

VIGILANCIA DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (IRA) Comunidad Autónoma de Euskadi (CAE)

Semana 04 (23/01/2023-29/01/2023)

Temporada 2022-2023

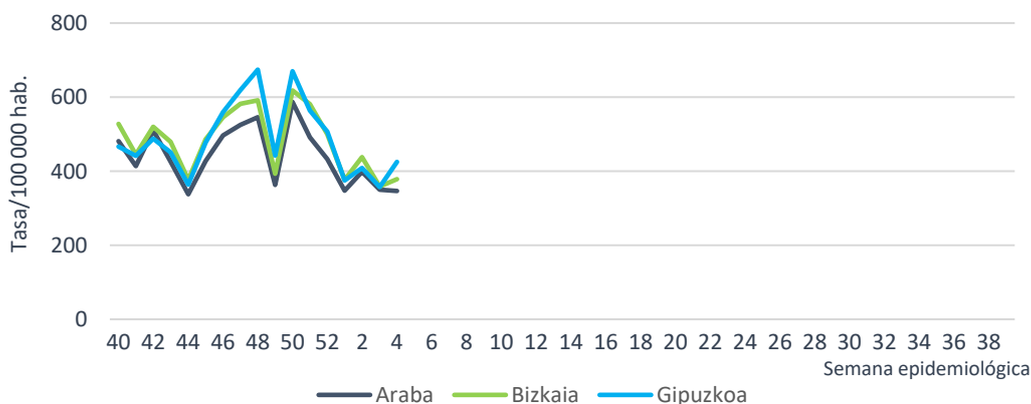
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 388,70 casos por 100.000 habitantes (356,88/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 73,1% de las 67 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 11 virus de la gripe (positividad 16,4%), 6 VRS (positividad 9,0%) y 4 SARS-CoV-2 (positividad 6,0%). También se han registrado 18 rinovirus y 8 metaneumovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 12,58 casos por 100.000 habitantes (12,95/100.000 la semana anterior).
- Esta semana sube el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y sigue bajando el de VRS.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

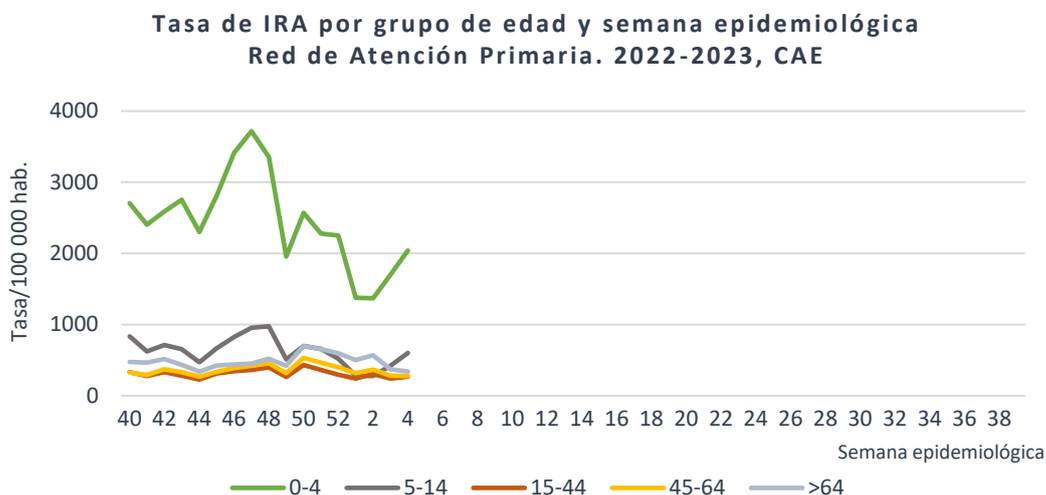
Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 388,70 casos por 100.000 habitantes (356,88/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 346,17/100.000 en Araba, 378,19/100.000 en Bizkaia y 424,96/100.000 en Gipuzkoa.

**Tasa de IRA por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 2042,50 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 601,36 casos por 100.000. Las tasas ascienden respecto a la semana previa en los tres grupos de menores de 45 años, pero descienden en el resto.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas suben en la mayoría de las OSI. La tasa más alta se ha registrado en la OSI Goierri-Urola y la más baja en la OSI Bidasoa.

