



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS A PERIODO XI- 2021

JOHANA BUENO ALVAREZ
Director DADIS

OSCAR JOSUE LINDO SIERRA
Director operativo de salud pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES
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 DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS A PERIODO XI 2021.....	4
VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RABIA HUMANA.....	4
<i>Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR).....</i>	<i>4</i>
<i>Figura 1. Comportamiento de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a periodo epidemiológico XI distrito de Cartagena 2019-2021</i>	<i>4</i>
<i>Tabla 1. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR) según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta periodo epidemiológico XI - 2021.</i>	<i>5</i>
<i>Tabla 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico XI - 2021</i>	<i>6</i>
<i>Tabla 3. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según localidad y barrios en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.</i>	<i>6</i>
<i>Figura 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según especie agresora en el distrito de Cartagena, periodo epidemiológico XI- 2021.....</i>	<i>7</i>
.....	7
<i>Tabla 5. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.</i>	<i>9</i>
<i>Tabla 6. Indicadores de vigilancia de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Cartagena, periodo epidemiológico XI- 2021</i>	<i>9</i>
COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN HUMANOS PERIODO XI 2021	10
COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN PERROS Y GATOS PERIODO XI 2021	10
COMPORTAMIENTO DE LEPTOSPIROSIS A PERIODO EPIDEMIOLOGICO XI DISTRITO DE CARTAGENA -2021.....	11
<i>Figura 1. Comportamiento de Leptospirosis a periodo epidemiológico XI distrito de Cartagena 2019- 2021.....</i>	<i>11</i>





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Figura 2. Distribución casos de Leptospirosis según clasificación de caso en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021. 12

Tabla 1. Distribución casos de Leptospirosis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021. 12

Tabla 2. Distribución casos de Leptospirosis según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021. 13

Tabla 3. Distribución casos de Leptospirosis por localidad en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021. 14

Tabla 4. Distribución casos de Leptospirosis según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021. 15

COMPORTAMIENTO DE ACCIDENTE OFÍDICO PERIODO EPIDEMIOLOGICO XI DISTRITO DE CARTAGENA 2021 16

Figura 1. Comportamiento de accidente ofídico a periodo epidemiológico XI distrito de Cartagena 2019- 2021 16

Tabla 1. Distribución casos de accidente ofídico según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021. 17

Tabla 2. Distribución casos de accidente ofídico según EAPB en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021 18

Tabla 3. Distribución casos de accidente ofídico por localidad en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021 18

..... 19

Tabla 4. Distribución casos de accidente ofídico según UPGD en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021. 19

Figura 2. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes hospitalizados en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021. 19

..... 19

Figura 3. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes que recibieron tratamiento, suero antiofídico en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021. 20





COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS A PERIODO XI 2021

VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RABIA HUMANA

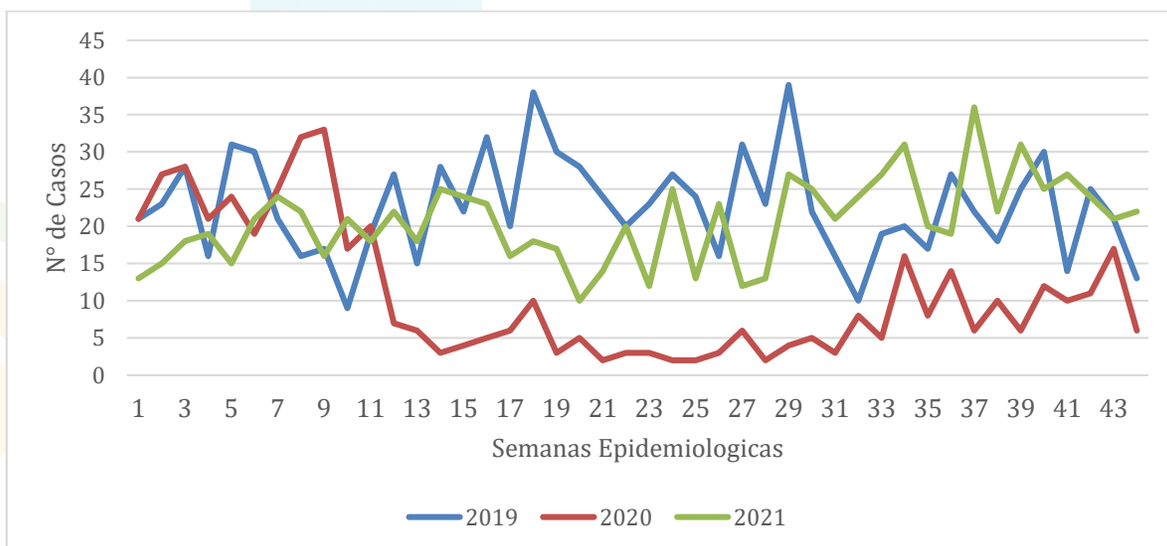
Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR)

En el año 2021 a semana epidemiológica número 44 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 909 casos de Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia. Figura 1.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2021 con corte a semana epidemiológica número 44 de 87,0 casos por 100.000 habitantes.

Comparando el comportamiento del evento a semana número 44 de 2021 con el año inmediatamente anterior 2020 a la misma semana se observa un aumento del 47,1% $n=(480)$ en el número de casos notificados y una disminución del 8,8% $n=(997)$ al compararse con el año 2019.

Figura 1. Comportamiento de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a periodo epidemiológico XI distrito de Cartagena 2019- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena 2019- 2021





De acuerdo con los determinantes sociodemográficos del evento agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según el sexo el 57,9% (n=526) de los casos notificados se registró en el sexo masculino, de acuerdo con la variable grupo de edad el grupo de 5 – 9 años aportó a la notificación de esta semana un 22,3% (n=203) del total de los casos notificados, cabe destacar que el 15,3% de los casos se presentaron en menores de 14 años. Revisando la variable tipo de régimen el 51,8% (n=471) pertenece al subsidiado, el 53,8% (n=489) tiene pertenencia étnica “Otro” y el 98,1% (n=892) de los casos son pacientes residentes en la cabecera municipal. (Tabla 1).

Tabla 1. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR) según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta periodo epidemiológico XI - 2021.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	383	42,1
	Masculino	526	57,9
Grupos de edad	Menores de un año	7	0,8
	1 a 4 años	94	10,3
	5 a 9 años	203	22,3
	10 a 14 años	139	15,3
	15 a 19 años	54	5,9
	20 a 24 años	55	6,1
	25 a 29 años	51	5,6
	30 a 34 años	47	5,2
	35 a 39 años	39	4,3
	40 a 44 años	45	5,0
	45 a 49 años	30	3,3
	50 a 54 años	33	3,6
	55 a 59 años	26	2,9
	60 a 64 años	27	3,0
	65 y mas años	59	6,5
Tipo de régimen	Contributivo	340	37,4
	Especial	1	0,1
	Excepción	53	5,8
	Indeterminado	6	0,7
	No afiliado	38	4,2
	Subsidiado	471	51,8
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	420	46,2
	Otro	489	53,8
Area	Cabecera municipal	892	98,1
	Centro poblado	17	1,9
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021			909





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

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 21,7% (n=197) del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico XI - 2021

EAPB	Casos	%
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	197	21,7
COOPERATIVA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL DE LA ZONA SUR ORIENTAL DE CARTAGENA LTDA COOSALUD LTDA	159	17,5
MUTUAL SER E.S.S.	143	15,7
SANITAS E.P.S. S.A.	60	0,0
OTROS	350	38,5
TOTAL	909	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena 2021

