



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS INMUNNOPREVENIBLES SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 50 - 2018

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:
SANDRA PATRICIA ZÚÑIGA RIVAS
Profesional Universitario

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS
CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C
2018





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

CONTENIDO

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS INMUNOPREVENIBLES SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 50 - 2018	3
MENINGITIS BACTERIANAS Y ENFERMEDAD MENINGOCOCICA	3
TOS FERINA	5
PAROTIDITIS	6
PARALISIS FLACIDA AGUDA (PFA).....	9
TETANO ACCIDENTAL.....	10
VARICELA.....	10
EVENTO SUPUESTAMENTE ATRIBUIDO A LA VACUNACIÓN O INMUNIZACIÓN. (ESAVI).....	14
RUBEOLA.....	14
SINDROME DE RUBEOLA CONGENITA.....	14
SARAMPION	15
DIFTERIA	18





COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS INMUNOPREVENIBLES SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 50 - 2018

MENINGITIS BACTERIANAS Y ENFERMEDAD MENINGOCOCICA

Hasta la semana epidemiológica número 50 de 2018 en el Distrito de Cartagena se han Notificado un total de 20 casos probables de Meningitis bacteriana, el 35% (n=7) fue descartado, un 45%(n=9) fue confirmado por laboratorio, 4 de los cuales tuvieron como condición final muerto y el 20% (n=4) permanece probable.

Por lo anterior al distrito de Cartagena para esta semana epidemiológica le correspondió una tasa de incidencia de 0.77 casos por 100.000 habitantes.

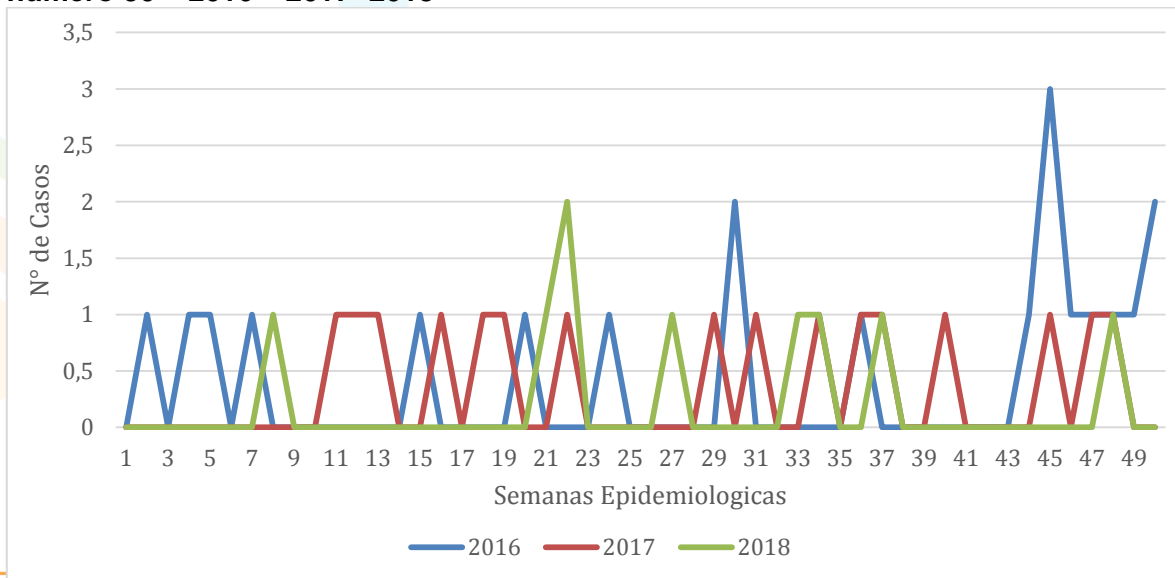
En la semana número 50 de 2018 tenemos una tasa de Mortalidad de 0,38 casos por 100.000 habitantes.

Podemos afirmar que al comparar los casos con condición final muerto a semana 46 2018 se evidencia una disminución del 33% en el número de casos con relación al mismo periodo del año anterior.

Para el presente periodo la letalidad del evento fue del 44%.

Con relación a la comparación del evento a semana número 50 de 2018 con el año inmediatamente anterior podemos afirmar que se presentó una disminución del 44% en el número de casos confirmados por laboratorio y disminuyo en un 50% en relación con el mismo periodo del año 2016. (Figura.1).