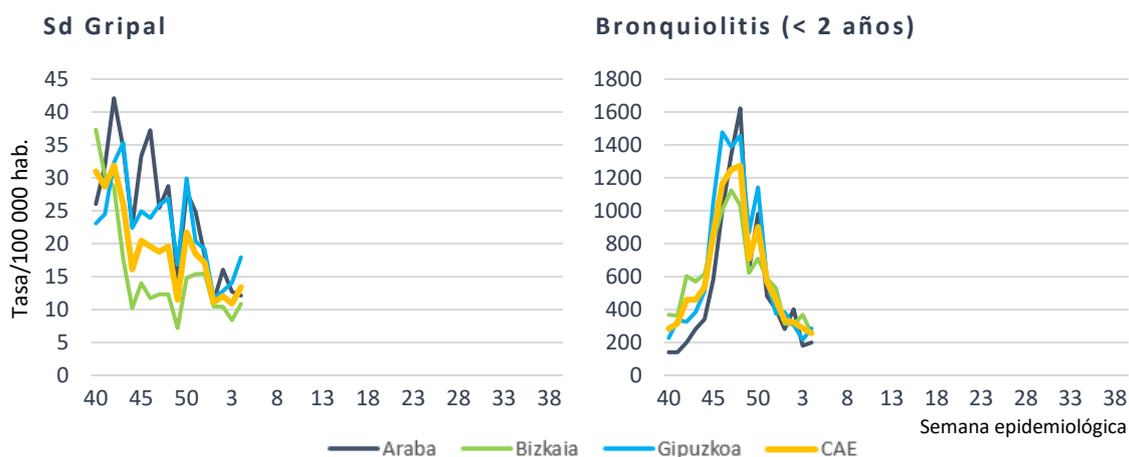
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 04	Tasa Semana 03	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	382,32	390,41	0,98 (0,90-1,06)
OSI Rioja Alavesa	487,30	401,81	1,21 (0,82-1,78)
OSI Barakaldo-Sestao	308,06	309,65	0,99 (0,86-1,15)
OSI Barrualde-Galdakao	407,74	365,02	1,12 (1,03-1,21)
OSI Bilbao-Basurto	367,76	339,98	1,08 (1,00-1,17)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	422,91	443,31	0,95 (0,86-1,06)
OSI Uribe	332,44	318,22	1,04 (0,94-1,16)
OSI Bidasoa	306,95	269,55	1,14 (0,95-1,37)
OSI Debabarrena	479,52	417,15	1,15 (0,99-1,34)
OSI Debagoiena	400,70	352,37	1,14 (0,95-1,36)
OSI Donostialdea	383,35	294,33	1,30 (1,20-1,41)
OSI Goierri-Urola Garaia	540,77	469,01	1,15 (1,02-1,31)
OSI Tolosaldea	471,12	485,07	0,97 (0,83-1,14)

La tasa de síndrome gripal ha sido de 13,36 casos por 100.000 habitantes (10,90/100.000 la semana anterior). La tasa asciende en Bizkaia y Gipuzkoa respecto a la semana anterior, y desciende ligeramente en Araba.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 256,00 casos por 100.000 habitantes (285,92/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende notablemente en Bizkaia y aumenta en Araba y Gipuzkoa.

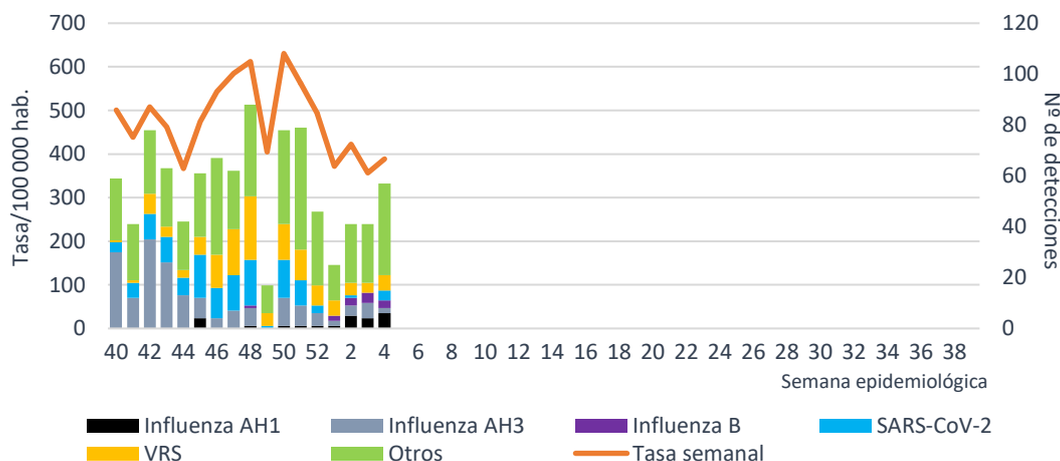
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 67 muestras centinela y se han confirmado el 73,1%, detectándose 14 virus de la gripe (2 AH3, 6 AH1pdm09 y 3 tipo B), 6 VRS y 4 SARS-CoV-2. También se han detectado 18 rinovirus, 8 metaneumovirus y 7 coinfecciones con dos o tres virus identificados en la misma muestra.