De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, la localidad de la Virgen y turistica fue donde se registro el mayor numero de casos con un 43% (n=394) se notifico con mayor porcentaje el Barrio Olaya Herrera con un 26,1% (n=103) del total de casos notificados. Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según localidad y barrios en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ZARAGOCILLA	15	6,8
	TORICES	12	5,4
	BOSQUE	12	5,4
	BOCAGRANDE	11	5,0
	OTROS	172	77,5
	TOTAL	222	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	103	26,1
	EL POZON	63	16,0
	BAYUNCA	22	5,6
	OTROS	206	52,3
	TOTAL	394	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	NELSON MANDELA	40	13,7
	PASACABALLOS	21	7,2
	SAN FERNANDO	13	4,4





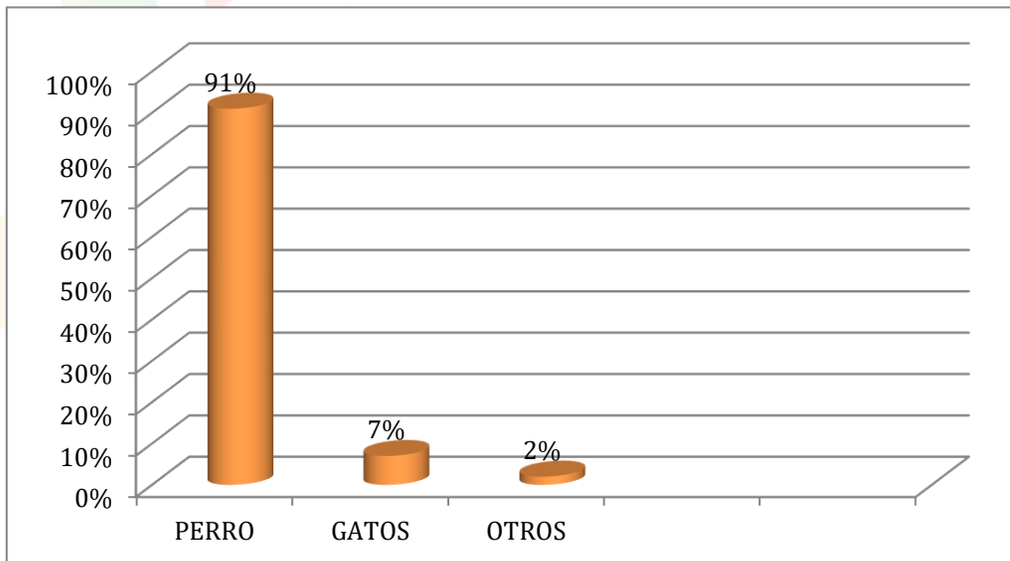
Gana
Cartagena y
Ganamos todos

	TERNERA	12	4,1
	OTROS	207	70,6
	TOTAL	293	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2021

De acuerdo a la especie agresora en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia el 91% (n=828) 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 el distrito de Cartagena, periodo epidemiológico XI- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena – 2021





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Revisando el manejo de la herida podemos afirmar que en el 97%(n=887) de las agresiones se lavo la herida con agua y jabón, se pudo observar que en el 13% (n=117) de las agresiones, el paciente requirió sutura de la herida.

Teniendo en cuenta la clasificación del tipo de exposición de las agresiones podemos afirmar que el 60% n=(552) de los casos fueron clasificadas como NO Exposicion, el 35% n=(320) se clasificaron como Exposicion Leve y un 5% n=(37) como Exposicion Grave. Ver Tabla 4.

Tabla 4. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia por tipo de exposición en el distrito de Cartagena, periodo epidemiológico XI- 2021.

Tipo de Exposición	N° de Caso	%	Aplicación vacuna Antirrábica		Aplicación Suero Antirrábica	
			Sí	No	Sí	No
No Exposición	552	60	22	530	8	544
Exposición Leve	320	35	227	93	21	299
Exposición Grave	37	5	29	8	23	14

Fuente: Sivigila Cartagena – 2021

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 de casos con el 12,0% (n=109) del total de los casos. Tabla 5





Tabla 5. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.

