

INFORME DE EVENTO



DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

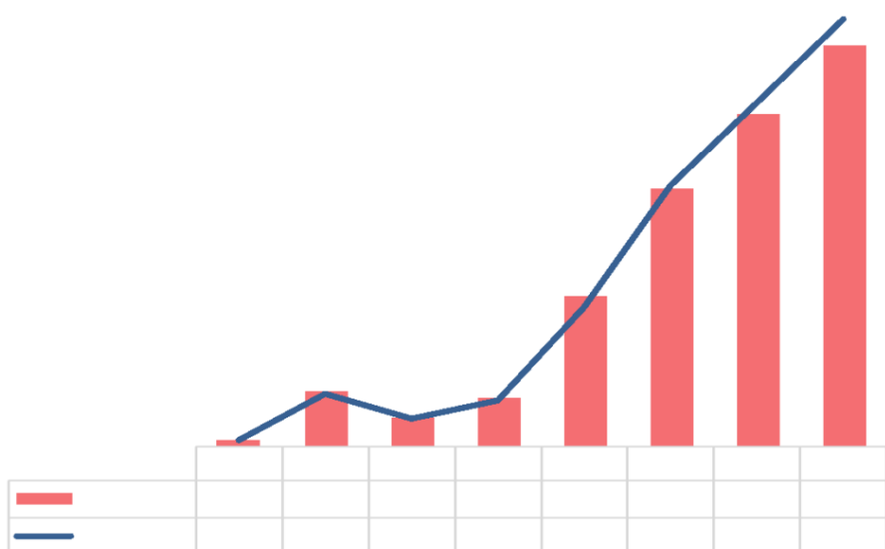
Semana epidemiológica 1 a 14 Distrito de Cartagena, 2025



137

No de casos

Prevalencia de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, Cartagena, 2018- 2025



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Siviigila.

¿Cómo se comporta el evento?

21%

Comparado con el mismo período del año anterior

Indicadores

% casos en menores de 6 meses

5,8%
8 / 137

% casos en menores de 6 a 12 meses

35,0%
48 / 137

% casos en mayores de un año

59,1%
81 / 137

% de casos reincidentes

18,2%
25 / 137

Identificación de factores y signos clínicos

Descripción	Variables	Casos	%
Identificación de Factores	Inscrito a crecimiento y desarrollo	106	77,4%
	Esquema de vacunación completo a la edad.	114	83,2%
	Referido por carné de vacunación	47	34,3%
Signos clínicos	Edema	11	8,0%
	Desnutrición emaciación o delgadez visible.	75	54,7%
	Piel reseca o áspera	28	20,4%
	Hipo o hiperpigmentación de la piel	17	12,4%
	Cambios en el cabello	12	8,8%
	Anemia detectada por palidez palmar o de mucosas.	11	8,0%
	Activación ruta de atención.	114	83,2%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Siviigila.

Comportamiento Variables de interés



Niños

46,0%

63 Casos



Niñas

54,0%

74 Casos



Desnutrición aguda moderada

83,2%

114 Casos



Desnutrición aguda severa

16,8%

23 Casos



Pertenencia étnica

Población indígena

0,0%

0 Casos



Área de ocurrencia

Centro poblado

2,2%

3 Casos



Afiliación al SGSSS

Régimen subsidiado

81,0%

111 Casos



Crecimiento y desarrollo

77,4%

106 Casos



Niños hospitalizados

19,0%

26 Casos



Mediana de edad gestacional al nacimiento

49 semanas



Mediana peso al nacer

2.893 g.



Perímetro branquial < 11,5 cm*

6,3%

*Porcentaje sobre los casos con edades de 6 meses y más



DADXS



DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 14 Distrito de Cartagena, 2025



137

No de casos

Casos de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, por localidades y barrios