**Tasa de IRA en AP y núm. de detecciones de virus respiratorios en la red centinela,
por semana epidemiológica. 2022-2023, CAE**



La positividad para gripe desciende esta semana y se sitúa en el 16,4% (21,2% la semana anterior). Las positivities para VRS y SARS-CoV-2 se mantienen por debajo del 10% (9,0% y 6,0%, respectivamente). La positividad más alta registrada esta semana ha sido la del rinovirus con un 26,9% y la del metaneumovirus se ha situado en el 11,9%.

Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE

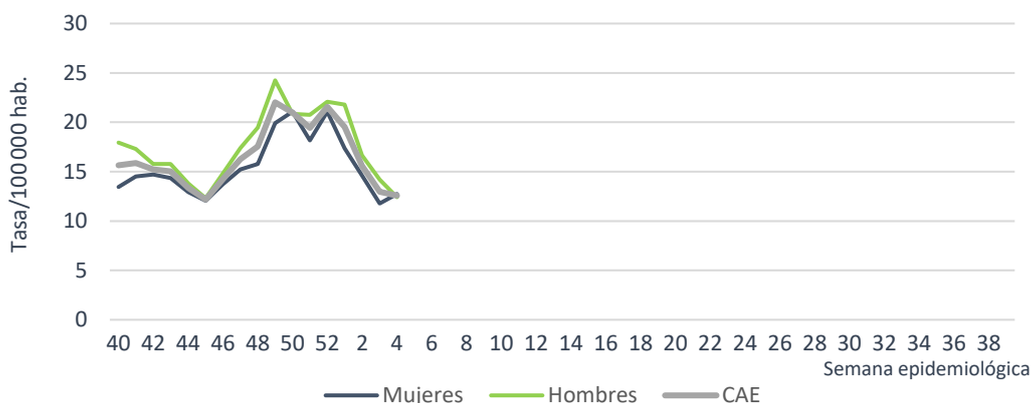
	Semana 04		Semana 03		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	11	16,4	14	21,2	223	18,4
SARS-CoV-2	4	6,0	0	0,0	134	11,0
VRS	6	9,0	4	6,1	140	11,5
Metaneumovirus	8	11,9	4	6,1	81	6,7
Parainfluenza	3	4,5	2	3,0	44	3,6
Adenovirus	5	7,5	6	9,1	101	8,3
Rinovirus	18	26,9	9	13,6	181	14,9
CoV estacionales	2	3,0	2	3,0	50	4,1

Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

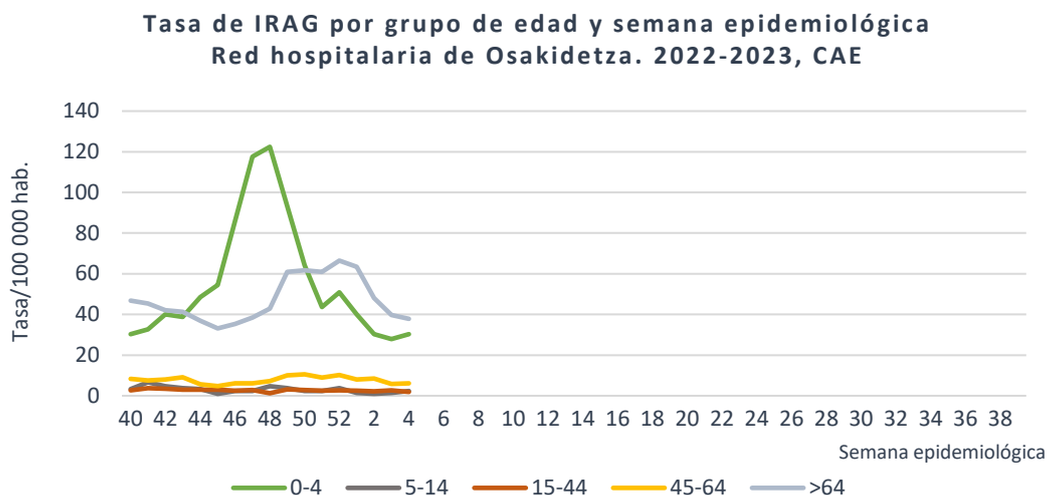
Vigilancia sindrómica

Los casos de IRAG (infección respiratoria aguda grave) son casos con diagnóstico de IRA que requieren ingreso hospitalario. La tasa de IRAG en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 12,58 casos por 100.000 habitantes (12,95/100.000 la semana anterior), 12,75/100.000 en mujeres y 12,41/100.000 en hombres.

