



Informe del evento: Vigilancia Morbilidad por IRA

Período 2 Semana Epidemiológica 1 a 8 Año 2021



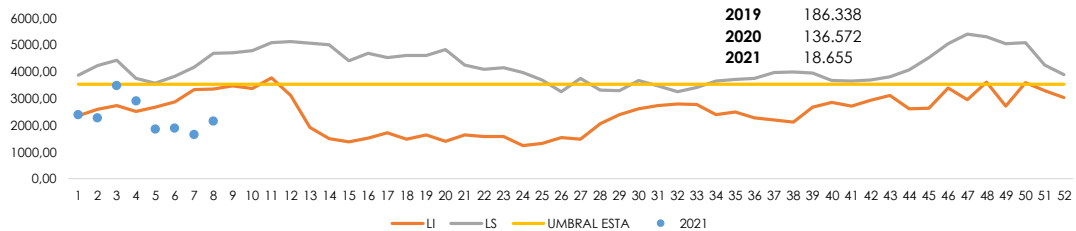
NUMERO CASOS
18.655

Consulta Externa y Urgencias

1

Comportamiento consulta externa y urgencias por IRA en Norte de Santander

Canal endémico de consulta externa y Urgencias por IRA en Norte de Santander



2

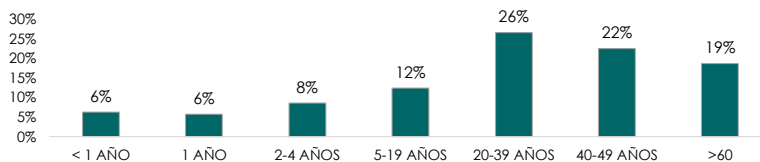
Morbilidad IRA consultas externas y urgencias y todas las causas consulta y urgencias por municipio.

MUNICIPIO	POBLACION 2021	CASOS	TOTAL	(%)
VILLA CARO	5.303	14	572	2%
EL CARMEN	14.043	48	4.227	1%
SAN CALIXTO	12.174	2	200	1%
PAMPLONA	53.909	730	24.474	3%
SANTIAGO	3.667	31	960	3%
TOLEDO	16.325	168	2.519	7%
SAN CAYETANO	7.790	18	310	6%
MUTISCUA	4.530	9	335	3%
PUERTO SANTANDER	9.262	99	3.297	3%
CHINACOTA	18.858	148	5.708	3%
TIBU	58.721	586	17.823	3%
CUCUTILLA	8.475	47	535	9%
CHITAGA	12.394	54	848	6%
ABREGO	33.931	154	9.230	2%
GRAMALOTE	7.694	35	441	8%
PAMPLONITA	5.793	43	622	7%
CACHIRA	11.198	21	742	3%
LOS PATIOS	97.220	581	15.588	4%
LA ESPERANZA	12.373	64	1.811	4%
CUCUTA	777.106	13.262	276.653	5%
DURANIA	4.812	34	1.389	2%
BOCHALEMA	8.845	55	1.107	5%
OCAÑA	129.308	650	38.805	2%
SARDINATA	26.804	171	5.737	3%
CONVENCION	19.647	129	3.133	4%
VILLA DEL ROSARIO	111.254	1.233	28.630	4%
TEORAMA	17.670	7	363	2%
SALAZAR	10.728	23	1.267	2%
CACOTA	2.914	19	558	3%
HACARI	10.603	7	542	1%
LABATECA	6.574	4	588	1%
Total		18.655	461.686	4%

3

Otras variables de interés en la morbilidad por IRA, Norte de Santander

RANGO EDAD



RANGO EDAD	TOTAL
< 1 AÑO	1.158
1 AÑO	1.058
2-4 AÑOS	1.583
5-19 AÑOS	2.296
20-39 AÑOS	4.941
40-49 AÑOS	4.167
>60	3.452
TOTAL	18.655

