



Centre d'Estudis Epidemiològics  
sobre les Infeccions de Transmissió  
Sexual i Sida de Catalunya

## **Vigilància epidemiològica sentinella de les infeccions de transmissió sexual (ITS) a Catalunya, any 2013**

Actualització a 20 de març 2014



Generalitat de Catalunya  
**Agència de Salut Pública de Catalunya**

## Índex:

Introducció	3
<i>Registre de les Infeccions de Transmissió Sexual (RITS)</i>	3
Infecció per <i>Chlamydia trachomatis</i> (D-K)	4
Berrugues anogenital o condiloma acuminat	5
Infecció genital pel virus de l'herpes simple	6
Infecció per <i>Trichomonas vaginalis</i>	7
Resum	8
Suggeriment per a la citació de l'informe:	8
Taules	9
Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonas segons regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	10
Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonas segons sexe i regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	11
Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonas segons edat i regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	12
Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonas segons orientació sexual i regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	14
Distribució percentual de casos declarats de clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonas segons indicadors de risc, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	15
Figures	16
Evolució de declaracions de condilomes, clamídia, herpes genital i infecció per tricomonas, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	17
Evolució de declaracions de condilomes segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	18
Distribució dels casos declarats de condilomes segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	19
Evolució dels casos declarats de condilomes per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	20
Evolució dels casos declarats de condilomes VIH+ per orientació sexual, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	21
_____	21
Evolució de declaracions de <i>Chlamydia trachomatis</i> (D-K) segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	22
Distribució dels casos declarats de <i>Chlamydia trachomatis</i> segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)	23

_____	23
Evolució dels casos declarats de <i>Chlamydia trachomatis</i> per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	24
Evolució dels casos declarats de <i>Chlamydia trachomatis</i> VIH+ per orientació sexual, 2011- 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	25
Evolució de declaracions de herpes simple segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	26
Distribució dels casos declarats de herpes simple segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	27
Distribució dels casos declarats de herpes simple per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	28
Evolució dels casos declarats de l'herpes simple VIH+ per orientació sexual, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	29
Evolució de declaracions d'infecció per tricomonos segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	30
Evolució dels casos declarats d'infecció per tricomonos per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	32
Evolució dels casos declarats d'infecció per tricomonos VIH+ per orientació sexual, 2011- 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	33
Distribució percentual de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons indicadors i conductes de risc, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS) _____	34

## Introducció

A Catalunya, la vigilància epidemiològica de les principals infeccions de transmissió sexual (ITS) es realitza a través del sistema de malalties de declaració obligatòria (MDO) del Departament de Salut mitjançant una notificació urgent, numèrica o fins i tot individualitzada. Pel que fa a les notificacions d'infecció per *Chlamydia trachomatis* (D-K), els condilomes acuminats (berrugues anogenitals), la infecció genital per herpes simple i la infecció per tricomonos són ITS de notificació obligatòria numèrica agregada setmanal, sense cap informació epidemiològica.

El Departament de Salut monitora les característiques epidemiològiques d'aquestes infeccions de transmissió sexual de declaració obligatòria numèrica mitjançant la vigilància sentinella dins el Registre de les ITS de Catalunya (RITS) des de l'any 2007.

El present informe pretén descriure les característiques epidemiològiques i les tendències de les ITS sotmeses a vigilància sentinella dins del Registre de les ITS de Catalunya (RITS) a l'any 2013.

### ***Registre de les Infeccions de Transmissió Sexual (RITS)***

El RITS és un sistema de vigilància sentinella de les ITS a Catalunya i forma part del repositori d'epidemiologia de Catalunya (REC) dins del portal de Departament de Salut. El RITS registra declaracions voluntàries de 12 ITS diagnosticades per 115 professionals sentinelles de 42 centres d'atenció primària (programes d'atenció a la salut sexual i reproductiva, medicina de família i atenció especialitzada per les ITS) dins del territori català.

La informació demogràfica, clínica i de conducta es recull de manera voluntària utilitzant un qüestionari estandarditzat. La població diana són els casos incidents de les ITS als centres d'atenció primària participants i es considera com a objecte de notificació qualsevol cas amb un o més diagnòstics d'alguna de les ITS incloses al RITS realitzada pels metges/ses i professionals sanitaris participants.

Fins ara el RITS ha complementat les dades de les notificacions de la MDO numèriques, per descriure el que passa a la resta de les ITS que no es poden descriure mitjançant els altres registres.

## **Infecció per *Chlamydia trachomatis* (D-K)**

### **Declaracions a l'any 2013**

L'any 2013, s'han notificat 804 casos d'infeccions genitals per *Chlamydia trachomatis* (D-K) al registre de MDO numèriques, el que representa una taxa de 11 casos per 100.000 habitants.

### **Epidemiologia**

L'epidemiologia de la infecció genital per *Chlamydia trachomatis* (D-K) es monitora mitjançant la vigilància sentinella de les ITS (RITS) amb un total de 384 nous episodis declarats durant l'any 2013.

Del total de 384 clamídies, el 63% són homes. La mitjana d'edat és de 30 anys, afectant majoritàriament la població d'homes de 20-34 anys (mitjana 32 anys) i dones de 15-34 anys (mitjana 26 anys). Un 43% dels casos són d'origen estranger, distribuït majoritàriament entre l'Amèrica Llatina i Europa occidental. La clamídia mostra un perfil heterosexual, però amb una tercera part dels casos en homes que tenen sexe amb homes (34%).

La majoria del casos declarats es presenten amb una clínica d'infecció genital i en una menor proporció amb infecció ano-rectal; aquesta última en els HSH. Entre els antecedents clínics de major rellevància es va observar que un 11% dels casos ja estava con-infectat amb el VIH amb una elevada co-infecció del 31% en els HSH. Un 16% ja havia presentat alguna altre ITS al darrer any.

Durant el 2013, es van declarar pràctiques de risc elevat amb una mitjana de 6 parelles sexuals durant els darrers 12 mesos (18 parelles als HSH), excloent-ne les persones que exercien la prostitució. Gairebé la meitat (48%) van declarar haver tingut una nova parella sexual els darrers 3 mesos i no més un 15% havien utilitzat el preservatiu a la darrera relació sexual.

### **Control**

Pel que fa al control de la transmissió, els professionals varen iniciar l'abordatge de l'estudi de contactes en un 69% dels casos diagnosticats.

## **Berrugues anogenital o condiloma acuminat**

### ***Declaracions a l'any 2013***

Les berrugues anogenitals o condiloma acuminat és la ITS més freqüent. Durant l'any 2013, s'han notificat un total de 6744 casos de condiloma acuminat, el que representa una taxa de 93 casos per 100.000 habitants.

### ***Epidemiologia***

L'epidemiologia de les berrugues anogenitals es descriu mitjançant la vigilància sentinella de les ITS (RITS) amb un total de 587 nous episodis declarats durant l'any 2013. Del total de 587 casos declarats, el 54% són dones. La mitjana d'edat és de 30 anys, essent el grup de homes joves de 25-34 anys i dones de 20-29 els més afectats. En ser una ITS molt més freqüent dins la població, la distribució segons país d'origen va ser majoritàriament autòcton amb un 29% d'origen estranger, en major proporció d'Amèrica Llatina i Europa occidental. Pel que fa a la orientació sexual, es mostra un perfil clarament heterosexual (85%). La coinfecció amb el VIH va ser del 2% i presenten menys morbiditat d'altres ITS al darrer any amb un 3%.

Quant a les conductes de risc elevat, varen declarar un nombre de parelles sexuals molt més baixa que en les altres ITS amb una mitjana 3 parelles sexuals als darrers 12 mesos (10 parelles als HSH), excloent-ne les persones que exercien la prostitució. Un 19% van declarar haver tingut una nova parella sexual els darrers 3 mesos i el 19% havien utilitzat el preservatiu a la darrera relació sexual.

### ***Control***

Pel que fa al control de la transmissió, els professionals varen iniciar l'abordatge de l'estudi de contactes en un 69% dels casos diagnosticats.

## **Infecció genital pel virus de l'herpes simple**

### ***Declaracions a l'any 2013***

Pel que fa a la infecció pel virus de l'herpes simple genital s'han notificat 2670 casos al registre de MDO numèriques l'any 2013, el que representa una taxa de 37 casos per 100.000 habitants.

### ***Epidemiologia***

Els canvis en la epidemiologia de la infecció per l'herpes simple genital es monitora mitjançant la vigilància sentinella de les ITS (RITS) amb un total de 198 declaracions durant l'any 2013. Del total, la majoria són homes amb un 63%. La mitjana d'edat és adult jove de 34 anys, afectant a homes en el rang d'edat de 25-34 anys i a dones joves entre els 20-29 anys. Poc menys de la meitat provenen de l'estranger (45%), distribuït majoritàriament entre l'Amèrica Llatina i Europa occidental. Pel que fa a la orientació sexual predomina el perfil heterosexual, però hi ha un 32% d'homes que tenen sexe amb homes.

Considerant que aquesta infecció cursa com a malaltia ulcerativa i que potencia l'adquisició i la transmissió del VIH, s'observa una elevada proporció de coinfecció amb el VIH (12%) quan es compara amb altres ITS. Aquesta elevada coinfecció del VIH s'observa majoritàriament entre els homes que tenen sexe amb homes (35%). El 12% dels casos ja havia presentat alguna ITS prèvia al darrer any.

Els casos declarats per l'herpes genital presenten un ús molt baix del preservatiu a la darrera relació sexual amb el 12% dels casos, el 28% declaren tenir una nova parella sexual els darrers 3 mesos, amb una mitjana de més de 4 parelles sexuals al darrer any (16 parelles als HSH).

### ***Control***

Pel que fa al control de la transmissió, els professionals varen iniciar l'abordatge de l'estudi de contactes en un 61% dels casos diagnosticats.

## **Infecció per *Trichomonas vaginalis***

### ***Declaracions a l'any 2013***

A l'any 2013 s'han notificat 846 casos de infecció per tricomonas, el que representa una taxa de 12 casos per 100.000 habitants.

### ***Epidemiologia***

L'epidemiologia d'aquesta infecció es monitora mitjançant la vigilància sentinella de les ITS (RITS) amb un total de 59 declaracions de infecció per tricomonas durant l'any 2013. Tot i que aquestes declaracions representen una baixa proporció del que es notifica de manera numèrica, ens aporta informació important respecte a l'epidemiologia d'aquesta infecció que d'altra manera desconixeríem.

Dels 59 casos, gairebé totes són dones amb el 95%. La mitjana d'edat global és adulta de 37 anys. El 56% són originaris de l'estranger, sobretot d'Amèrica Llatina i de l'Orient mitjà/Àfrica septentrional. La via de transmissió es exclusivament heterosexual (98%). La coinfecció amb el VIH és baixa amb el 2% i la morbiditat prèvia d'ITS és del 5%.