**Tasa de IRAG por sexo y semana epidemiológica
Red hospitalaria de Osakidetza. 2022-2023, CAE**



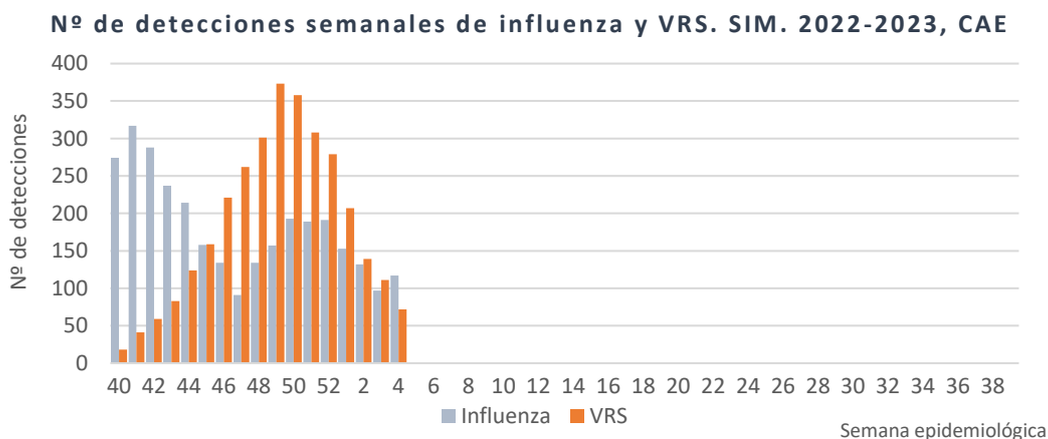
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 37,89 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 30,30 casos por 100.000. Las tasas ascienden en los menores de 14 años y en el grupo de 45 a 64 años esta semana, y desciende en mayores de 64 años y en el grupo de 15 a 44 años.



Vigilancia virológica no centinela

Esta semana sube el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y sigue bajando el de VRS.

De los 117 virus gripales detectados esta semana, 78 han sido tipo A no subtipado, 10 A(H3), 14 A(H1)pdm09 y 15 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 3075 detecciones, 2988 (97,2%) de tipo A y 87 (2,8%) tipo B. De los 885 virus tipo A subtipados, 817 (92,3%) han sido A(H3) y 68 (7,7%) A(H1)pdm09.



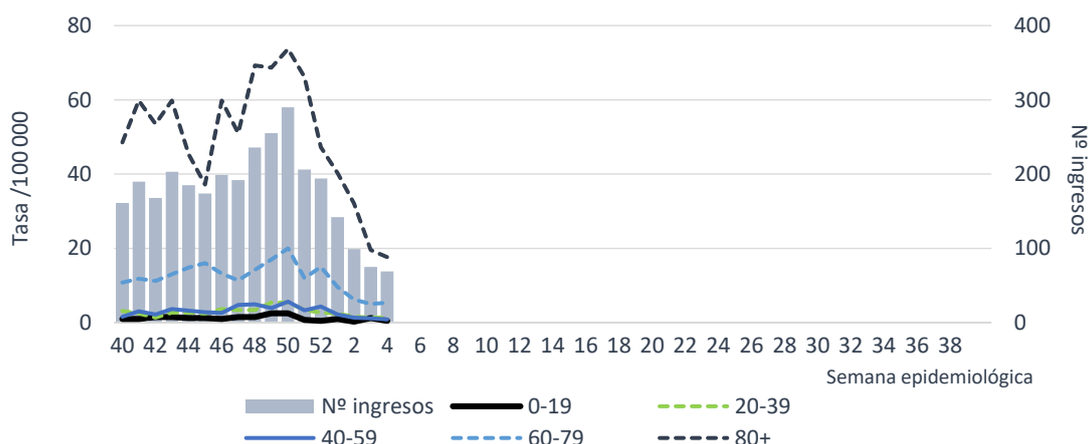
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años sigue en descenso, y en la semana 4 es de 21,41 casos por 100.000 habitantes (25,51/100.000 en la semana anterior), 19,67 en hombres y 22,78 en mujeres (Fuente: EDO).

Según los datos de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza a la fecha de este informe, se realizaron pruebas de PCR específica para variantes de SARS-CoV-2 al 16% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo el 97% de ellas subvariante BQ.1, y el 3% BA.2.75.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 4 se produjeron 69 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (75 la semana anterior), 43 mujeres y 26 hombres. El 80% de las personas ingresadas tenía 60 o más años.

Tasas y número de ingresos con PDIA positiva para SARS-CoV-2, por semana epidemiológica y edad. 2022-2023, CAE



Según datos extraídos de OBIEE, en la semana 4 del año se han declarado 6 nuevos casos confirmados de COVID-19 en personas usuarias de residencias, el valor más bajo alcanzado desde la semana 35 del 2022. Los centros afectados han sido 6 (10 la semana anterior).

Información detallada sobre la actividad de IRA en los siguientes enlaces: [SiVIRA](#) (estatal), [Flu News](#) (Europa, gripe), [FluNet](#), (Mundial, gripe), [OPS](#) (América, gripe), [CDC](#) (EEUU)

1 de febrero de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones