



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO
A SEMANA 23
DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS AÑO 2019**

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
Director DADIS

ENRIQUE SEGOVIA BRID
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en salud pública

**ELABORADO POR
CARMEN CECILIA CARMONA VARGAS**
Profesional Universitario

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD
DADIS
CARTAGENA DE INDIAS D T Y C**





Contenido

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DEL COMPONENTE DE ZONOSIS A SEMANA 23 DEL AÑO 2019.....	4
VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RABIA HUMANA	4
Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia.....	4
Figura 1. Comportamiento de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a semana epidemiológica 23 distrito de Cartagena 2018-2019	4
Tabla 1. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 23 2019.	5
Tabla 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según EAPB en Cartagena, hasta semana 23 2019.	6
Tabla 3. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia por localidad en Cartagena, hasta semana 23 2019.	6
Figura 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según especie agresora en Cartagena, hasta semana 23 2019.	7
Tabla 5. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según UPGD en Cartagena, hasta semana 23 2019.	9
LEPTOSPIROSIS.....	10
Figura 1. Comportamiento de Leptospirosis a semana epidemiológica 23 distrito de Cartagena 2018- 2019.....	10
Figura 2. Distribución casos de Leptospirosis según clasificación de caso en Cartagena, hasta semana 23 2019.	11
Tabla 1. Distribución casos de Leptospirosis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 23 2019.....	11
Tabla 2. Distribución casos de Leptospirosis según EAPB en Cartagena, hasta semana 23 2019.	12
Tabla 3. Distribución casos de Leptospirosis por localidad en Cartagena, hasta semana 23 2019.	13
Tabla 4. Distribución casos de Leptospirosis según UPGD en Cartagena, hasta semana 23 2019.	14
ACCIDENTE OFIDICO	15
Figura 1. Comportamiento de accidente ofídico a semana epidemiológica 23 distrito de Cartagena 2018- 2019	15
Tabla 1. Distribución casos de accidente ofídico según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 23 2019.....	15





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 2. Distribución casos de accidente ofídico según EAPB en Cartagena, hasta semana 23 2019.	16
Tabla 3. Distribución casos de accidente ofídico por localidad en Cartagena, hasta semana 23 2019.	17
Tabla 4. Distribución casos de accidente ofídico según UPGD en Cartagena, hasta semana 23 2019.	18
Figura 2. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes hospitalizados en Cartagena, hasta semana 23 2019.	18
Figura 3. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes que recibieron tratamiento, suero antiofídico en Cartagena, hasta semana 23 2019.	19





COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DEL COMPONENTE DE ZONOSIS A SEMANA 23 DEL AÑO 2019

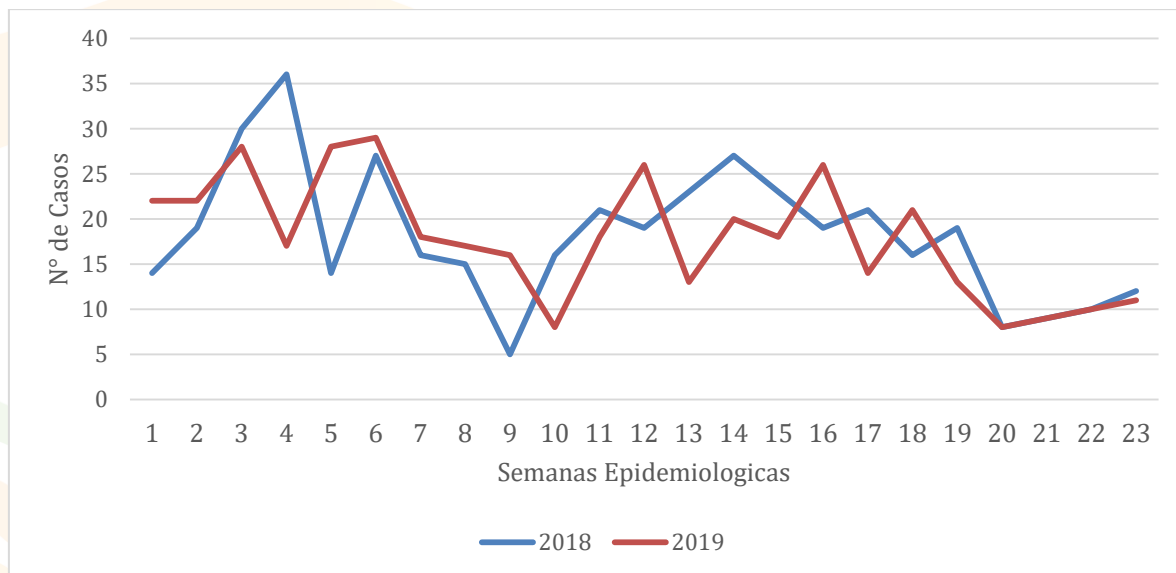
VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RABIA HUMANA

Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia

En el año 2019 a semana epidemiológica 23 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 374 casos de Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, en el año 2018 hasta la misma semana se notificaron 380 casos. Figura 1.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2019 con corte a semana 23 de 35,7 casos por 100.000 habitantes.

Figura 1. Comportamiento de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a semana epidemiológica 23 distrito de Cartagena 2018- 2019



Fuente: Sivigila Cartagena 2018- 2019





De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó mayor número en, el 56,1% (n=210) de agresiones por animal potencialmente transmisores de rabia, se registraron en el sexo Masculino, el 14,2% (n=53) se registró en el grupo de edad entre 5 y 9 años, el 55,9% (n=209) pertenece al régimen Contributivo, por pertenencia étnica el 77,3% (n=289) se notificaron en otro y el 99,2% (n=371) se notificó con área de procedencia cabecera municipal. Tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 23 2019.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	164	43,9
	Masculino	210	56,1
Grupos de edad	Menores de un año	1	0,3
	1 a 4 años	34	9,1
	5 a 9 años	53	14,2
	10 a 14 años	38	10,2
	15 a 19 años	29	7,8
	20 a 24 años	29	7,8
	25 a 29 años	22	5,9
	30 a 34 años	19	5,1
	35 a 39 años	16	4,3
	40 a 44 años	21	5,6
	45 a 49 años	16	4,3
	50 a 54 años	26	7,0
	55 a 59 años	25	6,7
	60 a 64 años	10	2,7
65 y mas años	35	9,4	
Tipo de régimen	Contributivo	209	55,9
	Especial	15	4,0
	Excepción	20	5,3
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	16	4,3
	Subsidiado	114	30,5
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	85	22,7
	Otro	289	77,3
Area	Cabecera municipal	371	99,2
	Centro poblado	3	0,8
Fuente: Sivigila, Cartagena, 2019			374





De acuerdo a las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Salud Total fue quien presento mayor numero con un 20,1% (n=75) del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según EAPB en Cartagena, hasta semana 23 2019.

EAPB	Casos	%
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	75	20,1
MUTUAL SER E.S.S.	36	9,6
SURA E.P.S	35	9,4
COOMEVA E.P.S. S.A.	30	8,0
COOSALUD EPS	29	7,8
OTRAS EPS	169	45,2
TOTAL	374	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena 2019

De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, la localidad Industrial y de la bahia fue donde se registro el mayor numero de casos con un 37% (n=140) se notifico con mayor porcentaje el Barrio San fernando con un 10,7% (n=15) del total de casos notificados.

Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia por localidad en Cartagena, hasta semana 23 2019.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	BOCAGRANDE	16	13,6
	TORICES	9	7,6
	CANAPOTE	7	5,9
	PIE DE LA POPA	6	5,1
	NUEVO BOSQUE	5	4,2
	OTROS	75	63,6
	TOTAL	118	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	15	12,9
	LA ESPERANZA	11	9,5
	LA CANDELARIA	9	7,8
	EL POZON	8	6,9
	BAYUNCA	7	6,0
	OTROS	56	48,3





