



La salud
es de todos

Minsalud



INSTITUTO NACIONAL DE SALUD
Ciencia, Tecnología e Innovación

Visítenos en
www.ins.gov.co





**INSTITUTO
NACIONAL DE
SALUD**

Vigilancia de eventos de interés en salud pública en población masculina

**Dirección de Vigilancia y Análisis del Riesgo en Salud Pública
Instituto Nacional de Salud**



**La salud
es de todos**

Minsalud

Vigilancia de eventos de interés en salud pública en población masculina



REVISTA
PANAMERICANA
DE SALUD PÚBLICA



☰ Menú

Inicio / Artículos

/ La importancia de abordar la masculinidad y la salud de los hombres para avanzar hacia la salud universal y la igualdad de género

La importancia de abordar la masculinidad y la salud de los hombres para avanzar hacia la salud universal y la igualdad de género

La salud de los hombres ha comenzado a adquirir mayor relieve como un tema que merece especial atención a medida que surge mayor evidencia sobre las tendencias epidemiológicas diferenciales entre hombres y mujeres.





INSTITUTO
NACIONAL DE
SALUD

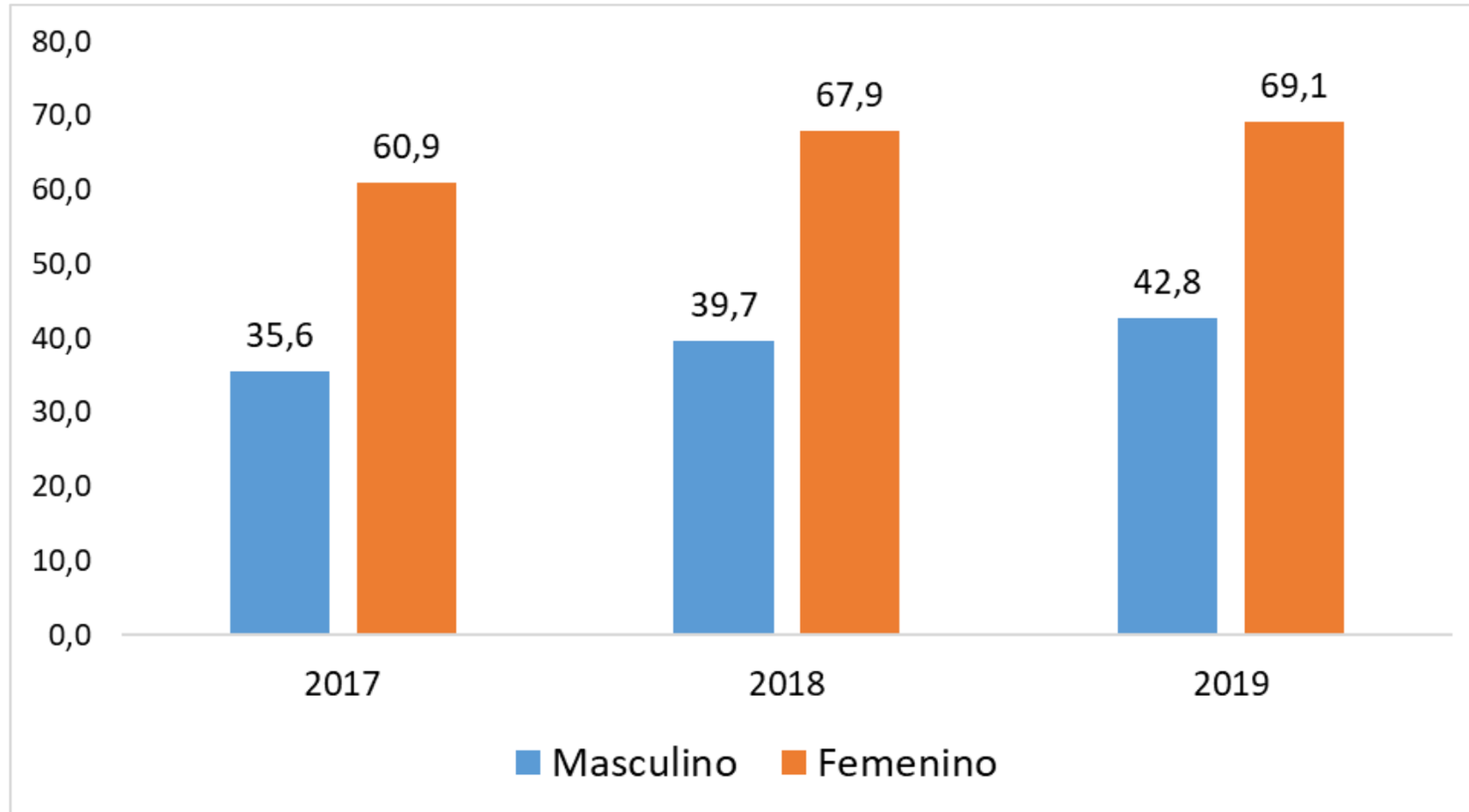
Enfermedades no transmisibles en hombres



La salud
es de todos

Minsalud

Comportamiento del Intento de suicidio por sexo en Colombia a semana epidemiológica (SE) 44, 2017 - 2019



*Tasa de incidencia por 100000 habitantes



Comportamiento del Intento de suicidio por ciclo vital y sexo en Colombia a SE 44, 2017 - 2019

Ciclo vital	Sexo	2017		2018		2019	
		Casos	Incidencia (100 000 hab)	Casos	Incidencia por 100000 habitantes	Casos	Incidencia por 100000 habitantes
5 años	Masculino	1	0,2	5	1,1	6	1,4
	Femenino	0	0,0	1	0,2	4	0,9
	Total	1	0,1	5	0,6	10	1,2
6 a 11 años	Masculino	119	4,6	151	5,8	272	10,4
	Femenino	200	8,0	298	11,9	428	17,1
	Total	319	6,2	449	8,8	700	13,6
12 a 18 años	Masculino	2005	65,5	2151	70,5	2432	79,9
	Femenino	6187	211,0	6938	237,5	6779	232,6
	Total	8192	136,7	9090	152,2	9211	154,6
19 a 26 años	Masculino	2461	70,3	2886	82,5	3029	86,7
	Femenino	3745	111,9	4126	123,1	4361	130,1
	Total	6383	93,3	7012	102,4	7390	108,0
27 a 59 años	Masculino	2973	30,0	3321	33,0	3531	34,5
	Femenino	3596	34,3	4134	38,9	4349	40,4
	Total	6569	32,2	7455	36,0	7880	37,5
60 y más años	Masculino	317	12,2	368	13,7	414	14,8
	Femenino	171	5,4	190	5,8	232	6,8
	Total	488	8,5	558	9,3	646	10,4



Mecanismo utilizado en el intento de suicidio por sexo en Colombia a SE 44 de 2019

	Femenino		Masculino		Total	%
	Casos	%	Casos	%		
Intoxicaciones	11033	42,7	5417	21,0	16450	63,7
Arma corto punzante	3763	14,6	2379	9,2	6142	23,8
Ahorcamiento	777	3,0	1216	4,7	1993	7,7
Lanzamiento al vacío	631	2,4	585	2,3	1216	4,7
Lanzamiento a vehículo	234	0,9	200	0,8	434	1,7
Arma de fuego	49	0,2	131	0,5	180	0,7
Lanzamiento a cuerpos de agua	107	0,4	65	0,3	172	0,7
Inmolación	46	0,2	41	0,2	87	0,3