UPGD	Casos	%
SALUD TOTAL EPS SA	109	12,0
CENTRO DE SALUD CON CAMA OLAYA HERRERA	86	9,5
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	68	7,5
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	67	7,4
OTROS	579	63,7
TOTAL	909	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena – 2021

Tabla 6. Indicadores de vigilancia de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Cartagena, periodo epidemiológico XI-2021

INDICADOR	DEFINICION	RESULTADO
Incendencia	909 casos/ 1.043.926x 100.000	87,0 casos de APTR por cada 100.000 habitantes.
Proporción de pacientes expuestos al virus de la rabia	Exposición leve y grave=357/ No total de casos= 909x 100	El 39% de los pacientes agredidos por APTR estuvieron expuesto al virus rábico.
Proporción de casos con exposiciones graves	No de casos de exposición grave captados por sivigila= 37/ No de casos con y sin exposición grave= 909x100	El 4% de los casos de exposición grave fueron captados por el sivigila
Incendencia de exposición grave	No de exposición grave=37/ No de casos notificados que cumplen y no cumplen con la definición de caso de exposición grave= 37 x 100	El 100% de los casos captados por sivigila cumplen con la definición de caso de exposición grave
Proporción de verdaderos casos con exposiciones leves captados del total de casos notificados	No de verdaderos casos de exposición leves= 320/ No de casos con y sin exposición leve= 909x 100	El 35% de los casos de exposiciones leves verdaderos fueron captados por sivigila
Incendencia de exposición leve	No de verdaderas exposiciones leves= 320/ No total de casos notificados sin exposiciones leves= 589x100	El 54%de los casos captados por sivigila cumplieron con la definición de caso de exposición leve.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN HUMANOS PERIODO XI 2021

A período epidemiológico XI del año 2021 en el Distrito de Cartagena no se han presentado casos de rabia en humanos.

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN PERROS Y GATOS PERIODO XI 2021

A periodo epidemiológico XI del año 2021 en el Distrito de Cartagena no se han presentado casos de rabia en perros y gato.