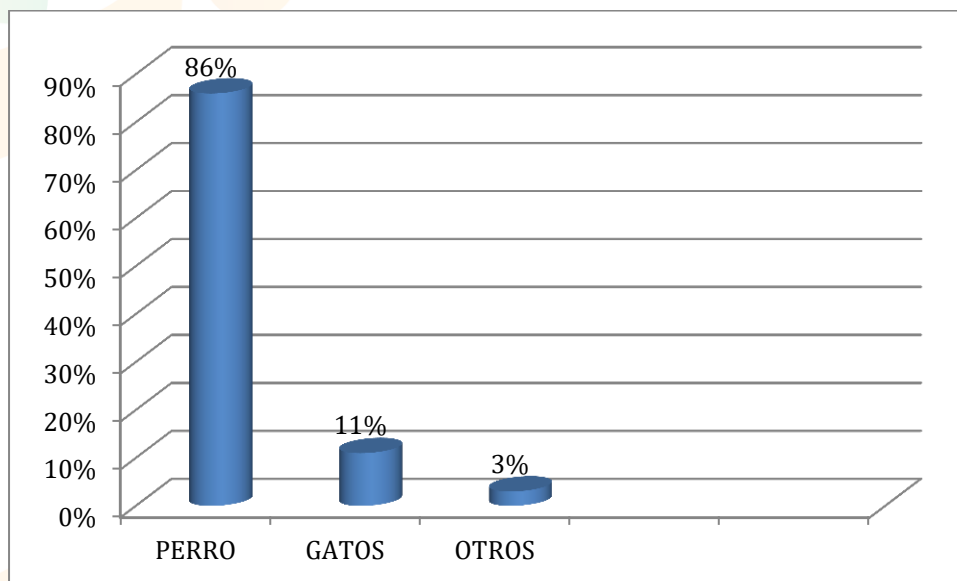
Gana
Cartagena y
Ganamos todos

	TOTAL	116	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN FERNANDO	15	10,7
	BLAS DE LEZO	10	7,1
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	9	6,4
	NELSON MANDELA	8	5,7
	OTROS	98	70,0
	TOTAL	140	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2019

De acuerdo a la especie agresora en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia el 86% (n=324) de estos fueron causados por Perros del total de casos. Figura 2.

Figura 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según especie agresora en Cartagena, hasta semana 23 2019.



Fuente: Sivigila Cartagena – 2019





Teniendo en cuenta la clasificación del tipo de exposición de las agresiones podemos afirmar que el 64% n=(239) de los casos fueron clasificadas como NO Exposición, el 27% n=(100) se clasificaron como Exposición Leve y un 9% n=(35) como Exposición Grave. Ver Tabla 4.

Tabla 4. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia por tipo de exposición en Cartagena, hasta semana 23 2019.

TIPO DE EXPOSICIÓN	Nº DE CASOS	%	ORDENARON VACUNA	ORDENARON SUERO
NO EXPOSICIÓN	239	64%	4	1
EXPOSICIÓN LEVE	100	27%	89	7
EXPOSICIÓN GRAVE	35	9%	32	27

De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Salud Total notifico el mayor numero con el 13,5% (n=52) del total de los casos. Tabla 5





Tabla 5. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según UPGD en Cartagena, hasta semana 23 2019.

UPGD	Casos	%
SALUD TOTAL EPS SA	52	13,5
GESTION SALUD	47	12,6
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	39	10,4
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	27	7,2
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	25	6,7
OTROS	184	49,2
TOTAL	374	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena – 2019

RABIA EN HUMANOS

En la semana epidemiológica 1 a la 23 del año 2019 en el Distrito de Cartagena no se han presentado casos de rabia en humanos.

RABIA EN PERROS Y GATOS

Durante las semanas epidemiológicas 1 a la 23 del año 2019 en el Distrito de Cartagena no se han presentado casos de rabia en perros y gato.



