



Comportamiento de las hospitalizaciones en sala general por IRA SE 19, Cartagena 2024-2025



4923
No. de casos

Boletín Epidemiológico
Semana 19
Infección Respiratoria Aguda
Morbilidad por IRA (995)

A semana epidemiológica 19 del año 2025, y en comparación con el mismo periodo del año anterior, se observa que la proporción de hospitalizaciones por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en relación con el total de hospitalizaciones por todas las causas en las UPGD del distrito es del 10,7% (n=4923), lo que representa un aumento de 4 puntos porcentuales respecto a 2024. El análisis por grupos de edad evidencia que la mayor carga de hospitalización por IRA se concentra en menores de 5 años, siendo más alta en el grupo de 2 a 4 años, con una proporción del 32%. Asimismo, se destaca un incremento considerable en el grupo de 5 a 19 años, lo que sugiere una mayor afectación en población escolar y adolescente. (Ver Tabla 1).

Tabla 1. Proporción de hospitalizaciones por IRA en sala general del total de hospitalizaciones por todas las causas por grupos de edad hasta semana epidemiológica 19, Distrito de Cartagena años 2024-2025

HOSPITALIZACIÓN EN SALA GENERAL	< 1 año	1 año	2 a 4 años	5 a 19 años	20 a 39 años	40 a 59 años	> 60 años	Total
Hospitalización por IRAG 2024	86	128	449	525	77	81	285	1631
Hospitalización por IRAG 2025	279	789	1580	1581	176	152	366	4923
Hospitalización por todas las causas 2024	899	510	1181	2789	7015	5009	6962	24365
Hospitalización por todas las causas 2025	1438	2817	3832	6815	10282	9165	11657	46006
% Hospitalizados por IRAG 2024	5,3	7,8	27,5	96,9	4,7	5,0	22,4	6,7
% Hospitalizados por IRAG 2025	5,7	16,0	32,1	32,1	3,6	3,1	5,8	10,7
Propoción IRAG en hospitalización general / Total por todas las causas 2024	9,6	25,1	38,0	18,8	1,1	1,6	4,1	6,7
Propoción IRAG en hospitalización general / Total por todas las causas 2025	19,4	28,0	41,2	23,2	1,7	1,7	3,1	10,7

Fuente: Sivigila Web Cartagena, 2025

COMO SE COMPORTA EL
EVENTO

2024:1631

2025:4710

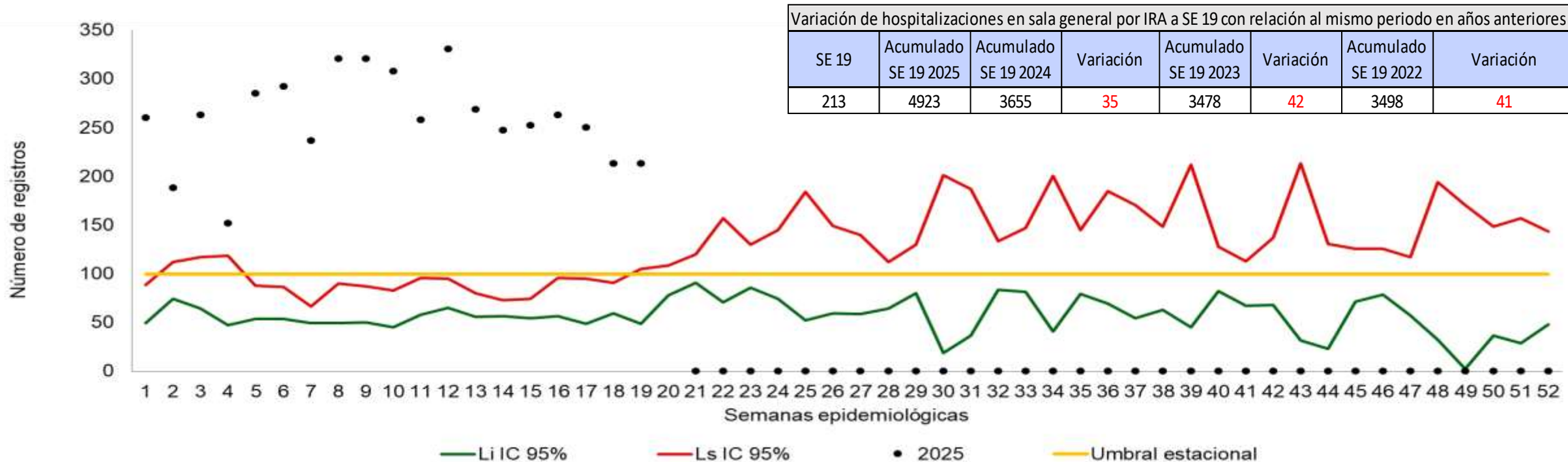


4923

No. de casos

Canal endémico de las hospitalizaciones en sala general por IRA SE 19, Cartagena 2025