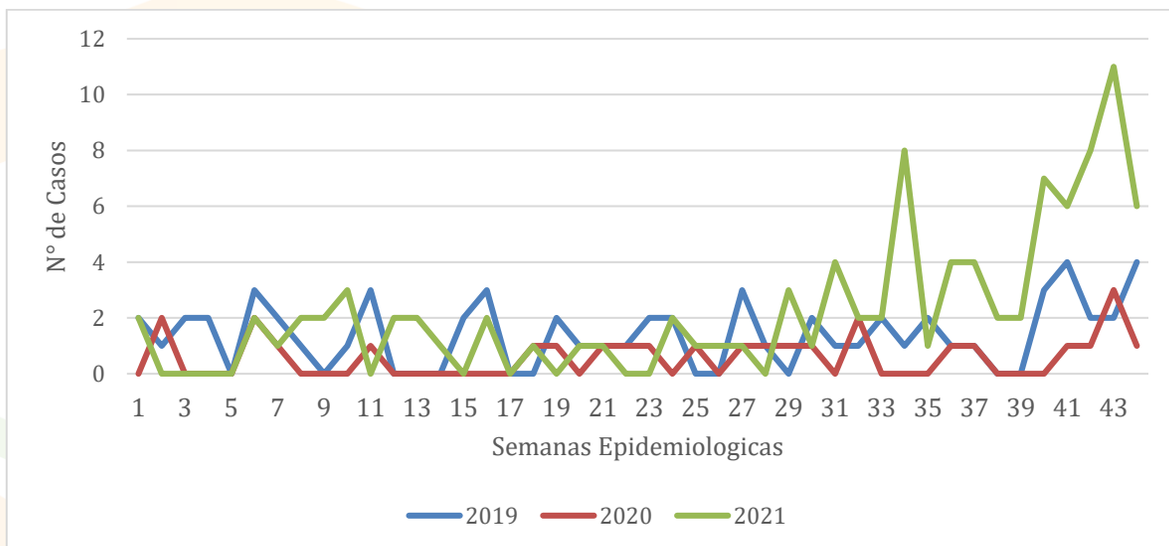


COMPORTAMIENTO DE LEPTOSPIROSIS A PERIODO EPIDEMIOLOGICO XI DISTRITO DE CARTAGENA -2021

En el año 2021 a periodo epidemiológico XI en el Distrito de Cartagena al subsistema de información Sivigila se notificaron un total de 98 casos sospechoso de Leptospirosis. En el año 2020 hasta la misma semana se notificaron 26 casos sospechosos y en el 2019 se notificaron 61 casos sospechosos. Figura 3.

Hasta periodo epidemiológico XI se ha notificado 5 caso sospechosos de mortalidad por leptospirosis, los cuales 2 fueron descartados por Mat, correspondiendo al distrito de Cartagena una tasa de mortalidad en el año 2021 con corte a semana epidemiológica número 40 de 0,0 casos por 100.000 habitantes.

Figura 1. Comportamiento de Leptospirosis a periodo epidemiológico XI distrito de Cartagena 2019- 2021



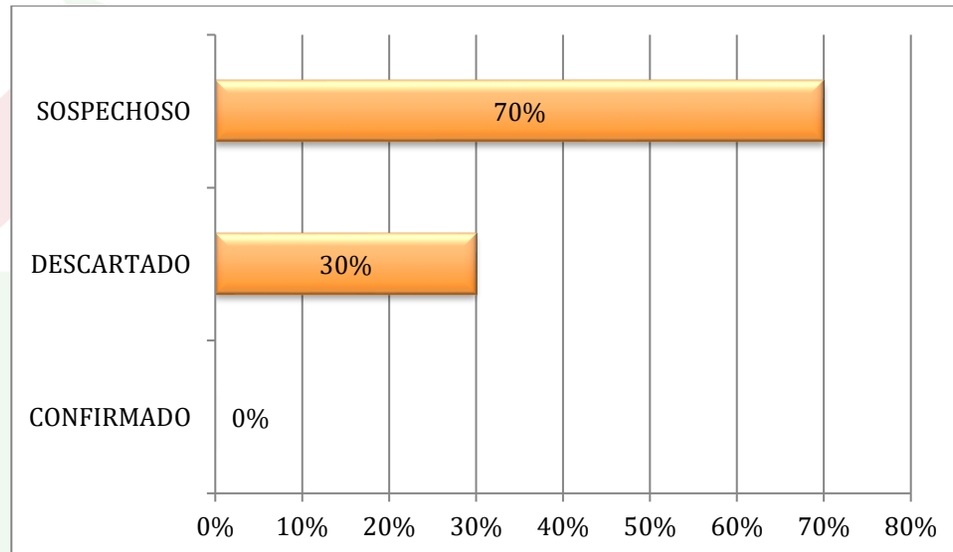
Fuente: Sivigila Cartagena 2019- 2021

De los casos notificados de Leptospirosis a semana epidemiológica 44 en el distrito de Cartagena (n=98) el 0% (n=0) fueron confirmados, el 30% (n=29) se descartaron y un 70% (n=69) se encuentran como sospechosos. Figura 2.





Figura 2. Distribución casos de Leptospirosis según clasificación de caso en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.