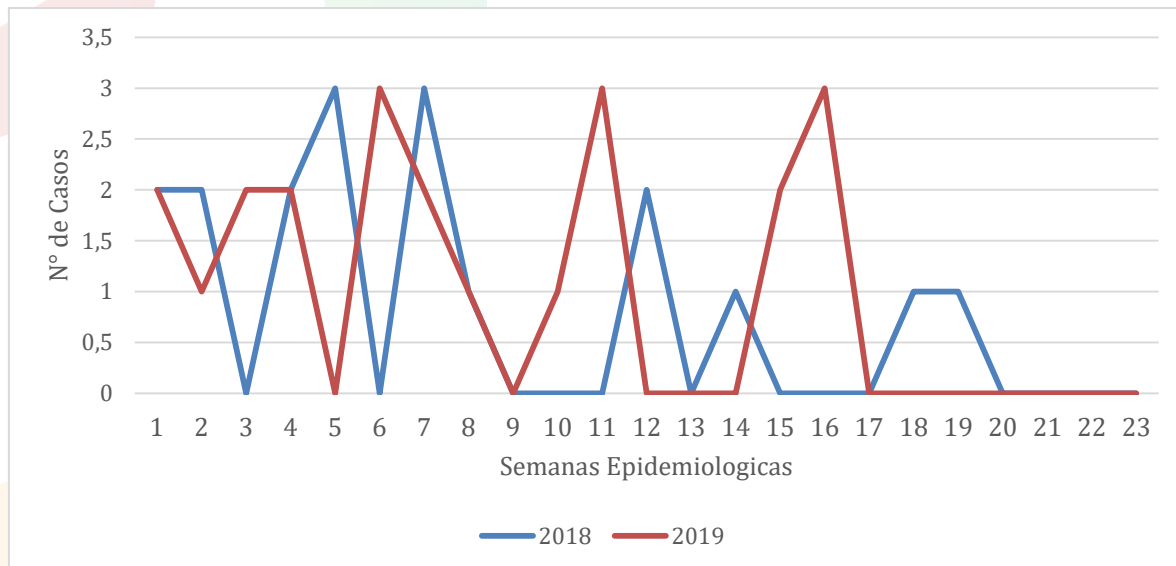


Gana
Cartagena y
Ganamos todos

LEPTOSPIROSIS

En el año 2019 a semana epidemiológica 23 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 22 casos de Leptospirosis, en el año 2018 hasta la misma semana se notificaron 18 casos. Figura 1.

Figura 1. Comportamiento de Leptospirosis a semana epidemiológica 23 distrito de Cartagena 2018- 2019



Fuente: Sivigila Cartagena 2018- 2019

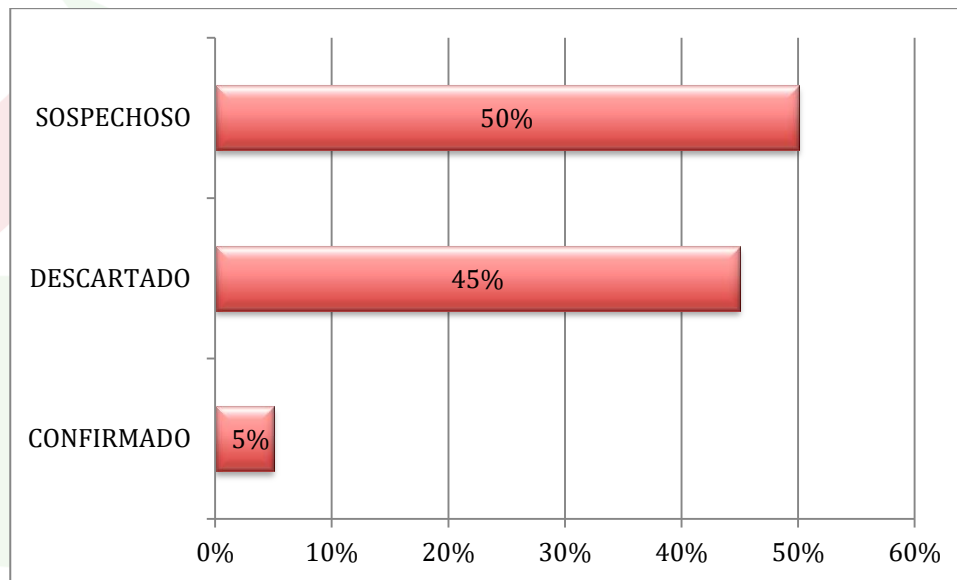
De los casos notificados de Leptospirosis a semana epidemiológica 23 en el distrito de Cartagena (n=22) el 5% (n=1) fueron confirmados, el 45% (n=10) se descartaron y un 50% (n=11) se encuentran como sospechosos. Figura 2.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2019 con corte a semana 23 de 2,1 casos por 100.000 habitantes.

Hasta semana 23 no ha Ingresado al sistema ningún caso confirmado como Mortalidad por Leptospirosis, por lo cual podemos concluir que al distrito de Cartagena en el año 2019 le corresponde una tasa de mortalidad de 0,0 por 100.000 habitantes.



Figura 2. Distribución casos de Leptospiriosis según clasificación de caso en Cartagena, hasta semana 23 2019.



Fuente: Sivigila Cartagena – 2019

De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó mayor número en, el 100% (n=1) de casos de Leptospiriosis en el sexo masculino, el 100% (n=1) se registró mayor número en el grupo de edad entre 30 a 34 años, el 100% (n=1) pertenece al régimen subsidiado, por pertenencia étnica el 100% (n=1) se notificaron en otro y el 100% (n=1) se notificó con área de procedencia cabecera municipal. Tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de Leptospiriosis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 23 2019.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	0	0,0
	Masculino	1	100,0
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	0	0,0
	5 a 9 años	0	0,0
	10 a 14 años	0	0,0
	15 a 19 años	0	0,0
	20 a 24 años	0	0,0
	25 a 29 años	0	0,0
	30 a 34 años	1	100,0





	35 a 39 años	0	0,0
	40 a 44 años	0	0,0
	45 a 49 años	0	0,0
	50 a 54 años	0	0,0
	55 a 59 años	0	0,0
	60 a 64 años	0	0,0
	65 y mas años	0	0,0
Tipo de régimen	Contributivo	0	0,0
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	0	0,0
	Subsidiado	1	100,0
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	0	0,0
	Otro	1	100,0
Area	Cabecera municipal	1	100,0
	Centro poblado	0	0,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2019			1

De acuerdo a las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de Leptospirosis se presentó mayor número de casos con un 100% (n=1) en Coosalud del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de Leptospirosis según EAPB en Cartagena, hasta semana 23 2019.

EAPB	Casos	%
COOSALUD	1	100,0
	0	0,0
	0	0,0
	0	0,0
OTROS	0	0,0
TOTAL	1	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2019





De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de leptospirosis la localidad de la virgen y turistica fue donde se registro el mayor numero de casos con un 100% (n=1). Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de Leptospirosis por localidad en Cartagena, hasta semana 23 2019.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
	TOTAL	0	0,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	FREDONIA	1	100,0
		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
	TOTAL	1	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
	OTROS	0	0,0
TOTAL	0	0,0	

Fuente: Sivigila, Cartagena 2019

De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos de leptospirosis, el Hospital Universitario del caribe, notifico el mayor numero con el 100% (n=1) del total de los casos. Tabla 4.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 4. Distribución casos de Leptospirosis según UPGD en Cartagena, hasta semana 23 2019.

UPGD	Casos	%
HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL CARIBE	1	100,0
		0,0
		0,0
OTROS		0,0
TOTAL	1	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2019



