



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE ENFERMEDADES HUERFANAS
HASTA SEMANA 28 - 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 28 Distrito de Cartagena 2018 y 2019.....	3
Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana 28 Distrito de Cartagena 2019	3
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 28 de 2019.....	3
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana 28 de 2019	4
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana 28 de 2019	4
Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 28 de 2019.....	6
Comportamiento de la mortalidad por Enfermedades Huérfanas a semana 28 Distrito de Cartagena 2019	7





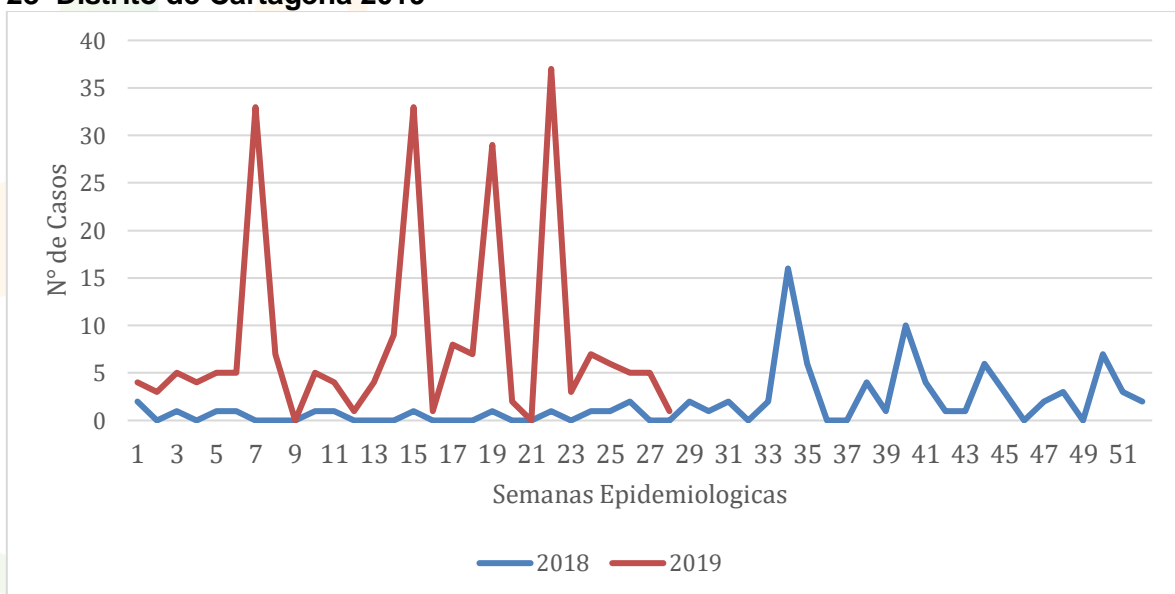
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL EVENTO ENFERMEDADES HUERFANAS DISTRITO DE CARTAGENA 2019

Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana 28 Distrito de Cartagena 2019

En la semana 28 de 2019, notificaron 1 caso al Sivigila del evento de ENF HUERFANAS. Hasta la semana epidemiológica 28 de 2019, ingresaron al Sivigila 233 casos.

La figura 1, nos muestra el comportamiento del evento el año 2018, y hasta la semana 28 de 2019, a semana 28-2018 ingresaron al sistema 14 casos, el 16% del total de casos reportados en 2018, evidenciándose aumento significativo en la notificación de casos de este evento a semana 28 de 2019.

Figura 1. Comportamiento de las Enfermedades Huérfanas a semana epidemiológica 28 Distrito de Cartagena 2019



Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

La tabla 1, muestra que hasta la semana 28 de 2019, evidenciamos que en la variable sexo, presenta mayor porcentaje el sexo femenino, presentándose 52.4% en el femenino y 47.6% en masculino, mayor número de casos en el grupo de edad de 5 a 9 años 25.3%, 10 a 14 años 18.5%, 15 a 19 años 15.5%, 1-4 años 14.6%, En lo que respecta al comportamiento según tipo de régimen observamos en régimen subsidiado el 58.8%; 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 96.1.

Tabla 1. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	122	52,4
	Masculino	111	47,6
	1 a 4 años	34	14,6
	5 a 9 años	59	25,3
	10 a 14 años	43	18,5
	15 a 19 años	36	15,5
	20 a 24 años	2	0,9
	25 a 29 años	6	2,6
	30 a 34 años	10	4,3
	35 a 39 años	3	1,3





	40 a 44 años	9	3,9
	45 a 49 años	3	1,3
	50 a 54 años	4	1,7
	55 a 59 años	4	1,7
	60 a 64 años	3	1,3
	65 y mas años	9	3,9
Tipo de régimen	Contributivo	86	36,9
	Especial	4	1,7
	No afiliado	137	58,8
	Subsidiado	137	58,8
	Afrocolombiano	64	27,5
	Otro	169	72,5
Area	Cabecera municipal	224	96,1
	Centro poblado	9	3,9

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

Las aseguradoras que muestran mayor número de casos para este evento es Coosalud con 31.3%; seguido Coomeva 15.9%, Salud Total 12. Mutal ser 8.6%, Sura 5.6%, Comfamiliar, 5.2%, Comparta y Ambuq 3.4%, Sanitas y Nueva EPS 3.0%, finalmente Cajacopi, Policía nacional y servicios de salud universidad del valle 0.4%, un caso cada una. (Tabla 2.)

Tabla 2. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas según EAPB en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

EAPB	Casos	%
COOSALUD	73	31,3
MUTUAL SER	20	8,6
COMPENSAR	1	0,4
COMFACOR	5	2,1
SURA	13	5,6
AMBUQ	8	3,4
NUEVA EPS	7	3,0
COMPARTA	8	3,4
CAJACOPI	2	0,9
COMFAMILIAR	12	5,2
SALUD TOTAL	28	12,0
COOMEVA	37	15,9
SALUD VIDA	4	1,7
UN DEL VALLE	1	0,4
SANITAS	7	3,0
COMFACHOCO	1	0,4
POLICIA NACIONAL	1	0,4
DADIS	2	0,9
FUERZAS MILITARES	3	1,3

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

En lo referente al comportamiento de Enfermedades Huérfanas según localidad encontramos, 34 casos en la Localidad 1-Historica y del caribe, 116 casos en la Localidad 2-la virgen y turística, 57 casos la Localidad 3-industrial y de la bahía, centro o poblado 11 casos y 15 casos sin información (Tabla 3)





Tabla 3. Distribución casos de Enfermedades Huérfanas por localidad en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	pie popa	1	0,4
	chile	2	0,9
	manga	7	20,6
	la esperanza	4	11,8
	lo amador	1	2,9
	santa clara	1	2,9
	alto bosque	1	2,9
	bosque	9	26,5
	bruselas	1	2,9
	paraguay	2	5,9
	brucelas	1	2,9
	marbella	2	5,9
	crespo	1	2,9
	Laguna club	1	2,9
	TOTAL	34	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	olaya herrera	27	11,6
	nuevo paraiso	2	0,9
	socorro	2	0,9
	siete agosto	2	0,9
	san francico	6	2,6
	la reina	1	0,4
	boston	7	3,0
	el milagro	1	0,4
	el libano	7	3,0
	nazareno	2	0,9
	la maria	2	0,9
	la campiña	2	0,9
	la candelaria	2	0,9
	la troncal	1	0,4
	torices	1	0,4
	daniel lemaitre	4	1,7
	canapote	1	0,4
	fredonia	3	1,3
	nelson mandela	6	2,6
	pozon	17	7,3
	san jose campanos	12	5,2
	chiquinquirq	1	0,4
	libertador	2	0,9
	campestre	2	0,9
	urb san juan	1	0,4
	los cerezos	2	0,9
TOTAL	116	100,0	
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	policarpa	1	0,4
	zaragocilla	4	1,7
	ciudadela 2000	2	0,9





arroz barato	1	0,4	
blas delezo	1	0,4	
bicentenario	1	0,4	
juan pablo	1	0,4	
los alpes	2	0,9	
11-nov	1	0,4	
san pedro marti	2	0,9	
san fernando	9	3,9	
13-jun	1	0,4	
alameda	2	0,9	
educador	1	0,4	
pedro romero	1	0,4	
vista hermosa	3	1,3	
tesca nuevo	1	0,4	
ternera	1	0,4	
candelaria	1	0,4	
nueve abril	1	0,4	
colombiaton	1	0,4	
luis carlos galan	1	0,4	
villa de aranjuez	1	0,4	
villa estrella	3	1,3	
villa grande	1	0,4	
san buenaventura	1	0,4	
el paraiso	2	0,9	
la princesa	1	0,4	
el silencio	1	0,4	
san pedro	2	0,9	
españa	2	0,9	
flor del campo	2	0,9	
gaviotas	2	0,9	
TOTAL	57	24,5	
CENTRO O POBLADO	11	4,7	
OTROS	SIN INFORMACION	15	6,4

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Distribución casos de Enfermedades Huérfanas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 28 de 2019

En la tabla 4, observamos que el mayor número de casos lo notifica Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja 41.2%, Clínica Blas de lezo con el 14.2%, seguido consultorio especialista Rita Ortega 11.6%, encontramos 46 casos el 19.7% 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 28 de 2019

