

INFORME DE EVENTO



DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 12 Distrito de Cartagena, 2025



115

No de casos

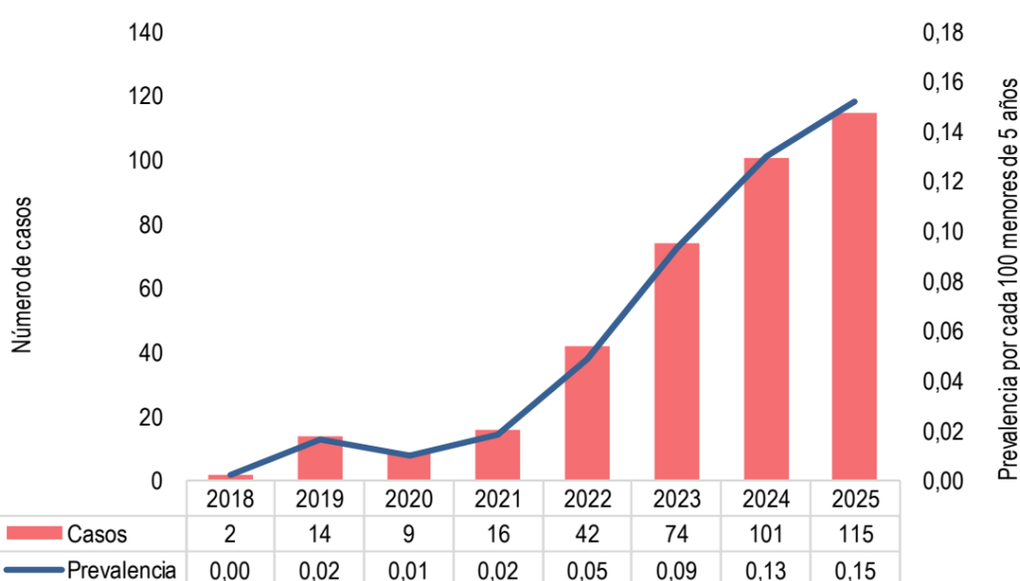
¿Cómo se comporta el evento?



14%

Comparado con el mismo período del año anterior

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



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – SiviGila.

Indicadores

% casos en menores de 6 meses

6,1%
7 / 115

% casos en menores de 6 a 12 meses

34,8%
40 / 115

% casos en mayores de un año

59,1%
68 / 115

% de casos reincidentes

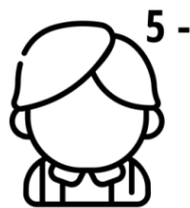
14,8%
17 / 115

Identificación de factores y signos clínicos

Descripción	Variables	Casos	%
Identificación de Factores	Inscrito a crecimiento y desarrollo	86	74,8%
	Esquema de vacunación completo a la edad.	96	83,5%
	Referido por carné de vacunación	44	38,3%
Signos clínicos	Edema	9	7,8%
	Desnutrición emaciación o delgadez visible.	59	51,3%
	Piel reseca o áspera	23	20,0%
	Hipo o hiperpigmentación de la piel	17	14,8%
	Cambios en el cabello	10	8,7%
	Anemia detectada por palidez palmar o de mucosas.	10	8,7%
	Activación ruta de atención.	96	83,5%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – SiviGila.

Comportamiento Variables de interés



Niños

46,1%

53 Casos



Niñas

53,9%

62 Casos



Desnutrición aguda moderada

84,3%

97 Casos



Desnutrición aguda severa

15,7%

18



Pertenencia étnica

Población indígena

0,0%

0 Casos



Área de ocurrencia

Centro poblado

7,8%

9 Casos



Afiliación al SGSSS

Régimen subsidiado

81,7%

94 Casos



Crecimiento y desarrollo

74,8%

86 Casos



Niños hospitalizados

19,1%

22 Casos



Mediana de edad gestacional al nacimiento

49 semanas



Mediana peso al nacer

2.800 g.



Perímetro branquial < 11,5 cm*

7,5%

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



DADXS



DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 12 Distrito de Cartagena, 2025



115

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	33,3%
	EL POZON	10	15,2%
	LA MARIA	6	9,1%
	LA ESPERANZA	5	7,6%
	NUEVO PARAISO	2	3,0%
	FREDONIA	2	3,0%
	TIERRA BAJA	2	3,0%
	URBANIZACION COLOMBIATON	2	3,0%
	VILLAS DE LA CANDELARIA	2	3,0%
	VILLAS DE ARANJUEZ	2	3,0%
	OTROS	11	16,7%
	TOTAL		66
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	TORICES	3	16,7%
	DANIEL LEMAITRE	2	11,1%
	BARU	2	11,1%
	SAN FRANCISCO	1	5,6%
	PIEDRA DEBOLIVAR	1	5,6%
	GETSEMANI	1	5,6%
	LAS BRISAS	1	5,6%
	PUNTA CANO	1	5,6%
	LAS GAVIOTAS	1	5,6%
	SAN PEDRO MARTIR	1	5,6%
	OTROS	4	22,2%
	TOTAL		18
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	NELSON MANDELA	7	24,1%
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	4	13,8%
	PASACABALLOS	4	13,8%
	VISTA HERMOSA	2	6,9%
	LA VICTORIA	1	3,4%
	BLAS DE LEZO	1	3,4%
	ARROZ BARATO	1	3,4%
	CEBALLOS	1	3,4%
	POLICARPA	1	3,4%
	EL CAMPESTRE	1	3,4%
	OTROS	6	20,7%
	TOTAL		29

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	20	14	70,0%
CLINICA CARTAGENA DEL MAR	1	0	0,0%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	2	1	50,0%
VIRREY SOLIS PIE DEL CERRO	1	0	0,0%
VIRREY SOLIS IPS SALA PROVIDENCIA	1	0	0,0%
CENTRO DE SALUD LAS GAVIOTAS	2	1	50,0%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	2	1	50,0%
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	1	0	0,0%
PUESTO DE SALUD PUNTA CANOA	1	0	0,0%
CAMINOS IPS SAS SEDE GRAN MANZANA	17	17	100,0%
CENTRO DE SALUD CON CAMA OLAYA HERRERA	10	10	100,0%
IPS SALUD DEL CARIBE SA	1	1	100,0%
EPS SANITAS CENTRO MEDICO PROVIDENCIA SA	2	2	100,0%
UNIDAD INTEGRAL FAMYSALUD	6	6	100,0%
HOSPITAL POZON	2	2	100,0%
HOSPITAL INFANTIL SEDE CASA	2	2	100,0%
CENTRO DE SALUD FREDONIA	1	1	100,0%
FUNDACION UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS DOÑA PILAR	2	2	100,0%
MH SALUD SAS	2	2	100,0%
CENTRO DE SALUD SAN VICENTE DE PAUL	1	1	100,0%
CAMINOS IPS SAS	1	1	100,0%
MEDICINA INTEGRAL DEL CARIBE SAS	1	1	100,0%
CENTRO DE ATENCION EN SALUD CAFAM CARTAGENA 4 VIEN	1	1	100,0%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS SAS PIE DE LA POPA	1	1	100,0%
CENTRO DE SALUD LIBANO	2	2	100,0%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.





DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

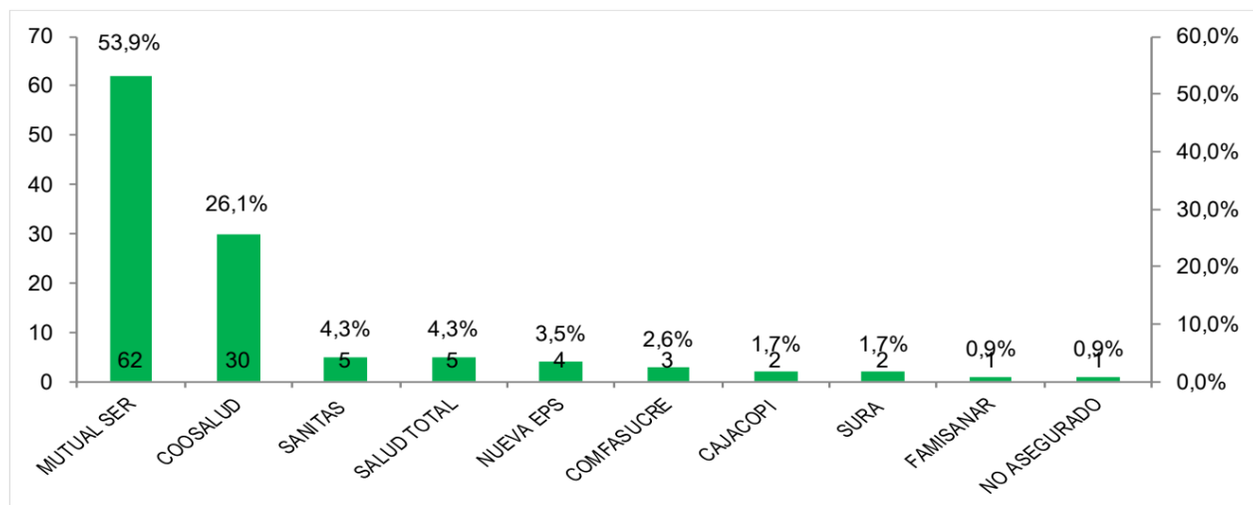
Semana epidemiológica 1 a 12 Distrito de Cartagena, 2025



115

No de casos

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



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

En el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica 12 se han notificado 115 casos de desnutrición aguda, con una prevalencia de 0,15 por cada 100 menores de 5 años, con un incremento del 14% comparado con el año inmediatamente anterior; de estos casos el 6,1% corresponde a niños y niñas menores de 6 meses, el 7,5% presenta un perímetro braquial inferior a 11,5 cm (aplica para niños entre los 6 a 59 meses), reincidentes el 14,8% (casos que consultaron pasado 3 meses después de la una notificación inicial y continua en desnutrición). El 84,3% de los casos corresponde a desnutrición aguda moderada y 15,7% a desnutrición aguda severa. Los signos clínicos más frecuentes fueron: Delgadez 51,3%, piel reseca 20,0%, cambios en el cabello 8,7%, anemia detectada por palidez palmar 8,7%, activación de la ruta 83,5%. 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 57,39% 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, de los centro poblado el de mayor número de casos se encuentra Pasacaballo seguido de Barú y Tierra baja.

Las UPGD con notificación del 0% oportunidad en la notificación de los casos se encuentra: IPS Virrey Solís de Providencia y pie del Cerro, Clínica Cartagena del Mar, con el 50% se encuentra Centro de Salud de las Gaviotas, Serena del Mar y Clínica Madre Bernarda.

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

EVA MASIEL PÉREZ TORRES
Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública



Elaborado por
ETHEL MARINA HADECHNI MEZA
Profesional Universitario