heterosexual sobre la homosexual hasta el año 2005 en el que la HSH supera la heterosexual; a partir de 2006 los casos entre HSH superan claramente en número y porcentaje a los que tienen como mecanismo la transmisión heterosexual llegando a la máxima diferencia en 2010 (63.6% HSH y 26.1% Tra-Het). El ligero ascenso de la transmisión heterosexual en 2012 se debe al descenso de casos entre UDIs, ya que la transmisión en HSH sigue en ascenso. La transmisión entre los usuarios de drogas inyectadas desciende progresivamente desde el año 2000 llegando en 2012 al 3.4%. Hasta el 30 de junio de 2013, no se había notificado ningún caso cuyo factor de riesgo fuera UDI.

EVOLUCIÓN
TABLA 22.- VIH, casos según Categoría de transmisión y año.
Canarias. 30.06.2013

Categoría de Transmisión	2000	%	2001	%	2002	%	2003	%	2004	%	2005	%	2006	%	2007	%	2008	%	2009	%	2010	%	2011	%	2012	%	2013	%	Total
HSH	63	35,4	61	29,2	74	34,1	62	34,1	84	39,4	110	45,8	131	45,3	172	56,8	199	57,7	158	60,8	166	63,6	145	64,7	116	66,7	29	64,4	1570
UDIs	38	21,3	43	20,6	38	17,5	24	13,2	24	11,3	24	10,0	28	9,7	19	6,3	15	4,3	15	5,8	16	6,1	11	4,9	6	3,4	0	0,0	301
HSH + UDIs	1	0,6	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,8	2	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	1	0,4	0	0,0	0	0,0	8
R.TRAN	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1
HMR	2	1,1	0	0,0	1	0,5	3	1,6	2	0,9	2	0,8	3	1,0	0	0,0	3	0,9	0	0,0	0	0,0	1	0,4	1	0,6	0	0,0	18
TRA-HET	71	39,9	89	42,6	88	40,6	80	44,0	93	43,7	97	40,4	101	34,9	98	32,3	118	34,2	79	30,4	68	26,1	64	28,6	47	27,0	15	33,3	1108
OTROS/DESC	3	1,7	15	7,2	16	7,4	13	7,1	10	4,7	5	2,1	24	8,3	14	4,6	10	2,9	7	2,7	10	3,8	2	0,9	4	2,3	1	2,2	134
TOTAL	178	100	209	100	217	100	182	100	213	100	240	100	289	100	303	100	345	100	260	100	261	100	224	100	174	100	45	100	3140

GRÁFICO 4. Porcentaje de nuevas infecciones por el VIH,
según principales Categorías de Transmisión y año.
Canarias. 30.06.2013

