



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

BOLETIN PERIODO EPIDEMIOLOGICO VI DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS – AÑO 2018

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
Director DADIS

MONICA JURADO MARQUEZ
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

ELABORADO POR:
DIANA GELVEZ GUTIERREZ
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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS (ETA) – PERIODO VI de 2018	3
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA.....	6
A PERIODO EPIDEMIOLOGICO VI, CARTAGENA D, T AÑO 2018	6
HEPATITIS A PERIODO VI, CARTAGENA D, T y C. AÑO 2018.....	8



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS (ETA) – PERIODO VI de 2018

Hasta la semana epidemiológica No. 26 del año 2018 se han notificado al Subsistema de Vigilancia en Salud Publica – SIVIGILA un total de 67 casos de ETA, y no se han presentado brotes por ETA.

La incidencia para el evento para el periodo epidemiológico VI es de 5.98 casos por 100.000 habitantes.

La probabilidad de morir a causa de Enfermedad Transmitida por Alimentos en Cartagena es del 0%. Por cada 1000 casos de enfermedad Transmitida por Alimentos, 0 mueren por esa causa.

Los brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos fueron presentados en los siguientes lugares, relacionados en la Tabla 1.

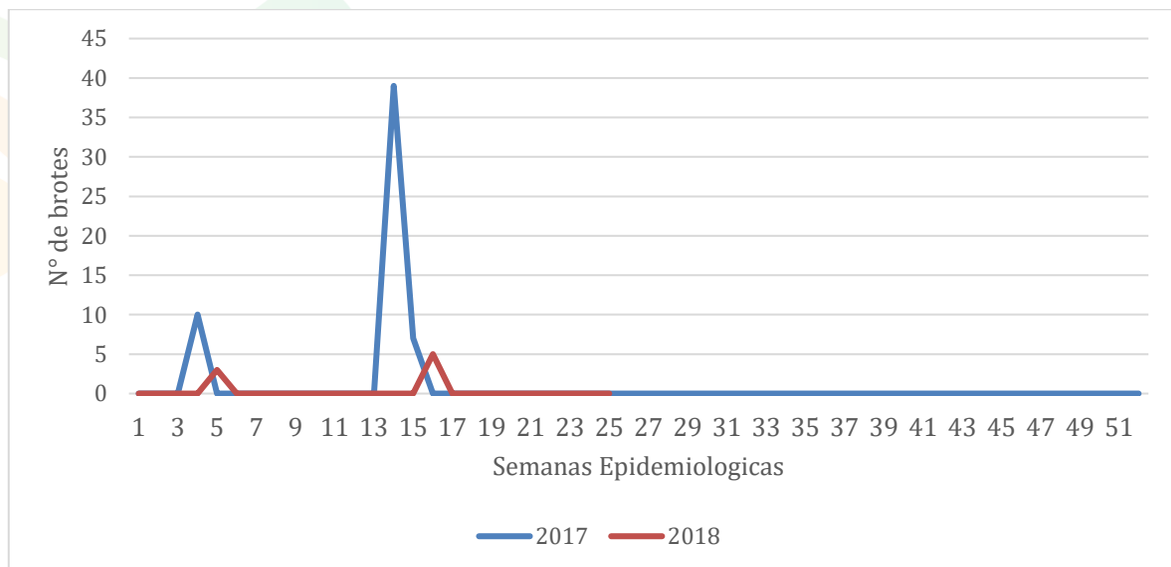
Tabla 1. Brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos

Lugar de Ocurrencia	Semana de Ocurrencia	No. Personas Afectadas	Alimento Implicado	Evento
1-BARRIO CAMPESTRE	5	3	ARROZ CON POLLO.	Probable brote ETA
2-BASE NAVAL CARTAGENA	16	5	POLLO FRITO	Probable brote ETA

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Con respecto al año 2017 se observa una igualdad del número de brotes reportados al subsistema sivigila, donde se registra en el año 2018 en la semana 26 de (n=0) comparado con (n=0), en la misma semana. Ver gráfico 1.

Grafico 1. Comportamiento de Los brotes por ETA a semana epidemiológica 26, Periodo epidemiológico VI Distrito de Cartagena 2017 y 2018.



Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de Enfermedades transmitidas por alimentos según los factores demográficos y sociales se denota que el 50% (n=32) de los casos los registra el sexo femenino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 20 a 24 años con un 12.5% (n=8), según el tipo de regimen el mayor registro esta en el regimen contributivo con un 48.4% (n=31), por pertenencia etnica otro con un 46.9% (n=28), y por area de ocurrencia el 93.8% (n=60) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.