Localidad	Barrios	Casos	%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	22	28,9%
	EL POZON	11	14,5%
	LA MARIA	8	10,5%
	LA ESPERANZA	7	9,2%
	TIERRA BAJA	3	4,0%
	DANIEL LEMAITRE	2	2,6%
	URBANIZACION COLOMBIATON	2	2,6%
	FREDONIA	2	2,6%
	NUEVO PARAISO	2	2,6%
	BOSTON	2	2,6%
	OTROS	14	18,4%
TOTAL		76	100,0%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	TORICES	4	22,2%
	JOSE ANTONIO GALAN	2	11,1%
	SIETE DE AGOSTO	1	5,6%
	BARU	1	5,6%
	LAS BRISAS	1	5,6%
	BRUSELAS	1	5,6%
	LOS CALAMARES	1	5,6%
	JUAN XXIII	1	5,6%
	PIEDRA DEBOLIVAR	1	5,6%
	NUEVO BOSQUE	1	5,6%
	OTROS	4	22,2%
TOTAL		18	100,0%
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	NELSON MANDELA	9	22,5%
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	5	12,5%
	PASACABALLOS	4	7,5%
	SAN PEDRO MARTIR	2	5,0%
	EL CAMPESTRE	2	5,0%
	VISTA HERMOSA	2	5,0%
	HENEQUEN	2	5,0%
	ARROZ BARATO	2	5,0%
	LOS CARACOLES	2	5,0%
	MARIA CANO	1	2,5%
	OTROS	10	25,0%
TOTAL		41	100,0%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Porcentaje de casos de DNT aguda moderada y severa, notificados oportunamente

UPGD	Número de casos	Casos notificados oportunamente	% Oportunos
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	21	16	76,2%
CLINICA CARTAGENA DEL MAR	3	2	66,7%
PUESTO DE SALUD PUNTA CANOA	1	0	0,0%
VIRREY SOLIS PIE DEL CERRO	1	0	0,0%
VIRREY SOLIS IPS SA LA PROVIDENCIA	1	0	0,0%
CENTRO DE SALUD LAS GAVIOTAS	2	1	50,0%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FR	3	2	66,7%
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	1	0	0,0%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	3	2	66,7%
MEDICINA INTEGRAL DEL CARIBE SAS	1	1	100,0%
FUNDACION UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS DOÑA PILA	1	1	100,0%
HOSPITAL INFANTIL SEDE CASA	2	2	100,0%
EPS SANITAS CENTRO MEDICO PROVIDENCIA SA	1	1	100,0%
CAMINOS IPS SAS RONDA REAL 9 PISO	17	17	100,0%
HOSPITAL POZON	2	2	100,0%
CENTRO DE SALUD LOS CERROS	1	1	100,0%
CENTRO DE SALUD FREDONIA	1	1	100,0%
IPS SALUD DEL CARIBE SA	1	1	100,0%
MH SALUD SAS	2	2	100,0%
H. INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA SEDE CLINICA DE	1	1	100,0%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BLAS DE EZO	2	2	100,0%
UNIDAD INTEGRAL FAMYSALUD	6	6	100,0%
CAMINOS IPS SAS	1	1	100,0%
CAMINOS IPS SAS SEDE GRAN MANZANA	22	22	100,0%
CENTRO DE SALUD POZON	1	1	100,0%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.





DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 14 Distrito de Cartagena, 2025