UPGD	Casos	%
GESTION SALUD SAS AMBERES	1	0,4
CENTRO MEDICO CRECER	1	0,4
CLINICA BLAS DE LEZO SA	33	14,2
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	1	0,4
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	96	41,2
INTEGRALES EN SALUD CTA	1	0,4
IPS SALUD DEL CARIBE SA	4	1,7
IPS SALUD DEL CARIBE SANTA LUCIA	4	1,7
LACIDES PADILLA TOVAR	2	0,9





RITA IRIS ORTEGA RICO	27	11,6
SALUD TOTAL EPS SA	1	0,4
SINERGIA SALUD ATENCION BASICA MANGA	1	0,4
SINERGIA SALUD ATENCION BASICA PEDRO DE HEREDIA	1	0,4
UAB PEDRO DE HEREDIA-SALUD TOTALEPS-CARTAGENA	2	0,9
ESE HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL CARIBE	1	0,4
UNIDAD OFTALMOLOGICA DE CARTAGENA LTDA	11	4,7
SIN INFORMACION	46	19,7

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Comportamiento de la mortalidad por Enfermedades Huérfanas a semana 28 Distrito de Cartagena 2019

Hasta la semana 28 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 28 Distrito de Cartagena 2019

Se evidencia que la Enfermedad rara más reportada hasta semana 28-2019 es Drepanocitosis 44%, seguido Anemia hemolítica por deficit de piruvato 26.9%, Esclerosis multiple 12.8%, Anemia hemolítica por deficitde glutatión 10.2%, Hipertension arterial pulmonar 8.9%, 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 28 de 2019



Codigo enfermedad	Nombre de la enfermedad	Casos	% Gana Cartagena y ganamos todos
1	3MC Síndrome de Deficiencia COLEC11	1	1,2
45	Acromegalia	1	1,2
78	Alfa talasemia - déficit intelectual ligado al cromosoma X	1	1,2
91	Anemia de Fanconi	2	2,5
93	Anemia hemolítica debido a déficit de piruvato quinasa de los glóbulos rojos	21	26,9
94	Anemia hemolítica letal anomalías genitales	1	1,2
97	Anemia hemolítica no esferocítica por déficit de hexoquinasa	1	1,2
98	Anemia hemolítica por déficit de glutatión reductasa	8	10,2
144	Aplasia medular idiopática	1	1,2
217	Atrofia óptica	1	1,2
227	Beta-talasemia	1	1,2
326	Craniorrinia	1	1,2
560	Deleción 8p	2	2,5
656	Displasia ectodérmica no especificada	1	1,2
744	Distrofia muscular de Emery Dreifuss	1	1,2
748	Distrofia muscular tipo Duchenne	3	3,8
751	Drepanocitosis	100	128,2
800	Enfermedad de Crohn	3	3,8
807	Enfermedad de Devic	3	3,8
882	Epidermolisis ampollosa epidermolítica	1	1,2
897	Esclerosis lateral amiotrófica	2	2,5
899	Esclerosis Múltiple	10	12,8
901	Esclerosis sistémica cutánea difusa	2	2,5
920	Fenilcetonuria	1	1,2
930	Fibrosis pulmonar idiopática	1	1,2
931	Fibrosis quística	1	1,2
1028	Hipertensión arterial pulmonar idiopática	7	8,9
1103	Hipogonadismo hipogonadotrópico congénito	1	1,2
1106	Lesión cerebral isquémica e hipóxica neonatal	2	2,5
1135	Leucodistrofia metacromática	1	1,2
1167	Lisencefalia tipo 2	1	1,2
1178	Miastenia grave	2	2,5
1181	Microftalmia - atrofia cerebral	3	3,8
1183	Microftalmia sindrómica debido a una mutación en OTX2	1	1,2
1255	Microtia	1	1,2
1304	Neurofibromatosis	4	5,1
1320	Osteogénesis imperfecta	5	6,4
1325	Otras atrofas musculares espinales	1	1,2
1385	Otras alteraciones cromosómicas no especificadas	2	2,5
1421	Penfigo vulgar	1	1,2
1447	Polimiositis	2	2,5
1528	Porfiria eritropoyética congénita	1	1,2
1576	Queratoconjuntivitis atópica	5	6,4
1588	Sindactilia no especificada	1	1,2
1679	Síndrome de Aicardi	1	1,2
1732	Síndrome de Angelman	2	2,5
1799	Síndrome de Cushing dependiente de ACTH	1	1,2
1823	Síndrome de Guillain-Barre	1	1,2
1883	Síndrome de Marfan	1	1,2
1951	Síndrome de Moebius	4	5,1
1973	Síndrome de Rett	2	2,5
2060	Síndrome de Turner	4	5,1
2175	Síndrome de Williams	2	2,5
2183	Síndrome Klippel Trenaunay Weber	3	3,8

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