Fuente: Sivigila Cartagena – 2021

De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó mayor número en, el 66,3% (n=65) de casos sospechoso de Leptospirosis en el sexo masculino, el 17,3% (n=17) se registró mayor número en el grupo de edad de 20 a 24 años, el 48% (n=47) pertenece al régimen subsidiado, por pertenencia étnica el 93,9% (n=92) se notificaron en otro y el 98,0% (n=96) se notificó con área de procedencia cabecera municipal. Tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de Leptospirosis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	33	33,7
	Masculino	65	66,3
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	4	4,1
	5 a 9 años	8	8,2
	10 a 14 años	6	6,1
	15 a 19 años	9	9,2
	20 a 24 años	17	17,3
	25 a 29 años	10	10,2
	30 a 34 años	8	8,2
	35 a 39 años	8	8,2





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

	40 a 44 años	3	3,1
	45 a 49 años	2	2,0
	50 a 54 años	4	4,1
	55 a 59 años	2	2,0
	60 a 64 años	7	7,1
	65 y mas años	10	10,2
Tipo de régimen	Contributivo	42	42,9
	Especial	0	0,0
	Excepción	6	6,1
	Indeterminado	2	2,0
	No afiliado	1	1,0
	Subsidiado	47	48,0
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	6	6,1
	Otro	92	93,9
Area	Cabecera municipal	96	98,0
	Centro poblado	2	2,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021			98

De acuerdo con las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de Leptospirosis se presentó mayor número de casos sospechosos con un 24,5% (n=24) en Coosalud del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de Leptospirosis según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.

EAPB	Casos	%
COOPERATIVA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL DE LA ZONA SUR ORIENTAL DE CARTAGENA LTDA COOSALUD LTDA	24	24,5
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	20	20,4
MUTUAL SER E.S.S.	15	15,3
OTROS	23	23,5
TOTAL	98	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2021





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 sospechosos con un 38% (n=37). Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de Leptospirrosis por localidad en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ZARAGOCILLA	3	12,0
	TORICES	3	12,0
	DANIEL LEMAITRE	2	8,0
	CALAMARES	2	8,0
	OTROS	15	60,0
	TOTAL	25	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	9	24,3
	EL POZON	8	21,6
	LA CANDELARIA	3	8,1
	OTROS	17	45,9
	TOTAL	37	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	PASACABALLOS	4	11,1
	VILLAS DE ARANJUEZ	3	8,3
	NELSON MANDELA	3	8,3
	EL EDUCADOR	3	8,3
	OTROS	23	63,9
	TOTAL	36	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena 2021

De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos sospechosos de leptospirosis, Gestion salud, notifico el mayor numero con el 20,4% (n=20) del total de los casos. Tabla 4.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 4. Distribución casos de Leptospirosis según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico XI 2021.

UPGD	Casos	%
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	20	20,4
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	15	15,3
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	13	13,3
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	7	7,1
OTROS	43	43,9
TOTAL	98	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2021