Pel que fa a les pràctiques de risc varen ser molt baixes amb una mitjana de 1 parella sexual als darrers 12 mesos, excloent-ne les persones que exercien la prostitució. El 5% van declarar haver tingut una nova parella sexual els darrers 3 mesos i només el 14% havien utilitzat el preservatiu a la darrera relació sexual.

### ***Control***

Pel que fa al control de la transmissió, els professionals varen iniciar l'abordatge de l'estudi de contactes en un 78% dels casos.



## Resum

- Durant l'any 2013, totes les ITS han incrementat entre un 14-29% respecte l'any 2011. Aquest augment important s'observa a partir de la implementació de les notificacions electròniques de l'àmbit de l'atenció primària.
- Els casos declarats de clamídies han estat entre els heterosexuats, però un 34% entre els HSH, amb una mitjana d'edat jove de 30 anys i un 43% d'estrangers.
- Pel que fa a les berrugues anogenitals ha estat la ITS més freqüent (75,9 casos per 100.000) amb un perfil clarament heterosexual, amb una mitjana d'edat jove de 30 anys, majoritàriament autòctons.
- El herpes genital es presenta amb un perfil heterosexual compartit en un 32% entre els HSH, amb una mitjana d'edat de 34 anys i 45% estrangers.
- La tricomoniasi afecta majoritàriament a dones heterosexuats majors de 35 anys, predominantment autòctons.
- La coinfecció amb el VIH ha estat molt elevada entre els casos de l'herpes genital i clamídia amb el 11% de coinfecció, quan es compara amb el 2% dels condilomes i 2% de la tricomonosi. Els HSH presenten una elevada co-infecció pel VIH amb el 31% i 35% entre els casos de clamídia i herpes, respectivament.
- L'abordatge de l'estudi de contactes es va realitzar entre el 70-80% dels casos, excepte pels casos d'herpes que ha estat molt més baixa amb el 60% dels casos.
- La mitjana de parelles sexuals al darrer any ha estat entre el 4 i 6 parelles sexuals pels casos de clamídies i de l'herpes, respectivament, 3 parelles pels casos de condilomes i 1 pels casos de tricomoniasi. Aquestes xifres augmenten fins a una mitjana de 15 parelles sexuals als darrers 12 mesos entre els HSH per totes aquestes ITS.

### **Suggeriment per a la citació de l'informe:**

Centre d'Estudis Epidemiològics sobre les Infeccions de Transmissió Sexual i Sida de Catalunya (CEEISCAT). Vigilància epidemiològica sentinella de les infeccions de transmissió sexual (ITS) a Catalunya. Actualització a 28 de febrer 2014. Badalona: CEEISCAT; 2014.

## Taules

## Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)

ITS	UVE Barcelona Zona Sud	UVE Barcelonès Nord - Maresme	UVE Catalunya Central	UVE Ciutat Barcelona	UVE Girona	UVE Lleida	UVE Tarragona	UVE Terres de l'Ebre	UVE Vallès	Fora	Total general
CONDILOMES	38	62	9	266	30	6			178	5	594
INFECCIÓ PER CLAMÍDIES	33	33	3	219	10	1	1	1	82	2	385
HERPES SIMPLE	8	18	5	123	8	1	1	1	33		198
TRICOMONOSI	1	16	2	9	6				25		59
<b>Total general</b>	<b>80</b>	<b>129</b>	<b>19</b>	<b>617</b>	<b>54</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>318</b>	<b>7</b>	<b>1236</b>

**Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons sexe i regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

ITS	UVE Barcelona Zona Sud	UVE Barcelonès Nord - Maresme	UVE Catalunya Central	UVE Ciutat Barcelona	UVE Girona	UVE Lleida	UVE Tarragona	UVE Terres de l'Ebre	UVE Vallès	Fora	Total general
<b>CONDILOMES</b>	<b>38</b>	<b>62</b>	<b>9</b>	<b>266</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>5</b>	<b>594</b>
Dona	9	45	3	107	26	1	0	0	129	2	322
Home	29	17	6	159	4	5	0	0	49	3	272
<b>INFECCIÓ PER CLAMÍDIES</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>82</b>	<b>2</b>	<b>385</b>
Dona	8	16	1	53	7	0	1	0	55	0	141
Home	25	17	2	166	3	1	0	1	27	2	244
<b>HERPES SIMPLE</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>123</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>198</b>
Dona	0	11	1	34	6	0	1	0	21	0	74
Home	8	7	4	89	2	1	0	1	12	0	124
<b>TRICOMONOSI</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>59</b>
Dona	1	16	1	8	6	0	0	0	24	0	56
Home	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3
<b>Total general</b>	<b>80</b>	<b>129</b>	<b>19</b>	<b>617</b>	<b>54</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>318</b>	<b>7</b>	<b>1236</b>

**Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons edat i regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

ITS	UVE Barcelona Zona Sud	UVE Barcelonès Nord - Maresme	UVE Catalunya Central	UVE Ciutat Barcelona	UVE Girona	UVE Lleida	UVE Tarragona	UVE Terres de l'Ebre	UVE Vallès	Fora	Total general
<b>CONDILOMES</b>	<b>38</b>	<b>62</b>	<b>9</b>	<b>266</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>5</b>	<b>594</b>
15-24 anys	11	23	2	64	7	4	0	0	55	1	167
25-34 anys	15	24	5	125	8	1	0	0	80	4	262
35-44 anys	9	10	1	56	11	1	0	0	31	0	119
45-54 anys	2	4	1	17	4	0	0	0	9	0	37
55 o més	1	1	0	4	0	0	0	0	3	0	9
<b>INFECCIÓ PER CLAMÍDIES</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>82</b>	<b>2</b>	<b>385</b>
<=14 anys	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anys	6	19	0	51	4	1	0	1	38	1	121
25-34 anys	14	8	2	110	5	0	1	0	28	1	169
35-44 anys	10	5	1	39	1	0	0	0	9	0	65
45-54 anys	3	0	0	13	0	0	0	0	7	0	23
55 o més	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	6
<b>HERPES SIMPLE</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>123</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>198</b>
15-24 anys	1	5	1	16	2	0	0	1	10	0	36
25-34 anys	4	5	2	53	0	1	1	0	13	0	79
35-44 anys	0	7	1	33	4	0	0	0	8	0	53
45-54 anys	3	1	1	13	1	0	0	0	1	0	20
55 o més	0	0	0	8	1	0	0	0	1	0	10
<b>TRICOMONOSI</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>59</b>
15-24 anys	1	3	0	3	0	0	0	0	4	0	11
25-34 anys	0	7	0	1	1	0	0	0	5	0	14

35-44 anys	0	2	0	0	4	0	0	0	10	0	16
45-54 anys	0	2	2	4	1	0	0	0	6	0	15
55 o més	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
<b>Total general</b>	<b>80</b>	<b>129</b>	<b>19</b>	<b>617</b>	<b>54</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>318</b>	<b>7</b>	<b>1236</b>

**Nombre de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons orientació sexual i regió sanitària, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

ITS	UVE Barcelona Zona Sud	UVE Barcelonès Nord - Maresme	UVE Catalunya Central	UVE Ciutat Barcelona	UVE Girona	UVE Lleida	UVE Tarragona	UVE Terres de l'Ebre	UVE Vallès	Fora	Total general
<b>CONDILOMES</b>	<b>38</b>	<b>62</b>	<b>9</b>	<b>266</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>5</b>	<b>594</b>
Heterosexual	31	57	7	207	28	5	0	0	165	4	504
Homosexual/Bisexual	7	5	2	59	2	1	0	0	13	1	90
<b>INFECCIÓ PER CLAMÍDIES</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>82</b>	<b>2</b>	<b>385</b>
Desconegut	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Heterosexual	15	24	2	128	9	1	1	1	70	1	252
Homosexual/Bisexual	18	9	1	90	1	0	0	0	12	1	132
<b>INFECCIÓ PER L'HERPES SIMPLE</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>123</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>198</b>
Desconegut	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Heterosexual	6	15	4	71	8	1	1	0	28	0	134
Homosexual/Bisexual	2	3	1	51	0	0	0	1	5	0	63
<b>TRICOMONOSI</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>59</b>
Heterosexual	1	15	2	9	6	0	0	0	25	0	58
Homosexual/Bisexual	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total general</b>	<b>80</b>	<b>129</b>	<b>19</b>	<b>617</b>	<b>54</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>318</b>	<b>7</b>	<b>1236</b>

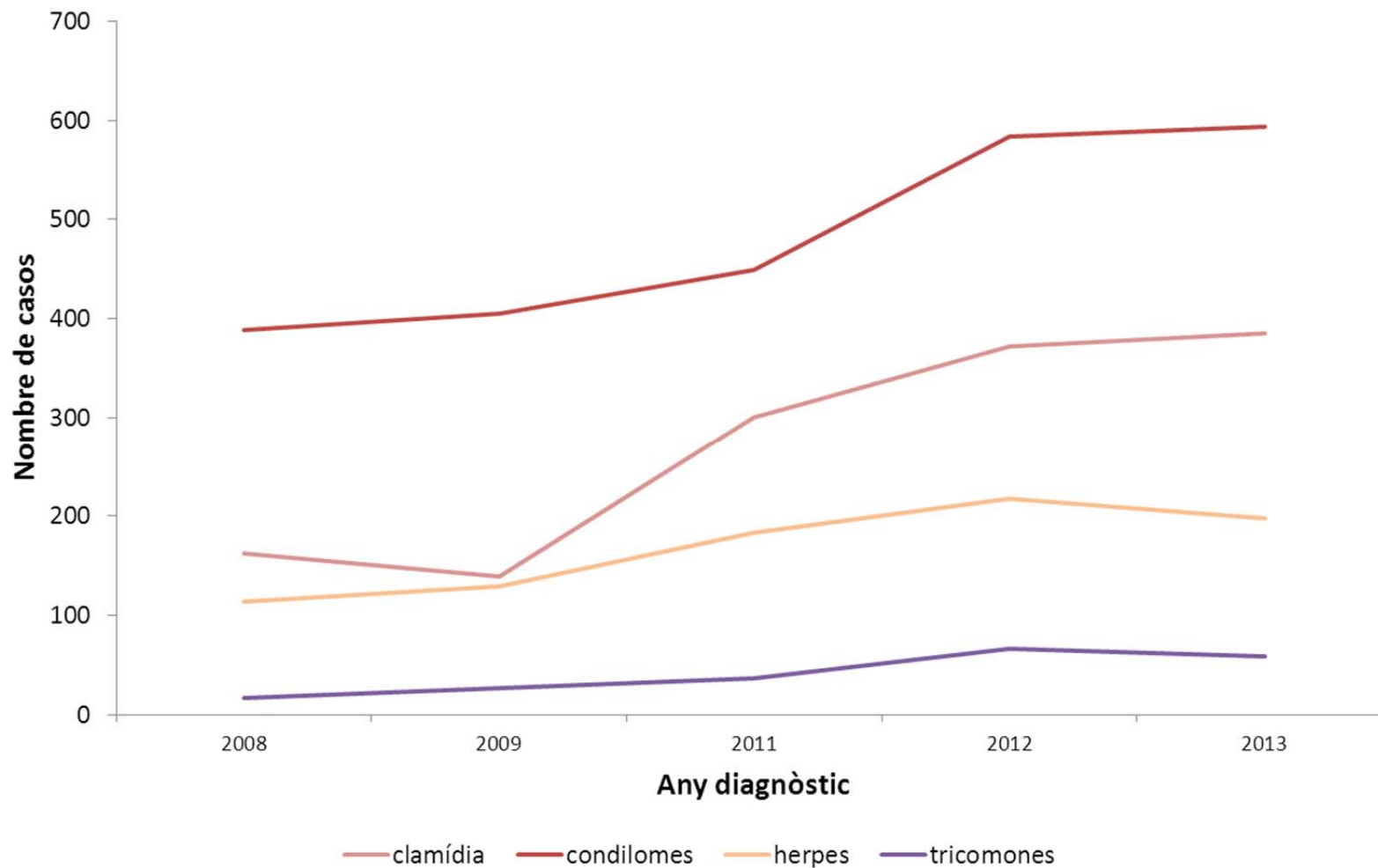
**Distribució percentual de casos declarats de clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons indicadors de risc, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