Intentos previos

Masculino → 14,3 %

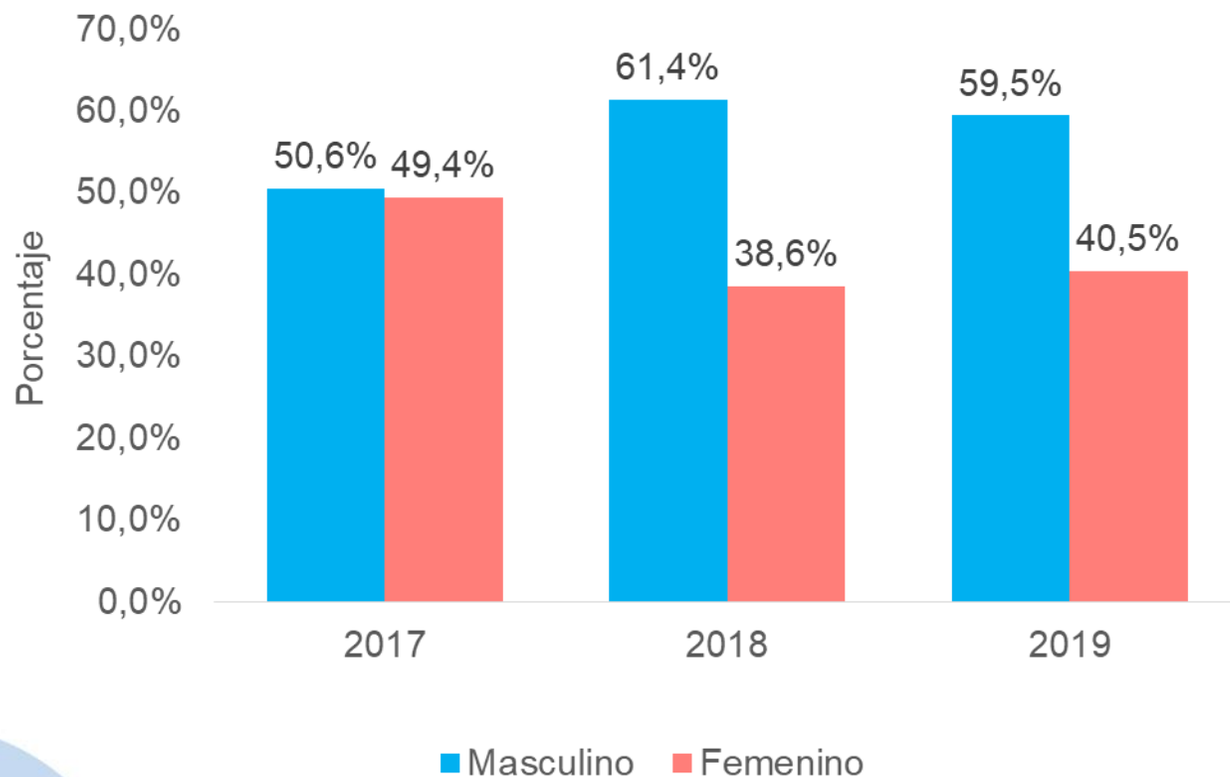
Femenino → 25,2%

Los hombres utilizan
mecanismos más
contundentes

La intoxicación es el
mecanismo más usado por
ambos sexos



Intoxicaciones por sustancias químicas por sexo, Colombia, 2017 – 2019 (PE XI)

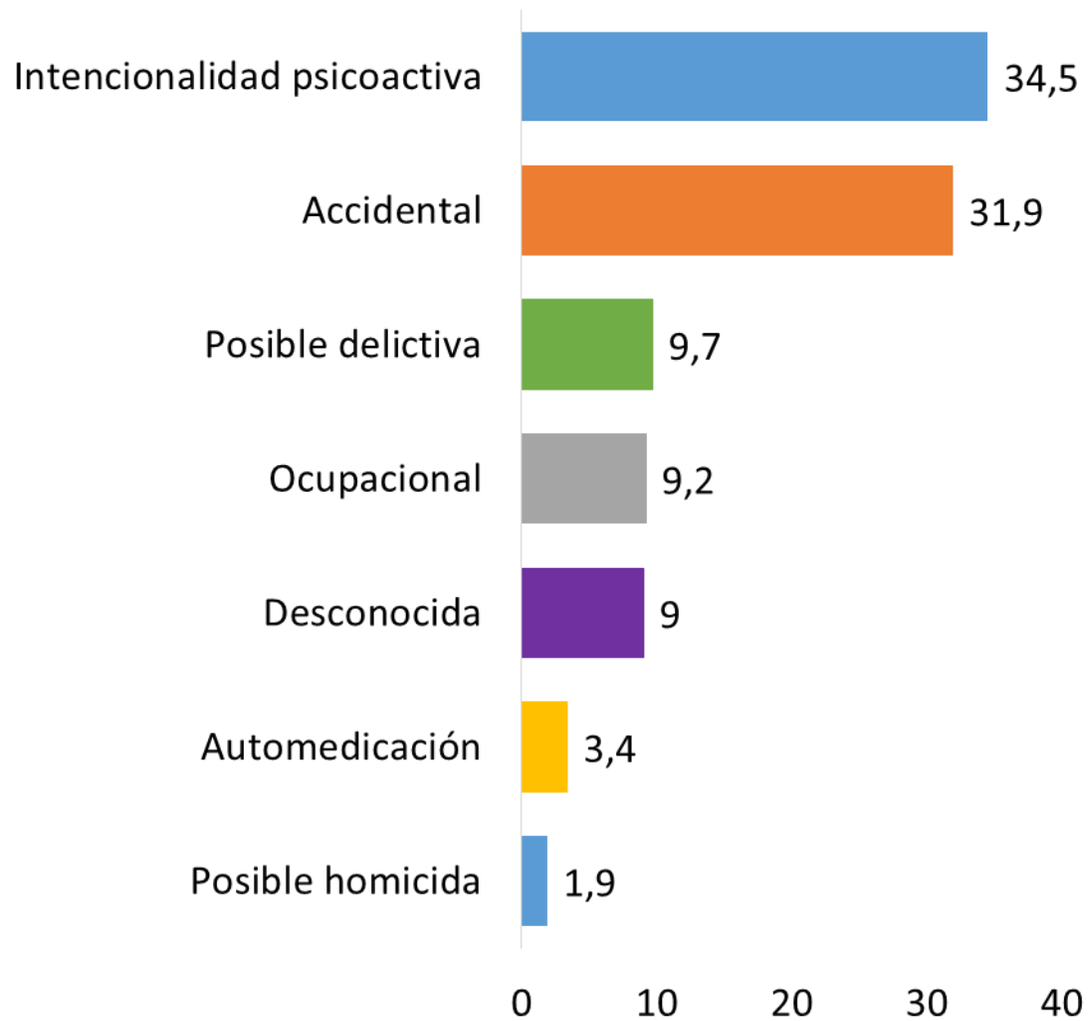


Distribución de casos de intoxicaciones en hombres por grupo de sustancia química, Colombia, 2017 – 2019 (PE XI)

Grupo de sustancia	Casos	%
Sustancias psicoactivas	4911	43,5
Plaguicidas	2110	18,7
Medicamentos	1746	15,5
Otras sustancias químicas	1587	14,1
Solventes	451	4,0
Gases	293	2,6
Metanol	139	1,2
Metales	49	0,4
Total	11286	100

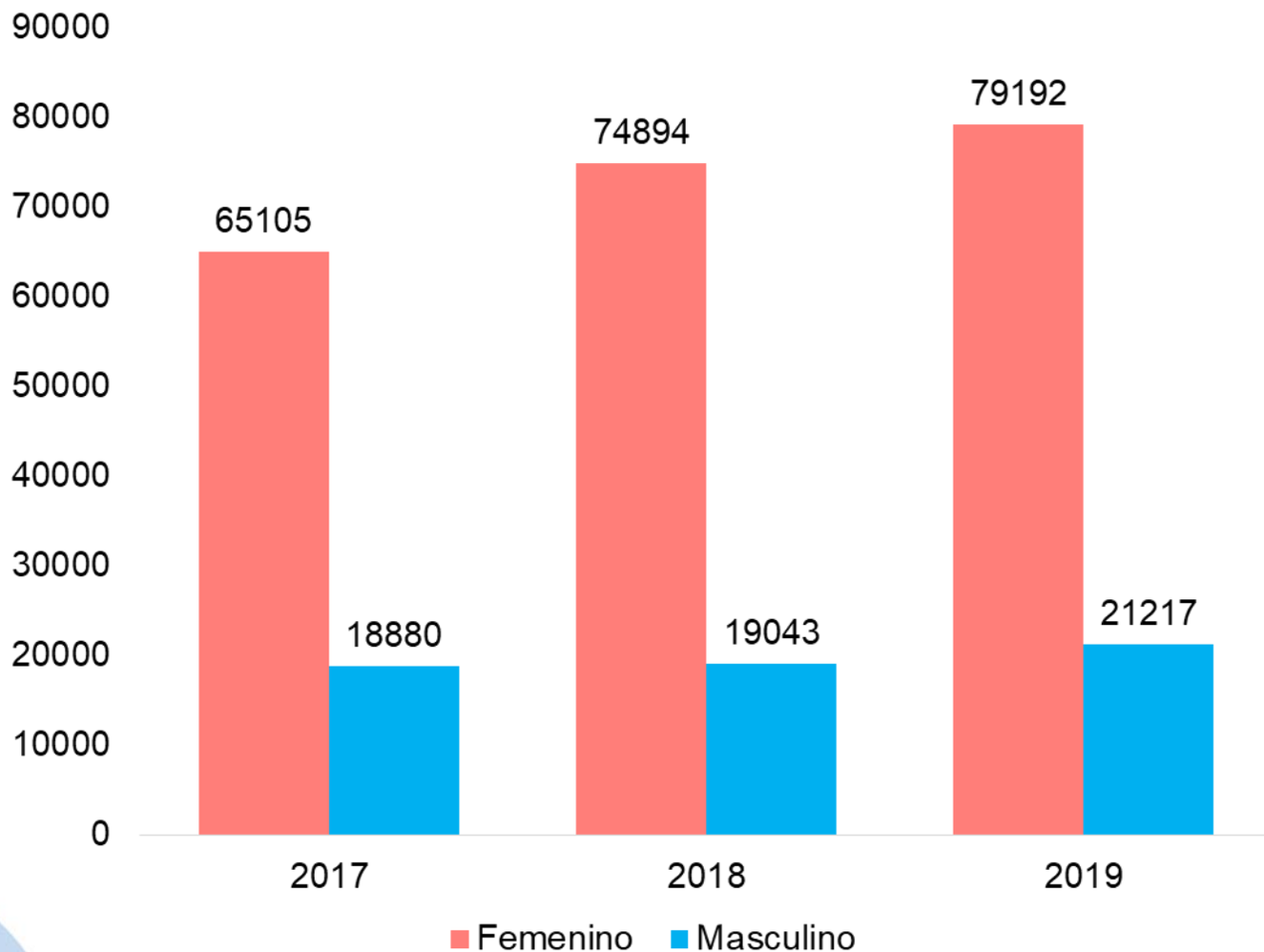


Intoxicaciones por sustancias químicas por tipo de exposición en hombres, Colombia, 2019 (PE XI)