Tabla 1. Distribución casos de Intoxicación por ETA según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 26 periodo VI 2018.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	34	50,7
	Masculino	33	49,3
	0 a 4 años	8	11,9
	5 a 9 años	2	3,0
	10 a 14 años	9	13,4
	15 a 19 años	9	13,4
	20 a 24 años	8	11,9
	25 a 29 años	8	11,9
	30 a 34 años	7	10,4
	35 a 39 años	3	4,5
	40 a 44 años	2	3,0
	45 a 49 años	0	0,0
	50 a 54 años	4	6,0
	55 a 59 años	2	3,0
	60 a 64 años	2	3,0
	65 y mas años	3	4,5
Tipo de régimen	Contributivo	32	47,8
	Especial	1	1,5
	Excepción	6	9,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	7	10,4
	Subsidiado	20	29,9
Pertenencia étnica			0,0
	Afrocolombiano	15	22,4
	Otro	32	47,8
Area	Cabecera municipal	62	92,5
	Centro poblado	5	7,5
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018			67

Al revisar el comportamiento de casos de ETA según localidad de residencia, se observa que la Localidad Histórica y del Caribe Norte con un 44.6%(n=25) fue donde se registró el mayor número de casos, seguido de la localidad Industrial y de la bahia con un 42.9% (n=24), y finalmente la Localidad de la Virgen y turística con un 12.5% (n=7), **Ver Tabla2.**

Tabla2. Comportamiento de ETA según Localidad – Año 2018.

LOCALIDAD	Casos	%
HISTORICA	25	44,6
INDUSTRIAL	24	42,9
LA VIRGEN	7	12,5
TOTAL	56	100,0

LOCALIDAD	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ARMENIA	1	4,8
	CASTILLO GRANDE	1	4,8
	CHILE	1	4,8
	MANGA	2	9,5
	BOCAGRANDE	8	38,1
	PIE DE LA POPA	2	9,5
	OTROS		0,0





	TOTAL	21	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	LIBANO	2	33,3
	POZON	4	66,7
	OTROS		
	TOTAL	6	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	BLAS DE LEZO	4	16,7
	VILLA ROSA	6	25,0
	SAN FERNANDO	3	12,5
	PROVIDENCIA	2	8,3
	VILLAS DE LA CAN	3	12,5
	TOTAL	24	100,0

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica el evento, se observa que GESTION SALUD SAS-SAN FERNANDO es en donde más se registraron casos de ETA semana epidemiológica No.26 con un 17.1% (n=7); el segundo lugar lo ocupó el CENTRO DE SALUD CAMA NUEVO BOSQUE con un 17.1% (n=7), seguido del tercer lugar lo ocupó Hospital Naval con un 12.2% (n=5); y así sucesivamente. Ver tabla 3.

Tabla 3 Distribución casos de ETA Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 26 periodo VI 2018.

UPGD	Casos	%
CENTRO DE SALUD CAMA NUEVO BOSQUE	7	17,1
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	4	9,8
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	3	7,3
GESTION SALUD SAS-SAN FERNANDO	7	17,1
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	5	12,2
HOSPITAL PÒZON	4	9,8
MEDIHELP SERVICES COLOMBIA	4	9,8
NUEVO HOSPITAL BOCAGRADE	3	7,3
SALUD TOTAL EPS SA	4	
TOTAL	41	100,0

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Teniendo en cuenta el número de casos presentados de ETA por afiliación a EPS, se evidencia la EPS SALUD TOTAL EPS registra el mayor número de casos con un 19.5% (n=8); Seguido de MUTUAL SER E.S.S con un 14.6% (n=6); y le sigue la EPS COOMEVA S.A con un 12.2% (n=5) y así sucesivamente, ver tabla 4.



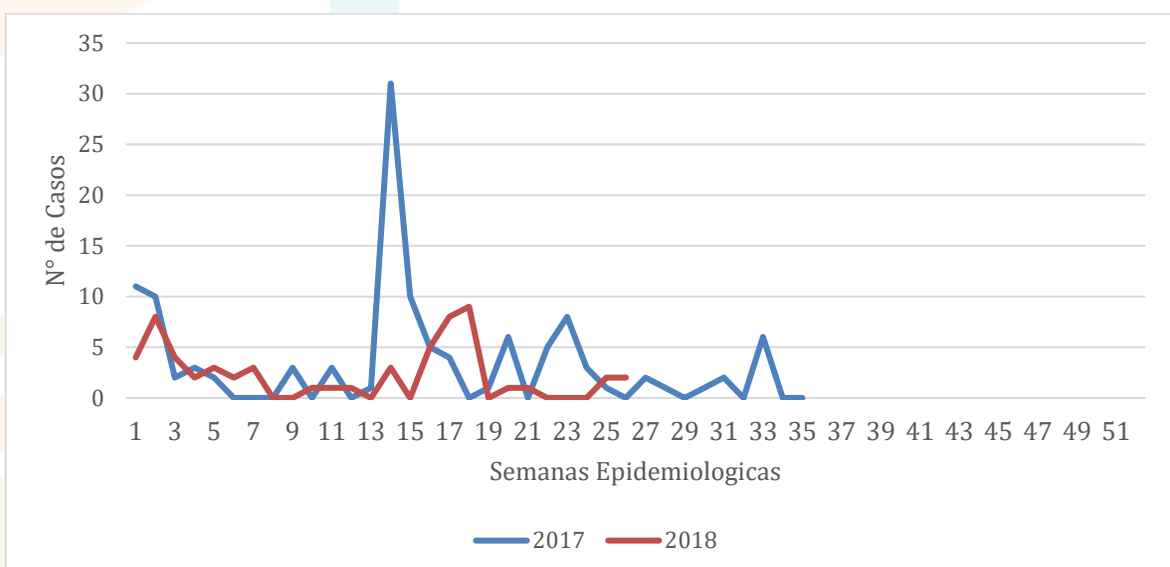
Tabla 4. Distribución de casos de ETA según EAPB en Cartagena, hasta semana 26 periodo VI 2018.