ITS	VIH+	ITS <12 mesos	Nova parella <3 mesos	Preservatiu darrera relació sexual	Mitjana parelles
<b>CONDILOMES</b>	1,9%	3,4%	18,5%	19,9%	3
<b>CLAMÍDIES</b>	11,4%	16,4%	47,8%	14,5%	6
<b>HERPES SIMPLE</b>	11,6%	11,6%	27,8%	11,6%	4
<b>TRICOMONOSI</b>	1,7%	5,1%	5,1%	13,6%	1

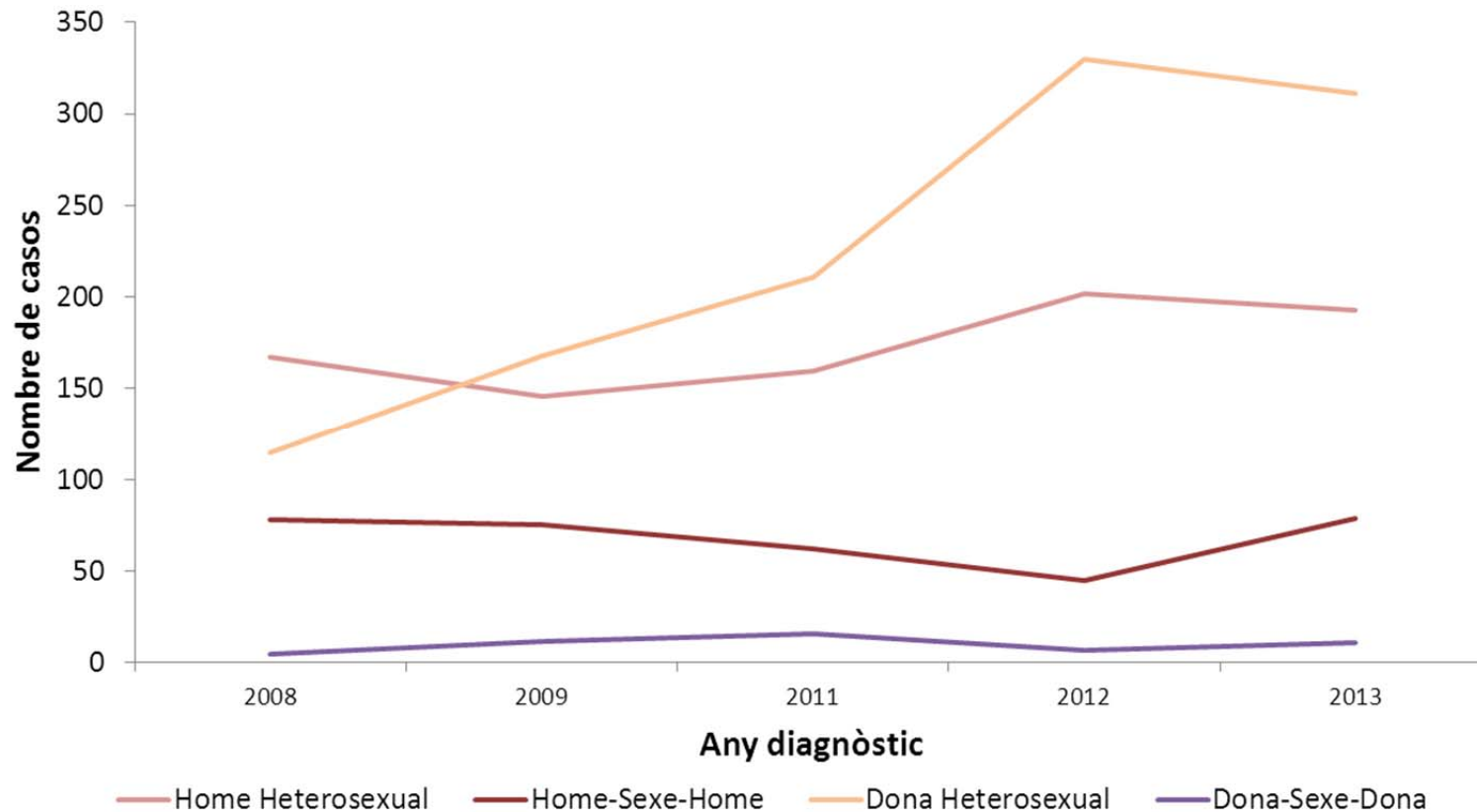


## Figures

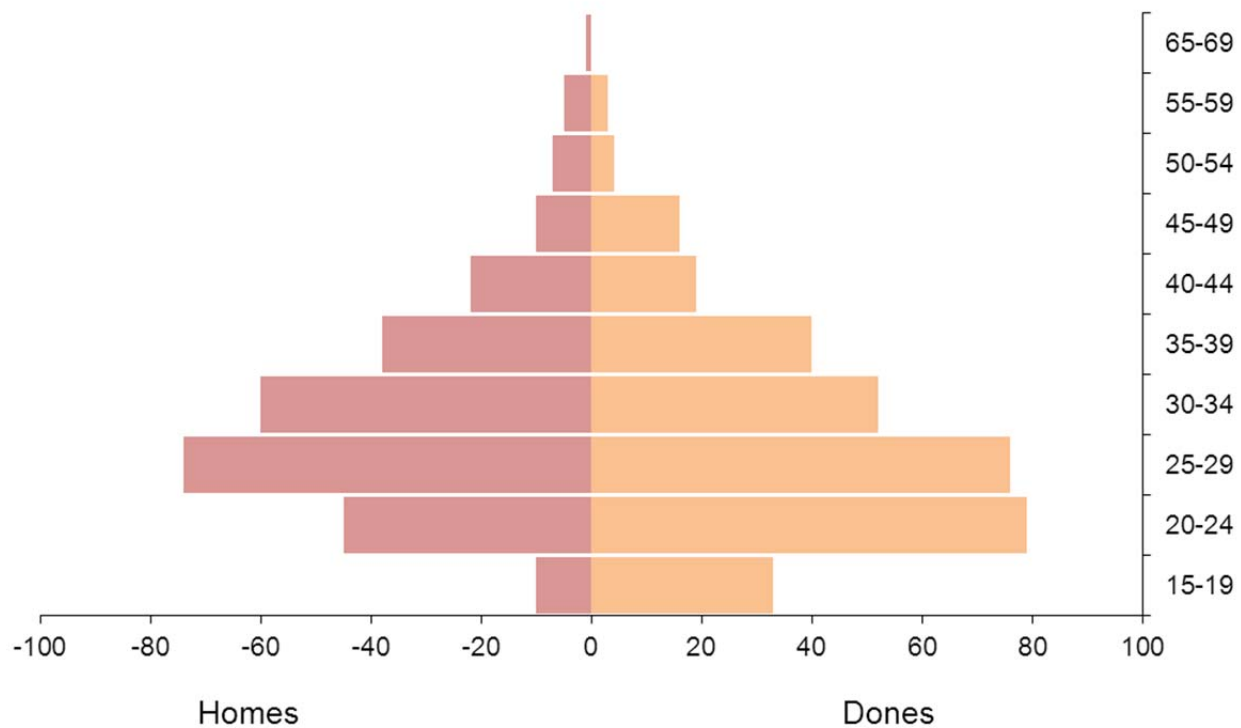
**Evolució de declaracions de condilomes, clamídia, herpes genital i infecció per tricomonos, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



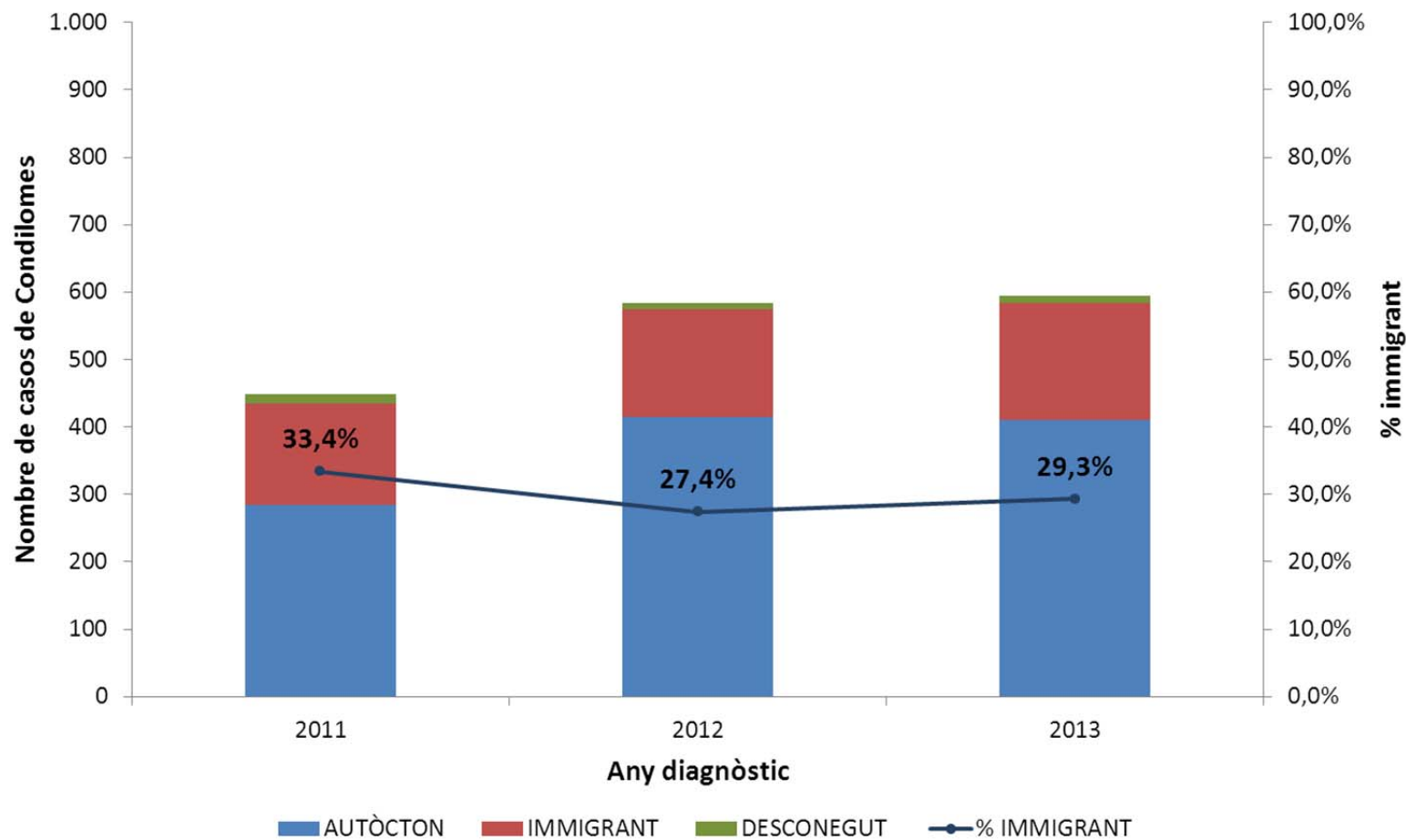
**Evolució de declaracions de condilomes segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