Figura 1. Comportamiento de la Meningitis bacterianas a semana epidemiológica número 50 – 2016 – 2017 -2018

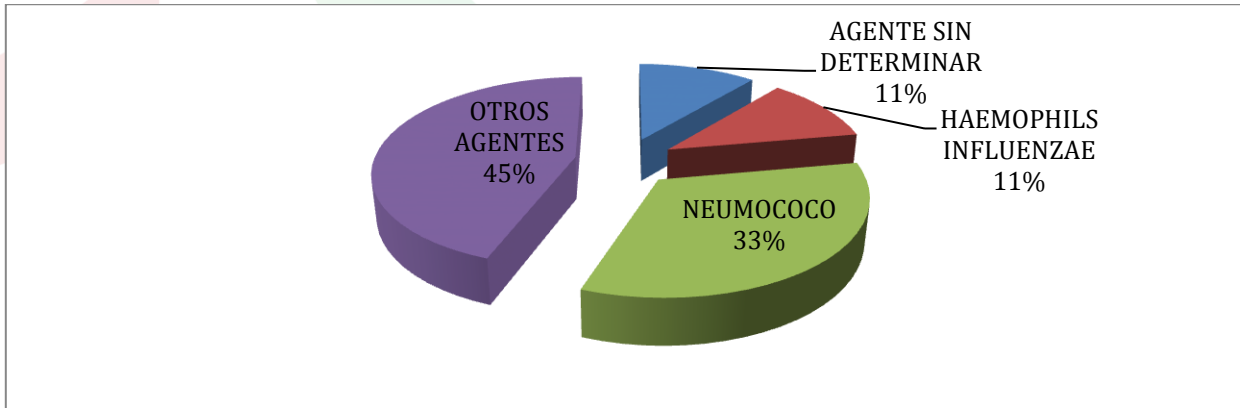


Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018



De acuerdo con el agente causal, en los casos confirmados el 11 % (1) de las meningitis bacterianas notificadas corresponde a meningitis por Haemophilus influenzae, el 33 % (3) a meningitis por Streptococcus pneumoniae y el 45% (4) a meningitis por otros agentes. Figura 2.

Figura 2. Casos de Meningitis bacteriana confirmados según agente etiológico a semana epidemiológica número 50 –2018



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

El 67% de los casos confirmados son de sexo masculino, teniendo en cuenta la variable grupo de edad el mayor peso estadístico recae sobre el grupo de edad de 50 a 59 años con un 33% (n=3), según régimen de afiliación el 67%(n=6) pertenecen al régimen subsidiado, el 89%(n=8) de los casos residen en la cabecera municipal. Tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de Parotiditis según determinantes sociodemográficos a semana epidemiológica número 50-2018

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	3	33
	Masculino	6	67
Grupos de edad	Menores de un año	2	22
	1 a 4 años	0	0
	5 a 14 años	0	0
	15 a 19 años	1	11
	20 a 29 años	1	11
	30 a 39 años	0	0
	40 a 49 años	1	11
	50 a 59 años	3	33
	60 a 64 años	1	11
	65 y más años	0	0





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tipo de régimen	Contributivo	1	11
	No afiliado	2	22
	Subsidiado	6	67
Pertenenencia étnica	Raizal	1	11
	Afrocolombiano	1	11
	Otro	7	78
Área	Cabecera municipal	8	89
	Centro poblado	1	11

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Teniendo en cuenta el comportamiento del evento según EAPB el mayor peso estadístico lo tienen Coosalud EPS con un 56%(n=5) del total de los casos confirmados.

De acuerdo a las UPGD notificadoras, las UPGD que reportan el mayor numero de casos es ESE Hospital Universitario del Caribe con un 44% (n=4) del total de los casos confirmados.

TOS FERINA

Hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 en el Distrito de Cartagena se ha Notificado 27 casos probables, el 93%(n=25) de los casos son en menores de un año, se presentó en mayor proporción en el sexo masculino.

Del total de caos notificados el 70%(n=19) de los casos fueron descartados, 3,7%(n=1) se ha confirmado por laboratorio, continúan probables el 26%(n=7).