Grupo de edad	Casos	%
Menor de un año	169	1,5%
De 1 a 4 años	1.583	14,0%
De 5 a 9 años	290	2,6%
De 10 a 14 años	507	4,5%
De 15 a 19 años	1.807	16,0%
De 20 a 24 años	1.629	14,4%
De 25 a 29 años	1.352	12,0%
De 30 a 34 años	1.036	9,2%
De 35 a 39 años	719	6,4%
De 40 a 44 años	554	4,9%
De 45 a 49 años	437	3,9%
De 50 a 54 años	329	2,9%
De 55 a 59 años	319	2,8%
De 60 a 64 años	216	1,9%
Mayor de 65 años	339	3,0%
Total general	11.286	100%

Violencia de genero e intrafamiliar según sexo, Colombia, 2017 – 2019 (SE 01-44)



Violencia de genero e intrafamiliar (sospechoso) según entidad territorial de residencia

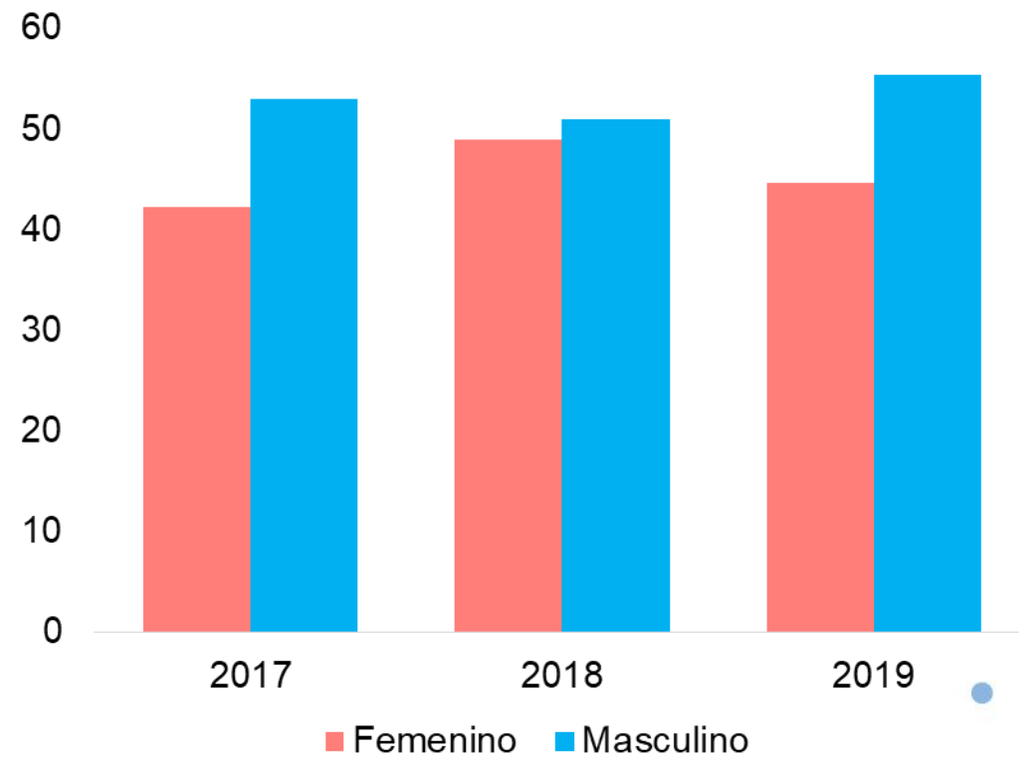
Entidad territorial	Casos	Porcentaje
Antioquia	3.876	16,7
Valle del Cauca	2.903	12,5
Bogotá	2.353	10,1
Cundinamarca	1.694	7,3
Huila	1.382	6,0

52,6%

Violencia de genero e intrafamiliar en hombres según grupo de edad y modalidad de violencia, SE 01-44 de 2019

Grupo de edad	Física	Psicológica	Negligencia y abandono	Sexual
Menor 15 años	31,5	37,0	88,3	85,4
16 a 30 años	31,5	16,2	3,8	11,3
31 a 45 años	20,9	13,9	0,5	1,9
46 a 60 años	10,2	16,9	0,8	1,0
61 a 75 años	4,4	9,9	2,7	0,3
76 a 90 años	1,5	6,2	3,6	0,1