Al analizar el comportamiento de las hospitalizaciones por IRAG hasta la semana epidemiológica 19, se observa un aumento significativo de los casos en comparación con el comportamiento histórico. El pico máximo de hospitalizaciones se registró en la semana 12, lo que sugiere que la población cartagenera está acudiendo a las IPS cuando el cuadro clínico ya se encuentra avanzado, probablemente debido a un manejo inadecuado de los síntomas en el hogar. Esta situación contribuye a una mayor severidad de los casos al momento del ingreso hospitalario. No obstante, a partir de la semana 13 se evidencia una tendencia descendente en las notificaciones, lo cual podría indicar un inicio de control del brote, aunque también es necesario evaluar una disminución en la demanda de atención.





Comportamiento de las hospitalizaciones en UCI por IRA SE 19, Cartagena 2024-2025

A semana epidemiológica 19 del año 2025, y en comparación con el mismo periodo del año anterior, se observa que la proporción de hospitalizaciones por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en UCI, con respecto al total de hospitalizaciones por todas las causas en las UPGD del distrito, es del 9% (n=666), lo que representa un ligero aumento de 0,8 puntos porcentuales. El análisis por grupo etario indica que la mayor proporción de atenciones en UCI se concentró en menores de 5 años, con un 25% (n=122) en el grupo de 2 a 4 años. Le siguen los adultos mayores de 60 años con un 37% (n=179), y el grupo de 5 a 19 años, también con un 28%. (Ver Tabla 2).

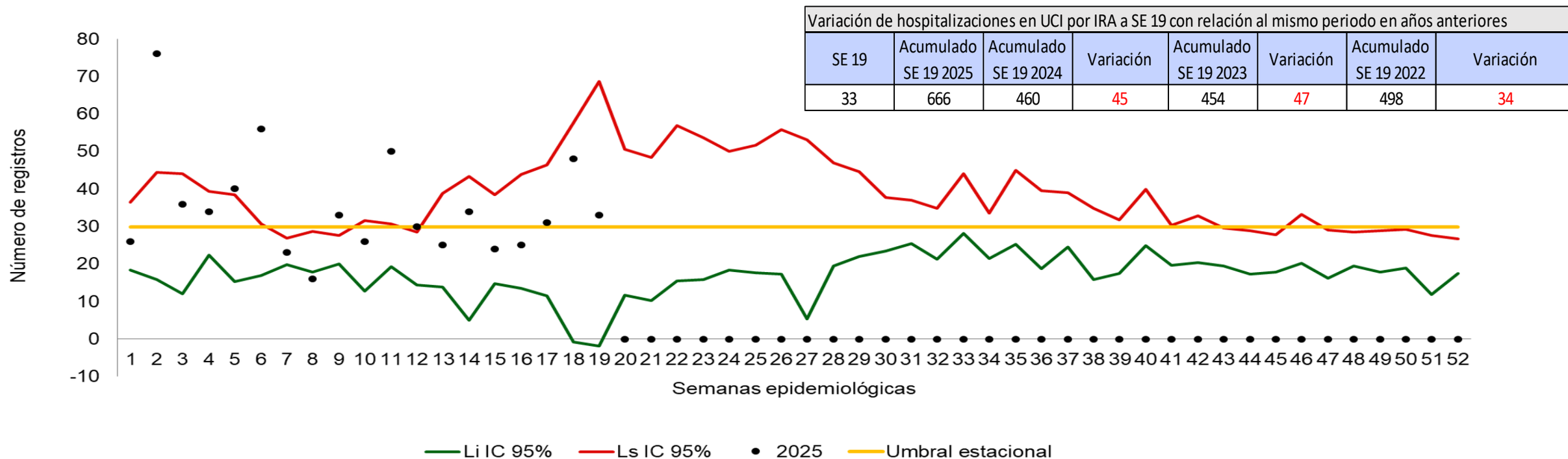
Tabla 2. Proporción de hospitalizaciones por IRAG en UCI del total de hospitalizaciones por todas las causas por grupos de edad, Semana Epidemiológica 19, Distrito de Cartagena años 2024-2025.

