

EVOLUCIÓN DE LA INCIDENCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

SEMANA 46/2025

Fecha de Actualización: 20-11-2025

NOTA: DATOS PROVISIONALES QUE SE VAN ACTUALIZANDO A LO LARGO DE LA SEMANA

Estimados compañeros:

Se adjunta el Informe de Vigilancia Centinela de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) y en Hospitales (IRAG), Gripe, VRS, COVID-19 y otros virus respiratorios de la semana **46/2025 (10 de noviembre al 16 de noviembre de 2025)**

La información registrada en la vigilancia centinela de IRAs e IRAG se actualiza semanalmente, por lo que pueden registrarse variaciones con respecto a las semanas previas.

Durante esta semana 46/2025 los datos proporcionados son datos pendientes de consolidar.

Esta semana **46/2025** se han recogido **32 frotis** (32% del objetivo)en **14 equipos centinela** (56% de los equipos)

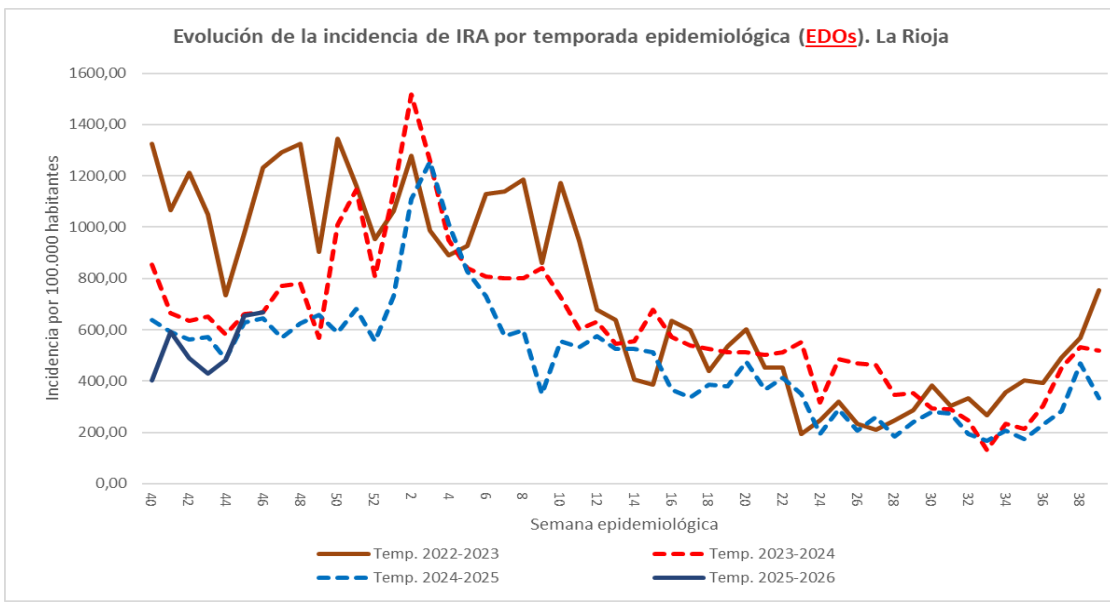
Es importante mantener la recogida sistemática de frotis faríngeos en muestras centinela (de acuerdo al protocolo 4 frotis por equipo centinela)

EVOLUCIÓN DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SEGÚN EL SISTEMA CENTINELA