Según sexo del agresor





INSTITUTO
NACIONAL DE
SALUD

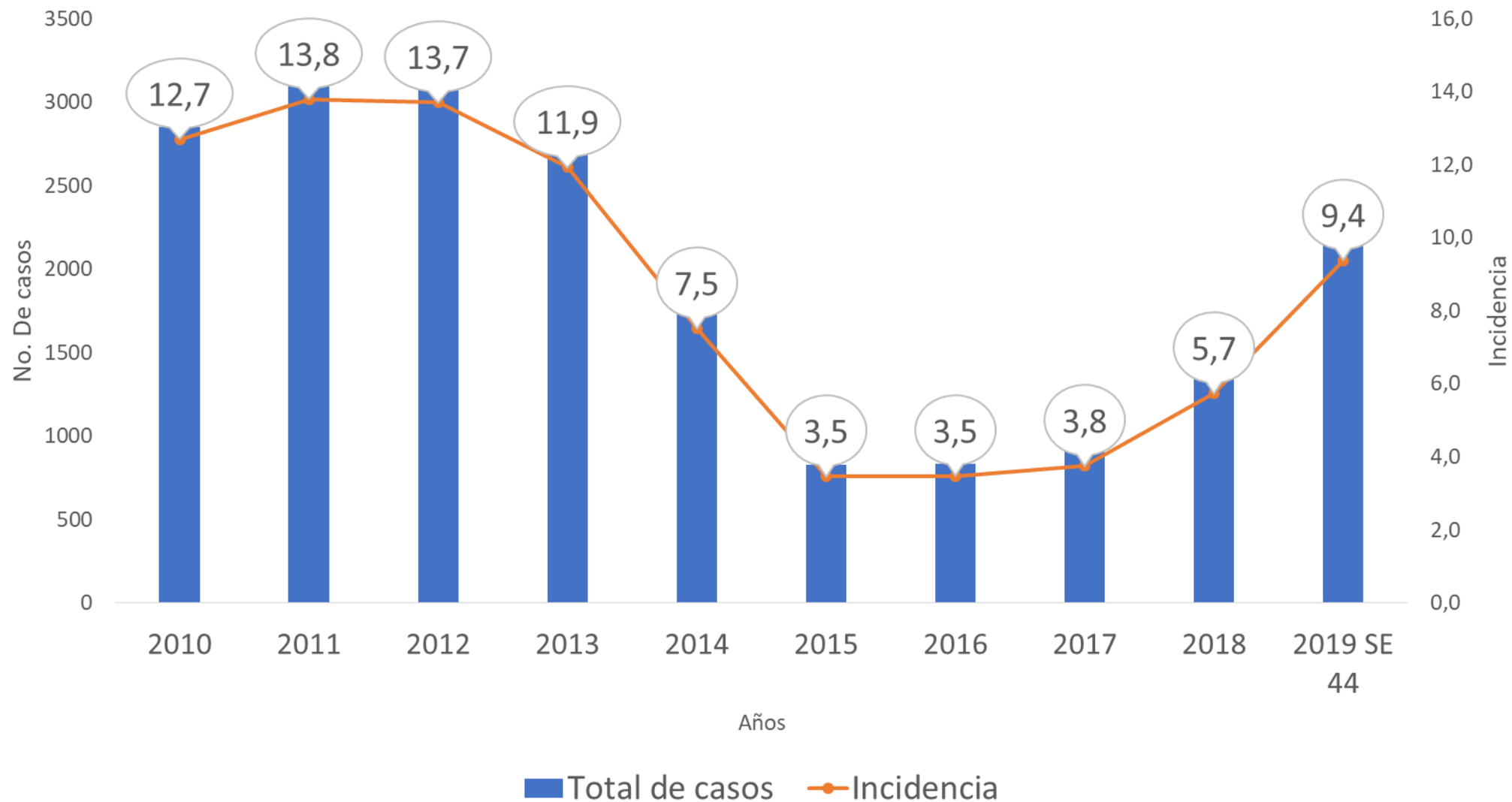
Enfermedades transmisibles en hombres



La salud
es de todos

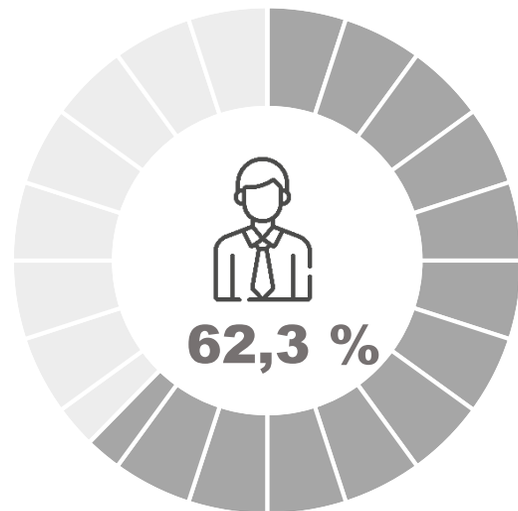
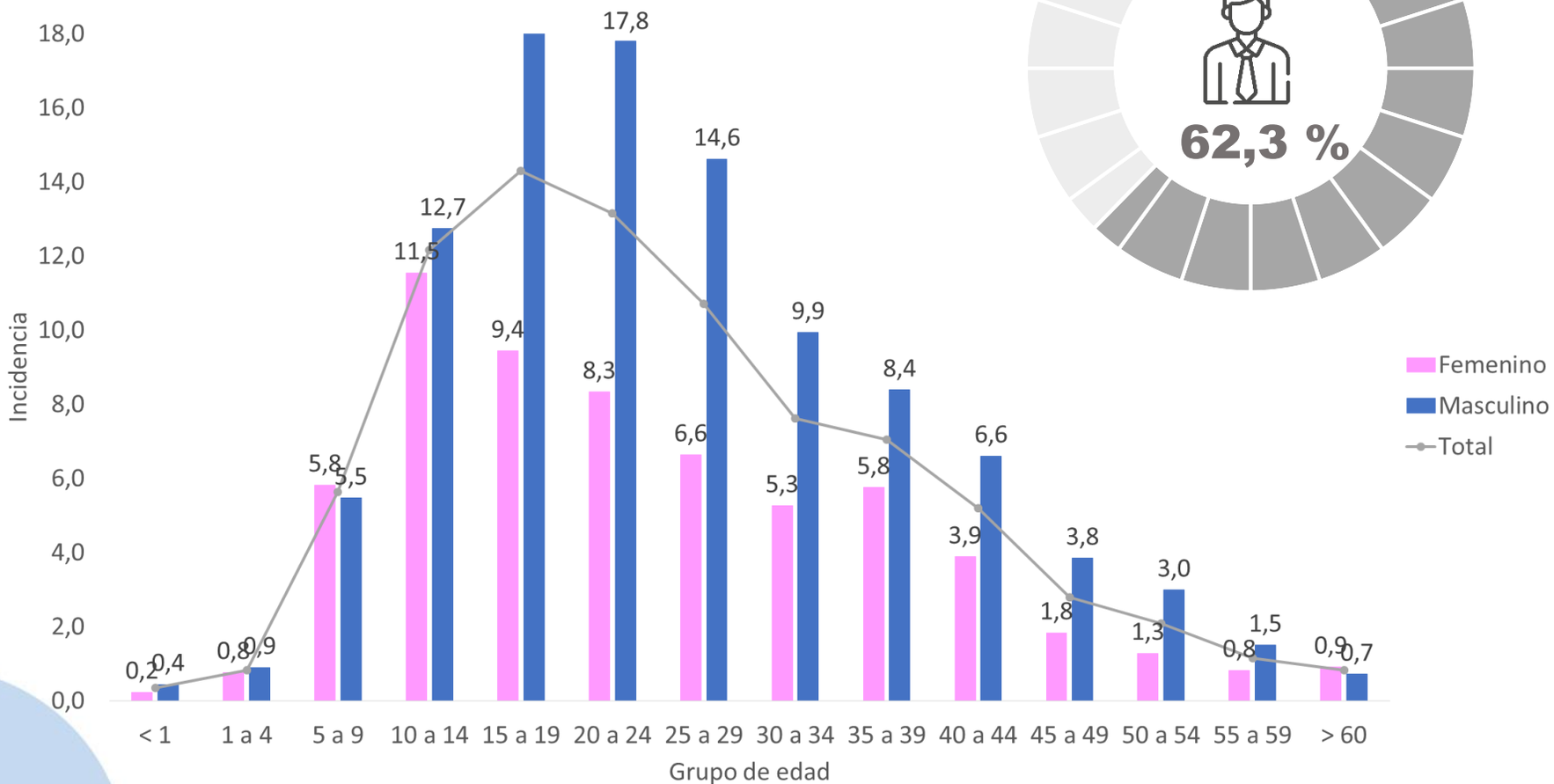
Minsalud

Comportamiento histórico de Hepatitis A en población masculina Colombia 2010 – SE 44 2019



Comportamiento de Hepatitis A en población masculina Colombia SE 01- 44

2333 casos
 2126 Colombianos
 Población extranjera 207 (202 V)



