



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE ENFERMEDADES HUERFANAS
HASTA SEMANA 14 - 2019**

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
Director DADIS

ENRIQUE SEGOVIA B
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

ELABORADO POR:
LUZ HELENA CARRASCAL ANAYA
Profesional Especializado VSP

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS
CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C
AÑO 2019





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Contenido

Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2018 y 2019.....	3
Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2019.....	3
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 14 de 2019.....	3
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana 14 de 2019.....	4
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana 14 de 2019.....	4
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 14 de 2019.....	5
Comportamiento de la mortalidad por Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2019.....	6



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL EVENTO ENFERMEDADES HUERFANAS DISTRITO DE CARTAGENA 2019

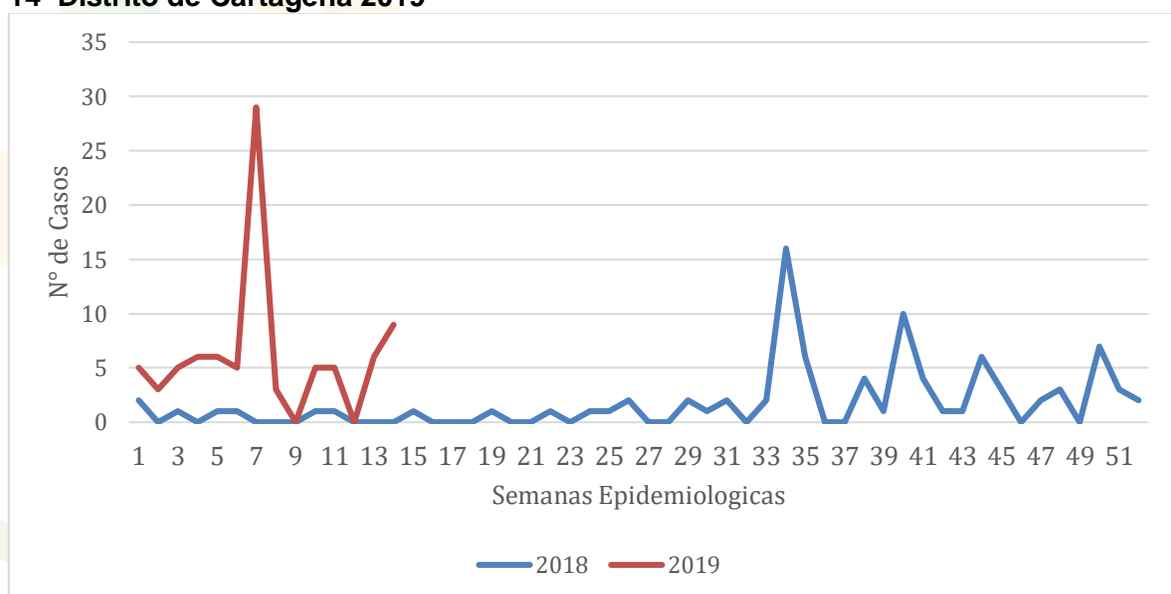
Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2019

En la semana epidemiológica 14 de 2019, notificaron 9 casos al SiviGila del evento de ENF HUERFANAS.

Hasta la semana epidemiológica 14 de 2019, ingresaron al SiviGila 87 casos.

La figura 1, nos muestra el comportamiento del evento el año 2018, y hasta la semana 14 de 2019, a semana 14-2018 ingresaron al sistema 7 casos, el 8% del total de casos reportados en 2018, evidenciándose aumento en el número de casos en las primeras semanas del año 2019 y un aumento significativo en semana 09 de 2019.

Figura 1. Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2019



Fuente: SiviGila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

La tabla 1, muestra que hasta la semana 14 de 2019, evidenciamos que en la variable sexo, el mayor número de casos, es masculino 51.7% el grupo de edad de 15 a 19 años 20.7%, seguido los grupo de edad de 5 a 9 años 21.8%, 10 a 14 años 20.7%, 1-4 años 11.5%, En lo que respecta al comportamiento según tipo de régimen observamos en régimen subsidiado el 55.2%; Según el comportamiento del evento de Enfermedades Huérfanas por área de procedencia se evidencia que el mayor porcentaje de casos se presentaron en pacientes residentes en áreas urbanas con un 96.6%.

Tabla 1. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	42	48,3
	Masculino	45	51,7
	1 a 4 años	10	11,5
	5 a 9 años	19	21,8
	10 a 14 años	18	20,7
	15 a 19 años	23	26,4
	25 a 29 años	5	5,7
	30 a 34 años	5	5,7
	35 a 39 años	2	2,3
	40 a 44 años	2	2,3





	55 a 59 años	1	1,1
	60 a 64 años	1	1,1
	65 y mas años	1	1,1
Tipo de régimen	Contributivo	38	43,7
	Especial	1	1,1
	Subsidiado	48	55,2
	Afrocolombiano	27	31,0
	Otro	61	70,1
Area	Cabecera municipal	84	96,6
	Centro poblado	3	3,4

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

Las aseguradoras que muestran mayor número de casos para este evento es Coosalud con 35.6%; seguido Salud Total 17.2%, Coomeva 14.9%, Mutua ser 10.3%, Sura 5.7%, Ambuq, Comparta y Sanitas 3.4%, Nueva EPS 2.3%, finalmente Magisterio, Policia nacional y servicios de salud universidad del valle 1.1%, un caso cada una. (Tabla 2.)