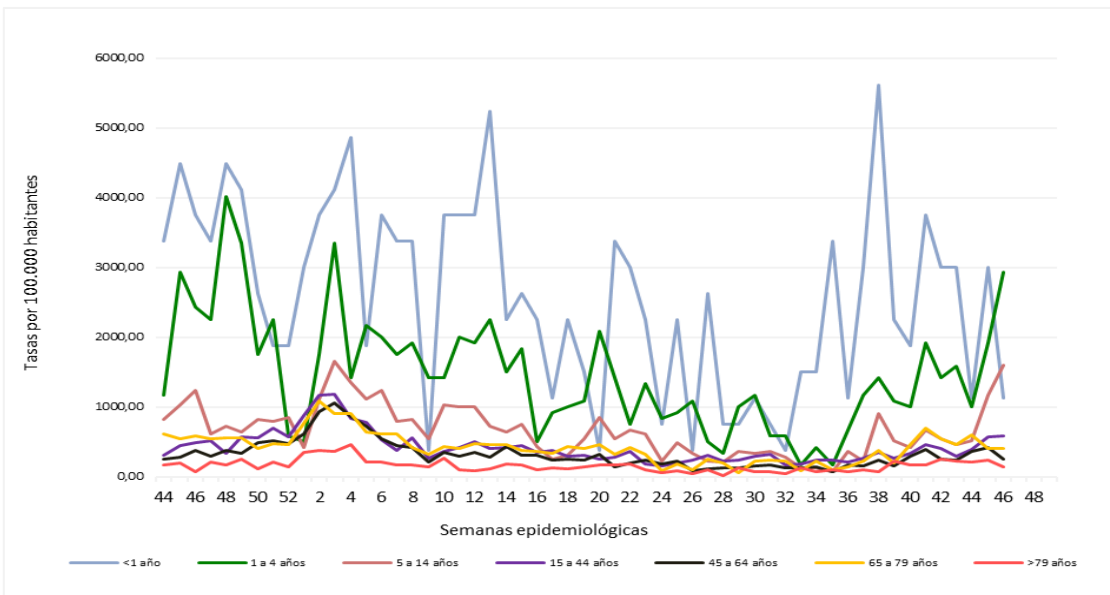
Durante la semana 46/2025, la tasa de Incidencia (IA) del global de Infecciones Respiratorias Agudas según el sistema de vigilancia centinela se sitúa en **668,04** casos por 100.000 habitantes (654,94 casos /100.000 habitantes la semana previa). Durante esta última semana la tasa detectada aumenta respecto a la semana previa. Además, se han calculado los umbrales para la Infección Respiratoria Aguda, a través del Método de las Epidemias Móviles (MEM), siendo los siguientes:

Umbral epidémico	468
Umbral medio	809
Umbral alto	1179
Umbral muy alto	1393

Al realizar la comparación con la temporada anterior 2024-2025 se observa que la incidencia más elevada se detectó en la semana 3/2025 que se alcanzaron 1.272,34 casos por 100.000 habitantes. En la actual temporada 2025/2026 la mayor incidencia de infecciones respiratorias agudas ha sido durante la semana 46/2025 que ascendió a 668,04 casos por 100.000 habitantes.