POBLACIÓN INDIGENA

6 CASOS 0,3%



**87 CASOS
4,1 %**



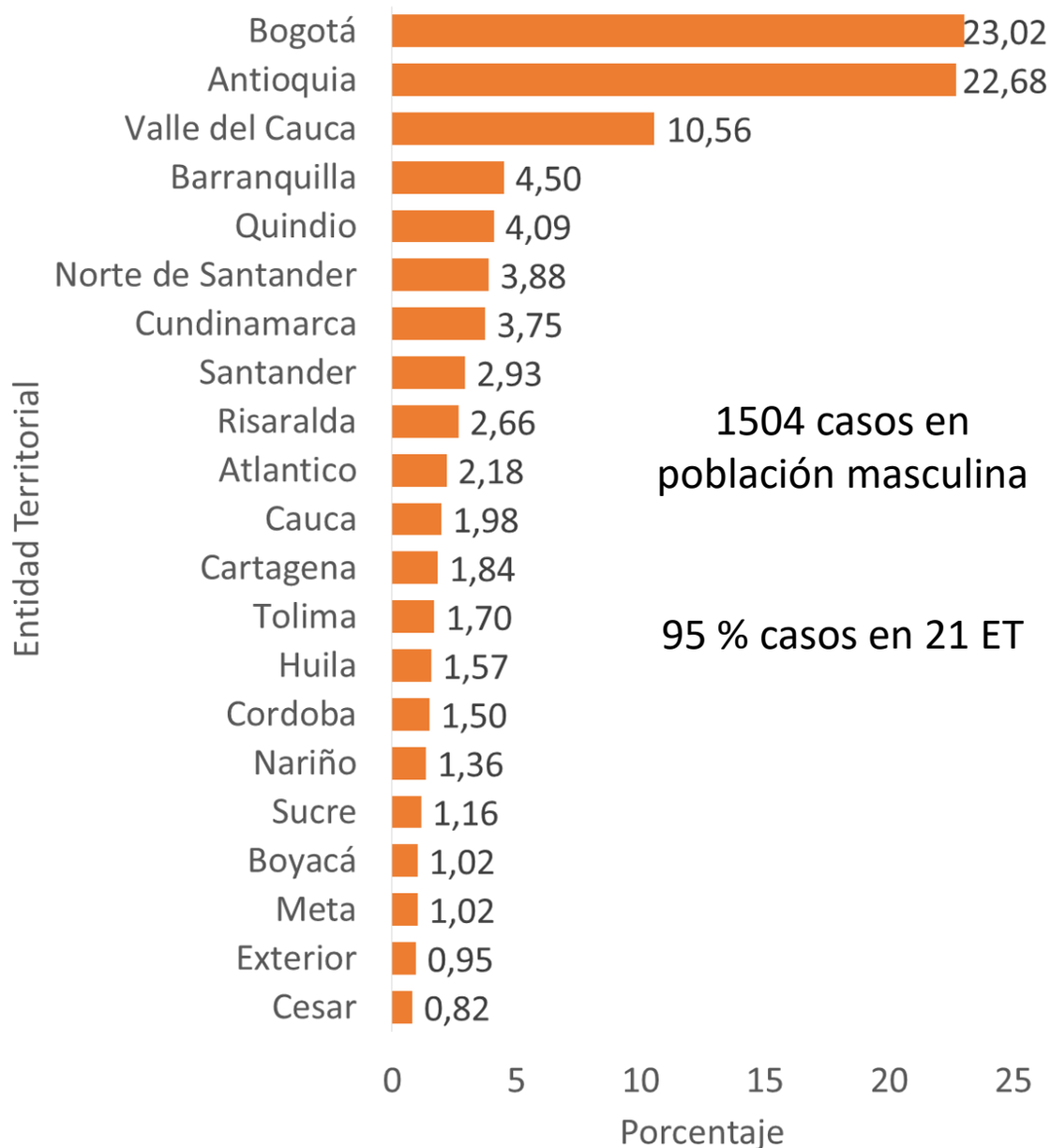
**5 CASOS
0,2 %**



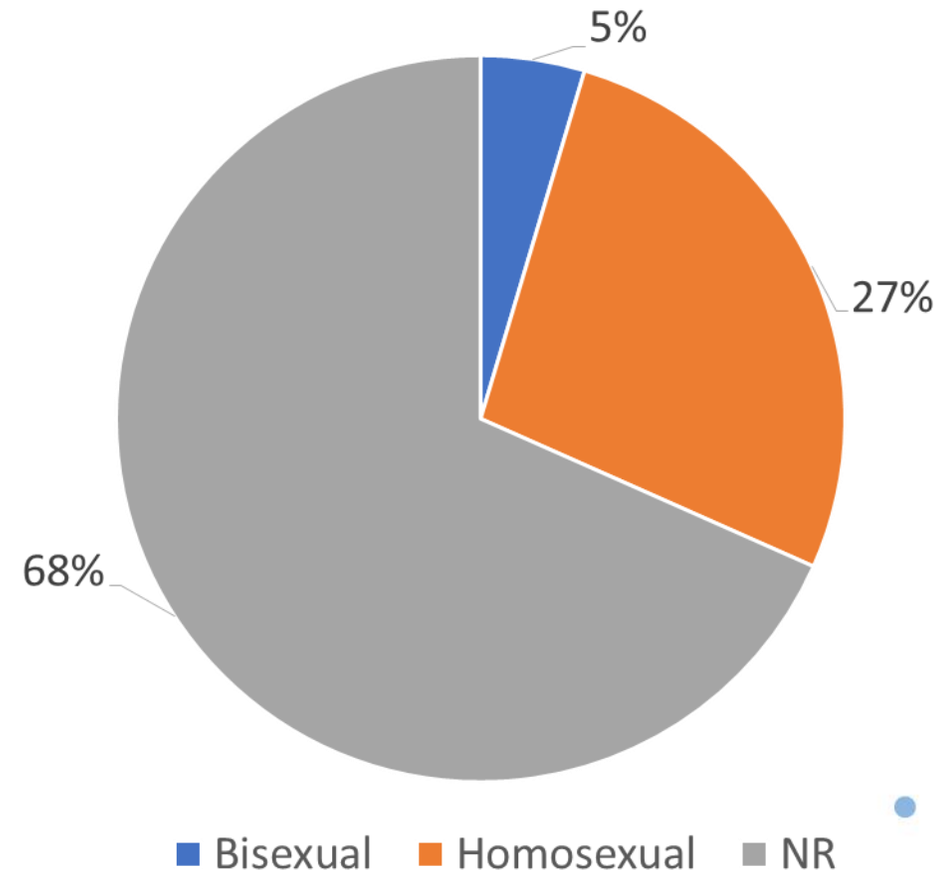
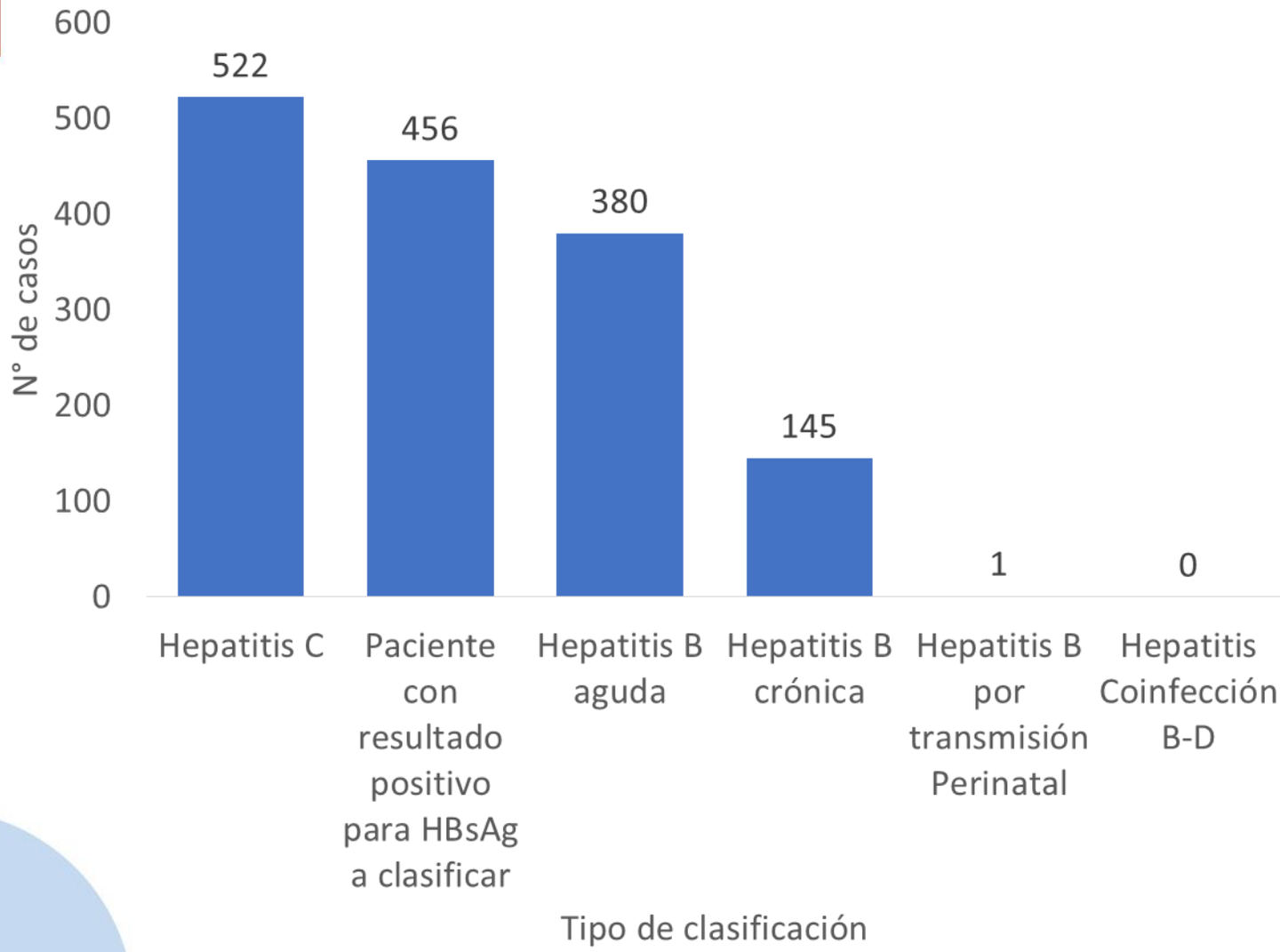
Comportamiento de hepatitis B, C y D por entidad territorial Colombia SE 01- 44 de 2019

Hasta semana 44 de 2019 se han notificado 2550 casos

- 59 % población masculina
- Incidencia nacional es 2,8 casos de hepatitis B * 100.000 habitantes
- Incidencia en hombres es 5 casos de hepatitis B * 100.000 habitantes



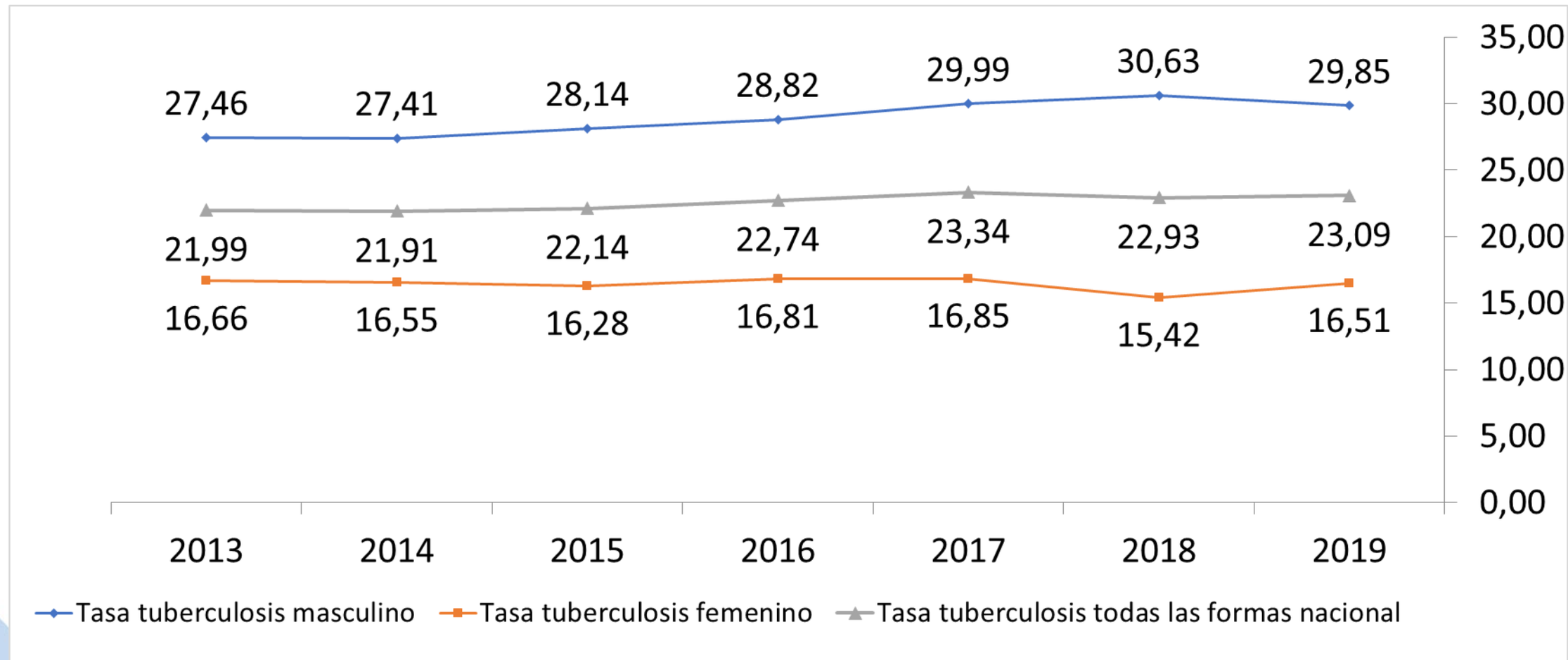
Comportamiento de hepatitis B, C y D por entidad territorial Colombia SE 01- 44 de 2019