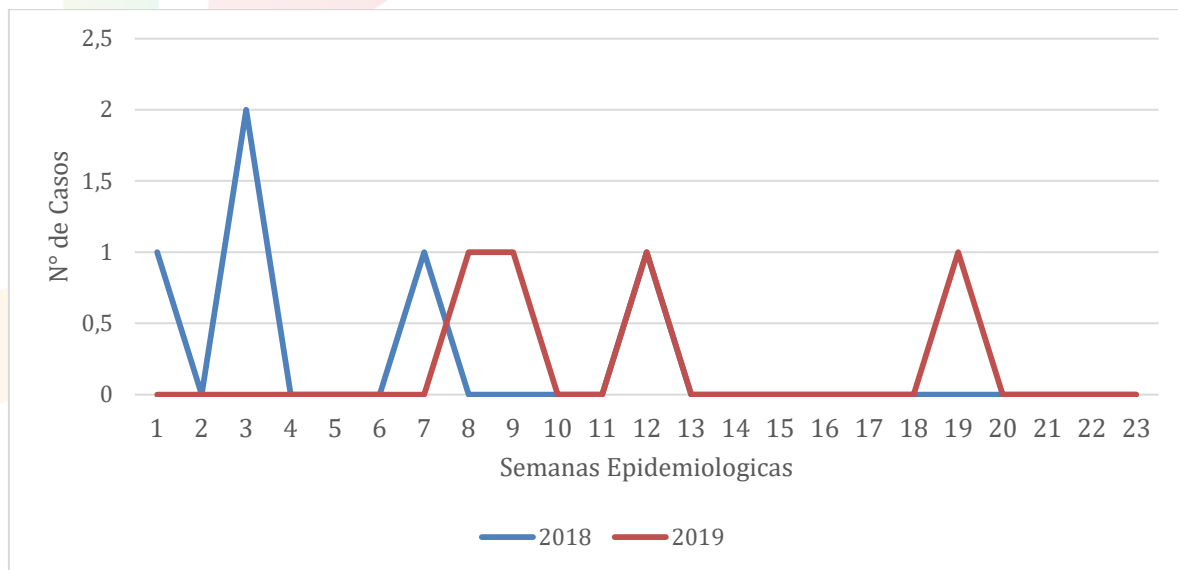


ACCIDENTE OFIDICO

En el año 2019 a semana epidemiológica 23 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 4 casos de Accidente ofídico, en el año 2018 hasta la misma semana se notificaron 5 casos. Figura 1.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2019 con corte a semana 23 de 0,3 casos por 100.000 habitantes.

Figura 1. Comportamiento de accidente ofídico a semana epidemiológica 23 distrito de Cartagena 2018- 2019



Fuente: Sivigila Cartagena, 2018- 2019

De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó igual número en, el 50% (n=2) de accidente ofídico se registraron en el sexo masculino y femenino, el 50% (n=2) se registró en el grupo de edad entre 35 a 39 años, el 50% (n=2) pertenece al régimen subsidiado y contributivo, por pertenencia étnica el 75% (n=3) se notificaron en otro y el 75% (n=3) se notificó con área de procedencia centro poblado. Tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de accidente ofídico según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 23 2019.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	2	50,0
	Masculino	2	50,0
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	0	0,0





	5 a 9 años	0	0,0
	10 a 14 años	0	0,0
	15 a 19 años	1	25,0
	20 a 24 años	0	0,0
	25 a 29 años	0	0,0
	30 a 34 años	0	0,0
	35 a 39 años	2	50,0
	40 a 44 años	0	0,0
	45 a 49 años	1	25,0
	50 a 54 años	0	0,0
	55 a 59 años	0	0,0
	60 a 64 años	0	0,0
	65 y mas años	0	0,0
Tipo de régimen	Contributivo	2	50,0
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	0	0,0
	Subsidiado	2	50,0
Pertenencia étnica	Raizal	1	25,0
	Afrocolombiano	0	0,0
	Otro	3	75,0
Area	Cabecera municipal	1	25,0
	Centro poblado	3	75,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2019			4

De acuerdo a las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de accidente ofídico se registró mayor número con un 50 % (n=2) en Mutual ser del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de accidente ofídico según EAPB en Cartagena, hasta semana 23 2019.

EAPB	Casos	%
COMFAMILIAR	1	25,0
MUTUAL SER	2	50,0
SURA	1	25,0
		0,0
		0,0
OTROS		0,0
TOTAL	4	100,0





De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de accidente ofídico, la localidad de la virgen y turistica fue donde se registro el mayor numero de casos con un 75% (n=3) del total de casos notificados. Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de accidente ofídico por localidad en Cartagena, hasta semana 23 2019.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE			0,0
			0,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
	TOTAL		0,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	PONTEZUELA	2	66,7
	ARROYO GRANDE	1	33,3
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
	TOTAL	3	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	MEMBRILLAL	1	100,0
			0,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
	TOTAL	1	100,0

De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos de accidente ofídico se presento mayor numero con el 50% (n=2) en Clinica Madre Bernarda, del total de los casos. Tabla 4.