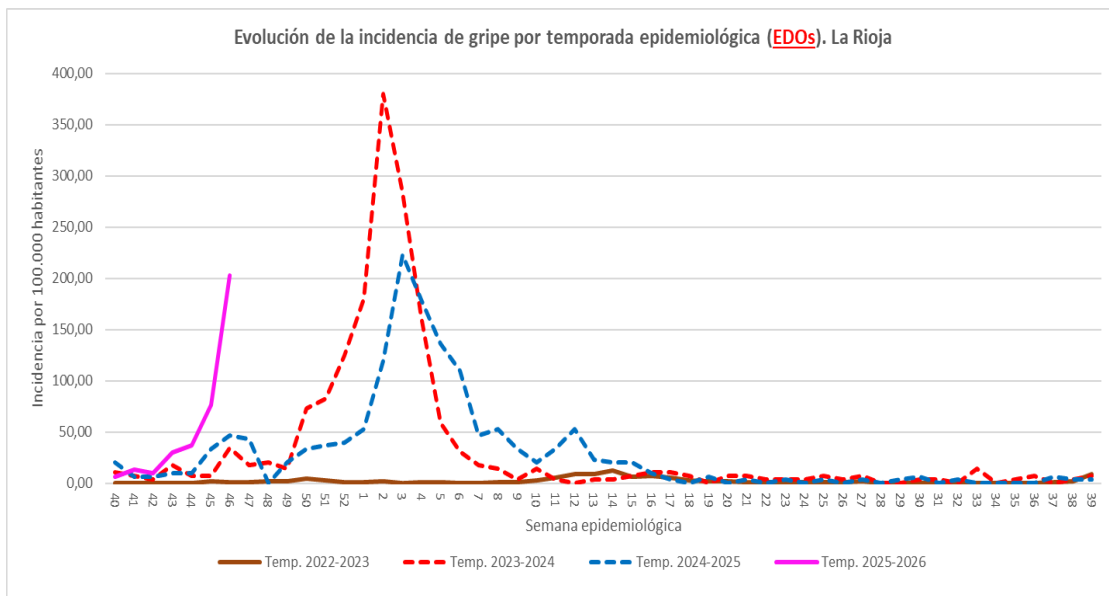


Al calcular la tasa de incidencia semanal de IRAs por grupos de edad, según la vigilancia centinela, se puede observar que las incidencias más elevadas se han presentado en las cohortes de 1 a 4 años y de 5 a 14 años de edad.



EVOLUCIÓN DE GRIPE

Durante la semana 46/2025, se ha notificado 61 casos de gripe según el sistema de vigilancia centinela. La tasa de Incidencia (IA) de gripe en la semana 46/2025 aumenta, situándose en **202,64** casos por 100.000 habitantes, mientras que la semana previa fue de 76,41 casos por 100.000 habitantes

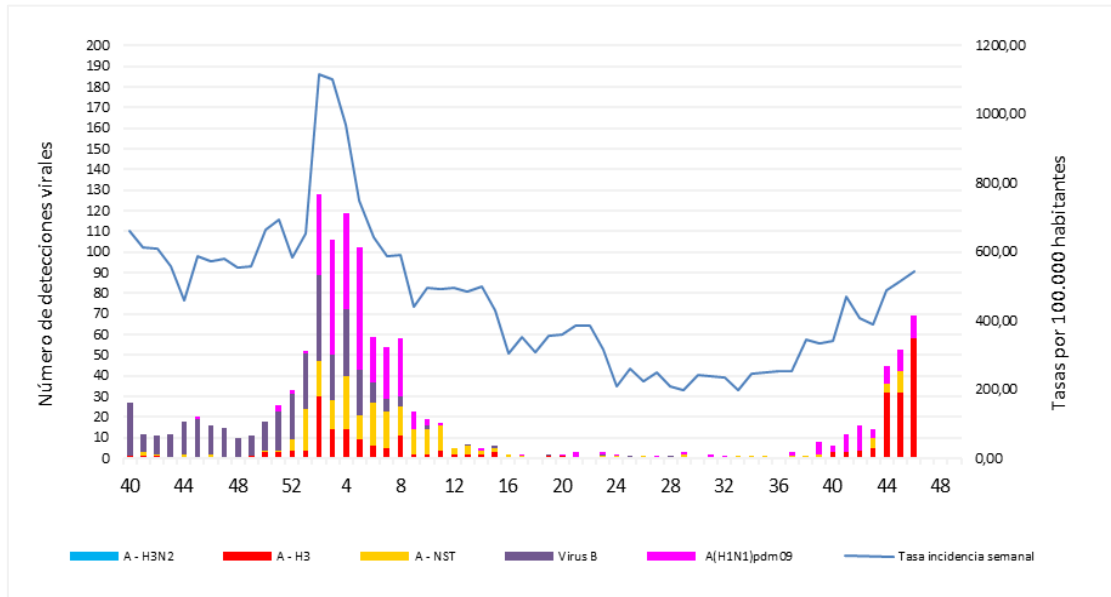


Al realizar la comparación con temporadas anteriores (desde 2016-2017), se observa que la incidencia más elevada se detectó en 2018-2019 que ascendió a 350,7 casos por 100.000 habitantes, y en 2019-2020 con 343,89 casos por 100.000 habitantes.