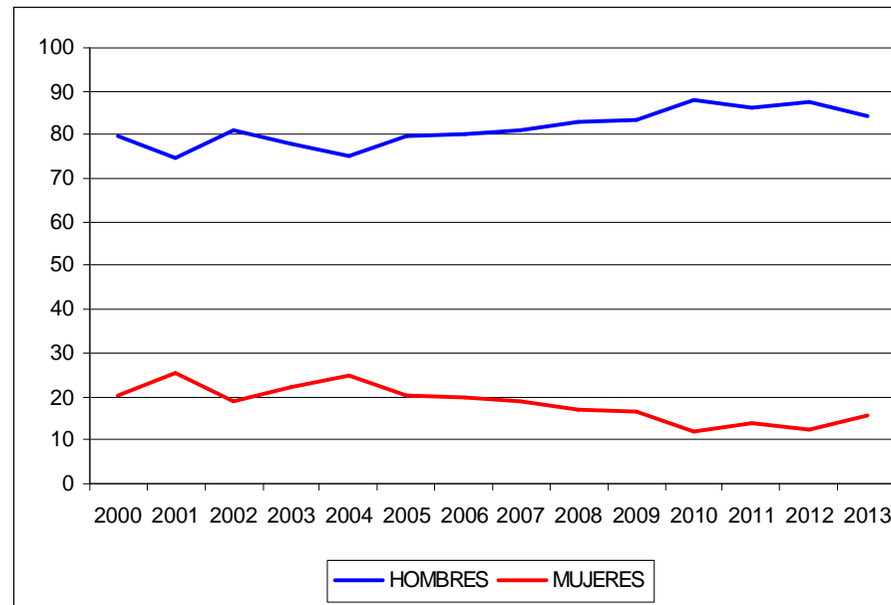


**TABLA 23.- VIH, casos según sexo y año.
Canarias. 30.06.2013**

Género	2000	%	2001	%	2002	%	2003	%	2004	%	2005	%	2006	%	2007	%	2008	%	2009	%	2010	%	2011	%	2012	%	2013	%	Total
Hombres	142	79,8	156	74,6	176	81,1	142	78,0	160	75,1	191	79,6	232	80,3	246	81,2	286	82,9	217	83,5	230	88,1	193,0	86,2	152	87,4	38	84,4	2561
Mujeres	36	20,2	53	25,4	41	18,9	40	22,0	53	24,9	49	20,4	57	19,7	57	18,8	59	17,1	43	16,5	31	11,9	31,0	13,8	22	12,6	7	15,6	579
R.M.	3,9		2,9		4,3		3,6		3,0		3,9		4,1		4,3		4,8		5,0		7,4		6,2		6,9		5,4		4,4
TOTAL	178	100	209	100	217	100	182	100	213	100	240	100	289	100	303	100	345	100	260	100	261	100	224	100	174	100	45	100	3140

*R.M. Razón de Masculinidad

**GRÁFICO 5. Porcentaje de nuevas infecciones por el VIH,
por sexo y año. Canarias. 30.06.2013**



**TABLA 24.- VIH, casos por isla y año.
Canarias. 30.06.2013**

ISLA	2000	%	2001	%	2002	%	2003	%	2004	%	2005	%	2006	%	2007	%	2008	%	2009	%	2010	%	2011	%	2012	%	2013	%	Total
LANZAROTE	3	1,7	12	5,7	6	2,8	11	6,0	9	7,0	7	2,9	31	10,7	27	8,9	22	6,4	14	4,1	20	10,3	0	0,0	4	2,3	0	0,0	166
FUERTEVENTURA	3	1,7	5	2,4	14	6,5	6	3,3	8	3,8	10	4,2	7	2,4	4	1,3	23	6,7	14	4,1	9	4,6	2	0,9	0	0,0	0	0,0	105
GRAN CANARIA	63	35,4	82	39,2	94	43,3	70	38,5	76	35,7	95	39,6	96	33,2	132	43,6	149	43,2	120	46,2	107	55,2	96	42,9	38	21,8	5	11,1	1223
TENERIFE	105	59,0	107	51,2	98	45,2	95	52,2	113	53,1	128	53,3	147	50,9	130	42,9	145	42,0	105	40,4	114	58,8	119	53,1	127	73,0	40	88,9	1573
LA GOMERA	1	0,6	2	1,0	3	1,4	0	0,0	4	1,9	0	0,0	1	0,3	1	0,3	2	0,6	0	0,0	3	1,5	1	0,4	2	1,1	0	0,0	20
LA PALMA	2	1,1	1	0,5	2	0,9	0	0,0	2	0,9	0	0,0	6	2,1	8	2,6	4	1,2	6	1,7	7	3,6	5	2,2	3	1,7	0	0,0	46
EL HIERRO	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0	1	0,3	1	0,3	0	0,0	1	0,3	1	0,5	1	0,4	0	0,0	0	0,0	7
TOTAL	178	100	209	100	217	100	182	100	213	100	240	100	289	100	303	100	345	100	260	100	194	100	224	100	174	100	45	100	3140

**GRÁFICO 6.- Número de Nuevas infecciones por el VIH, en las dos grandes Áreas de Salud.
Canarias. 30.06.2013**