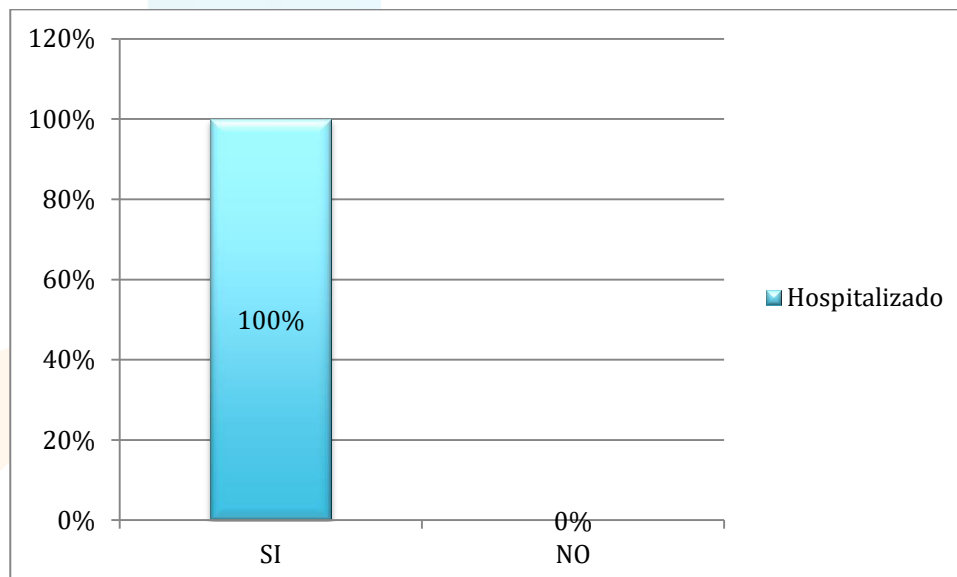


Tabla 4. Distribución casos de accidente ofídico según UPGD en Cartagena, hasta semana 23 2019.

UPGD	Casos	%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	2	50,0
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	1	25,0
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	1	25,0
		0,0
		0,0
OTROS		0,0
TOTAL	4	100,0

De acuerdo a el tipo de atención prestada a los pacientes se registró que el 100% (N=4) de los casos, fueron hospitalizados. Ver Figura 2.

Figura 2. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes hospitalizados en Cartagena, hasta semana 23 2019.

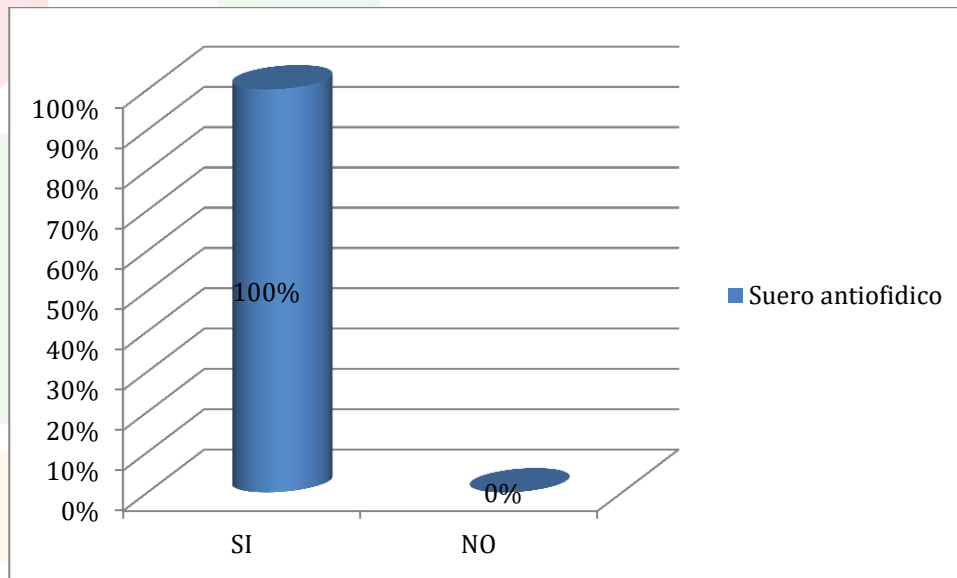


Fuente: Sivigila Cartagena, 2019



Al revisar si se aplicó o no suero a los pacientes podemos afirmar que el 100% (n=4) de los pacientes se les aplicó suero de tipo Polivalente. Ver Figura 3.

Figura 3. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes que recibieron tratamiento, suero antiofídico en Cartagena, hasta semana 23 2019.



Fuente: Sivigila Cartagena – 2019

Elaborado por:
Carmen Carmona Vargas
P.U VSP DADIS
Referente de Zoonosis