	Semana con IA más elevada	IA (casos/ 100.000 habitantes)
Temp. 2016-2017	2	240,94
Temp. 2017-2018	2	304,51
Temp. 2018-2019	4	350,71
Temp. 2019-2020	3	343,89
Temp. 2020-2021*	6	1,86
Temp. 2021-2022*	14	40,93
Temp. 2022-2023*	9	94,27
Temp. 2023-2024	3	283,06
Temp. 2024-2025	3	222,58

*Temporadas correspondientes a la pandemia de SARS-CoV-2

La información microbiológica que se obtuvo de las detecciones de gripe durante la semana 46/2025 fue 58 casos A/H3 y 11 casos A(H1N1)pdm09.

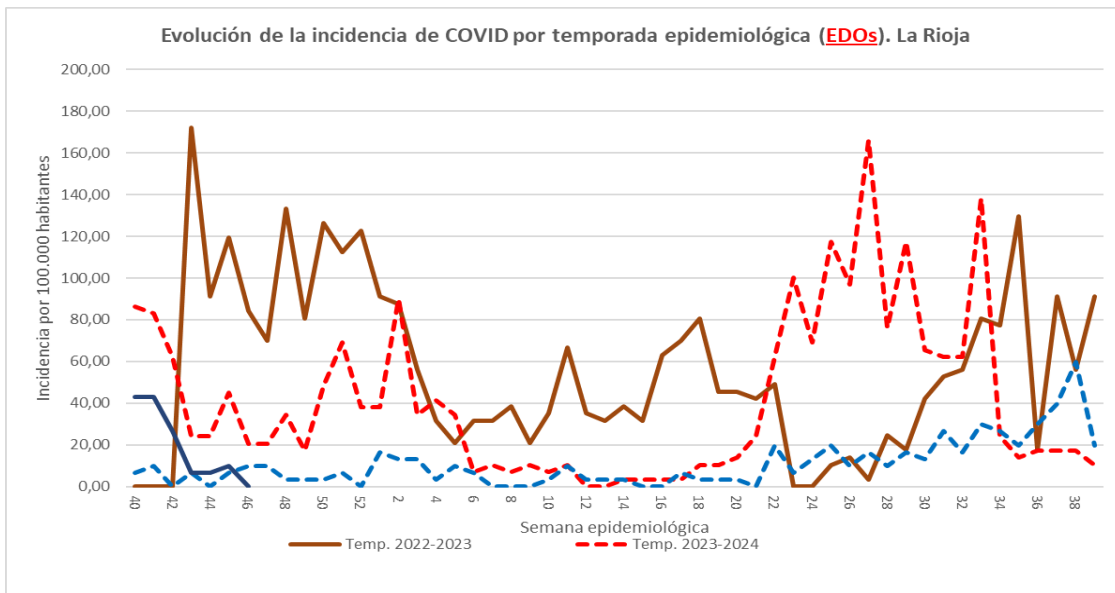


La positividad de la gripe en las detecciones centinela durante la semana 46/2025 fue la siguiente:

Nº de frotis	A/H3N2	A/H3	A/NS	A(H1N1)pdm09	A/H1	B	Total
32	0	21	0	1	0	0	22
Positividad	0	65,63%	0	3,13%	0	0	68,76%