El caso confirmado corresponde a menor de 1 año, de sexo femenino residente en la localidad 1 con condición final vivo, asegurado al régimen subsidiado EAPB Mutal ser, notificada por la UPGD Clínica Madre Bernarda.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

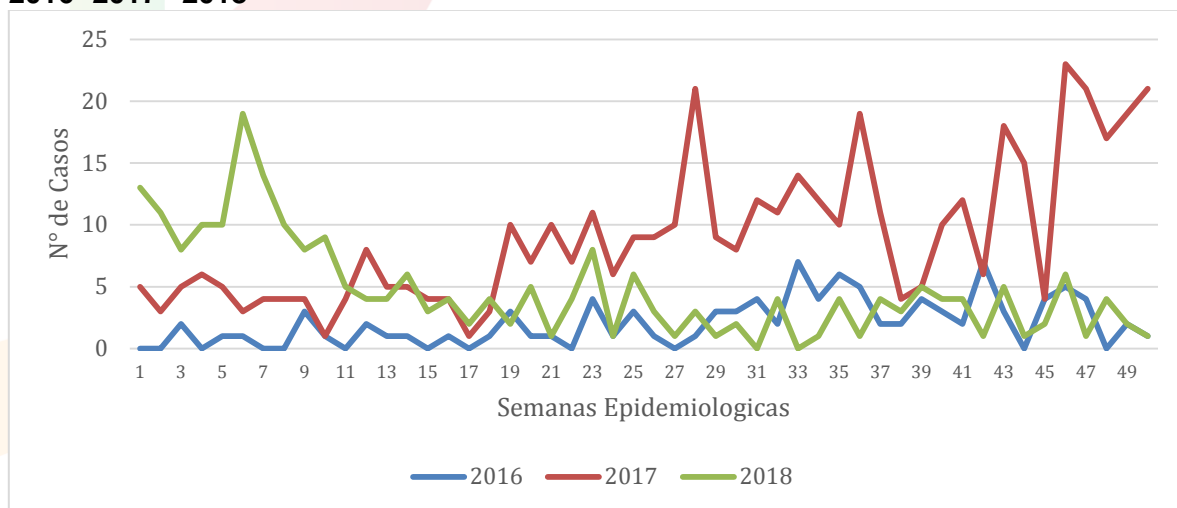
PAROTIDITIS

Hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 234 casos de Parotiditis. (Figura 3).

Al distrito de Cartagena le correspondió hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 una tasa de incidencia de 22,5 casos por 100.000 habitantes.

Comparando el comportamiento del evento a semana número 50 de 2018 con el año inmediatamente anterior a la misma semana se observa una disminución del 49% en el número de casos notificados.

Figura 3. Comportamiento de la parotiditis a semana epidemiológica número 50 – 2016- 2017 2018



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Hasta semana número 50 de 2018 no se ha notificado casos de muerte por parotiditis en el distrito de Cartagena.

De acuerdo a los determinantes sociodemográficos del evento Parotiditis según el sexo el 53% (n=123) de los casos notificados se registró en el sexo masculino, de acuerdo a la variable grupo de edad los grupos de edad de 20 – 24 y de 25 – 29 aportaron a la notificación de esta semana un 19/18% (n=45/42) del total de los casos respectivamente. Revisando la variable tipo de régimen el 76% pertenece al contributivo, el 80% (n=187) tiene pertenencia étnica “Otros” y el 96% (n=223) de los casos son pacientes residentes en la cabecera municipal. (Tabla 2).





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 2. Distribución casos de Parotiditis según determinantes sociodemográficos a semana epidemiológica número 50-2018

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	110	47
	Masculino	124	53
Grupos de edad	Menores de un año	0	0
	1 a 4 años	23	10
	5 a 9 años	24	10
	10 a 14 años	8	3
	15 a 19 años	18	8
	20 a 24 años	46	19
	25 a 29 años	42	18
	30 a 34 años	19	8
	35 a 39 años	16	7
	40 a 44 años	10	4
	45 a 49 años	9	4
	50 a 54 años	7	3
	55 a 59 años	2	1
	60 a 64 años	6	3
65 y más años	4	2	
Tipo de régimen	Contributivo	179	76
	Especial	4	2
	Excepción	18	8
	Indeterminado	0	0
	No afiliado	3	1
	Subsidiado	30	13
Pertenenencia étnica	Raizal	4	2
	Afrocolombiano	36	15
	Otro	188	80
Área	Cabecera municipal	224	96
	Centro poblado	9	4

Fuente: Sivigila, DADIS, Cartagena, 2018

Durante el año 2018 a semana número 50 en el distrito de Cartagena según fuente Sivigila se denota un total de 23 casos en población menor de 5 años ofreciendo una tasa de incidencia de 28 por 100.000 menores de 5 años.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Teniendo en cuenta el comportamiento del evento según EAPB el mayor peso estadístico lo tienen Coomeva EPS con un 35%(n=81) del total de los casos notificados. (Tabla 3).