Comportamiento de la notificación de tuberculosis a SE 44, 2013 a 2019



Tendencia en la incidencia de casos de Tuberculosis, Colombia 2013-2019, semana epidemiológica 44



Fuente: Sivigila

Comportamiento de la notificación de tuberculosis a SE 44, 2013 a 2019

12 473 total casos



Masculino

64,51 %

8046 casos



Afrocolombiano

3,29 %

410 casos



Indígena

2,65 %

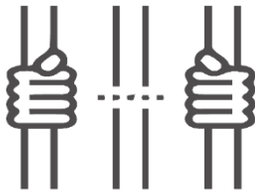
330 casos



Población con procedencia exterior

1,31 %

171 casos



Privados de la libertad

6,24 %

778 casos

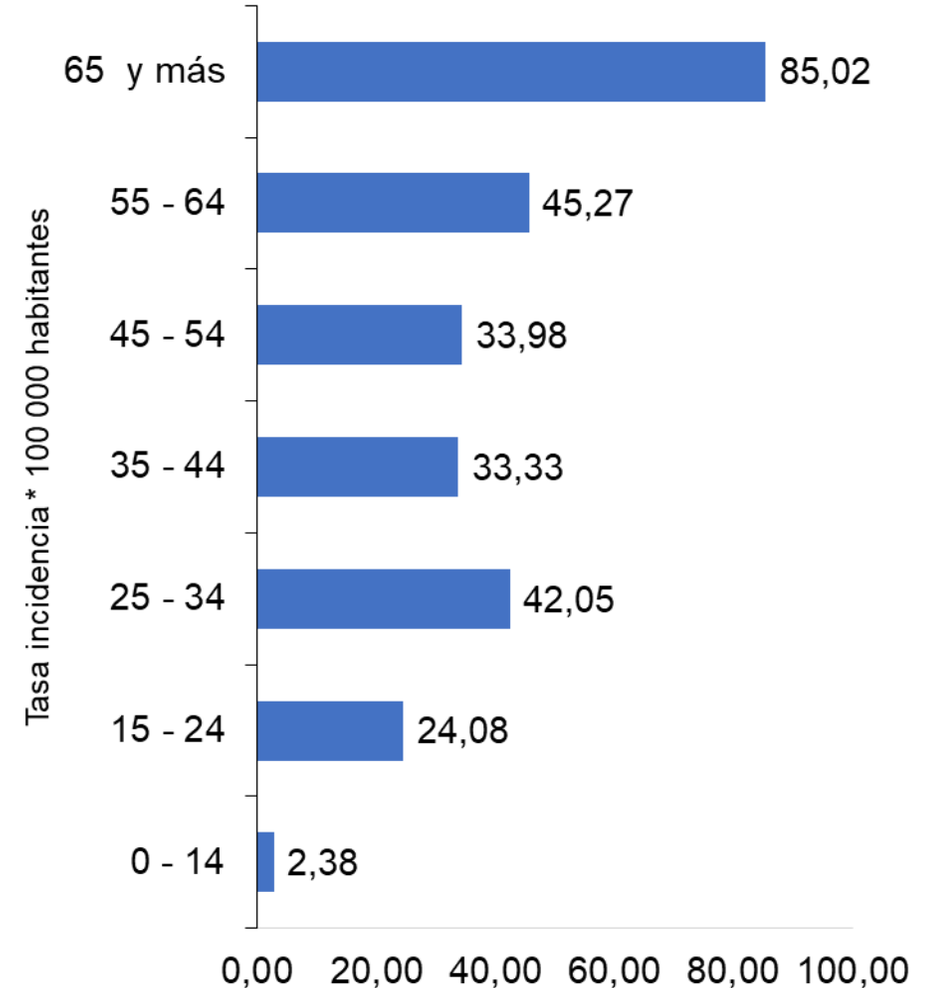


Habitante de calle

2,67 %

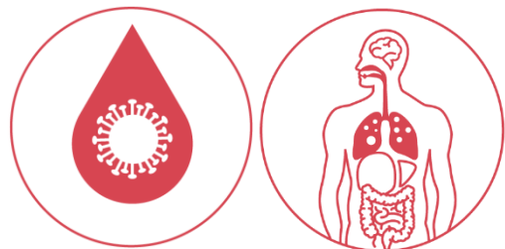
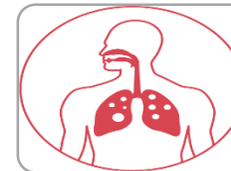
333 casos

Grupos de edad



Comportamiento de la notificación de tuberculosis a SE 44, 2013 a 2019

12473 total casos
8046 hombres



Coinfección TB-VIH

9,33 %

1164 casos



Hospitalización
35,01 %

4367 casos

DESNUTRICION

9,26%

1155 casos

ENFERMEDAD
RENAL

2,13 %

266 casos

EPOC

4,91 %

612 casos

CANCER

1,48%

185 casos

DIABETES

4,81 %

600 casos

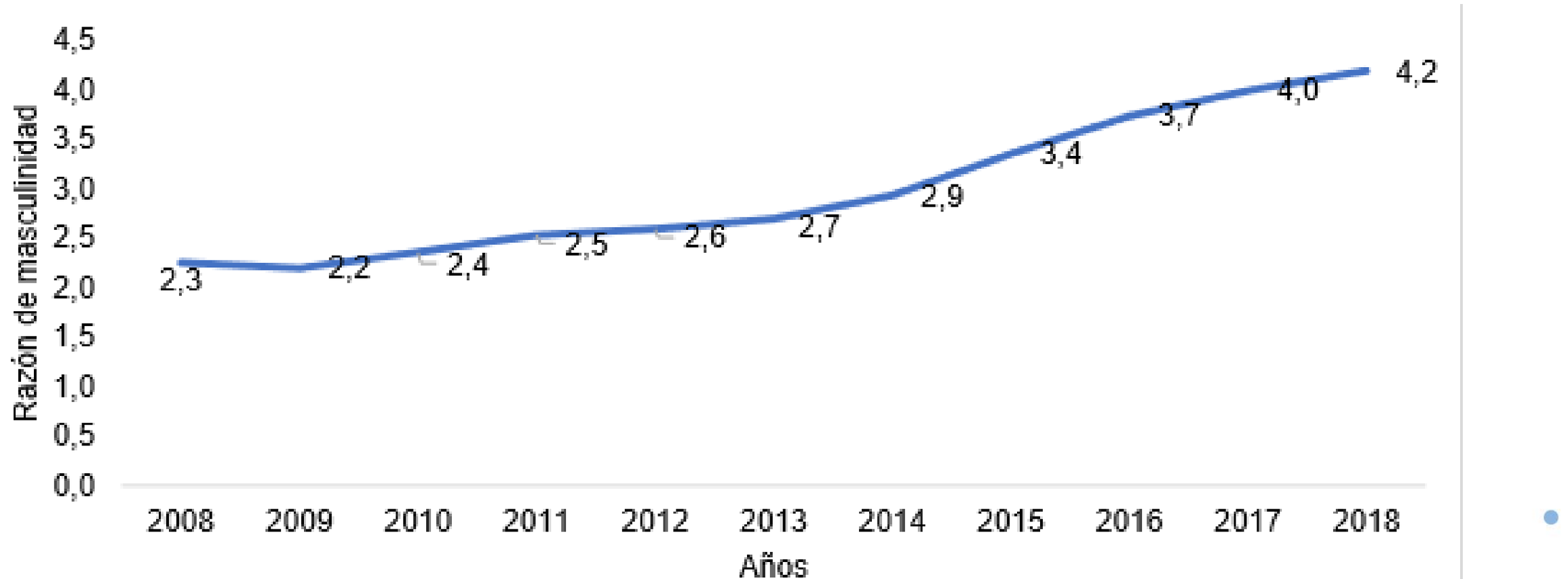


Trabajadores de la salud

0,83 %

104 casos

Comportamiento de la notificación de VIH. Razón de masculinidad 2008 a 2018.



Comportamiento de la notificación de VIH a SE 44, 2013 a 2019

13 390



Masculino

81,4 %
43,8 casos por
100000 hombres

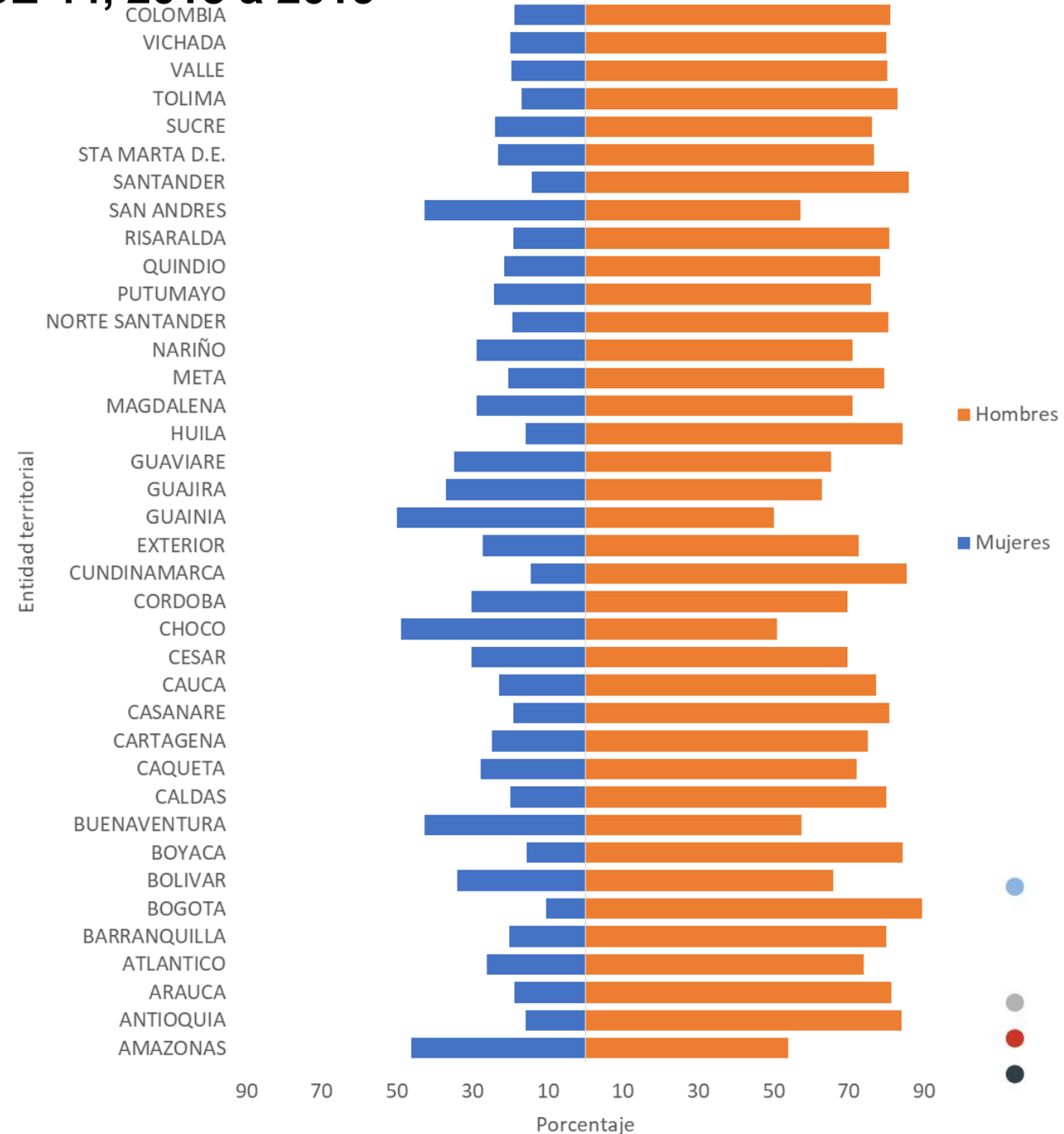
10906 casos



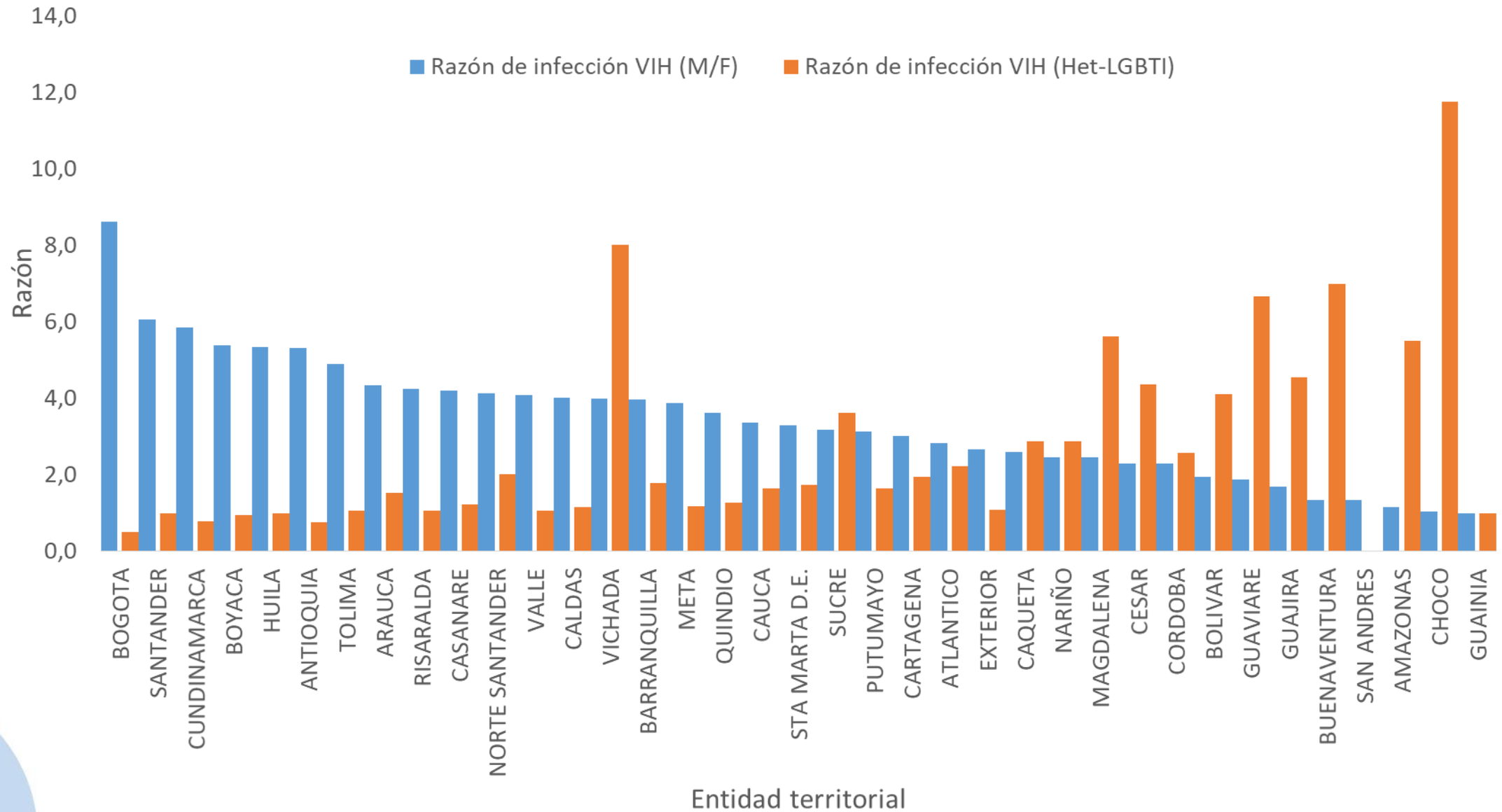
Femenino

18,6 %
9,7 casos por
100000 mujeres

2484 casos



Comportamiento de la notificación de VIH a SE 44, 2013 a 2019



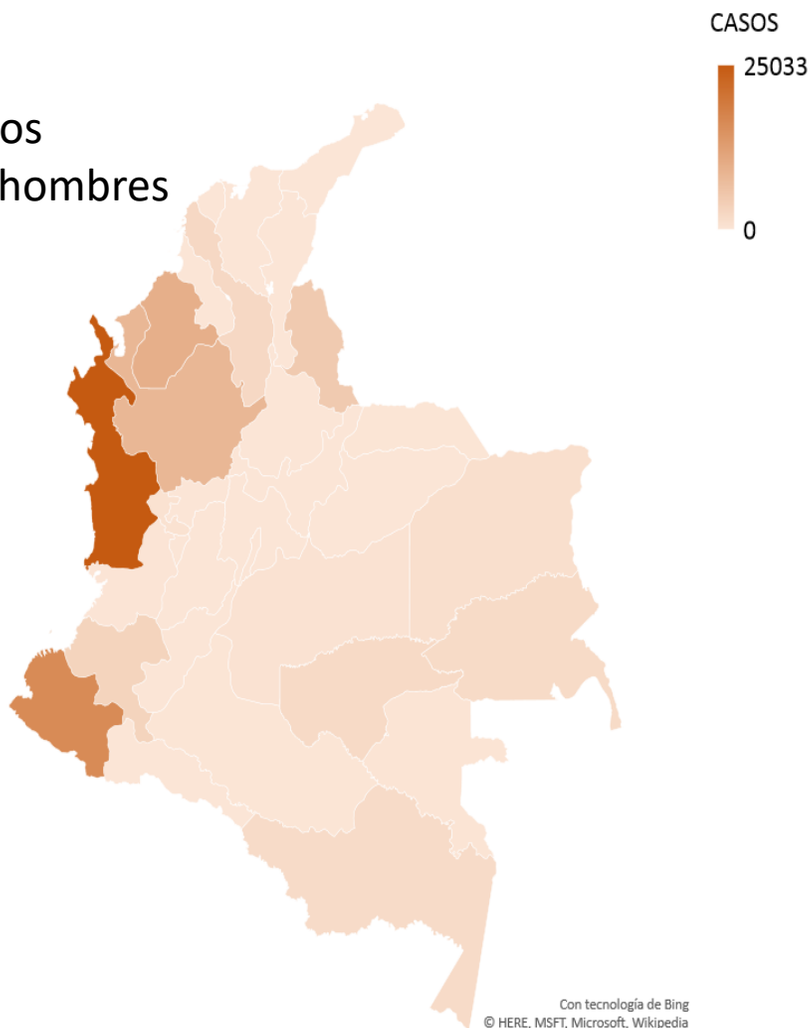
Comportamiento de la notificación de VIH a SE 44, 2013 a 2019