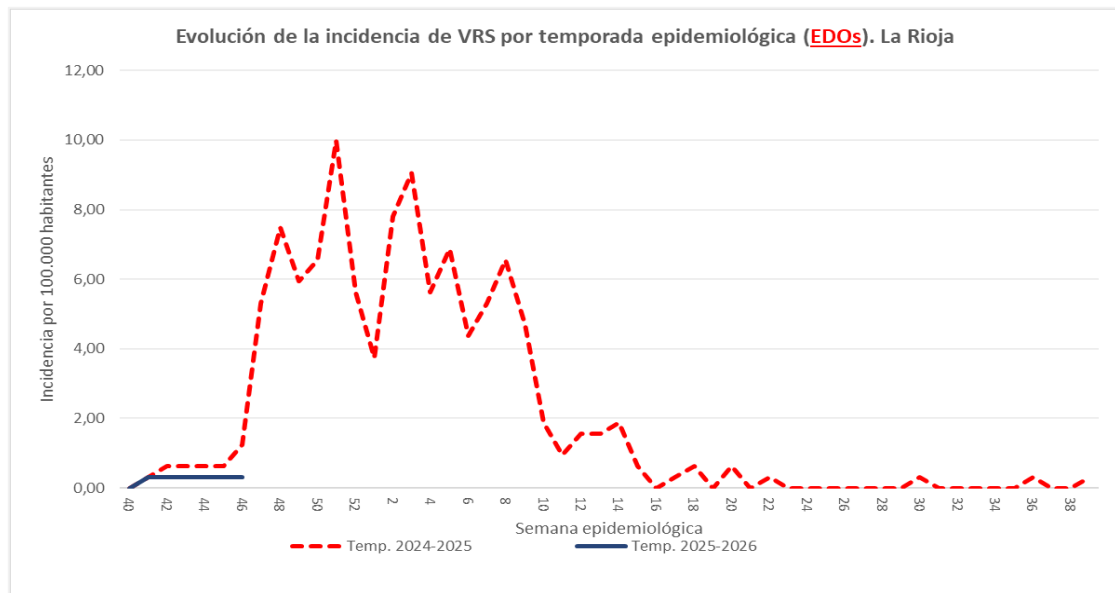
EVOLUCIÓN DE COVID SEGÚN EL SISTEMA EDO (ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA)

Durante la semana 46/2025, según el sistema de vigilancia centinela, no se ha detectado ningún caso



EVOLUCIÓN DE VRS SEGÚN EL SISTEMA EDO (ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA)

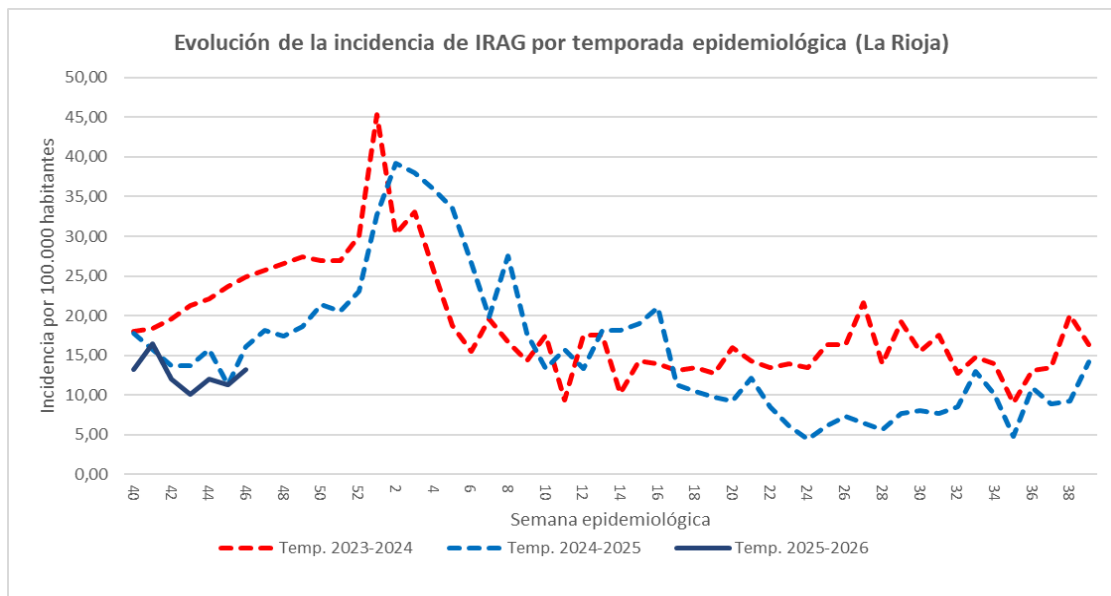
La incidencia de VRS se mantiene esta semana respecto a la semana previa. Durante la semana 46/2025, según el sistema de vigilancia centinela se han detectado un total de **0,31** casos/100.000 habitantes (0,31 casos/100.000 habitantes la semana previa).