Hospitalización en UCI	< 1 año	1 año	2 a 4 años	5 a 19 años	20 a 39 años	40 a 59 años	> 60 años	Total
IRAG UCI 2024	37	51	62	64	30	49	195	488
IRAG UCI 2025	52	89	122	136	26	62	179	666
UCI por todas las causas 2024	270	102	168	303	899	1281	2959	5982
UCI por todas las causas 2025	220	311	408	690	998	1640	3165	7432
% IRAG UCI 2024	7,6	10,5	12,7	13,1	6,1	10,0	40,0	8,2
% IRAG UCI 2025	10,7	18,2	25,0	27,9	5,3	12,7	36,7	9,0
Propoción IRAG en hospitalización en UCI / Total por todas las causas 2024	13,7	50,0	36,9	21,1	3,3	3,8	6,6	8,2
Propoción IRAG en hospitalización en UCI / Total por todas las causas 2025	23,6	28,6	29,9	19,7	2,6	3,8	5,7	9,0



Canal endémico de las hospitalizaciones en UCI por IRA SE 19, Cartagena 2025

Al analizar el comportamiento de las hospitalizaciones por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en las Unidades de Cuidados Intensivos (UCI) hasta semana epidemiológica 19, se observa que estamos en zona de seguridad de acuerdo a los casos notificados. No obstante, desde el inicio del año se evidenció un incremento de casos, alcanzando un pico máximo en la semana 2. A partir de la semana 5, los casos se mantuvieron en zona de brote epidemiológico, con cifras superiores a lo esperado hasta la semana 11. Posteriormente, se identificó una tendencia a la disminución de notificaciones, seguida de un nuevo aumento a partir de la semana 16, mostrando a semana actual una tendencia en la disminución de casos.





Comportamiento de consulta externa y de urgencias por IRA SE 19, Cartagena 2024-2025

A semana epidemiológica 19 del año 2025, y en comparación con el mismo periodo del año anterior, se observa que la proporción de casos por Infección Respiratoria Aguda (IRA) con respecto al total de atenciones por todas las causas en los servicios de consulta externa y urgencias en las UPGD del distrito es del 4,3%, lo que representa una disminución de 0,3 puntos porcentuales. Aunque se mantiene una tendencia general a la baja en las atenciones por IRA en estos servicios, dicha reducción es mínima al comparar los diferentes grupos etarios con los registros del año 2024. Durante el 2025, la mayor proporción de casos por IRA se ha concentrado en el grupo de 20 a 39 años, con un 22.5% (n=17200). (Ver Tabla 3).

Tabla 3. Proporción de consultas externas y urgencias por IRA del total de consultas externas y urgencias en la UPGD por grupos de edad, hasta Semana 19 Epidemiológica, Distrito de Cartagena años 2024-2025

CONSULTA EXTERNA Y URGENCIA	< 1 año	1 año	2 a 4	5 a 19	20 a 39	40 a 59	> 60 años	Total
IRA por Consulta Externa y Urgencia 2024	5546	5933	11970	16287	16567	11570	8695	76568
IRA por Consulta Externa y Urgencia 2025	5562	6032	11811	15547	17200	12901	10465	79518
Consultas Externas y Urgencias por todas las causas 2024	54445	46267	80457	225037	429952	389285	411337	1636780
Consultas Externas y Urgencias por todas las causa 2025	45183	76006	84942	249784	474723	467426	439951	1838015
% IRA Consultas Externas y Urgencias por todas las causa 2024	7,2	7,7	15,6	21,3	21,6	15,1	11,4	4,7
%IRA Consultas Externas y Urgencias por todas las causa 2025	7,3	7,9	15,4	20,3	22,5	16,8	13,7	4,3
Propoción IRA en consulta externa y urgencias / Total por todas las causas 2024	10,2	12,8	14,9	7,2	3,9	3,0	2,1	4,7
Propoción IRA en consulta externa y urgencias / Total por todas las causas 2025	12,3	7,9	13,9	6,2	3,6	2,8	2,4	4,3