Tabla 3. Distribución casos de Parotiditis según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

EAPB	Casos	%
COOMEVA	81	35
COOSALUD	21	9
SALUD TOTAL	20	9
SANITAS EPS	19	8
SURA EPS	19	8
OTROS	74	31
TOTAL	234	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Las localidades con mayor peso estadístico durante la semana número 50 en el distrito de Cartagena son la localidad Histórica y del caribe norte con un total de 83 casos y la localidad Industrial y de la Bahía con un total de 82 casos, el mayor número de casos se presentaron en el barrio san Fernando y, durante esta semana la localidad de la virgen y turística aportó a la notificación un total de 54 casos. (Tabla 4)

Tabla 4. Distribución casos de Parotiditis según localidad y barrios, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	SANTA ANA	8	10
	PIE DE LA POPA	5	6
	BOSQUE	5	6
	MANGA	4	5
	BOCAGRANDE	4	5
	OTROS	57	69
	TOTAL	83	100
LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	9	17
	LOS ALPES	6	11
	LAS GAVIOTAS	5	9
	OLAYA HERRERA	5	9
	BAYUNCA	4	7
	OTROS	25	46
TOTAL	54	100	





INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN FERNANDO	12	15
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	6	7
	SAN PEDRO	4	5
	NELSON MANDELA	4	4
	LA VICTORIA	3	4
	OTROS	54	66
	TOTAL	83	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

De acuerdo a las UPGD notificadoras, las UPGD que reportan el mayor numero de casos es Sinergia Salud atención Basica Pedro de Heredia con un 9% (n=21). Tabla 5.

Tabla 5. Distribución casos de Parotiditis según UPGD que notifican en Cartagena, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

UPGD	Casos	%
SINERGIA SALUD ATENCIÓN BASICA PEDRO DE HEREDIA	21	9
SINERGIA SALUD ATENCION BASICA MANGA	20	9
SINERGIA SALUD ATENCIÓN BASICA SANTA LUCIA	18	8
IPS SALUD DEL CARIBE SANTA LUCIA	17	7
GESTION SALUD	15	6
OTROS	143	61
TOTAL	234	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

PARALISIS FLACIDA AGUDA (PFA)

Hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 en el Distrito de Cartagena NO se han Notificado casos de parálisis flácida.





TETANO ACCIDENTAL

Hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 en el Distrito de Cartagena se ha Notificado tres (n=3) casos probables de Tétano Accidental, el 66%(n=2) confirmados por clínica, 2 casos con condición final muerto y 1 continúan probable. Por lo cual al distrito de Cartagena para esta semana epidemiológica le corresponde una Incidencia de 0,19 casos x 100.000 habitantes.

La tasa de mortalidad para la presente semana es de 0,19 casos x 100.000 habitantes. Y una letalidad del 100%.

Comparando el comportamiento del evento a semana número 50 de 2018 con el año inmediatamente anterior a la misma semana se observa igual proporción en el número de casos notificados.