Tabla 2. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

EAPB	Casos	%
COOSALUD	31	35,6
MUTUAL SER	9	10,3
MAGISTERIO	1	1,1
SURA	5	5,7
AMBUQ	3	3,4
NUEVA EPS	2	2,3
COMPARTA	3	3,4
SALUD TOTAL	15	17,2
COOMEVA	13	14,9
UN DEL VALLE	1	1,1
SANITAS	3	3,4
POLICIA NACIONAL	1	1,1
TOTAL	87	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

En lo referente al comportamiento de Enfermedades Huérfanas según localidad encontramos, 13 casos en la Localidad 1-Historica y del caribe, 43 casos en la Localidad 2-la virgen y turística, 19 casos la Localidad 3-industrial y de la bahía, centro o poblado 3 casos y 9 casos sin información (Tabla 3)

Tabla 3. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	pie popa	1	1,1
	chile	1	1,1
	manga	3	23,1
	la esperanza	2	15,4
	lo amador	1	7,7
	santa clara	1	7,7
	bosque	2	15,4





	bruselas	1	7,7
	paraguay	1	7,7
	TOTAL	13	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA			0,0
	olaya herrera	5	5,7
	nuevo paraíso	1	1,1
	socorro	2	2,3
	7-ago	1	1,1
	san francisco	3	3,4
	la reina	1	1,1
	boston	2	2,3
	el libano	4	4,6
	la maria	2	2,3
	la campiña	1	1,1
	torices	1	1,1
	fredonia	2	2,3
	pozon	11	12,6
	san jose campanos	5	5,7
	campestre	1	1,1
	los cerezos	1	1,1
	TOTAL	43	100,0
	INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA		
policarpa		1	1,1
zaragocilla		1	1,1
ciudadela 2000		1	1,1
arroz barato		1	1,1
bicentenario		1	1,1
juan pablo		1	1,1
los alpes		2	2,3
11-nov		1	1,1
san pedro marti		2	2,3
san fernando		1	1,1
alameda		1	1,1
educador		1	1,1
pedro romero		1	1,1
villa estrella		1	1,1
san buenaventura		1	1,1
gaviotas		2	2,3
TOTAL		19	21,8
	CENTRO O POBLADO	3	3,4
OTROS	SIN INFORMACION	9	10,3
	TOTAL	87	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

En la tabla 4, observamos que el mayor número de casos lo notifica Clínica Blas de Iezo con el 33.3% del total de casos, seguido consultorio especialista Rita Ortega 31%, encontramos 18 casos el 20.7% sin información, notificados al SIVIGILA por otro ente territorial, lo captamos por retroalimentación.

Tabla 4. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

UPGD	Casos	%
Hospital Infantil NFP	7	8,0





Sinergia	1	1,1
Clinica Blas de lezo	29	33,3
Rita Iris Ortega Rico	27	31,0
IPS SALUD DEL CARIBE SANTA LUCIA	2	2,3
SALUD TOTAL EPS SA	1	1,1
IPS Salud del caribe	2	2,3
OTROS	18	20,7
TOTAL	87	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Comportamiento de la mortalidad por Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2019

Hasta la semana epidemiológica 14 de 2019, En lo que respecta a la variable de condición final del evento de Enfermedades Huérfanas, todos los casos notificados están vivo, no evidenciamos mortalidad para este evento.

Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas por diagnostico a semana epidemiológica 14 Distrito de Cartagena 2019

Se evidencia que la Enfermedad rara más reportada hasta semana 14-2019 es Drepanocitosis 39.7%, seguido Neurofibromatosis 5.1%, Osteogenesis imperfecta, Síndrome de Moebius, Distrofia muscular tipo Duchenne 3.8%, Esclerosis lateral amiotrofica , Síndrome de Angelman , Síndrome de Williams 2.5% cada una. (Tabla 5)

Tabla 5. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según diagnostico que notifica en Cartagena, hasta semana 14 de 2019

Codigo enfermedad	Nombre de la enfermedad	Casos	%
78	Alfa talasemia - deficit intelectual ligado al cromosoma X	2	2,56
91	Anemia de Fanconi	1	1,28
93	Anemia hemolitica	2	2,56
97	Anemia hemolitica por deficit de glutation reductasa	3	3,84
560	Delecion 8p	2	2,56
656	Displasia ectodermica no especificada	1	1,28
744	Distrofia muscular de Emery Dreifuss	1	1,28
748	Distrofia muscular tipo Duchenne	3	3,84
751	Drepanocitosis	31	39,74
800	Enfermedad de Crohn	1	1,28
897	Esclerosis lateral amiotrofica	2	2,56
899	Esclerosis Multiple	1	1,28
911	Estatura baja-defecto en el cerebele e hipofisis-silla turcapequeña	1	1,28
920	Fenilcetonuria	1	1,28
929	Fibrosis pulmonar - inmunodeficiencia - disgenesia gonadal	2	2,56
931	Fibrosis quistica	1	1,28
1028	Hipogonadismo hipogonotropico congenito	1	1,28
1103	Lesion cerebral isquemica e hipoxica neonatal	2	2,56
1106	Leucodistrofia metacromatica	1	1,28
1167	Miastenia Grave	2	2,56
1181	Microftalmia sindromica debido a una mutacion en OTX2	1	1,28
1183	Microtia	1	1,28
1255	Neurofibromatosis	4	5,12
1304	Osteogenesis imperfecta	3	3,84
1320	Otras alteraciones cromosomicas no especificadas	2	2,56
1588	Síndrome de Angelman	2	2,56
1679	Síndrome de Cushing dependiente de ACTH	1	1,28





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

1799	Síndrome de Marfan	1	1,28
1823	Síndrome de Moebius	3	3,84
1850	Síndrome de Parkes Weber	1	1,28
1883	Síndrome de Rett	1	1,28
1951	Síndrome de Turner	3	3,84
1973	Síndrome de Williams	2	2,56
2060	Síndrome Klippel Trenaunay Weber	1	1,28

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