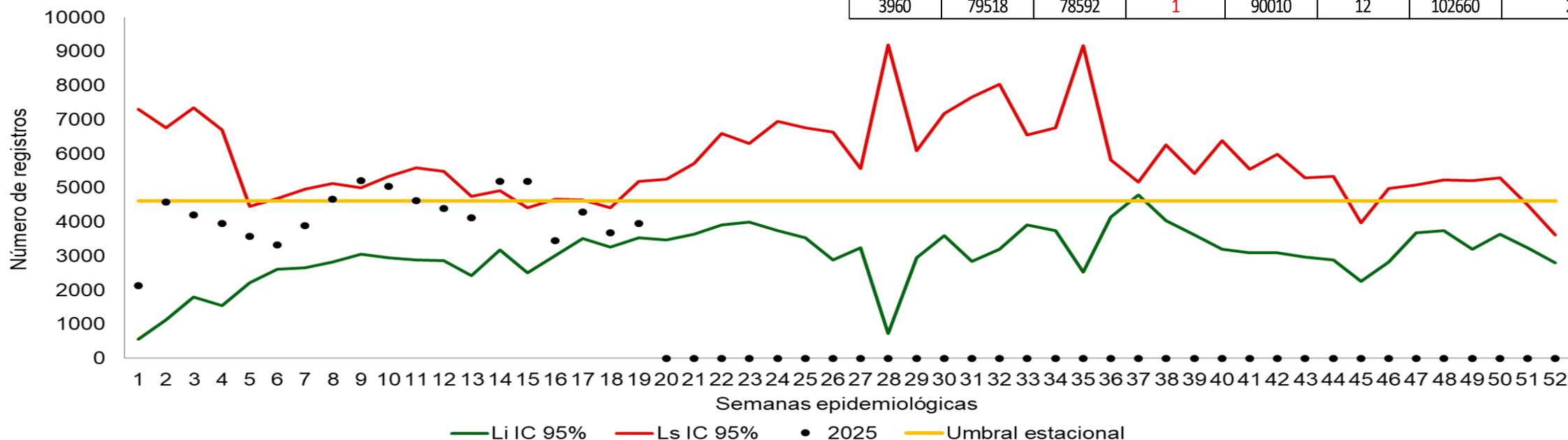
79518

No. de casos

Canal endémico de consulta externa y de urgencias por IRA SE 19, Cartagena 2025

Al analizar el comportamiento de los casos atendidos por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en los servicios de consulta externa y urgencias hasta la semana epidemiológica 19 del año 2025, se observa que las notificaciones se mantienen dentro de la zona de seguridad, según el intervalo de confianza del 95%. No obstante, se identificaron incrementos en el número de casos durante las semanas 9, 14 y 15. A partir de entonces, la tendencia muestra una disminución progresiva en las atenciones.

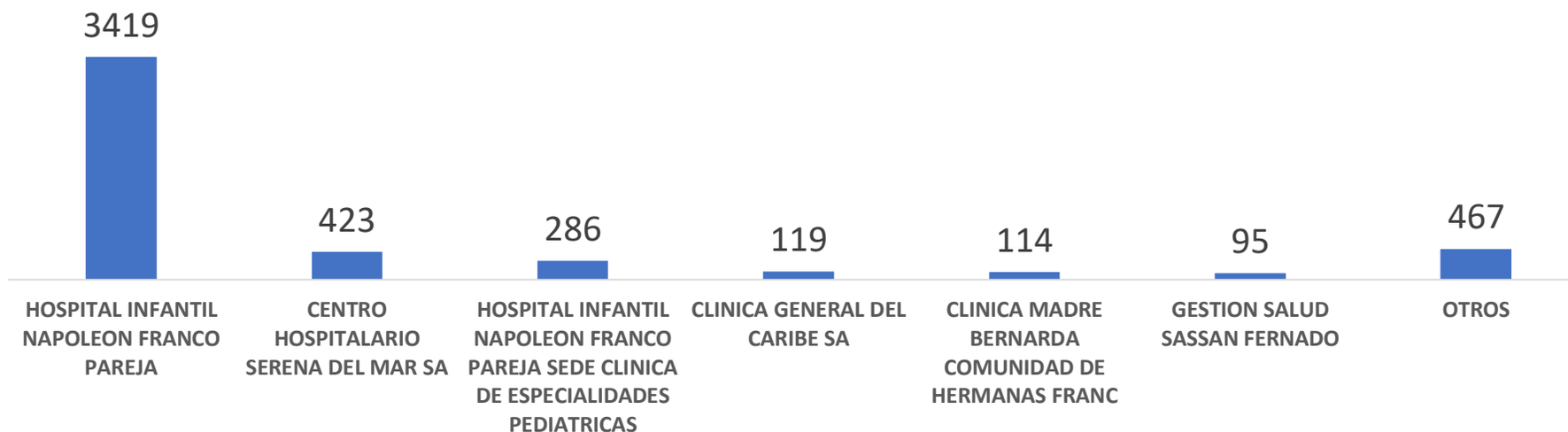
SE 18	Acumulado SE 19 2025	Acumulado SE 19 2024	Variación	Acumulado SE 19 2023	Variación	Acumulado SE 19 2022	Variación
3960	79518	78592	1	90010	12	102660	23