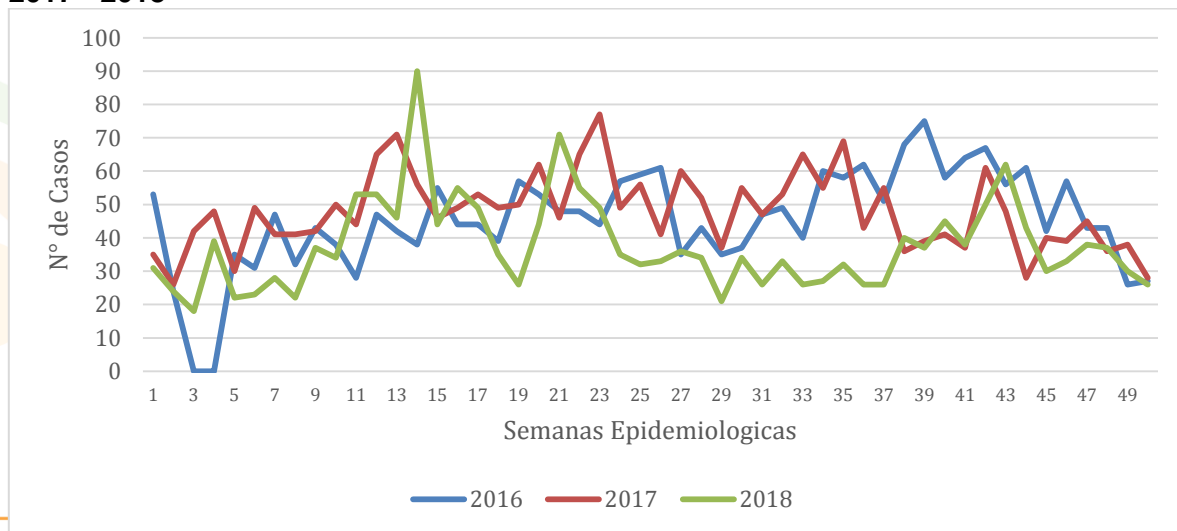
Los casos corresponden a dos hombres adultos mayores, pertenecientes al régimen subsidiado, residentes 1 en el barrio Chapacua y el otro caso en la isla de tierra Bomba. Reportados por las instituciones Clínica General del Caribe y Nuevo Hospital Bocagrande.

VARICELA

Hasta la semana epidemiológica número 50 de 2018 en el Distrito de Cartagena se han Notificado un total de 1878 casos de Varicela; por lo tanto al distrito de Cartagena para esta semana epidemiológica le corresponde una Incidencia de 181 casos x 100.000 habitantes.

Comparando el comportamiento del evento a semana número 50 de 2018 con el año inmediatamente anterior a la misma semana se observa un disminución del 21% en el número de casos notificados y un disminución de 17% en relación con el mismo periodo del año 2016. (Figura 4)

Figura 4. Comportamiento de Varicela a semana epidemiológica número 50– 2016-2017 - 2018



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018





Hasta semana número 50 de 2018 en el distrito de Cartagena se ha notificado un caso de muerte por varicela, de un hombre adulto mayor, residente en la localidad 3.

En la semana número 50 de 2018 tenemos una tasa de Mortalidad de 0,09 casos por 100.000 habitantes y una letalidad del 0,054

De acuerdo a los determinantes sociodemográficos del evento Varicela revisando la variable sexo podemos observar un leve predominio del sexo masculino, el grupo de edad con mayor peso estadístico es el grupo de edad de 5 – 9 años con un 19% (n=354) , el 61% (n=1152) de los casos pertenecen al régimen de salud contributivo, el 68%(n= 1279) tiene pertenencia étnica “Otros” y residen en la cabecera municipal el 97% (n=1831).
Tabla 6.

Tabla 6. Distribución casos de Varicela según determinantes sociodemográficos a semana epidemiológica número 50-2018

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	925	49
	Masculino	953	51
Grupos de edad	Menores de un año	43	2
	1 a 4 años	164	9
	5 a 9 años	354	19
	10 a 14 años	232	12
	15 a 19 años	219	12
	20 a 24 años	231	12
	25 a 29 años	201	11
	30 a 34 años	139	7
	35 a 39 años	81	4
	40 a 44 años	72	4
	45 a 49 años	54	3
	50 a 54 años	39	2
	55 a 59 años	18	1
	60 a 64 años	14	1
65 y más años	17	1	
Tipo de régimen	Contributivo	1152	61
	Especial	60	3
	Excepción	141	8
	Indeterminado	26	1
	No afiliado	12	1
	Subsidiado	487	26





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Pertenenencia étnica	Raizal	9	0
	Afrocolombiano	574	31
	Otro	1279	68
Área	Cabecera municipal	1831	97
	Centro poblado	42	2

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Teniendo en cuenta la distribución según Entidades administradora de planes de beneficios el 20% (n=379) de los casos pertenecen a Coomeva EPS. (Tabla 7).