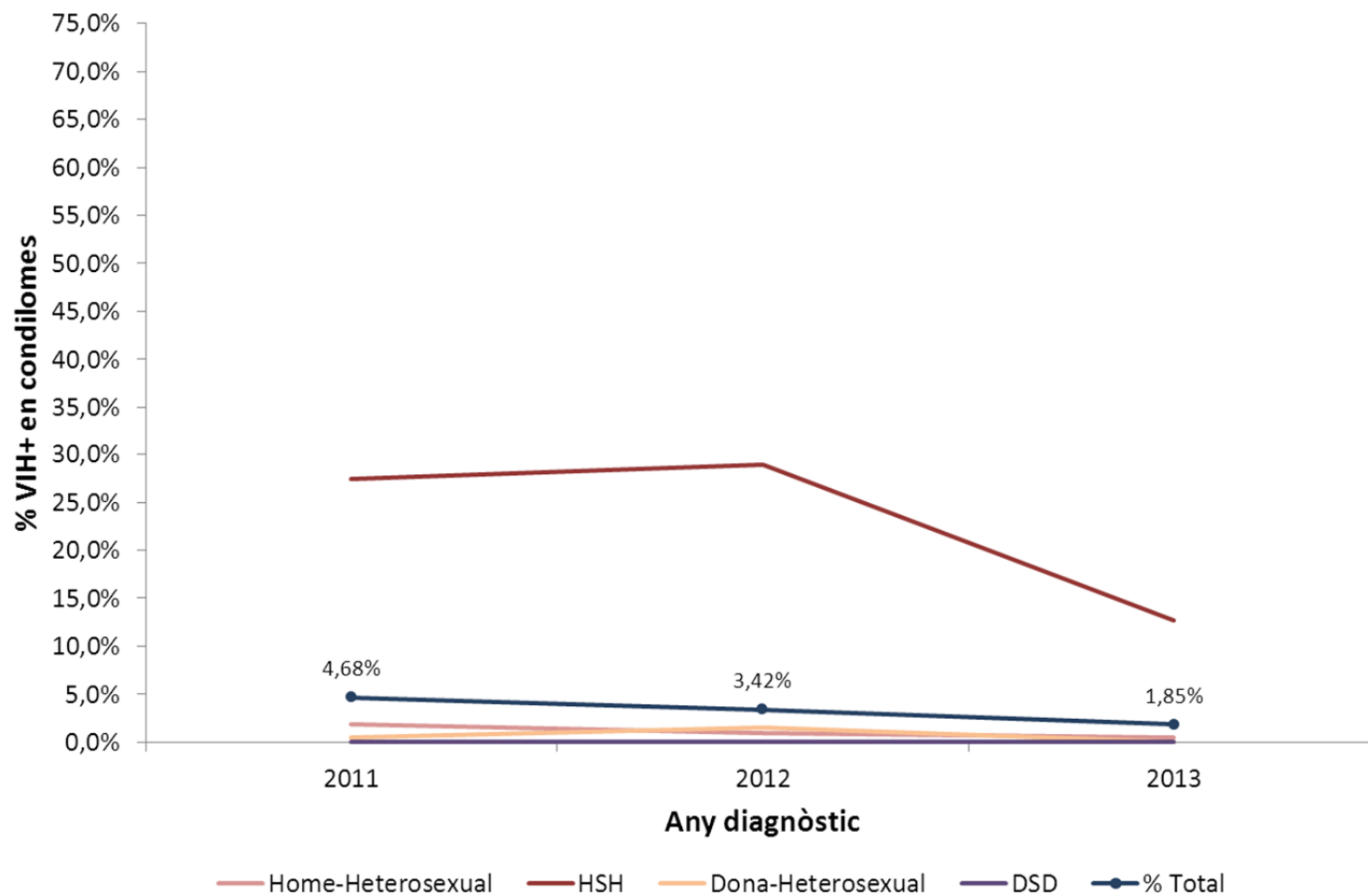
**Distribució dels casos declarats de condilomes segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



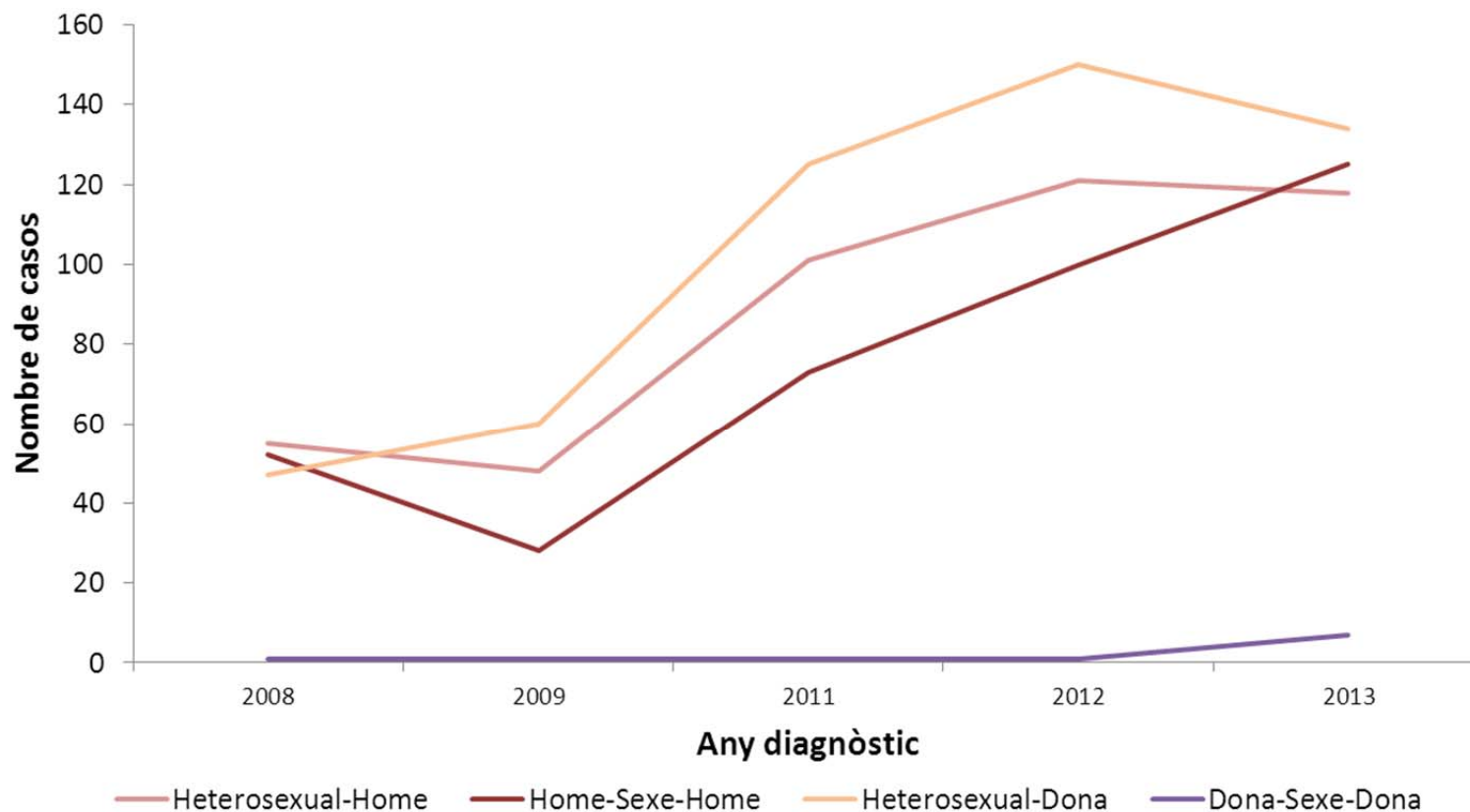
**Evolució dels casos declarats de condilomes per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