Comportamiento de las hospitalizaciones en sala general por IRA por UPGD SE 19, Cartagena 2025

Hasta la semana epidemiológica 19 del año 2025, se observa que, del total de las hospitalizaciones notificadas por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en las salas de hospitalización general de las UPGD del distrito, el Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja (HINFP) atendió la mayor proporción de casos, con un 69.4% (n=3419), seguido por el Centro Hospitalario Serena del Mar con un 8.6% (n=423), el HINFP sede especialidades con un 6% (n=286) y la Clínica General del Caribe con un 2,4% (n=119).

Casos de hospitalización en sala general por IRA por UPGD

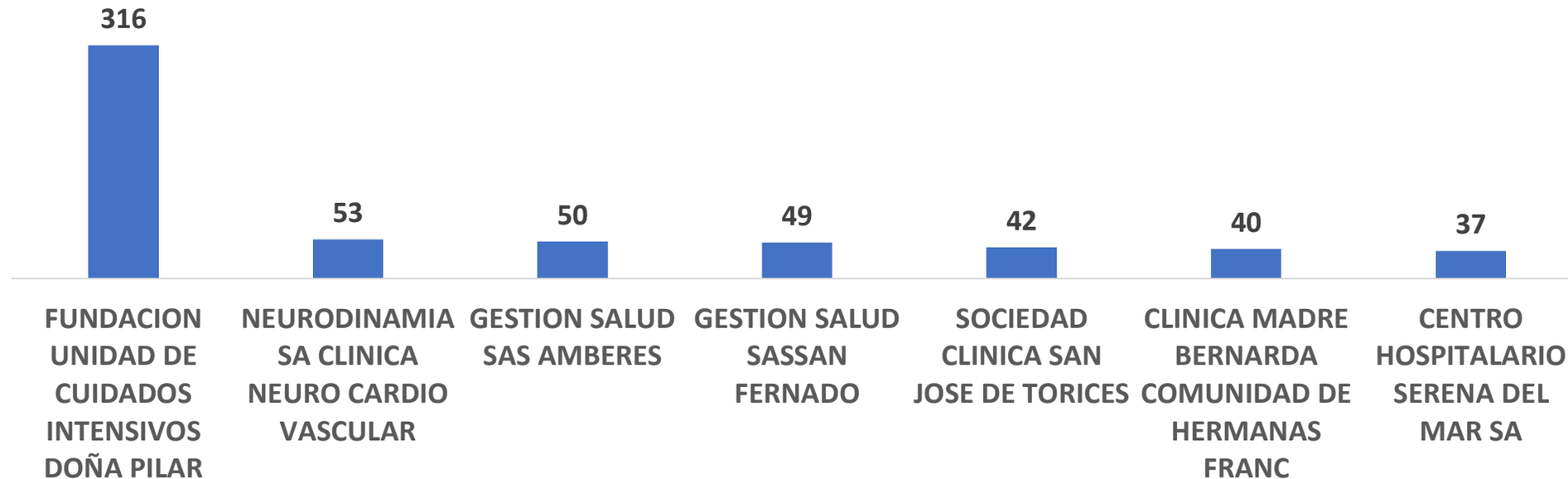


Fuente: Sivigila WeB Cartagena, 2025

Comportamiento de las hospitalizaciones en UCI por IRA por UPGD SE 19, Cartagena 2025

Hasta la semana epidemiológica 19, se registra que del total de hospitalizaciones por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en Unidades de Cuidados Intensivos (UCI) notificadas en las UPGD del distrito, la Fundación Unidad de Cuidados Intensivos Doña Pilar concentró el mayor número de casos, con un 47.4% (n=316), seguido de Neurodinamia con un 8% (n=53), Gestión Salud Amberes y San Fernando, con un 7.5% (n=50) y 7.4% (n=49) respectivamente.