Martha Hernandez Sandoval
VSP-SAR-IDS



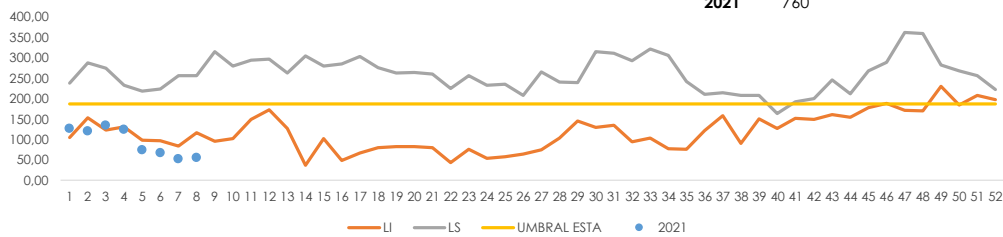
NUMERO CASOS
760

Hospitalizaciones en sala general por

1 Comportamiento de hospitalizaciones en sala general por IRA

Canal endémico de Hospitalización por IRA en Norte de Santander

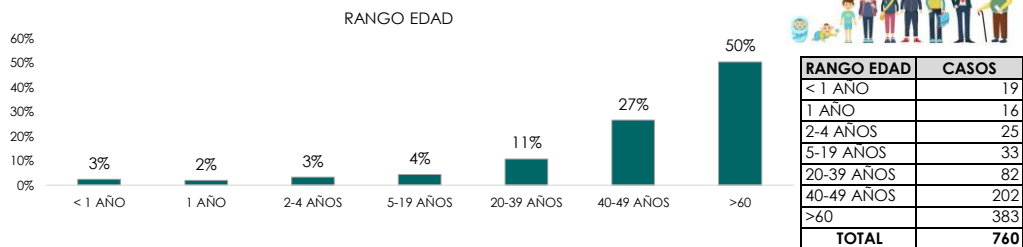
2018: 12.596
2019: 9.144
2021: 760



2 Morbilidad IRA hospitalización en sala general y todas las causas de hospitalización por municipio.

MUNICIPIO	POBLACION 2020	CASOS	TOTAL	(%)
PAMPLONA	53.909	106	616	17%
TOLEDO	16.325	1	39	3%
CHINACOTA	18.858	3	10	30%
CUCUTA	777.106	617	3.254	19%
OCANA	129308	33	2.262	1%
Total		760	6.181	12%

3 Otras variables de interés en la morbilidad por IRA, Norte de Santander



Martha Hernandez Sandoval
VSP-SAR-IDS



NUMERO CASOS

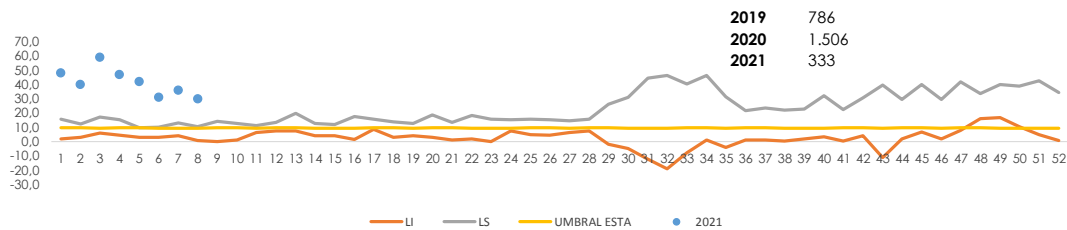
333

Hospitalizaciones en UCI

1

Comportamiento Hospitalización en UCI por IRA, Norte de Santander.

Canal endémico de hospitalizaciones por IRA en Unidades de Cuidados Intensivos en Norte de Santander



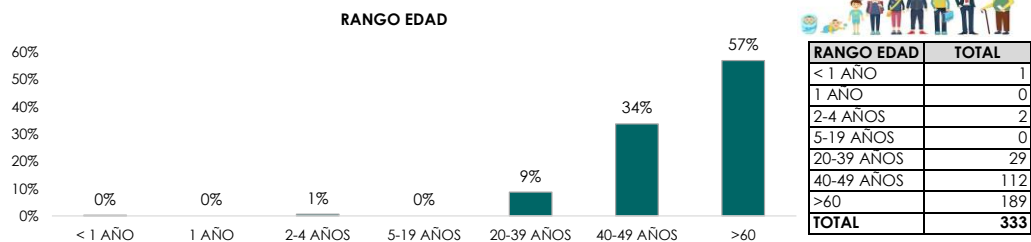
2

Morbilidad IRA hospitalización en UCI y todas las causas de hospitalización en UCI por municipio.

MUNICIPIO	POBLACION	CASOS	TOTAL	(%)
PAMPLONA	53.909	69	94	73%
CUCUTA	777.106	264	719	37%
Total		333	813	41%

3

Otras variables de interés en la hospitalización en UCI por IRA



Método de análisis de datos

De acuerdo a la base de datos suministrada para el análisis, se realizó depuración de la misma, se excluyeron los registros de semanas posteriores al corte del período epidemiológico I (semana 1 a 8, los registros descartados, con error de digitación (ajuste D) , se analizó de la siguiente manera:

Los canales endémicos se realizaron con la metodología de Bortman con los datos de la morbilidad por infección respiratoria aguda mediante el cálculo de la media geométrica de los años 2015 a 2021 y su intervalo de confianza.

Para el cálculo de la proporción de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por IRA, el numerador: número de atenciones por IRA (según el código CIE 10 diagnósticos de ingreso entre J00 a J06 para las atenciones ambulatorias y entre J10 a J22 para las hospitalizaciones) y el denominador: total de atenciones por todas las causas.

Por grupos de edad se calculó el porcentaje de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por infección respiratoria aguda.

Martha Hernández

VSP-SAR-IDS