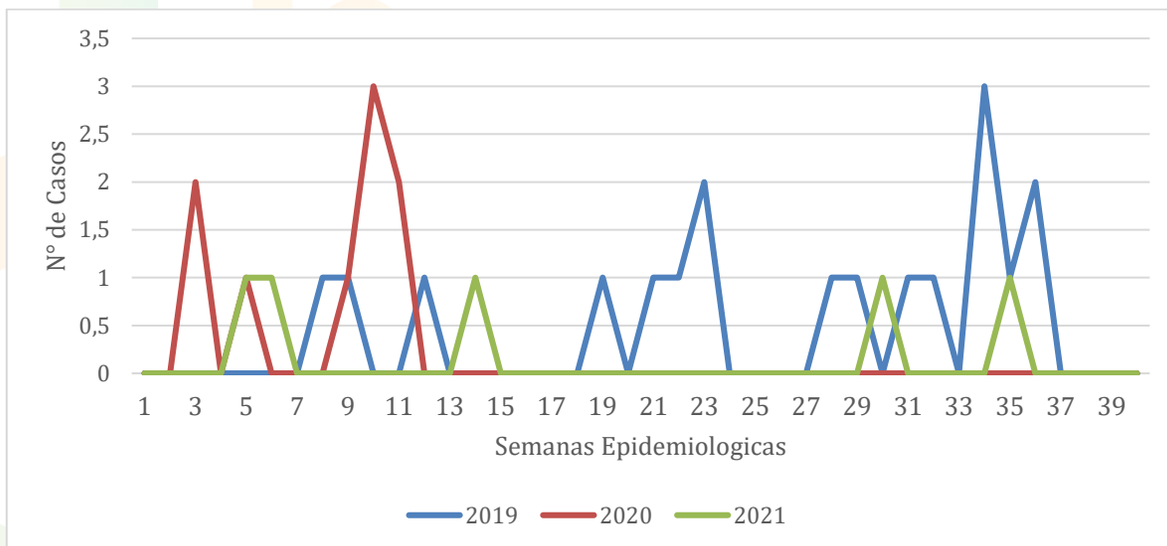


COMPORTAMIENTO DE ACCIDENTE OFIDICO PERIODO EPIDEMIOLOGICO XI DISTRITO DE CARTAGENA 2021

En el año 2021 a semana epidemiológica 44 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 3 casos de Accidente ofídico, en el año 2020 un total de 10 casos y en el año 2019 hasta la misma semana se notificaron 24 casos. Figura 1.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2021 con corte a semana 44 de 0,28 casos por 100.000 habitantes.

Figura 1. Comportamiento de accidente ofídico a periodo epidemiológico XI distrito de Cartagena 2019- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena, 2019- 2021

De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó Mayor número en, el 66,7% (n=2) de accidente ofídico se registraron en el sexo femenino, el 50,0% (n=1) se registró en el grupo de edad entre 25 a 29 años, 30 a 34 años y 35 a 39 años, el 66,7% (n=2) pertenece al régimen subsidiado, por pertenencia étnica el 66,7% (n=2) se notificaron en otro y el 100% (n=3) se notificó con área de procedencia cabecera municipal. Tabla 1.





Tabla 1. Distribución casos de accidente ofídico según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	2	66,7
	Masculino	1	33,3
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	1	33,3
	30 a 34 años	1	33,3
	35 a 39 años	1	33,3
	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	1	33,3
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	0	0,0
	Subsidiado	2	66,7
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	1	33,3
	Otro	2	66,7
Area	Cabecera municipal	3	100,0
	Centro poblado	0	0,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021			3





De acuerdo a las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de accidente ofídico se registró mayor número con un 66,7% (n=2) en Mutual ser del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de accidente ofídico según EAPB en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021

EAPB	Casos	%
MUTUAL SER E.S.S.	2	66,7
COOSALUD	1	33,3
	0	0,0
	0	0,0
OTROS	0	0,0
TOTAL	3	100,0

De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de accidente ofídico, la localidad Industrial y de la Bahía fue donde se registro el mayor numero de casos con un 75% (n=2) del total de casos notificados. Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de accidente ofídico por localidad en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE			0,0
			0,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
TOTAL	0	0,0	
LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	1	100,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
	TOTAL	1	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	PASACABALLOS	2	100,0
			0,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0