Casos de hospitalización en UCI por IRA por UPGD

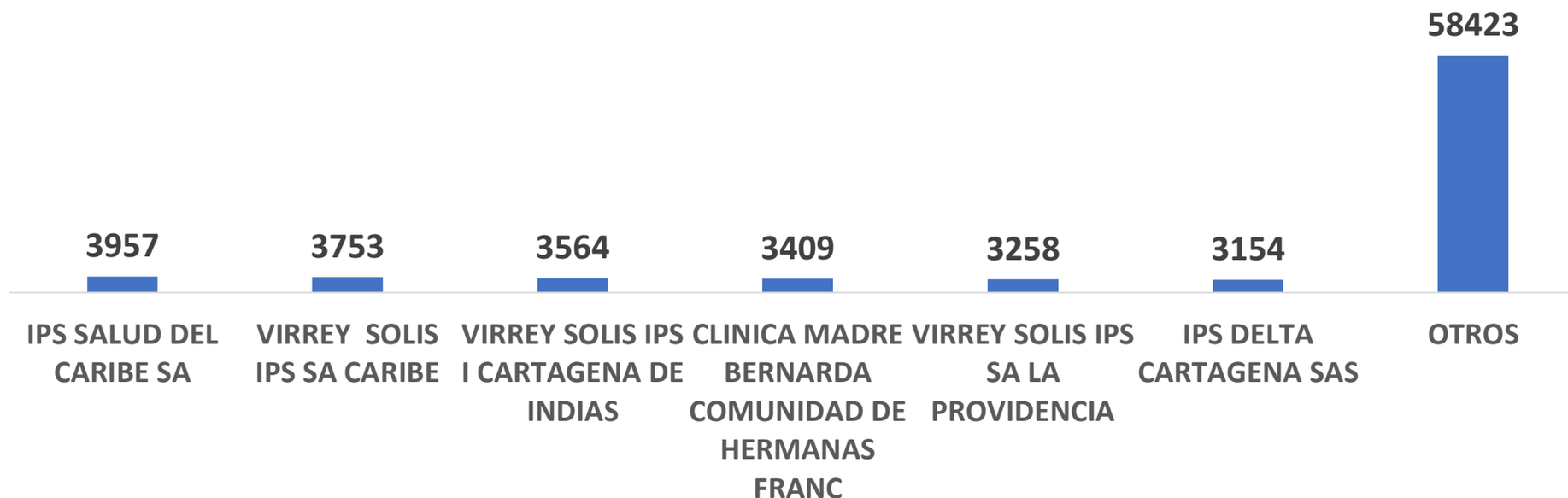


Fuente: Sivigila WeB Cartagena, 2025

Comportamiento de consulta externa y de urgencias por IRA por UPGD SE 19, Cartagena 2025

Hasta la semana epidemiológica 19, se observa que, del total de atenciones por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en los servicios de consulta externa y urgencias notificadas en las UPGD del distrito, la IPS Salud del Caribe reportó el mayor número de casos, con un 5% (n=3957), seguida por Virrey Solís IPS con un 4.7% (n=3753) y Virrey Solís IPS Cartagena de Indias con un 4.5% (n=3564).

Casos de consulta externa y de urgencias por IRA por UPGD



Fuente: Sivigila WeB Cartagena, 2025



Ficha Técnica

La base de datos 995 una vez depurada, se analizó de la siguiente manera: Los canales endémicos para consultas externas y urgencias y hospitalizaciones en sala general 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 2017 a 2025 y el intervalo de confianza. Para las hospitalizaciones por IRAG en UCI e intermedio se construyó gráfico de control mediante el cálculo del promedio, la desviación estándar y el intervalo de confianza del año anterior.

Por grupos de edad se calculó el porcentaje de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por infección respiratoria aguda del total de atenciones por IRA. En el indicador para el cálculo de la proporción de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por IRA, se toma como numerador el número de atenciones por IRA para cada uno de los servicios y el denominador es el total de atenciones por todas las causas para cada servicio.



DADXS

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE
SALUD DADIS**

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MONICA JURADO
Director operativo de salud pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR
ROSARIO CATALINA DIAZ PONCE
Profesional Universitario