

DESNUTRICIÓN AGUDA EN NIÑOS Y NIÑAS MENORES DE 5 AÑOS

A Semana 19 - 2024

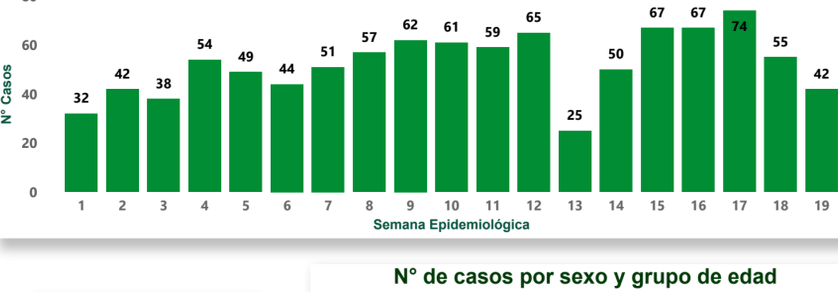
Total de casos

994

Prevalencia Total

0,23

Casos por Semana Epidemiológica

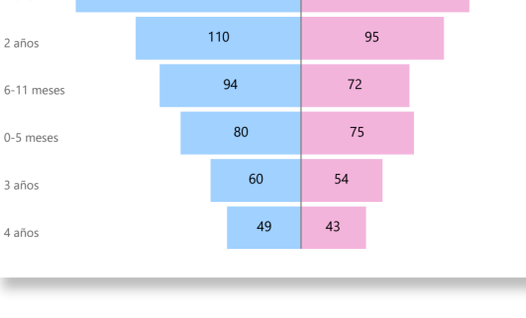


SEXO

Mujeres: 451
Hombres: 543



Nº de casos por sexo y grupo de edad



Urbana: 763

76,76 %



Rural: 231

23,24 %

Promedio Edad en Meses: 21,86

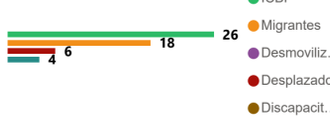
PRIORIZACIÓN

PRIORIZACIÓN	CASOS
1. Super urgentes indig	12
2. Super urgentes no indig	275
3. Muy urgentes indig	5
4. Muy urgentes no indig	96

Pertenencia Étnica

Pertenencia Étnica	Nº de Casos	Porcentaje de Casos
Palenquero	1	0,10%
Raizal	3	0,30%
Negro, mulato afro colombiano	39	3,92%
Indígena	43	4,33%
Otro	908	91,35%
Total	994	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



8,50 Meses

Mediana Peso al Nacer



2.724 grms

Prom Ini. Alim Completa



5,28 Meses

Perímetro Braquial < 11,5*



7 %

REINCIDENTES

159 CASOS

16,00 %

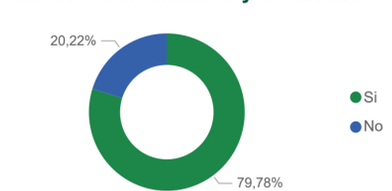
Casos Reincidentes por Municipio

Municipio	Casos Reincidentes
MEDELLIN	50
BELLO	10
CHIGORODO	10
RIONEGRO	8
CAREPA	6
NECOCLI	6
APARTADO	5
MARINILLA	5
TAMESIS	5
TURBO	5
CALDAS	4
ARGELIA	3
BARBOSA	3
BRICENO	3
URRAO	3
CARMEN DE VIBORAL	2
MURINDO	2
PUERTO BERRIO	2
SEGOVIA	2
SONSON	2
AMALFI	1
BETULIA	1
CAUCASIA	1
CISNEROS	1
CONCORDIA	1
GOMEZ PLATA	1
GUARNE	1
ITAGUI	1
LA ESTRELLA	1
LA UNION	1
NECHI	1
PENOL	1
REMEDIOS	1
SALGAR	1
SAN FRANCISCO	1
SAN PEDRO	1

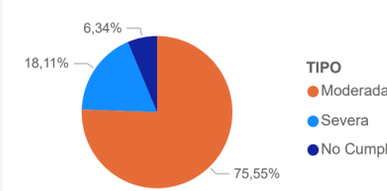
Prevalencia por Municipio de Residencia

MUNICIPIO	Prevalencia
Anza	1,21
Murindo	1,02
Argelia	0,96
Giraldo	0,81
Gomez Plata	0,70
San Jose de La Montana	0,66
Briceno	0,63
Betulia	0,63
Urroa	0,61
Tamesis	0,61
Mutata	0,57
San Francisco	0,54
Canasgordas	0,52
Granada	0,51
Valparaiso	0,51
Carepa	0,50
San Carlos	0,49
Frontino	0,49
Chigorodo	0,48
Salgar	0,46
Vegachi	0,46
Vigia del Fuerte	0,45
Necocli	0,42
Venecia	0,40
Sonson	0,40
La Pintada	0,39
Yolombo	0,38
Cocorna	0,38
Cisneros	0,34
Caldas	0,32
Segovia	0,31
San Roque	0,31
Sopetran	0,30
Valdivia	0,30
Santa Barbara	0,30
Marinilla	0,29
Liborina	0,29
San Jeronimo	0,29
Caceres	0,29
La Estrella	0,28
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	0,28
Apartado	0,28
Dabeiba	0,27
Anori	0,27
Caicedo	0,27
Campamento	0,26
San Vicente	0,26