	TOTAL	2	100,0
--	--------------	----------	--------------

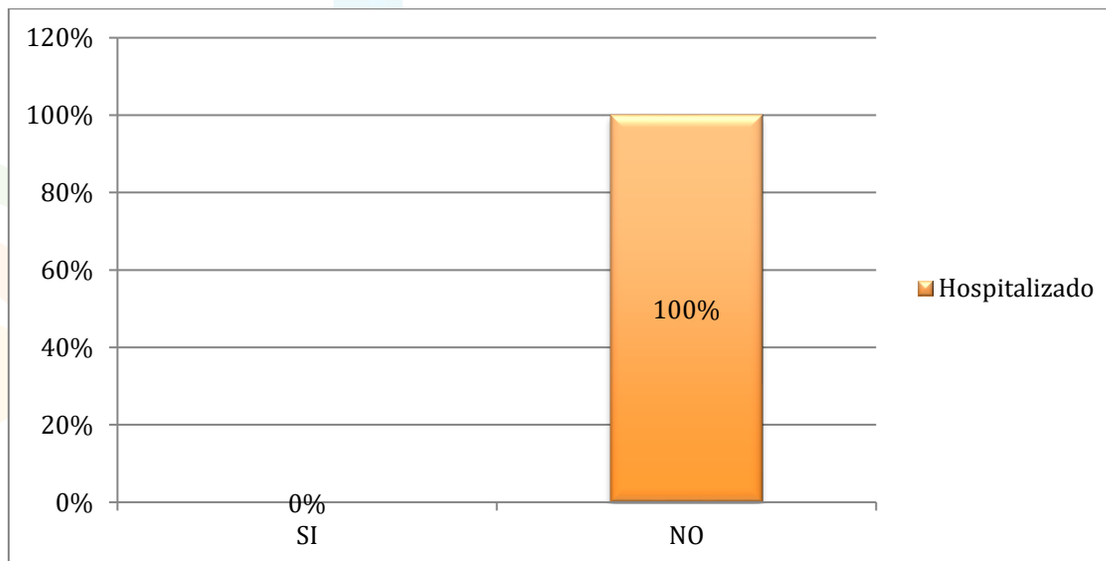
De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos de accidente ofídico se presentó mayor número con el 66,7% (n=2) en centro de salud con cama pasacaballos, del total de los casos. Tabla 4.

Tabla 4. Distribución casos de accidente ofídico según UPGD en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021.

UPGD	Casos	%
CENTRO SALUD CON CAMA PASACABALLOS	2	66,7
HOSPITAL EL POZON	1	33,3
		0,0
		0,0
OTROS		0,0
TOTAL	3	100,0

De acuerdo a el tipo de atención prestada a los pacientes se registró que el 100% (N=3) de los casos, no fueron hospitalizados. Ver Figura 2.

Figura 2. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes hospitalizados en Cartagena, a periodo epidemiológico XI 2021.

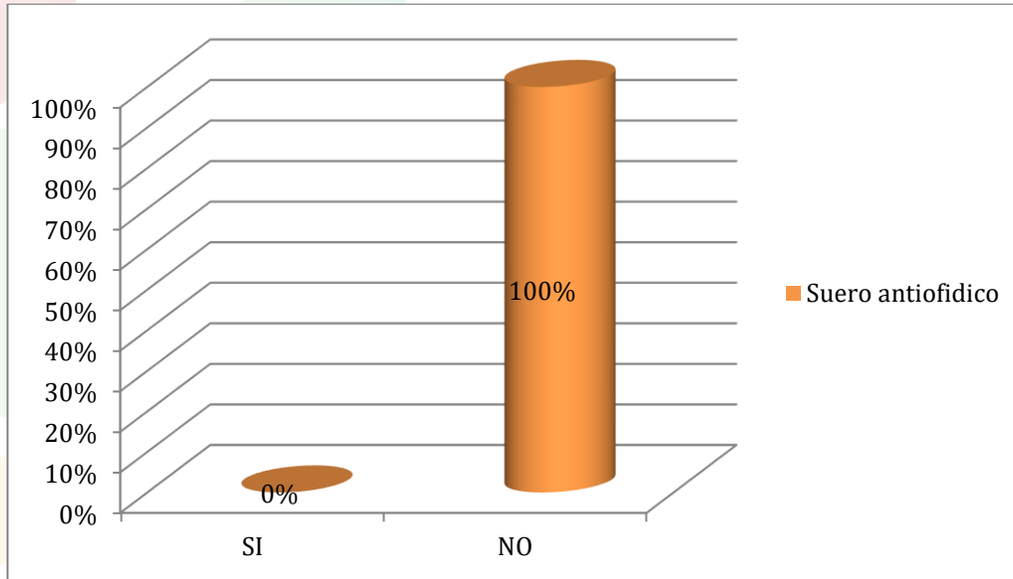




Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Al revisar si se aplicó o no suero a los pacientes podemos afirmar que el 100% (n=3) de los pacientes no 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, a periodo epidemiológico XI 2021.



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