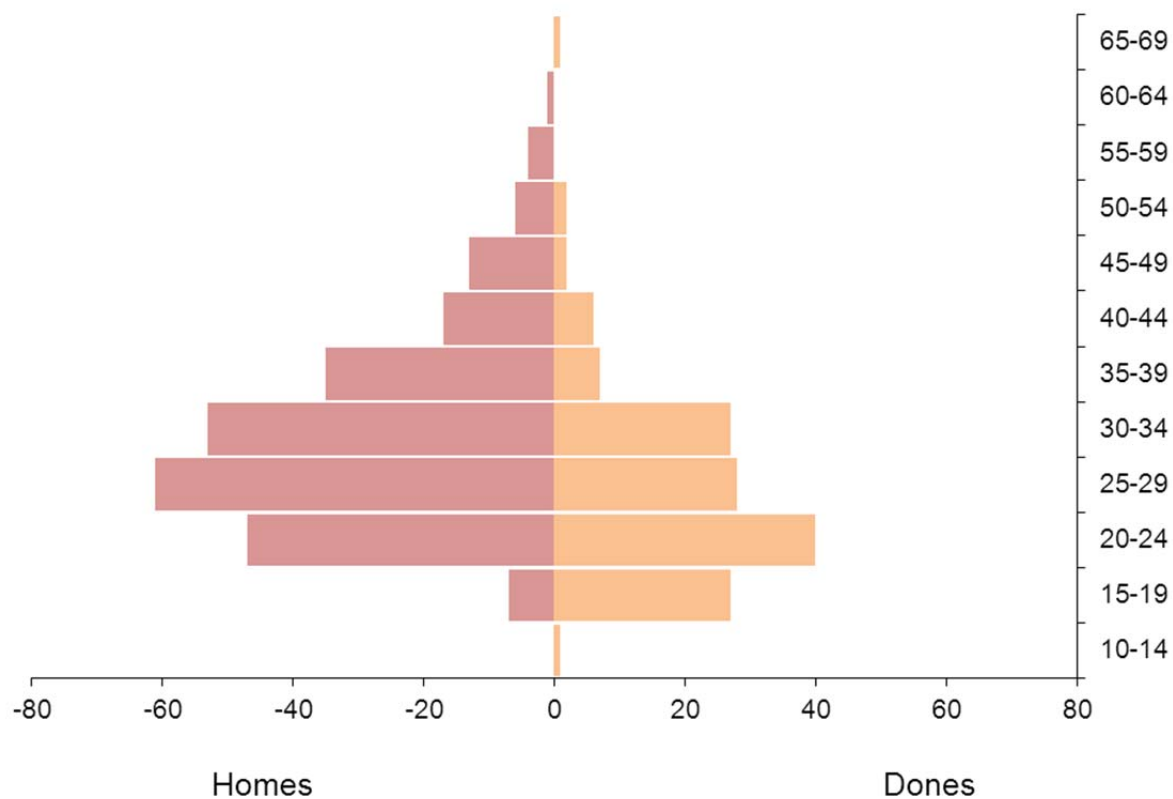
**Evolució dels casos declarats de condilomes VIH+ per orientació sexual, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



**Evolució de declaracions de *Chlamydia trachomatis* (D-K) segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

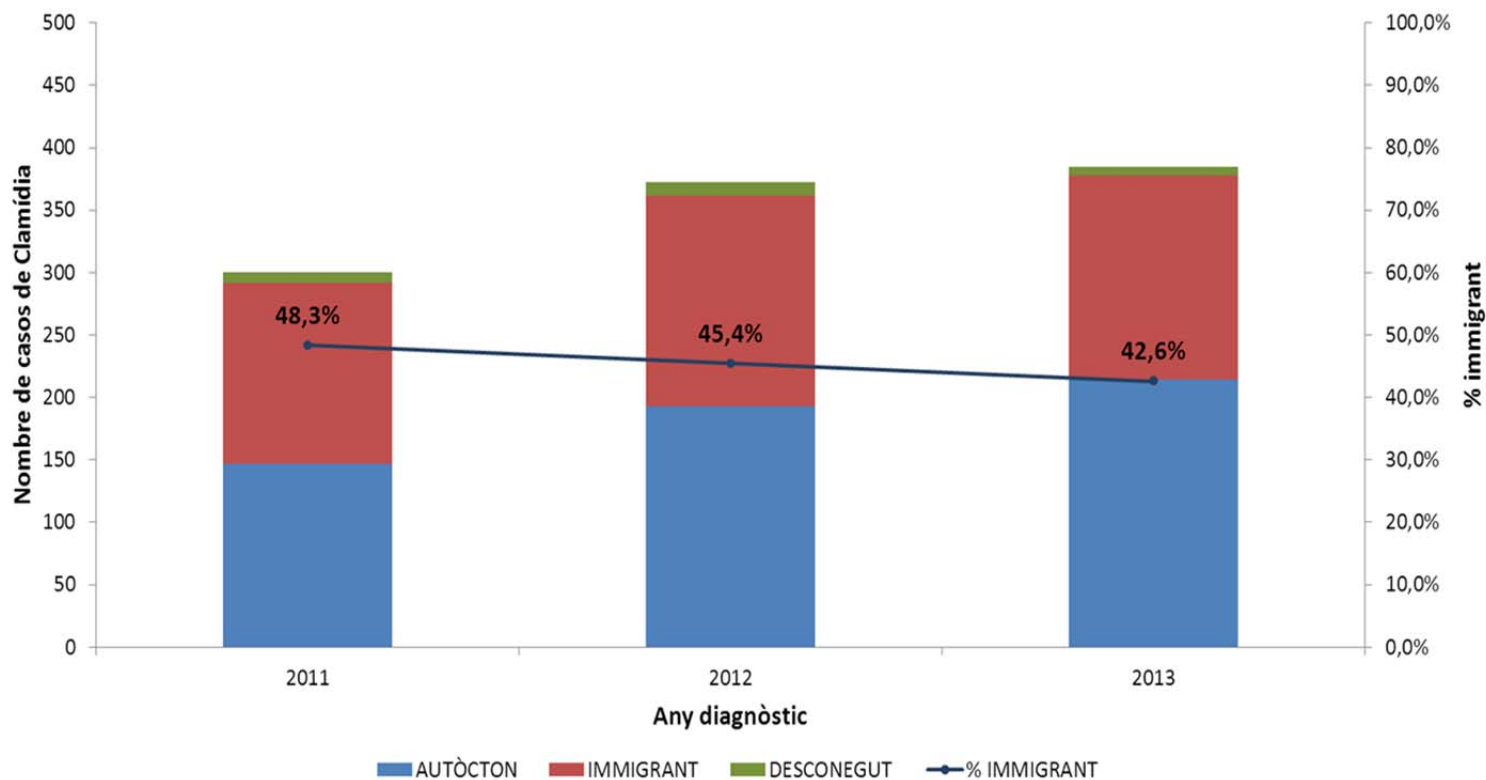


**Distribució dels casos declarats de *Chlamydia trachomatis* segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

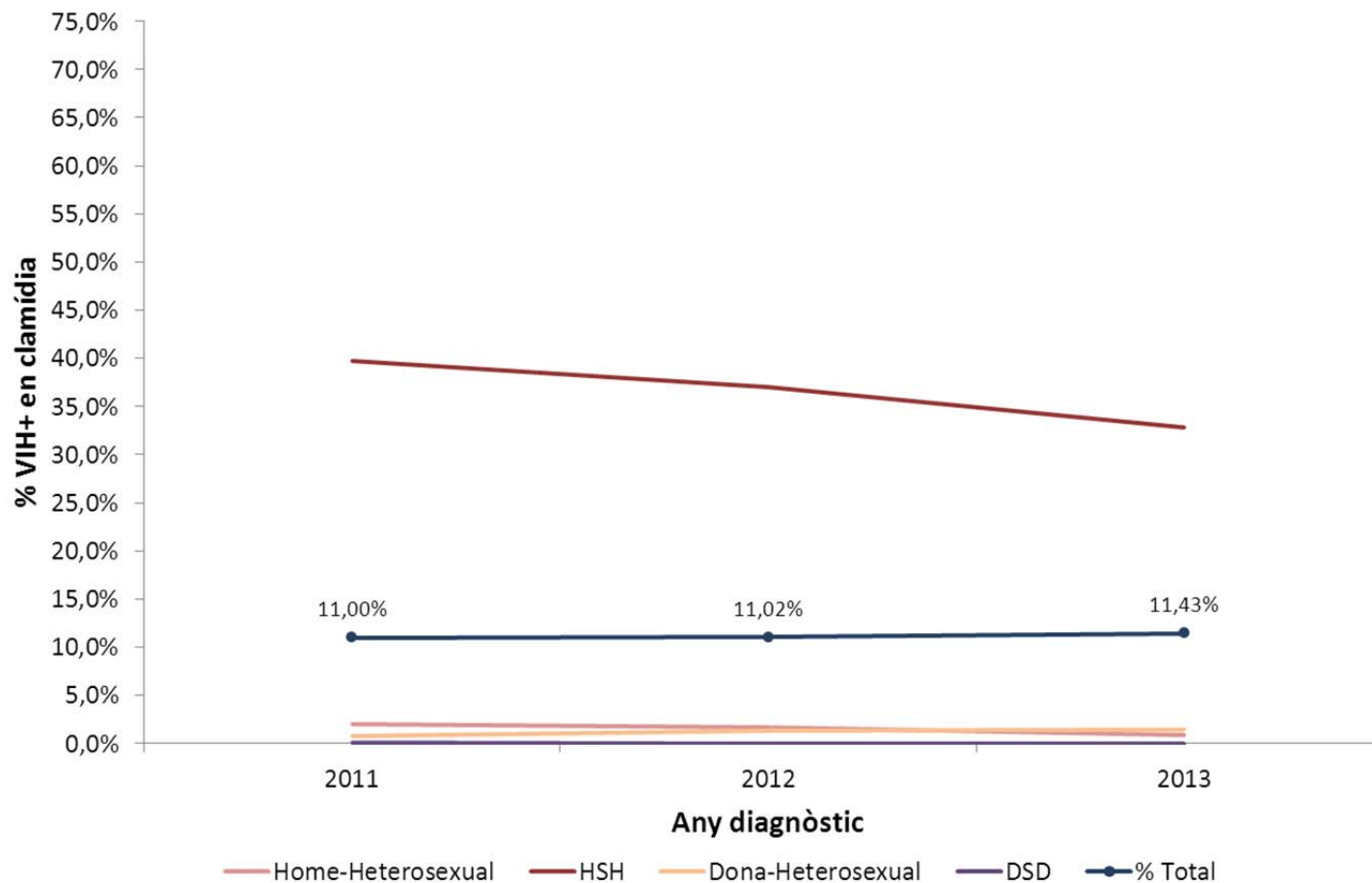




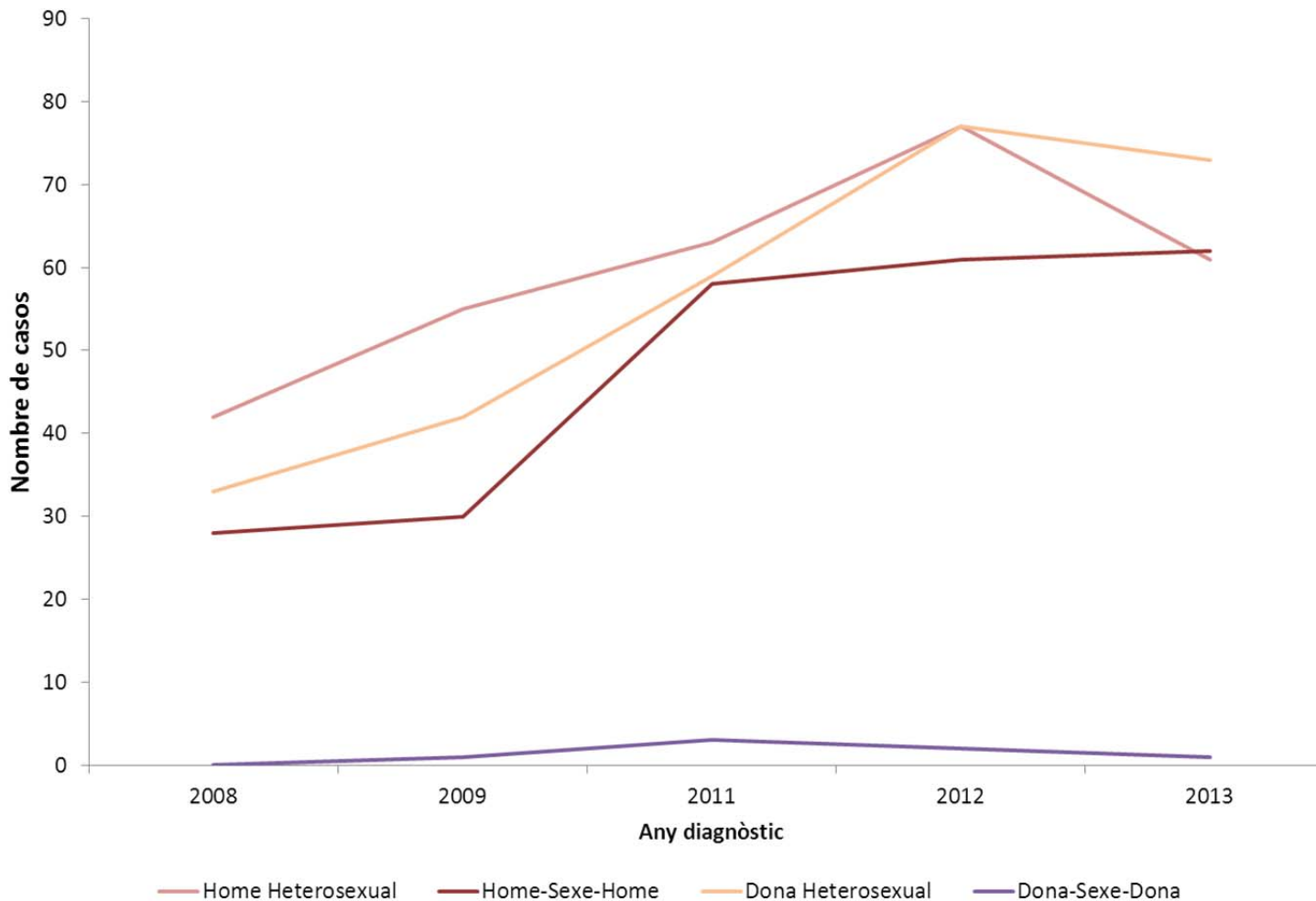
**Evolució dels casos declarats de *Chlamydia trachomatis* per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

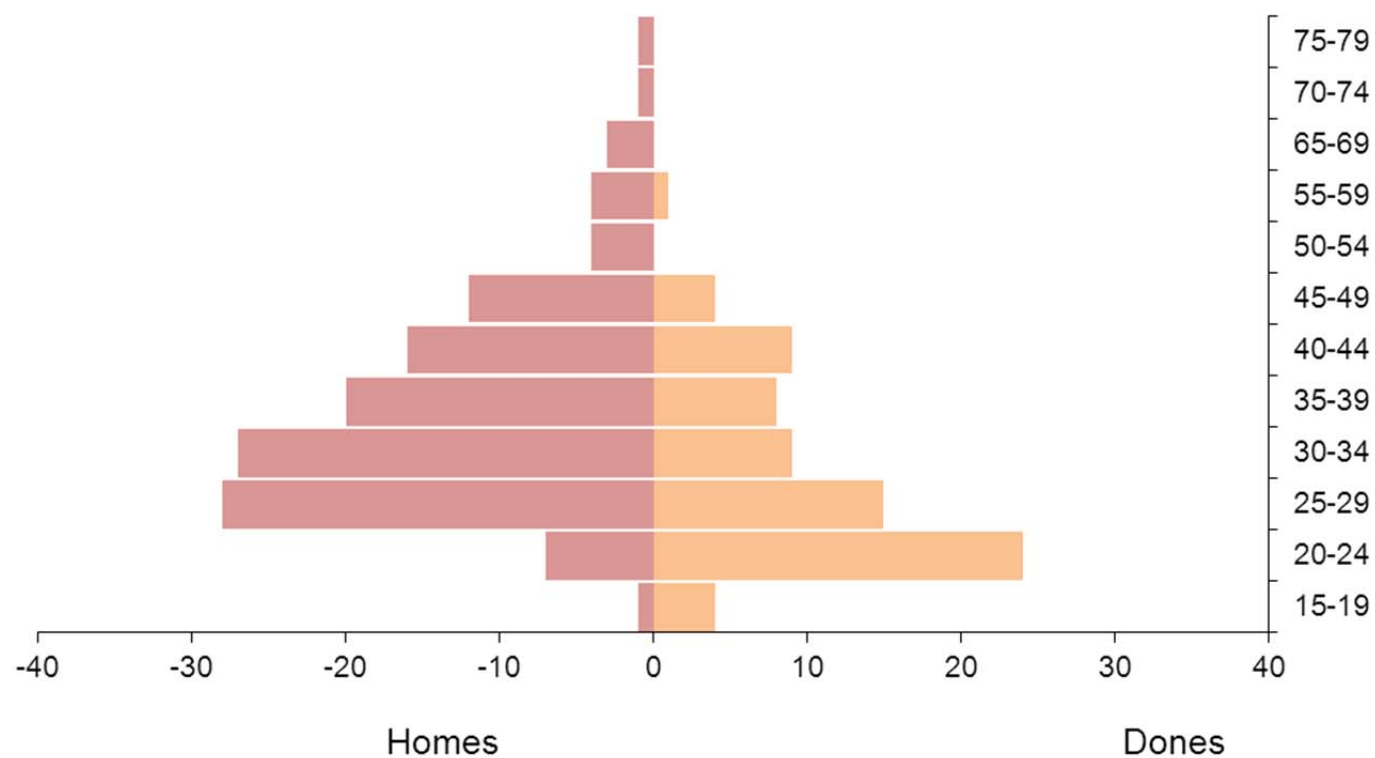


**Evolució dels casos declarats de *Chlamydia trachomatis* VIH+ per orientació sexual, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

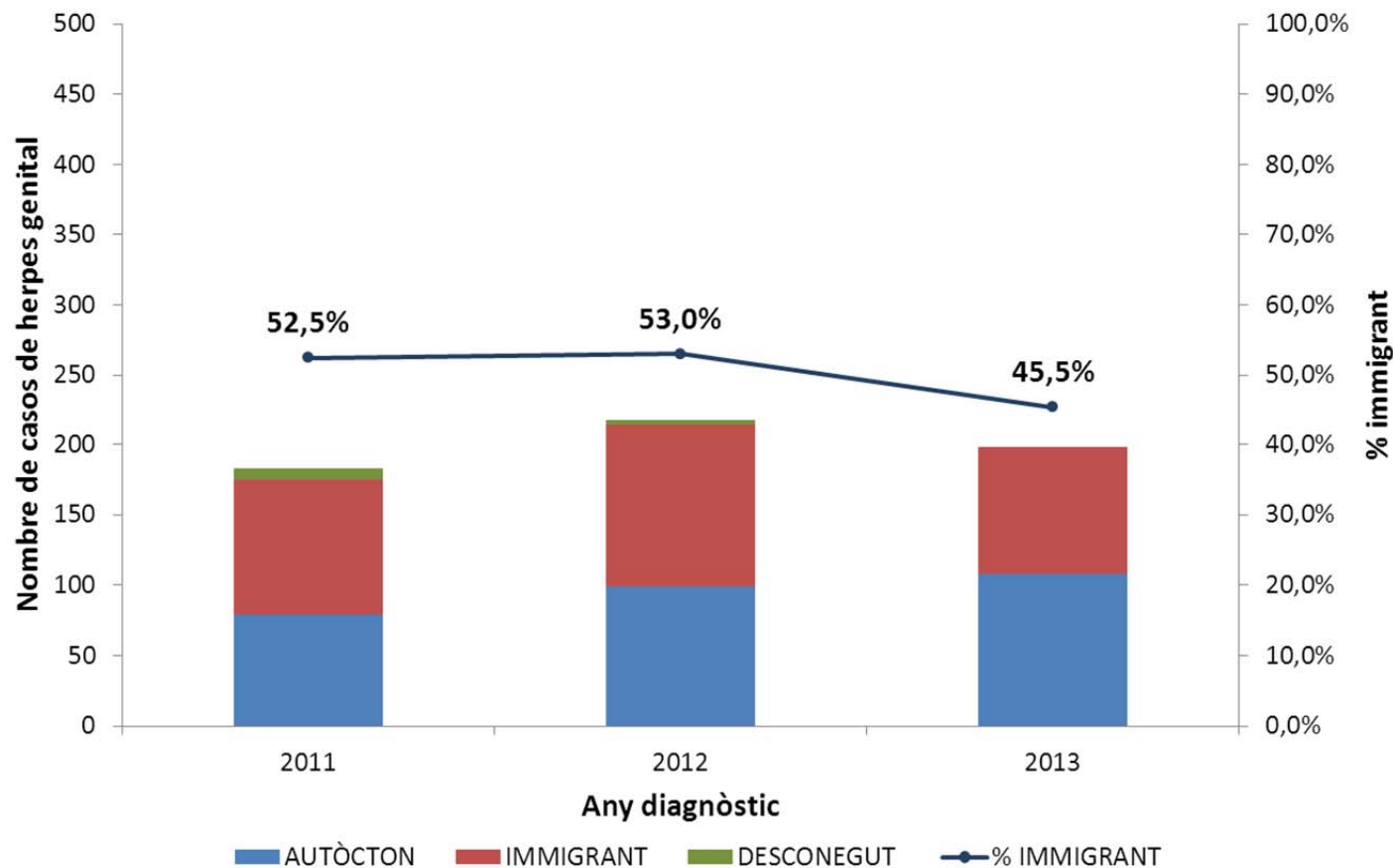


**Evolució de declaracions de herpes simple segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

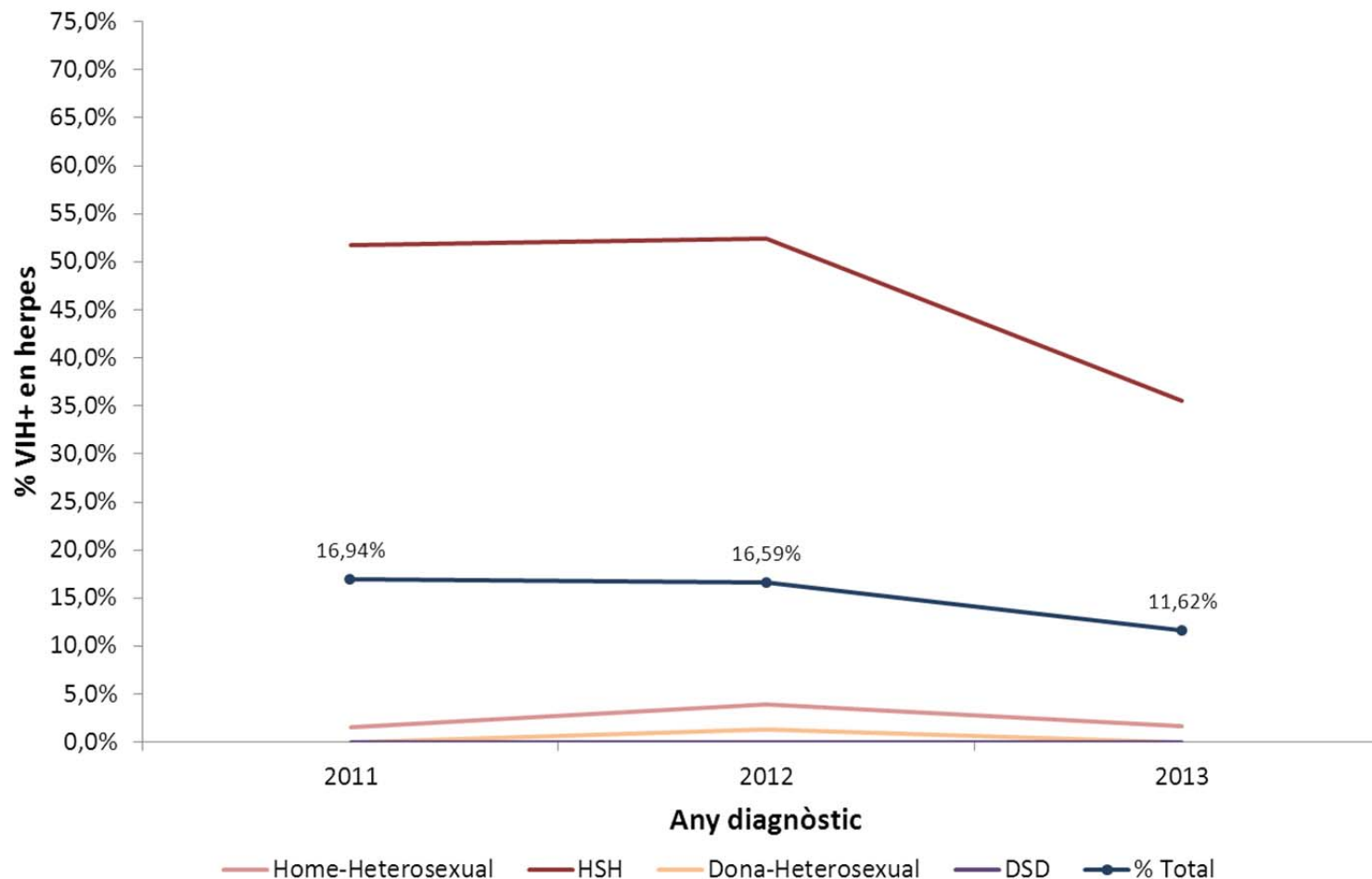


**Distribució dels casos declarats de herpes simple segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

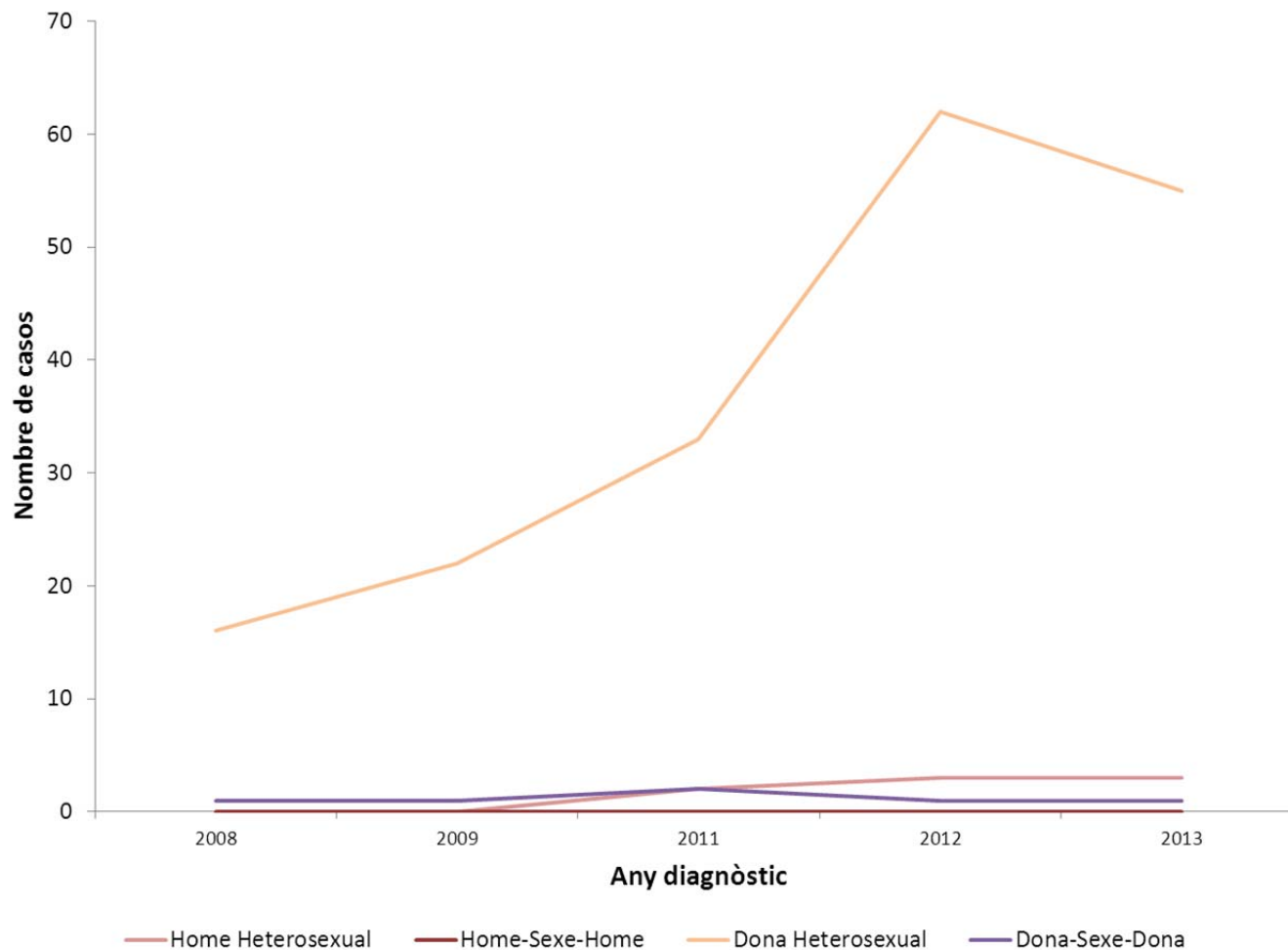
**Distribució dels casos declarats de herpes simple per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



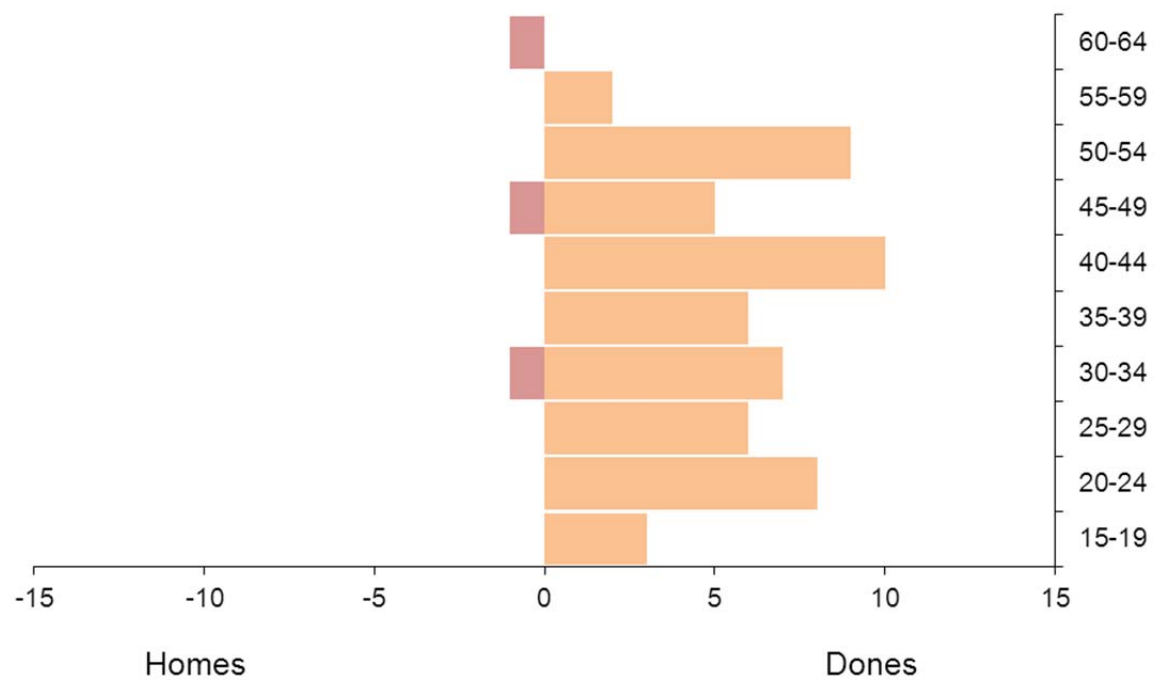
**Evolució dels casos declarats de l'herpes simple VIH+ per orientació sexual, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



**Evolució de declaracions d'infecció per tricomonos segon orientació sexual, 2008-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

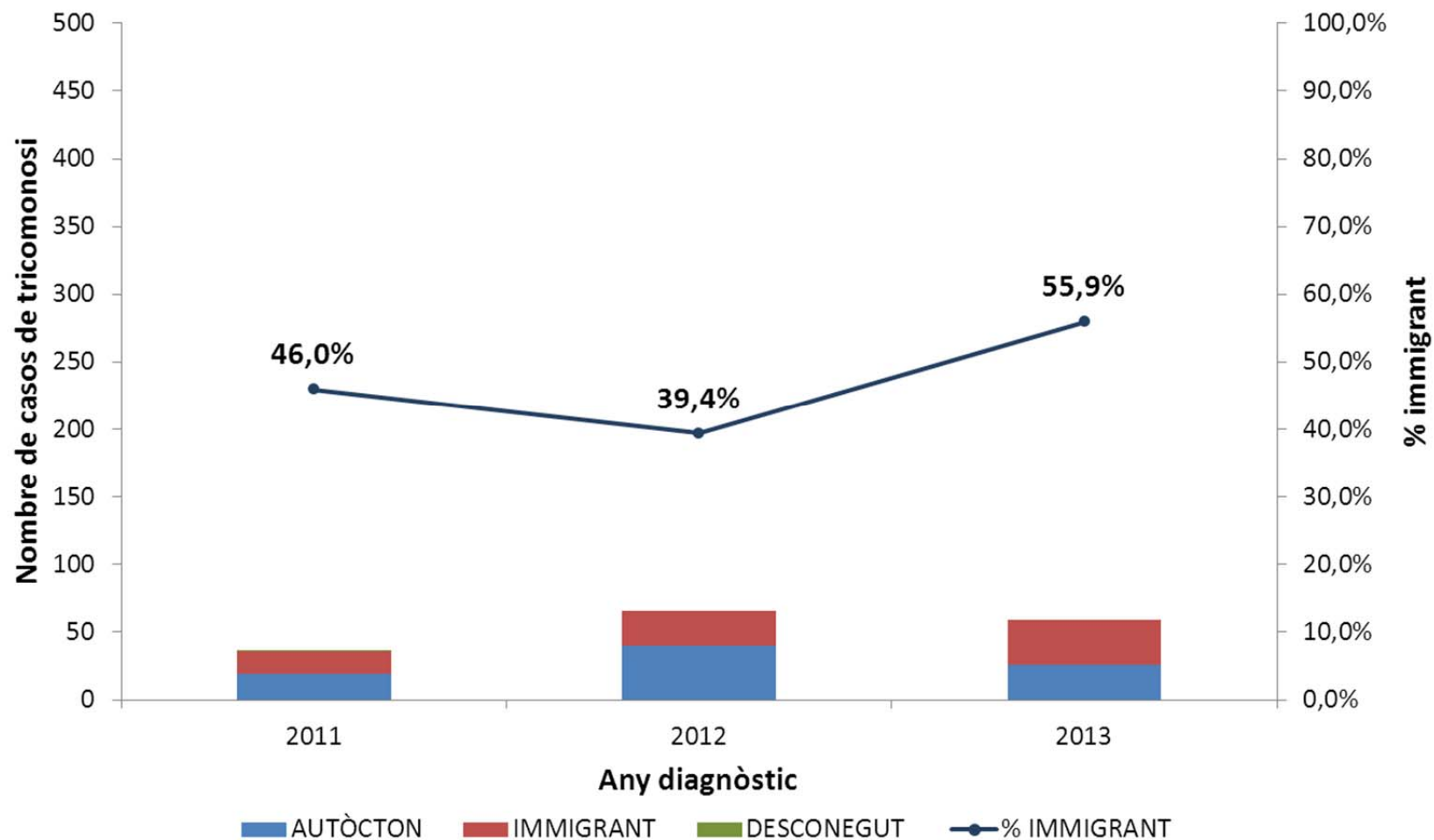


**Distribució dels casos declarats d'infecció per tricomonos segon sexe i edat, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**

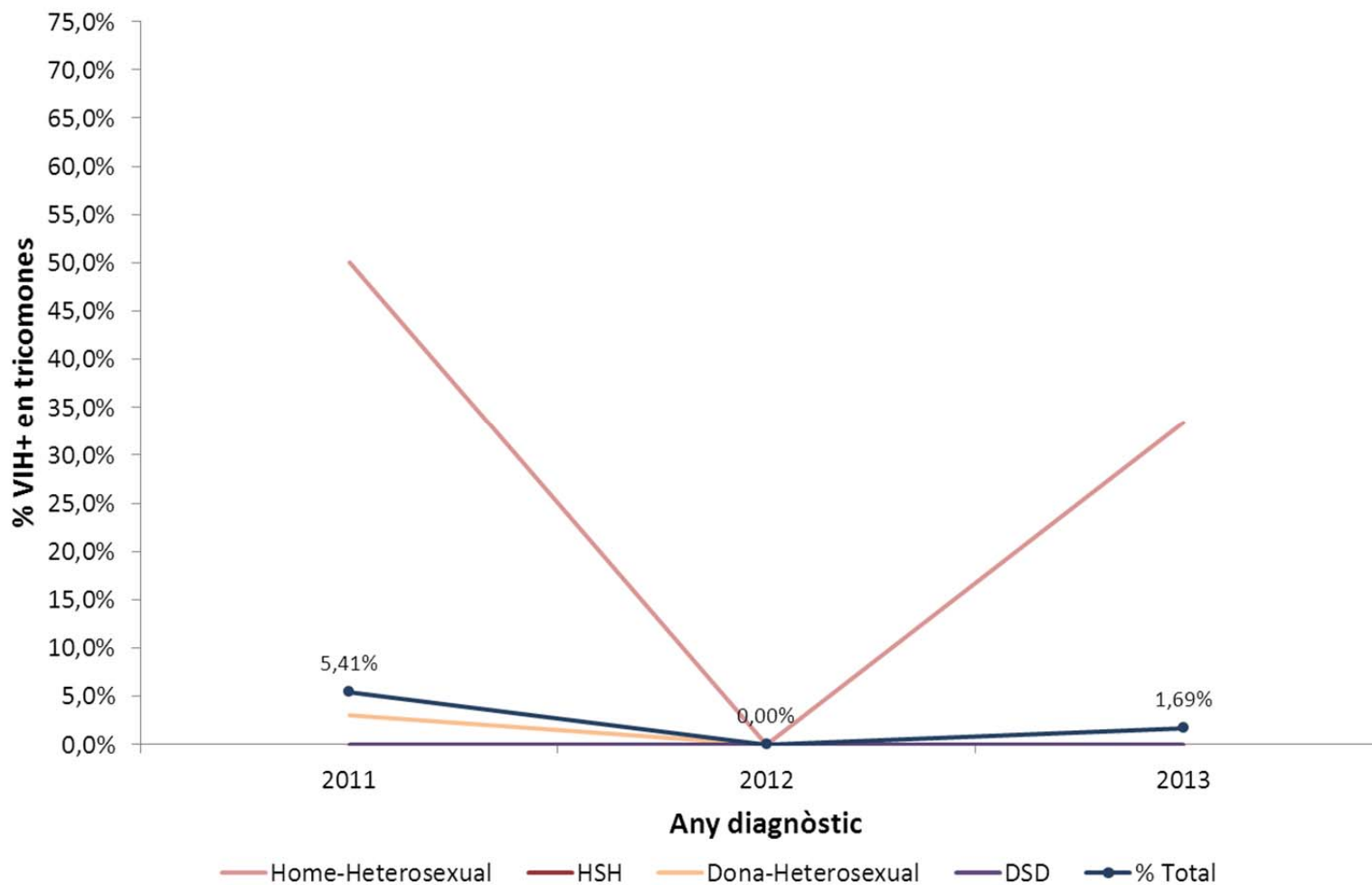




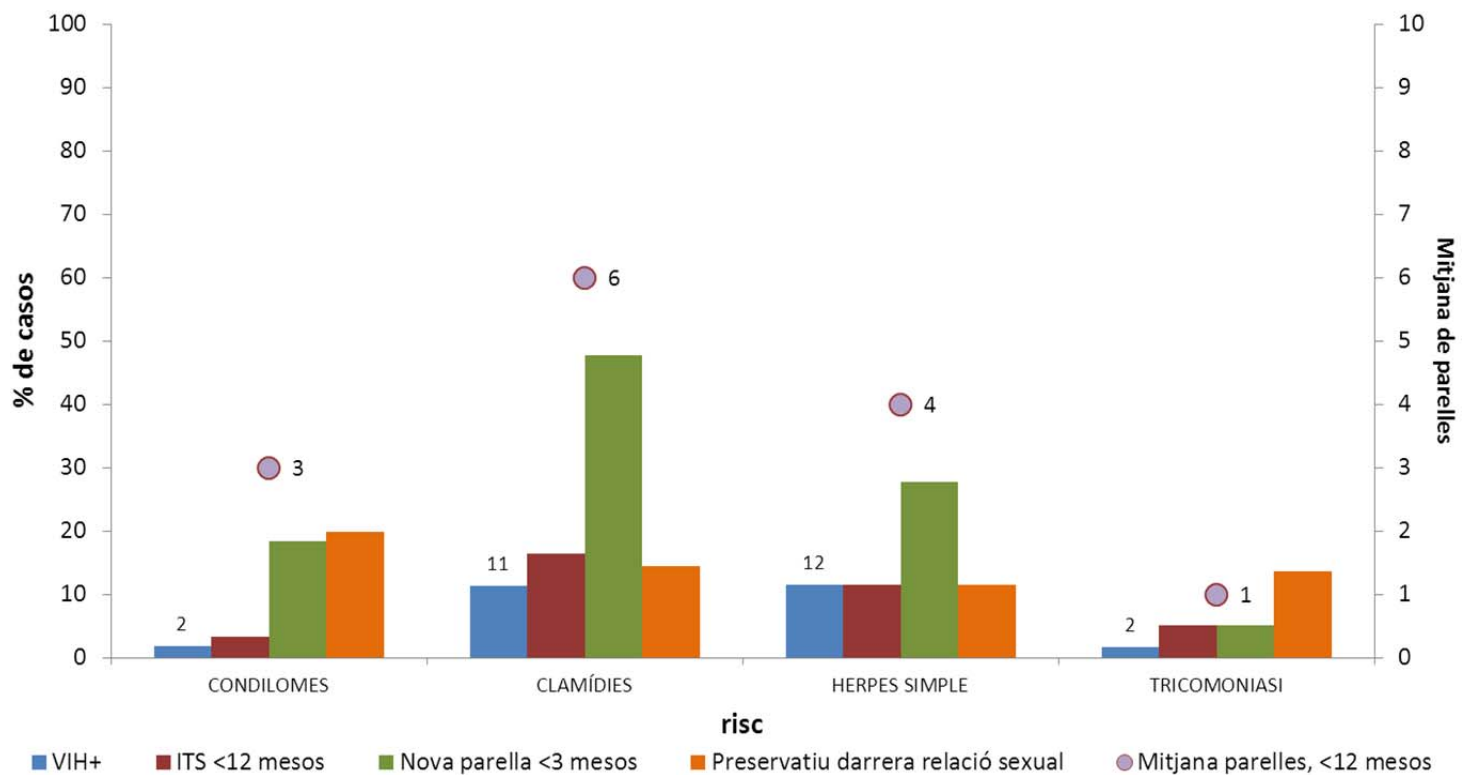
**Evolució dels casos declarats d'infecció per tricomonos per situació d'origen, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



**Evolució dels casos declarats d'infecció per tricomonos VIH+ per orientació sexual, 2011-2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**



**Distribució percentual de casos declarats de Clamídia, condilomes, herpes genital i infecció per tricomonos segons indicadors i conductes de risc, Catalunya, 2013. Registre de les ITS de Catalunya (RITS)**





Centre d'Estudis Epidemiològics  
sobre les Infeccions de Transmissió  
Sexual i Sida de Catalunya