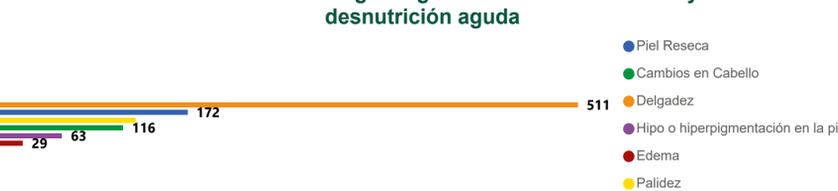
Inscrito a crecimiento y desarrollo



Clasificación

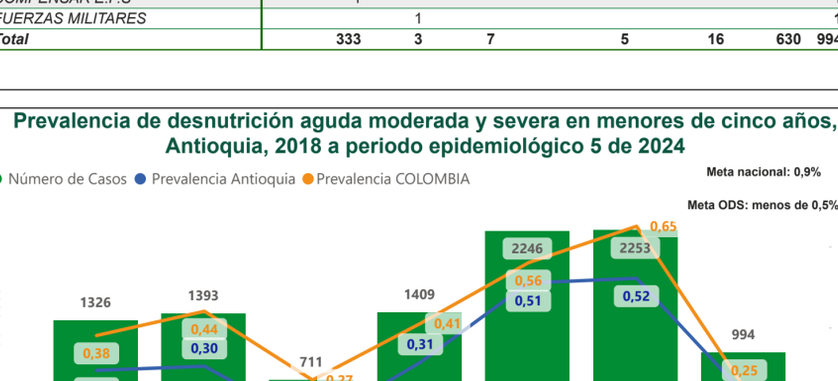


Número de casos notificado según signos clínicos de los niños y niñas con desnutrición aguda



Aseguradora	Contributivo	Especial	Excepción	Indeterminado/pendiente	No Asegurado	Subsidiado	Total
SAVIA SALUD EPS	9					363	372
EPS SURA	171					47	218
NUEVA EPS	84					71	155
COOSALUD EPS-S	4					82	86
SALUD TOTAL EPS S.A.	49					21	70
ASOCIACION INDIGENA DEL CAUCA EPSI		1				33	34
SIN ASEGURAMIENTO					5	16	21
EPS SANITAS	14					3	17
MAGISTERIO			5				5
MUTUAL SER	1					4	5
POLICIA NACIONAL		1	2				3
CAJACOPI ATLANTICO						2	2
EMSSANAR S.A.S						2	2
ASMET SALUD						1	1
CAPITAL SALUD EPS-S						1	1
COMPENSAR E.P.S	1						1
FUERZAS MILITARES		1					1
Total	333	3	7	5	16	630	994

Prevalencia de desnutrición aguda moderada y severa en menores de cinco años, Antioquia, 2018 a periodo epidemiológico 5 de 2024



Canal Endémico

CANAL ENDÉMICO 2018 A SEMANA 19 DE 2024



Comportamiento Inusual de Desnutrición Aguda en niños y niñas menores de 5 años, 2024 a semana 19

Semana	Acumulado Esperado	Acumulado 2024	POISSON
1	23	33	0,010 ↑
2	18	42	0,000 ↑
3	30	38	0,024 ↑
4	29	54	0,000 ↑
5	29	49	0,000 ↑
6	23	43	0,000 ↑
7	29	51	0,000 ↑
8	25	57	0,000 ↑
9	35	59	0,000 ↑
10	33	61	0,000 ↑
11	42	58	0,003 ↑
12	31	64	0,000 ↑
13	28	25	0,067 ↓
14	25	50	0,000 ↑
15	27	67	0,000 ↑
16	43	64	0,001 ↑
17	39	70	0,000 ↑
18	28	53	0,000 ↑
19	32	42	0,015 ↑
20	33		
21	33		
22	34		

Prevalencia por Subregión

Subregión	Casos	Prevalencia
Urabá	170	0,33
Occidente	51	0,29
Nordeste	45	0,28
Suroeste	60	0,26
Oriente	113	0,25
Valle de Aburrá	464	0,22
Magdalena Medio	16	0,18
Bajo Cauca	45	0,17
Norte	30	0,16

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 19 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 19.
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 acuerdo 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, clasificaciones 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.

Fuentes:

Desnutrición Aguda en Niños y Niñas menores de 5 años. Disponible en: SIVIGILA 2024 - Período 5