Tabla 7. Distribución casos de Varicela según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

EAPB	Casos	%
COOMEVA	379	20
COOSALUD	335	18
SURA EPS	178	9
SANITAS EPS	164	9
FUERZAS MILITARES	118	6
OTROS	704	37
TOTAL	1878	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

La localidad con el mayor peso estadístico es la localidad industrial y de la Bahía con 691 casos destacándose los barrios Blas de lezo, San Fernando, Nelson mándela, San José de los campanos y San pedro Mártir; le sigue la localidad de la Virgen y Turística la cual apporto a la notificación de esta semana 644 casos destacándose los barrios Olaya Herrera y El Pozón, por ultimo tenemos a la localidad histórica y del caribe norte que apporto a la notificación un total de 505 casos para esta semana. (Tabla 8)





Tabla 8. Distribución casos de varicela según localidad y barrios, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ZARAGOCILLA	31	6
	MANGA	29	6
	NUEVO BOSQUE	28	6
	TORICES	25	5
	PIE DE LA POPA	24	5
	OTROS	368	73
	TOTAL	505	100
LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	140	22
	EL POZON	83	13
	BOQUILLA	45	7
	LA ESPERANZA	38	6
	LA CANDELARIA	37	6
	OTROS	301	47
	TOTAL	644	100
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN FERNANDO	73	16
	BLAS DE LEZO	70	16
	NELSON MANDELA	38	9
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	34	8
	SAN PEDRO MARTIR	31	7
	OTROS	445	64
	TOTAL	691	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

De acuerdo a las UPGD notificadoras, el 6% (n=107) de los casos fueron reportados por el Hospital Naval de Cartagena. (Tabla 9).





Tabla 9. Distribución casos de Varicela según UPGD que notifican en Cartagena, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

UPGD	Casos	%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	107	6
SALUDSION	107	6
IPS SALUD DEL CARIBE SANTA LUCIA	98	5
SINERGIA SALUD ATENCION BASICA MANGA	95	5
SALUD TOTAL SANTA LUCÍA	93	5
OTROS	1378	73
TOTAL	1878	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

EVENTO SUPUESTAMENTE ATRIBUIDO A LA VACUNACIÓN O INMUNIZACIÓN. (ESAVI).

Hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 en el Distrito de Cartagena se han Notificado 6 casos sospechosos del evento ESAVI, el 83%(n=5) de los casos corresponden al sexo femenino, el 50% en menores de 1 año, todos con condición final vivo.

El 33%(n=2) del total de casos notificados han sido descartados.

El 50% de los casos confirmados fueron clasificados como ESAVI graves relacionados a la vacuna, las vacunas implicadas fueron la DPT y BCG.

El 50% de los casos confirmados fueron clasificados como ESAVI graves relacionados al programa.

RUBEOLA

Hasta la semana epidemiológica número 50 de 2018 en el Distrito de Cartagena se han notificado 9 casos sospechosos, los cuales fueron descartados.

SINDROME DE RUBEOLA CONGENITA

Hasta la semana epidemiológica número 50 del año 2018 en el Distrito de Cartagena NO se han Notificado casos del evento SRC.



SARAMPIÓN

Hasta la semana epidemiológica número 50 de 2018 en el Distrito de Cartagena se han notificado un total de 458 casos sospechosos de sarampión.

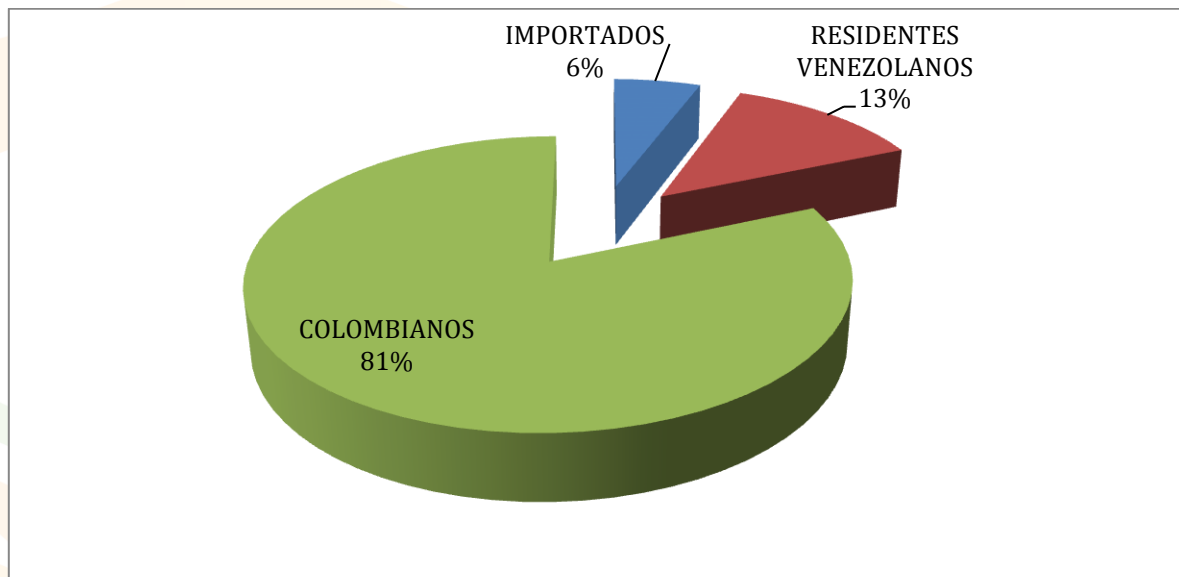
En el distrito de Cartagena se notificaron 44 casos sospechosos de SR por cada 100.000 habitantes.

El 98% de los casos con muestras de suero adecuada y enviadas oportunamente al Laboratorio Departamental de Salud Pública

Del total de casos notificados el 75%(n=342) fueron descartados por laboratorio, confirmándose así un 15% (n=70) por laboratorio, continúan probables un 10% (n=46).

Del total de casos confirmados el 6%(n=4) de los casos son IMPORTADOS, un 13%(n=9) residentes venezolanos y un 81%(n=57) en población colombiana. Figura 4

Figura 4. Distribución de casos según procedencia de casos confirmados de Sarampión, Cartagena semana epidemiológica número 50 - 2018

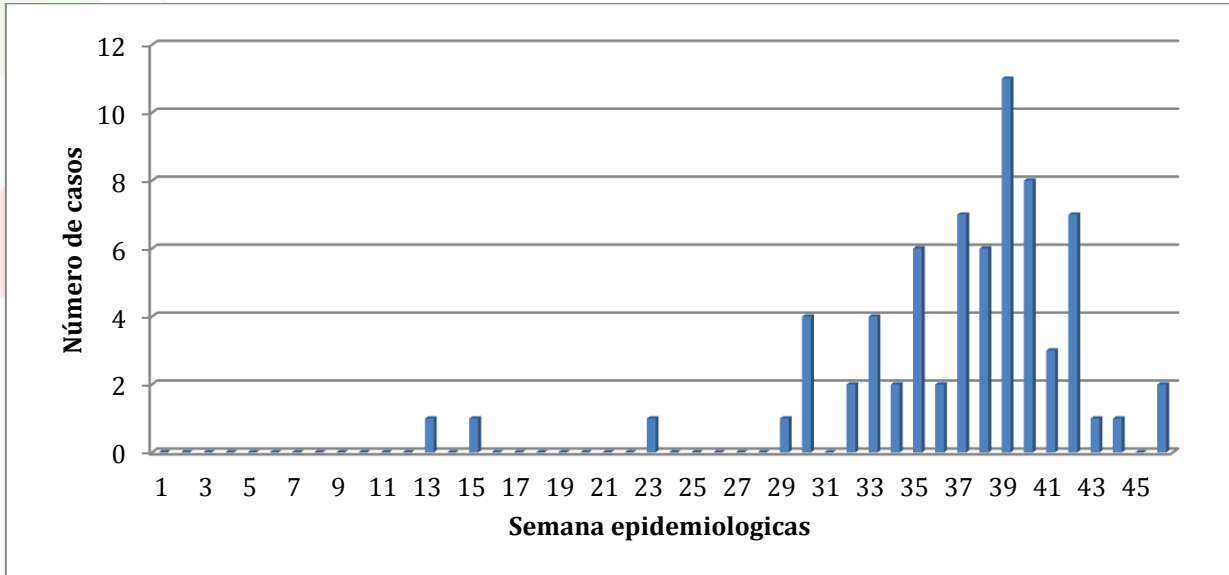


Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena- INS, 2018

La semana epidemiológica donde se reportó el mayor número de casos positivos fue en la semana 39 con un 16%(n=11) del total casos. Figura 5.