137

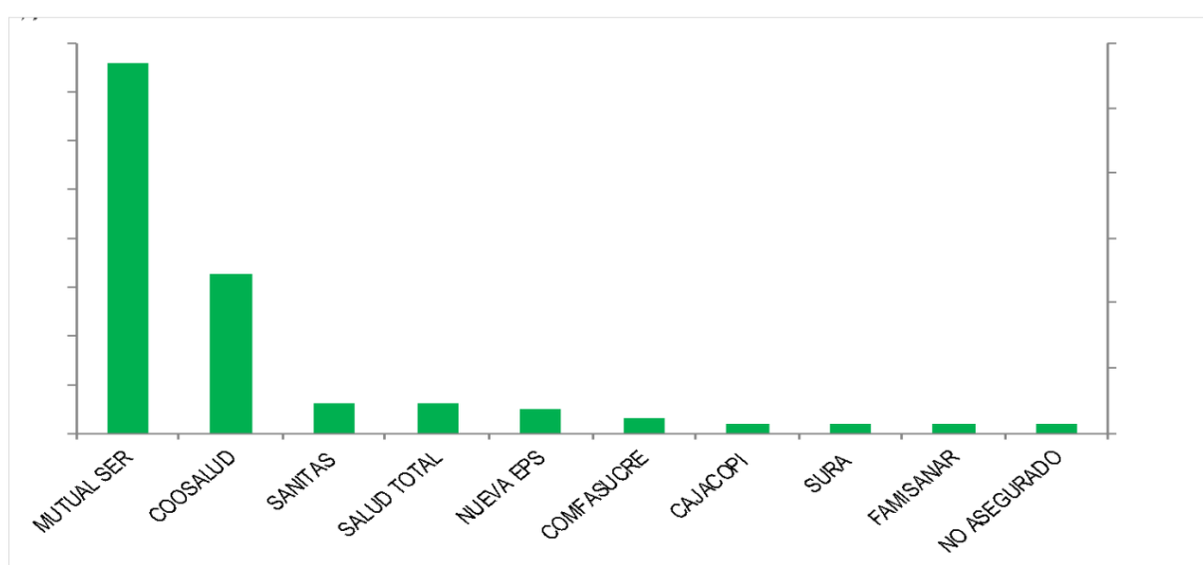
No de casos

En el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica 14 se han notificado 137 casos de desnutrición aguda, con una prevalencia de 0,18 por cada 100 menores de 5 años, con un incremento del 21% comparado con el año inmediatamente anterior; de estos casos el 5,8% corresponde a niños y niñas menores de 6 meses, el 6,3% presenta un perímetro braquial inferior a 11,5 cm (aplica para niños entre los 6 a 59 meses), reincidentes el 18,2% (casos que consultaron pasado 3 meses después de la una notificación inicial y continua en desnutrición). El 83,2% de los casos corresponde a desnutrición aguda moderada y 16,8% a desnutrición aguda severa. Los signos clínicos más frecuentes fueron: Delgadez 54,7%, piel reseca 20,4%, cambios en el cabello 8,8%, anemia detectada por palidez palmar 8,0%, activación de la ruta 83,2%. Las EAPB con casos reincidentes se encuentran Mutual SER, Coosalud y Sanitas EPS.

La localidad con mayor numero de casos es la de la virgen y Turística con 55,5% y en cuanto los tres primeros barrios con mayor numero de casos se encuentra: Olaya Herrera, seguido del Pozón y en tercer lugar Nelson Mandela, del centro poblado el de mayor número de casos se encuentra Pasacaballo seguido de Tierra baja y Barú.

Las UPGD con notificación del 0% oportunidad en la notificación de los casos se encuentra: IPS Virrey Solís de Providencia y pie del Cerro y Puesto de salud de Punta Canoa. Con el 50% se encuentra Centro de Salud de las Gaviotas.

Casos de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, por EAPB



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – SiviGila.

Ficha técnica.

Informe descriptivo retrospectivo, que caracteriza la situación epidemiológica de la desnutrición aguda, moderada y severa en menores de cinco años en el distrito de Cartagena. La población en estudio fueron los casos notificados al Sistema de Vigilancia Epidemiológica SIVIGILA, los denominadores utilizados para el análisis corresponden a las proyecciones de población DANE 2025 Post COVID-19.

Se realiza la validación y depuración de los datos, de acuerdo con la definición de caso.

El perímetro braquial es una medida que se tiene en cuenta en niños y niñas mayores de 6 meses, para menores de 6 meses esta medida no aplica.

Variables de interés

El plan de análisis incluyó la descripción en persona, tiempo y lugar de las variables, sexo, edad, pertenencia étnica, aseguramiento, área de residencia, datos del nacimiento y clasificación de la desnutrición, estableciendo frecuencias absolutas y relativas, análisis de prevalencia comparando los años 2018 a 2025. Los indicadores de vigilancia del evento se calcularon con la información disponible en SIVIGILA, teniendo en cuenta los parámetros establecidos en el protocolo de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de cinco años. Para el análisis de comportamientos inusuales, se usó la distribución de probabilidades de Poisson por medio de la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento según su comportamiento medio entre el 2020 y 2025 con corte al periodo de tiempo por analizar.

Las proporciones fueron calculadas con base en el total de casos notificados, incluyendo los casos notificados del exterior. Las variables presentadas incluyen las definidas en la ficha de notificación datos básicos y complementarios del evento.

Tomado. Informe DNT aguda, moderada y severa en menores de cinco años, INS



PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE
SALUD DADIS

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MONICA JURADO MARQUEZ
Directora operativa de salud Pública

EVA MASIEL PÉREZ TORRES
Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública



Elaborado por
ETHEL MARINA HADECHNI MEZA
Profesional Universitario