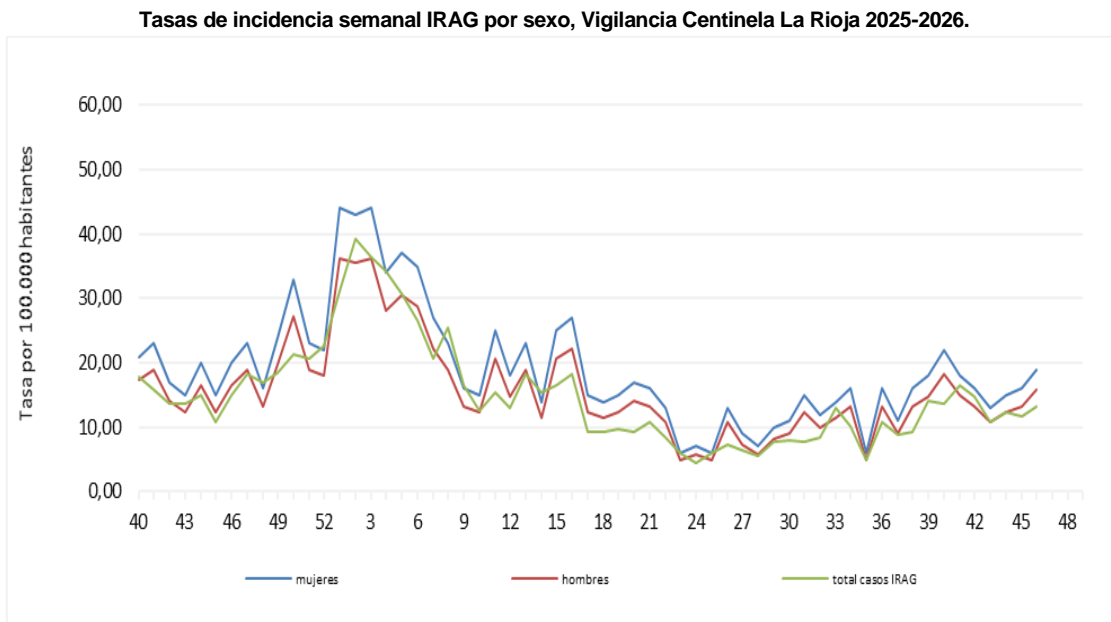
La positividad del VRS en las detecciones centinela durante la semana 46/2025 fue de un 3,13%

EVOLUCIÓN DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE EN LA RIOJA

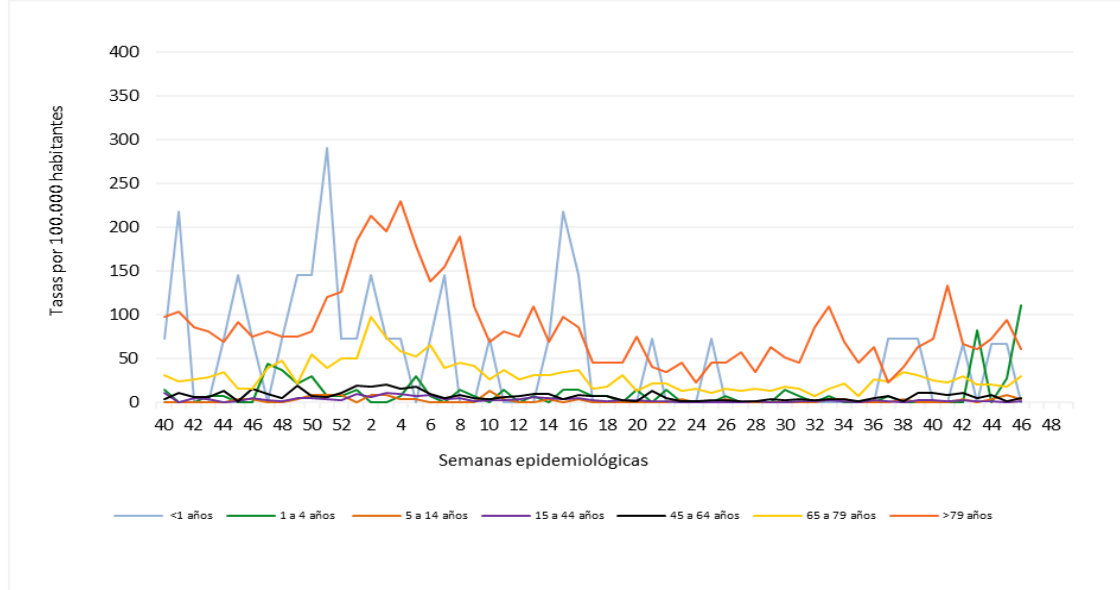
Durante la semana 46/2025, el número de casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAG), que han requerido ingreso corresponde a 33 casos, incidencia de **13,25** casos por 100.000 habitantes. Durante esta semana aumenta el número de ingresos respecto a la semana anterior (11,24 semana previa).