Figura 5. Comportamiento de casos confirmados de Sarampión, Cartagena semana epidemiológica número 50 – 2018



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena- INS, 2018

De acuerdo a los determinantes sociodemográficos del evento Sarampión revisando la variable sexo podemos observar que el 53% (n=37) pertenecen al sexo femenino, el grupo de edad con mayor peso estadístico es el grupo de menores de un año con un 49% (n=34), el 50% (n=30) de los casos pertenecen al régimen de salud subsidiado, el 89% tiene pertenencia étnica “Otros” y residen en la cabecera municipal el 97%. Tabla 10.

Tabla 10. Distribución casos de Sarampión según determinantes sociodemográficos a semana epidemiológica número 50 - 2018

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	37	53
	Masculino	33	47
Grupos de edad	Menores de un año	34	49
	1 a 4 años	19	27
	5 a 9 años	6	9
	10 a 19 años	5	7
	20 a 29 años	2	3
	30 a 39 años	2	3
	40 a 49 años	2	3
	50 años y mas	0	0





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tipo de régimen	Contributivo	23	33
	Especial	0	0
	Excepción	0	0
	Indeterminado	0	0
	No afiliado	12	17
	Subsidiado	35	50
Pertenenencia étnica	Raizal	0	0
	Afrocolombiano	8	11
	Otro	62	89
Área	Cabecera municipal	68	97
	Centro poblado	2	3

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena- INS, 2018

Teniendo en cuenta la distribución según Entidades administradora de planes de beneficios el 27% (n=20) de los casos pertenecen a Coosalud EPS. (Tabla 11).

Tabla 11. Distribución casos de Sarampión según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica número 50 - 2018

EAPB	Casos	%
COOSALUD	20	27
SALUD TOTAL	14	20
MUTUAL SER	7	10
COMFAMILIAR	2	3
NO AFILIADOS	12	17
OTROS	15	23
TOTAL	70	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena- INS, 2018

La localidad con el mayor peso estadístico es la localidad de la Virgen y Turística la cual apporto a la notificación de esta semana 33 casos destacándose el barrio Pozón, le sigue la localidad industrial y de la Bahía con 23 casos destacándose el barrio San José de los campanos. La localidad Histórica y del Caribe norte apporto a la notificación de esta semana 14 casos. (Tabla 12)





Tabla 12. Distribución casos de Sarampión según localidad y barrios, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	SAN FRANCISCO	2	14
	ALTO BOSQUE	1	7
	SANTA MARIA	1	7
	BOSQUE	1	7
	LA TRONCAL	1	7
	OTROS	8	57
	TOTAL	14	100
LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	10	30
	OLAYA HERRERA	4	12
	VILLAS DE ARANJUEZ	3	9
	BAYUNCA	2	6
	COLOMBIATON	2	6
	OTROS	12	36
	TOTAL	33	100
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	5	22
	LA CAROLINA	3	13
	SAN FERNANDO	3	13
	VILLA BARRAZA	2	9
	OTROS	10	43
	TOTAL	23	100

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena- INS, 2018

De acuerdo a las UPGD notificadoras, el 49%(n=34) de los casos fueron reportados por el Hospital Infantil Napoleon franco Pareja. (Tabla 8).

Tabla 8. Distribución casos de Sarampión según UPGD que notifican en Cartagena, hasta semana epidemiológica número 50- 2018

UPGD	Casos	%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	34	49
SALUD TOTAL	11	16
MEGAURGENCIA BLAS DE LEZO	3	4
GESTIÓN SALUD	3	4
ESE HOSPITAL LOCAL CARTAGENA DE INDIAS	2	3
OTROS	17	24
TOTAL	70	100





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

DIFTERIA

Hasta la semana epidemiológica número 50 de 2018 en el Distrito de Cartagena NO se han Notificado casos del evento difteria.

Alcaldía Distrital de Cartagena de Indias - Bolívar

Centro Diag. 30 # 30 - 78 Plaza de la Aduana.

+(57) (5) 6501092 - 6501095 - 6517200 - 01 8000 965500

alcalde@cartagena.gov.co / notificacionesjudicialesadministrativo@cartagena.gov.co

DANE; 13001. NIT 890 - 480 - 184 - 4

Horario de atención: Lunes - jueves 8:00 - 12:00 am de 2:00 - 6:00 pm, Viernes 8:00 - 12:00 am de 2:00 - 5:00 pm.

