

DESNUTRICIÓN AGUDA EN NIÑOS Y NIÑAS MENORES DE 5 AÑOS

A Semana 16 - 2024

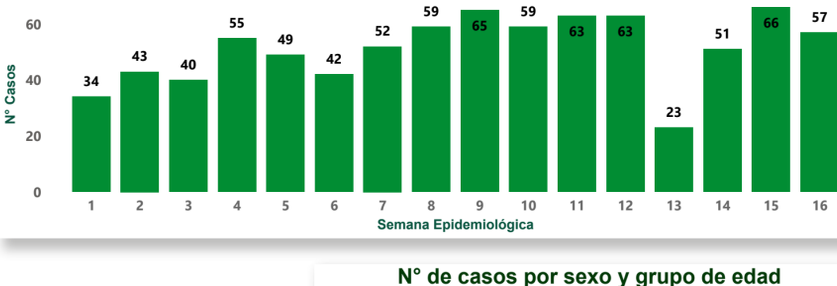
Total de casos

821

Prevalencia Total

0,19

Casos por Semana Epidemiológica



SEXO

Mujeres

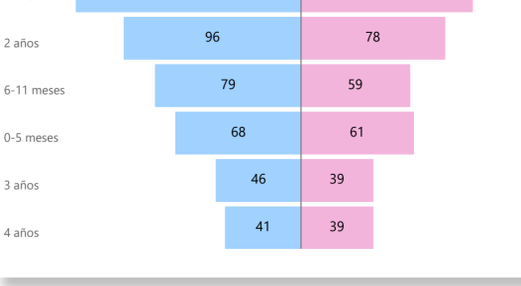
369

Hombres

452



Nº de casos por sexo y grupo de edad



Urbana

628

76,49 %



Rural

193

23,51 %

Promedio Edad en Meses

21,84

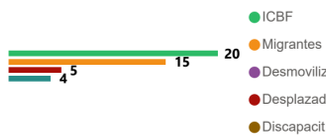
PRIORIZACIÓN

PRIORIZACIÓN	CASOS
1. Super urgentes indig	14
2. Super urgentes no indig	232
3. Muy urgentes indig	4
4. Muy urgentes no indig	81

Pertenencia Étnica

Pertenencia Étnica	Nº de Casos	Porcentaje de Casos
Palenquero	1	0,12%
Raizal	3	0,37%
Negro, mulato afro colombiano	28	3,41%
Indígena	35	4,26%
Otro	754	91,84%
Total	821	100,00%

Población Especial



Afiliación al SGSSS



Niños Hospitalizados



Indicadores Críticos

Crecimiento y Desarrollo



80 %

Mediana Edad Gestantes al Nacer



38 Semanas

Promedio Tiempo Leche Materna



8,51 Meses

Mediana Peso al Nacer



2.735 grms

Prom Ini. Alim Completa



5,31 Meses

Perímetro Braquial < 11,5*



8 %

REINCIDENTES

133 CASOS

150 REGISTROS

16,20 %

Casos Reincidentes por Municipio

Municipio	Casos Reincidentes
MEDELLIN	45
BELLO	7
CHIGORODO	7
RIONEGRO	7
APARTADO	5
CAREPA	5
MARINILLA	5
TAMESIS	5
TURBO	5
BARBOSA	3
URRAO	3
ARGELIA	2
BRICENO	2
CALDAS	2
CARMEN DE VIBORAL	2
MURINDO	2
NECOCLI	2
SEGOVIA	2
YONDO (CASABE)	2
ARBOLETES	1
BETULIA	1
CAUCASIA	1
CONCORDIA	1
GOMEZ PLATA	1
ITAGUI	1
LA ESTRELLA	1
LA UNION	1
NECHI	1
PENOL	1
REMEDIOS	1
SAN FRANCISCO	1
SAN PEDRO	1
SANTA ROSA DE OSOS	1
SANTUARIO	1
SONSON	1
TARAZA	1

Prevalencia por Municipio de Residencia

MUNICIPIO	Prevalencias
Anza	1,03
Murindo	1,02
Argelia	0,80
Betulia	0,71
Briceno	0,63
Tamesis	0,61
Mutata	0,57
Gomez Plata	0,53
Canasgordas	0,52
Granada	0,51
Valparaiso	0,51
Urrao	0,46
Giraldo	0,40
Venecia	0,40
La Pintada	0,39
Chigorodo	0,39
Cocorna	0,38
Carepa	0,35
Cisneros	0,34
San Carlos	0,33
Yolombo	0,32
Necocli	0,31
Vigia del Fuerte	0,30
Sopetran	0,30
Liborina	0,29
Segovia	0,28
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	0,28
Dabeiba	0,27
Campamento	0,26
Marinilla	0,25
Sonson	0,24
Girardota	0,23
Salgar	0,23
La Estrella	0,23
Rionegro	0,22
Frontino	0,22
YONDO (CASABE)	0,22
Anorí	0,22
Carmen de Viboral	0,22
Santuario	0,22
Guadalupe	0,22
Apartado	0,22
Remedios	0,21
La Union	0,20
San Pedro de Uraba	0,20
Medellin	0,20
Barbosa	0,20

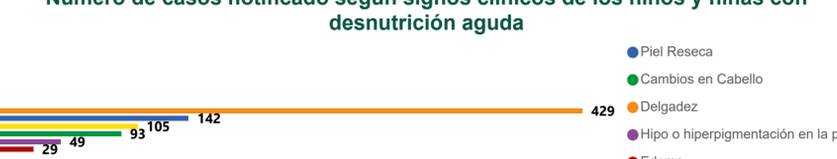
Inscrito a crecimiento y desarrollo



Clasificación



Número de casos notificado según signos clínicos de los niños y niñas con desnutrición aguda



Aseguradora	Contributivo	Especial	Excepción	Indeterminado/pendiente	No Asegurado	Subsidiado	Total
ASMET SALUD						1	1
ASOCIACION INDIGENA DEL CAUCA EPSI		1				28	29
CAJACOPI ATLANTICO						2	2
CAPITAL SALUD EPS-S						1	1
COMPENSAR E.P.S	1						1
COOSALUD EPS-S	4					65	69
EMSSANAR S.A.S						2	2
EPS SANITAS	13					3	16
EPS SURA	144					41	185
MAGISTERIO			5				5
MUTUAL SER						4	5
NUEVA EPS	64					57	121
POLICIA NACIONAL		1	2				3
SALUD TOTAL EPS S.A.	40					19	59
SAVIA SALUD EPS	7					299	306
SIN ASEGURAMIENTO					4	12	16
Total	274	2	7		4	522	821

Prevalencia de desnutrición aguda moderada y severa en menores de cinco años, Antioquia, 2018 a periodo epidemiológico 4 de 2024



Canal Endémico

CANAL ENDÉMICO 2018 A SEMANA 16 DE 2024



Comportamiento Inusual de Desnutrición Aguda en niños y niñas menores de 5 años, 2024 a semana 16

Semana	Acumulado Esperado	Acumulado 2024	POISSON
1	23	34	0,007 ↑
2	18	43	0,000 ↑
3	30	40	0,014 ↑
4	29	55	0,000 ↑
5	29	49	0,000 ↑
6	23	42	0,000 ↑
7	29	52	0,000 ↑
8	25	59	0,000 ↑
9	35	65	0,000 ↑
10	33	59	0,000 ↑
11	42	63	0,001 ↑
12	31	63	0,000 ↑
13	28	23	0,052 ●
14	25	51	0,000 ↑
15	27	66	0,000 ↑
16	43	57	0,007 ↑

Prevalencia por Subregión

Subregión	Casos	Prevalencia
Urabá	137	0,26
Occidente	38	0,22
Nordeste	35	0,22
Oriente	94	0,21
Suroeste	46	0,20
Valle de Aburrá	398	0,19
Magdalena Medio	13	0,15
Bajo Cauca	36	0,13
Norte	24	0,13

Ficha Técnica

Ficha técnica – Boletín de DNT:
Informe descriptivo retrospectivo que caracteriza el comportamiento epidemiológico de la desnutrición aguda moderada y severa en niños y niñas menores de cinco años en Antioquia.
La población en estudio fueron los casos notificados del evento 113 al Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA- a semana 16 de 2024. Los denominadores utilizados para el análisis corresponden a las proyecciones de población DANE 2024.
La depuración de los datos se realizó de acuerdo con la definición de caso definido en el protocolo del Instituto Nacional de Salud. Para el cálculo de prevalencia de los casos se tuvo en cuenta la notificación a SIVIGILA entre los años 2018 a 2024 hasta semana epidemiológica 16.
Los comportamientos inusuales se definieron mediante el modelo de probabilidad de distribución de Poisson, la cual nos arroja la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento de desnutrición a su comportamiento en los últimos 5 años, de esta manera se logra identificar en los municipios diferencias significativas entre lo que esperado y lo observado, con un valor de significancia de menor de 0,05. Para este cálculo se parte desde la notificación por semana epidemiológica desde el año 2018 al 2023 y lo notificado en el 2024.
Las variables de interés analizadas para este evento fueron: sexo, edad, pertenencia étnica, población migrante, aseguramiento, área de residencia, clasificación de la desnutrición aguda, antecedentes al nacimiento (pretérmino, bajo peso al nacer), tiempo de lactancia materna recibida en meses, inicio de alimentación complementaria en meses, vinculación a la ruta de promoción y mantenimiento de la salud en el curso de vida de primera infancia (antes programa de crecimiento y desarrollo), casos hospitalizados. Igualmente, se tuvieron en cuenta los niños y niñas de 6 a 59 meses de edad con perímetro braquial menor a 11,5 cms, y el indicador de reincidentes que son los casos que se vuelven a notificar después de 90 días de haberse captado desde el SIVIGILA.