EAPB	Casos	%
COMPañIA SURAMERICANA ADMINISTRADORA DE RIESGOS PROFESIONALES Y SEGUROS DE VIDA	3	7,3
COOMEVA E.P.S. S.A.	5	12,2
COOPERATIVA DE SALUD COMUNITARIA DE GARCIA ROVIRA COOPSAGAR LTDA	5	12,2
FUERZAS MILITARES	5	12,2
MUTUAL SER E.S.S.	6	14,6
NUEVA EPS	5	12,2
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	8	19,5
SANITAS E.P.S. S.A.	4	9,8
TOTAL	41	100,0

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Con respecto al año 2017 se observa un aumento del número de casos reportados al subsistema siviligila, donde se registra en el año 2018 en la semana 26 de (n=2) comparado con (n=0), en la misma semana. Ver gráfico 1.

Gráfico 1. Comportamiento de las intoxicaciones por ETA a semana epidemiológica 26, Periodo epidemiológico VI Distrito de Cartagena 2017 y 2018.



Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018

FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA

A PERIODO EPIDEMIOLOGICO VI, CARTAGENA D, T AÑO 2018

Durante el año 2018 a periodo epidemiológico VI, semana 26 en el Distrito de Cartagena no se han notificado casos de Fiebre Tifoidea y no se han presentado brotes.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

BOLETIN PERIODO EPIDEMIOLOGICO VI DE HEPATITIS A – AÑO 2018.

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
Director DADIS

MONICA JURADO MARQUEZ
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

ELABORADO POR:
DIANA GELVEZ GUTIERREZ
Profesional Universitario

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





HEPATITIS A PERIODO VI, CARTAGENA D, T y C. AÑO 2018

Hasta la semana epidemiológica No. 26 del año 2018 se han notificado al Subsistema de Vigilancia en Salud Pública – SIVIGILA un total de diez (10) casos de Hepatitis A, los cuales fueron confirmados por laboratorio.

La incidencia para el evento para el periodo epidemiológico VI semana 26 del año 2018 es de 0.87 casos por 100.000 habitantes.

Al revisar el comportamiento de casos de Hepatitis A según localidad de residencia, se observa que donde se presentaron más casos fue en la localidad Industrial y de la bahía con 50%(n=4), le sigue la Localidad de la virgen y turística con 25% (n=2) y finalmente la Localidad Histórica y del Caribe Norte con un 25% (n=2).

Tabla1. Comportamiento de HEPATITIS A según Localidad – Año 2018.

LOCALIDAD	Casos	%
HISTORICA	2	25,0
INDUSTRIAL	4	50,0
LA VIRGEN	2	25,0
TOTAL	8	100,0

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de Hepatitis A según los factores demograficos y sociales se denota que el 60% (n=6) de los casos los registra el sexo masculino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 5 a 9 años con un 30% (n=3), según el tipo de regimen No afiliado tuvo el mayor registro con un 40% (n=4), por pertenencia etnica otro con un 90% (n=9), y por area de ocurrencia el 100% (n=9) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.

Tabla 1.Distribucion casos de Intoxicación por Hepatitis A según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 26 periodo VI 2018.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	4	40,0
	Masculino	6	60,0
	0 a 4 años	0	0,0
	5 a 9 años	3	30,0
	10 a 14 años	0	0,0
	15 a 19 años	1	10,0
	20 a 24 años	2	20,0
	25 a 29 años	2	20,0
	30 a 34 años	0	0,0
	35 a 39 años	0	0,0
	40 a 44 años	1	10,0
	45 a 49 años	1	10,0
	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	3	30,0
	Especial	0	0,0
	Excepción	2	20,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	4	40,0
	Subsidiado	1	10,0
Pertenencia étnica			0,0
	Afrocolombiano	1	10,0
	Otro	9	90,0
Area	Cabecera municipal	10	100,0





	Centro poblado	0	0,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018			10

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica el evento, se observa que EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO es en donde más se registraron casos de Hepatitis A semana epidemiológica No.26 con un 50% (n=4); el segundo lugar lo ocupó el HOSPITAL NAVAL con un 25% (n=2), seguido del tercer lugar lo ocupó LA CLINICA HIGEA con un 12.5% (n=1); y así sucesivamente. Ver tabla 3.

Tabla 3 Distribución casos de ETA Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 26 periodo VI 2018.

UPGD	Casos	%
CLINICA HIGEA IPS SA	1	12,5
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	1	12,5
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	4	50,0
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	2	25,0
TOTAL	8	100,0

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Revisando el comportamiento del evento a Periodo epidemiológico VI del año 2018 para la Hepatitis "A" se notificaron diez casos y no se reportaron brotes.