Al desglosar los ingresos por sexo y por grupo de edad se obtienen los siguientes resultados:



Tasas de incidencia semanal IRAG por grupo de edad, Vigilancia Centinela La Rioja 2025-2026.



Con fecha 20 de noviembre permanecen ingresados en el HUSP **4** personas por COVID-19, **10** por Gripe y **3** por VRS.

Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda: gripe, COVID-19 y VRS. España, semana 46/2025
Información facilitada por el Centro Nacional de Epidemiología, SIVIRA (Sistema de vigilancia de infección respiratoria aguda).

Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en Atención Primaria

- A nivel sindrómico, la tasa de IRAs a nivel nacional es de 479,3 casos/100.000 h (449,3 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado en la 39/2025 el umbral epidémico y presentando una intensidad baja. La tasa de **síndrome gripal** es de 33,1 casos/100.000 h (23,9 casos/100.000 h en la semana previa), situándose esta semana ligeramente por debajo del umbral epidémico. La tasa de **COVID-19 (síndrome)** es de 3,7 casos/100.000 h (4,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de **bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años** de 275,6 casos/100.000 h (258 casos/100.000 h en la semana previa).
- El porcentaje de **positividad** es de 17,3% para gripe (14,5% en la semana previa), 2,2% para SARS-CoV-2 (3,8% en la semana previa) y 2,3% para VRS (1,8% en la semana previa).
- El proxy de **gripe** (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 82,9 casos/100.000 h (65,1 casos/100.000 h en la semana previa).
- El proxy de **COVID-19** (IRAs x positividad a COVID-19) estima una incidencia de COVID-19 de 10,5 casos/100.000 h (17,1 casos/100.000 h en la semana previa).
- El proxy de **VRS** (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 11 casos/100.000 h (8,1 casos/100.000 h en la semana previa).

Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Hospitales

- La tasa de hospitalización por **IRAG** es de 13,1 casos/100.000 h (11,4 casos/100.000 h en la semana previa).
- El porcentaje de **positividad** es de 18,3% para gripe (10,9% en la semana previa), 3,4% para SARS-CoV-2 (5,1% en la semana previa) y 4,3% para VRS (2,9% en la semana previa).
- El proxy estima una tasa de hospitalización por **gripe** de 2,4 casos/100.000 h (1,2 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 22,2% de neumonía, un 2,9% de admisión en UCI y un 7,2% de letalidad.
- El proxy estima una tasa de hospitalización por **COVID-19** de 0,4 casos/100.000 h (0,6 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 22,7% de neumonía, un 2,8% de admisión en UCI y un 12,6% de letalidad.
- El proxy estima una tasa de hospitalización por **VRS** de 0,6 casos/100.000 h (0,3 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por VRS presentan un 7,9% de neumonía, un 10,8% de admisión en UCI y un 0% de letalidad.