Mecanismo probable de infección de VIH, Colombia, periodo XI de 2019

Mecanismo probable de infección	Femenino	Masculino	Transgenero	Total general
Heterosexual	2490	4614	8	7112
Homosexual	77	5514	150	5741
Bisexual	25	892	5	922
Materno infantil	36	21	0	57
Transfusión sanguínea	17	29	0	46
Usuarios drogas IV	7	49	0	56
Accidente de trabajo	4	15	0	19
Piercing	0	2	0	2
Hemodiálisis	2	3	0	5
Tatuajes	8	31	0	39
Centro estético	1	8	0	9
Acupuntura	1	1	0	2
Total general	2668	11179	163	14010

Malaria en población masculina por departamento, Colombia, semana epidemiológica 44 – 2019

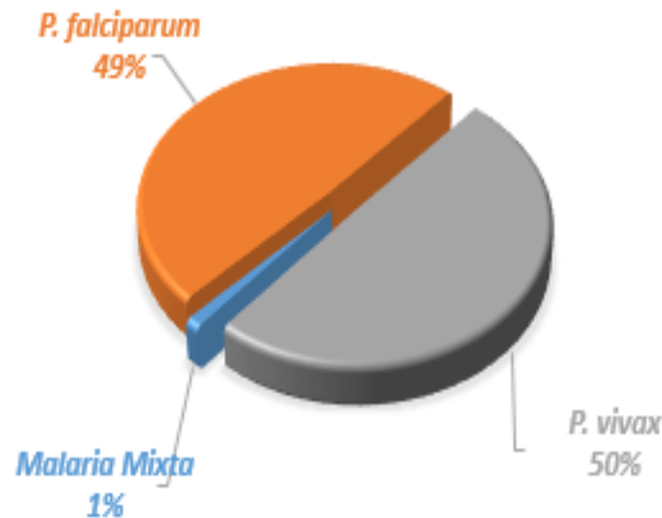
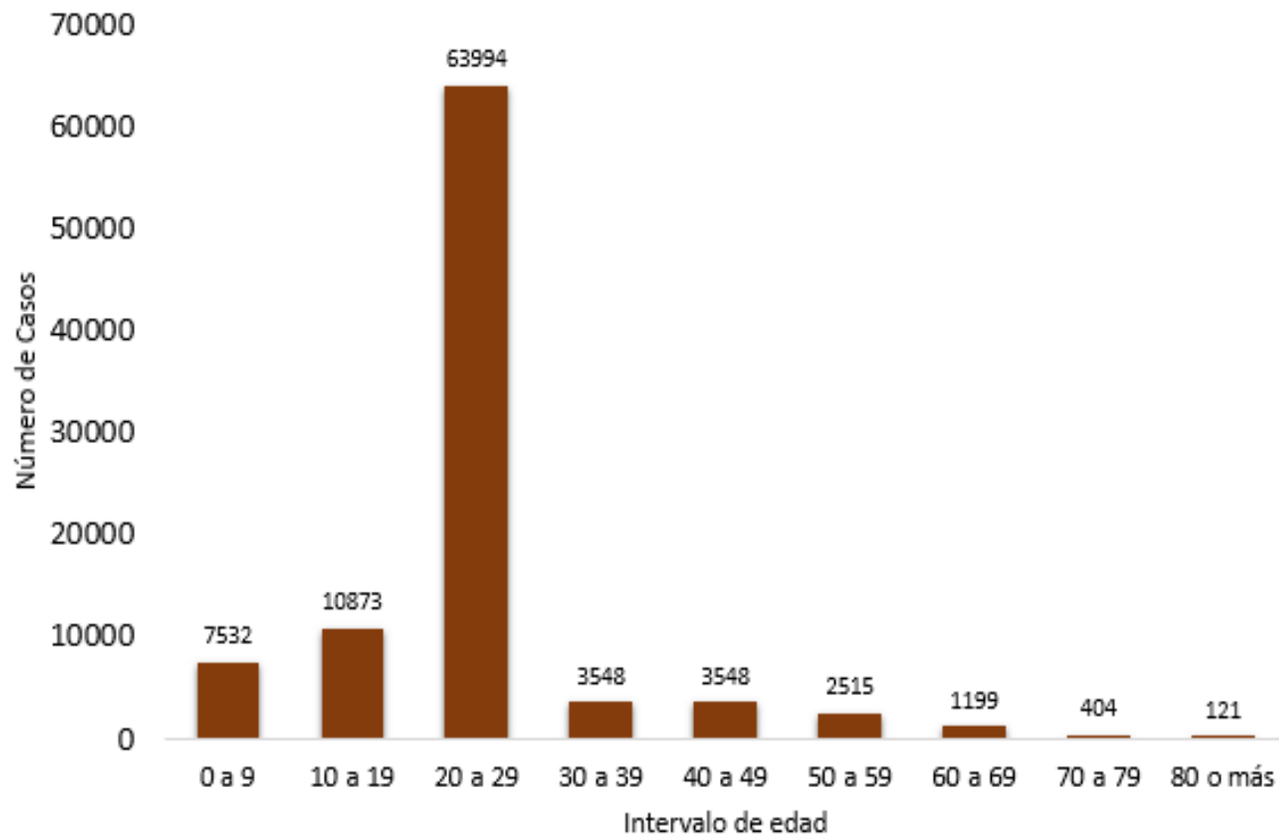
69200 casos
39911 en hombres



Distribución Malaria en población Masculina por entidad territorial de procedencia en Colombia hasta semana epidemiológica 46.

DEPARTAMENTO	COMPLICADA	NO COMPLICADA	TOTAL
CHOCO	161	24872	25033
NARIÑO	84	16200	16284
CORDOBA	14	9664	9678
ANTIOQUIA	139	8062	8201
NTE DE SANTANDER	34	4836	4870
CAUCA	7	3116	3123
BOLIVAR	19	2236	2255
GUAVIARE	50	1972	2022
GUAINIA	5	1846	1851
AMAZONAS	11	1762	1773
BUENAVENTURA	6	1410	1416
VICHADA	14	1126	1140
RISARALDA	20	590	610
META	19	496	515
VAUPES	3	224	227
VALLE DEL CAUCA	8	122	130
ARAUCA	6	80	86
CAQUETA	4	70	74
CESAR	0	46	46
SUCRE	3	40	43
SANTANDER	5	36	41
PUTUMAYO	2	28	30
LA GUAJIRA	1	22	23
SANTA MARTA	1	22	23
MAGDALENA	2	16	18
BARRANQUILLA	0	16	16
HUILA	1	10	11
CARTAGENA	0	10	10
CASANARE	0	10	10
CALDAS	1	6	7
BOYACA	0	6	6
ATLANTICO	3	2	5
QUINDIO	0	4	4

Comportamiento epidemiológico de malaria en población masculina. Colombia, semana epidemiológica 44 – 2019



Malaria en población masculina según especie parasitante, Colombia, semana epidemiológica 44, 2019

Malaria en población masculina según edad, Colombia, semana epidemiológica 44, 2019



Recomendaciones

- Hasta la fecha son pocas las investigaciones sistemáticas que se han hecho de la relación entre la masculinidad y la salud de los hombres.
- Se necesitan investigaciones y prácticas en el ámbito de la salud que tengan más en cuenta las diferencias de género, junto con enfoques integrados, para comprender mejor la relación entre las masculinidades y los distintos aspectos de la salud de los hombres.
- Una mayor atención al tema de las masculinidades y la salud de los hombres podría contribuir a varios Objetivos de Desarrollo Sostenible, entre ellos los relacionados con las ENT, la desigualdad de género y la reducción de las desigualdades en la salud y el bienestar físicos y mentales.





INSTITUTO NACIONAL DE SALUD

Ciencia, Tecnología e Innovación

@INSColombia



Visítenos en
www.ins.gov.co

