

INFORME DE EVENTO



DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

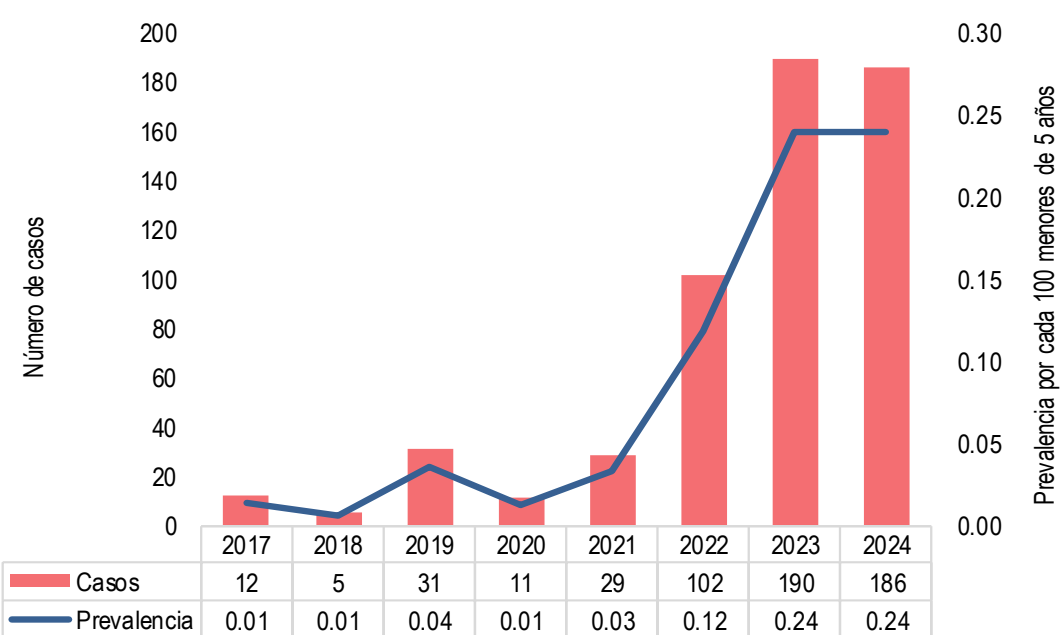
Semana epidemiológica 1 a 23 Distrito de Cartagena, 2024



186

No de casos

Prevalencia de DNT aguda moderada y severa en menores de 5 años, Cartagena, 2017- 2024



¿Cómo se comporta el evento?

-2%

Comparado con el mismo período del año anterior

Indicadores

% casos en menores de 6 meses

10.2%
19 / 186

% casos en menores de 6 a 12 meses

39.8%
74 / 186

% casos en mayores de un año

50.0%
93 / 186

% de casos reincidentes

8.6%
16 / 186

Identificación de factores y signos clínicos

Descripción	Variables	Casos	%
Identificación de Factores	Inscrito a crecimiento y desarrollo	142	76.3%
	Esquema de vacunación completo a la edad.	152	81.7%
	Referido por camé de vacunación	62	33.3%
Signos clínicos	Edema	6	3.2%
	Desnutrición emaciación o delgadez visible.	130	69.9%
	Piel reseca o áspera	52	28.0%
	Hipo o hiperpigmentación de la piel	23	12.4%
	Cambios en el cabello	38	20.4%
	Anemia detectada por palidez palmar o de mucosas.	26	14.0%
	Activación ruta de atención.	158	84.9%

Fuente. Sivigila Distrito de Cartagena, 2024.

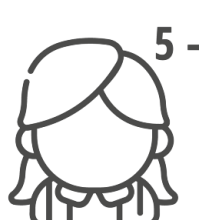
Comportamiento Variables de interés



Niños

52.7%

98 Casos



Niñas

47.3%

88 Casos



Desnutrición aguda moderada

82,8%

140 Casos



Desnutrición aguda severa

17.2%

32 Casos



Pertenencia étnica

Población indígena

0.0%

0 Casos



Área de ocurrencia

Centro poblado

11.3%

21 Casos



Afiliación al SGSSS

Régimen subsidiado

68.3%

127 Casos



Crecimiento y desarrollo

76.3%

142 Casos



Niños hospitalizados

24.2%

45 Casos



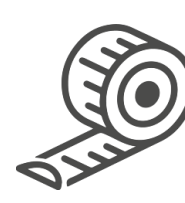
Mediana de edad gestacional al nacimiento

39 semanas



Mediana peso al nacer

2,763 g.



Perímetro branquial < 11,5 cm*

8,6%

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



DADXS



DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 23 Distrito de Cartagena, 2024



186

No de casos

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

De la Virgen y Turística

44%

82 casos

Histórica y del caribe

22%

40 casos

Industrial de la Bahía

34,4%

64 casos

No registra

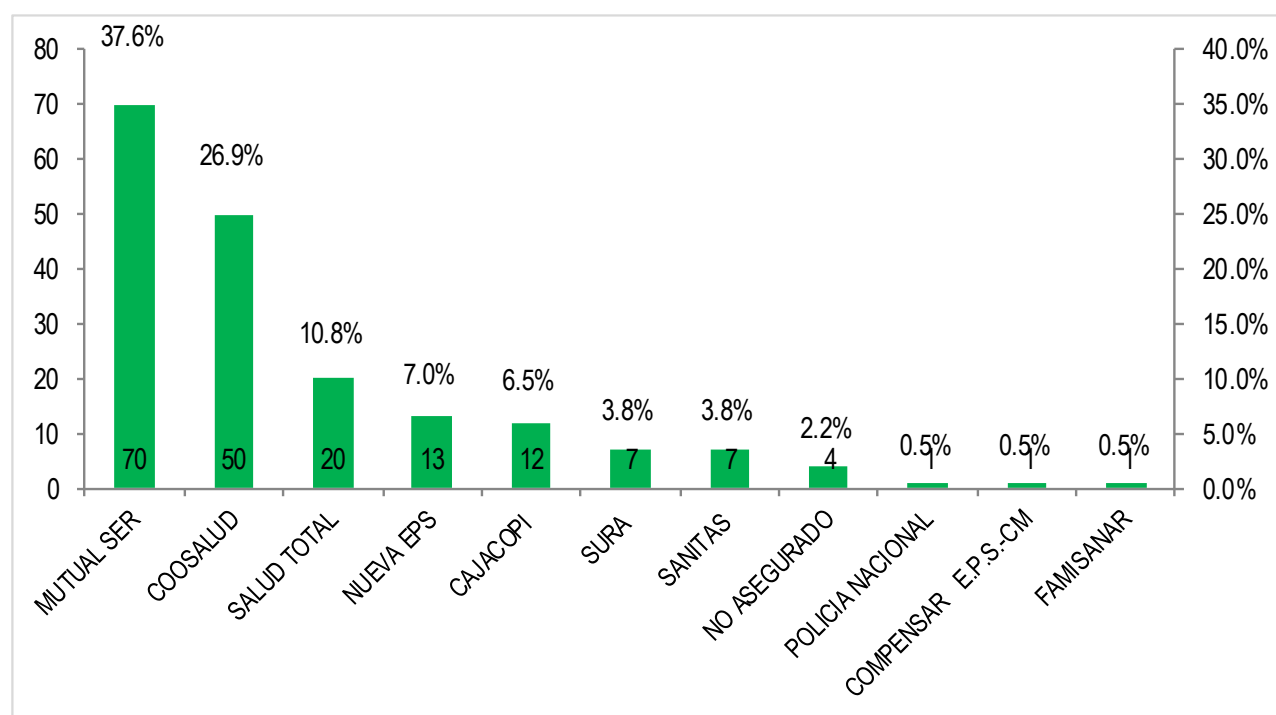
0.0%

0 casos

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

LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	PORCENTAJE	LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	PORCENTAJE	LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	PORCENTAJE
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	OLAYA HERRERA	22	27%	HISTORICA Y DEL CARIBE	BARU	6	15%	INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN PEDRO MARTIR	10	16%
	LAMARIA	8	10%		DANIEL LEMAITRE	3	8%		NELSON MANDELA	9	14%
	BOSTON	7	9%		EL BOSQUE	3	8%		SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	4	6%
	EL POZON	5	6%		TIERRA BOMBA	3	8%		PASACABALLOS	4	6%
	FREDONIA	4	5%		AMBERES	2	5%		EL SOCORRO	3	5%
	LACANDELARIA	4	5%		LAPAZ	2	5%		LA CONSOLATA	3	5%
	LA ESPERANZA	4	5%		REPUBLICA DE CHILE	2	5%		SAN FERNANDO	3	5%
	FLOR DEL CAMPO	3	4%		SIETE DE AGOSTO	2	5%		VEINTE DE JULIO	3	5%
	VILLAS DE ARANJUEZ	3	4%		ANDALUCIA	1	3%		ANTONIO JOSE DE SUCRE	2	3%
	BAYUNCA	3	4%		BOCAGRANDE	1	3%		EL REPOSO	2	3%
	OTROS	19	23%		OTROS	15	38%		OTROS	21	33%
	TOTAL	82	100%		TOTAL	40	100%		TOTAL	64	100%

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



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

UPGD	Número de casos	Casos notificados oportunamente	% Oportunos
IPS PROVIDA FARMACEUTICA SAS CENTRAL DE ESPECIALIST	10	7	70.0%
VIRREY SOLIS IPS SA LA PROVIDENCIA	11	11	100.0%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	29	28	96.6%
CENTRO DE SALUD SANTA ANA	6	6	100.0%
CAMINOS IPS SAS	30	27	90.0%
CENTRO DE SALUD LIBANO	11	11	100.0%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	6	6	100.0%
FUNDACION SOCIAL PARA LA PROMOCION DE VIDA	2	2	100.0%
FUNDACION UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS DOÑA PILAI	3	1	33.3%
CENTRO DE SALUD CANDELARIA	8	8	100.0%
HOSPITAL ARROZ BARATO	1	1	100.0%
SOMEDYTIPS EU SERVICIOS MEDICO DE DIAGNOSTICO Y	0	0	NA
IPS FUNDACION COOSALUD	5	5	100.0%
CENTRO DE SALUD BICENTENARIO	1	1	100.0%

Fuente: Sivigila Cartagena 2024.





DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE CINCO AÑOS

Semana epidemiológica 1 a 23 Distrito de Cartagena, 2024



186

No de casos

En el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica 23 se han notificado 186 casos de desnutrición aguda, con una prevalencia de 0.24 por cada 100 menores de 5 años, con una disminución del 2% comparado con el año inmediatamente anterior; un 10,2% corresponden a niños y niñas menores de 6 meses de edad, casos reincidentes 8,6% (casos que consultan pasado 3 meses y continua en desnutrición). El 82,8% de los casos corresponde a desnutrición aguda moderada y 17,2% a desnutrición aguda severa. Los signos clínicos más frecuentes fueron: Delgadez 69,9%, piel reseca 28%, cambios en el cabello 20,4%, anemia detectada por palidez palmar 14%. Las EAPB con casos reincidentes se encuentran Mutual SER, Coosalud, Salud Total, Nueva EPS y Sanitas. La localidad con mayor numero de casos es la de la virgen y Turística con 43,2% y en cuanto los tres primeros barrios con mayor numero de casos se encuentra: Olaya Herrera, San Pedro Mártir y Barú.

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 2024 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 2017 a 2024. 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 2019 y 2024 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**

ALEX ALBERTO TEJADA NÚÑEZ
Director DADIS

MONICA JURADO
Directora operativa de Salud Pública

EVA MASIEL PÉREZ TORRES
Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública

Elaborado por
ETHEL MARINA HADECHNI MEZA
Profesional Universitario

