

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

Semana 01 (02/01/2023-08/01/2023)

Temporada 2022-2023

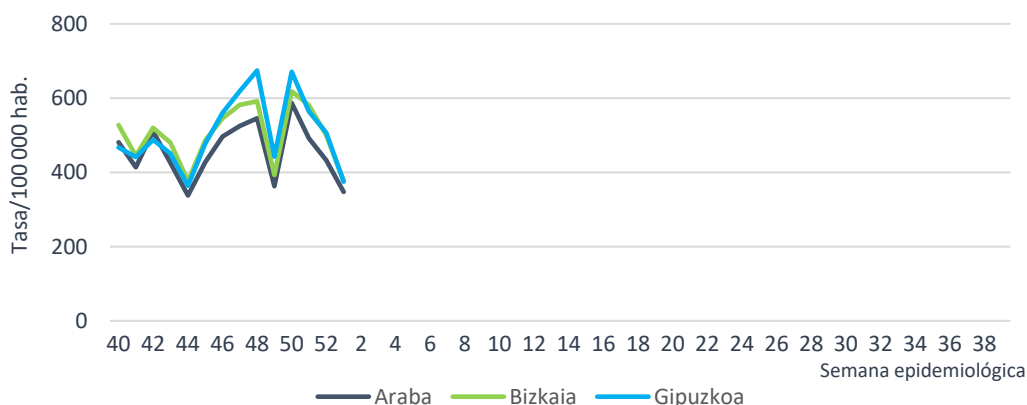
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 371,88 casos por 100.000 habitantes (492,25/100.000 la semana anterior)¹.
- Se han confirmado el 57,1% de las 42 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 6 VRS, 5 virus de la gripe y ningún SARS-CoV-2. También se han registrado 8 adenovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 19,51 casos por 100.000 habitantes (21,57/100.000 la semana anterior).
- Baja el número de detecciones de virus influenza y VRS registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

Vigilancia sindrómica

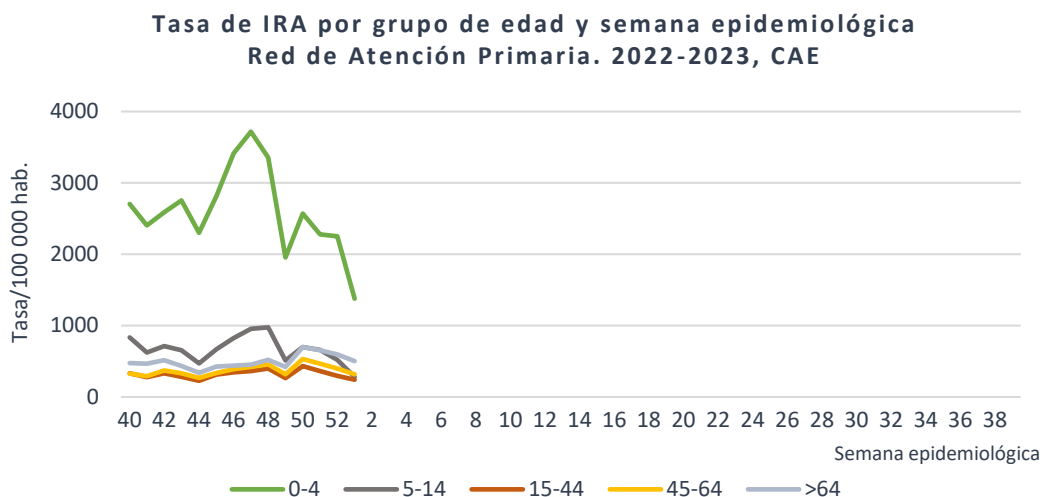
La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 371,88 casos por 100.000 habitantes (492,25/100.000 la semana anterior), afectada sin duda por el festivo de esta semana. Por territorios históricos, las tasas han sido de 347,07/100.000 en Araba, 377,06/100.000 en Bizkaia y 375,02/100.000 en Gipuzkoa.

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



¹ Esta semana tiene un día festivo más, además de ser periodo vacacional, lo que puede influir en la validez de los datos, sobre todo en los obtenidos de Atención Primaria

Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 1378,23 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 503,12 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana previa en todos los grupos de edad, pero habrá que esperar a los datos de las siguientes semanas para ver cuáles son las tendencias reales.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas bajan también en todas las OSI. La tasa más alta se ha registrado en la OSI Rioja Alavesa y la más baja en la OSI Uribe.

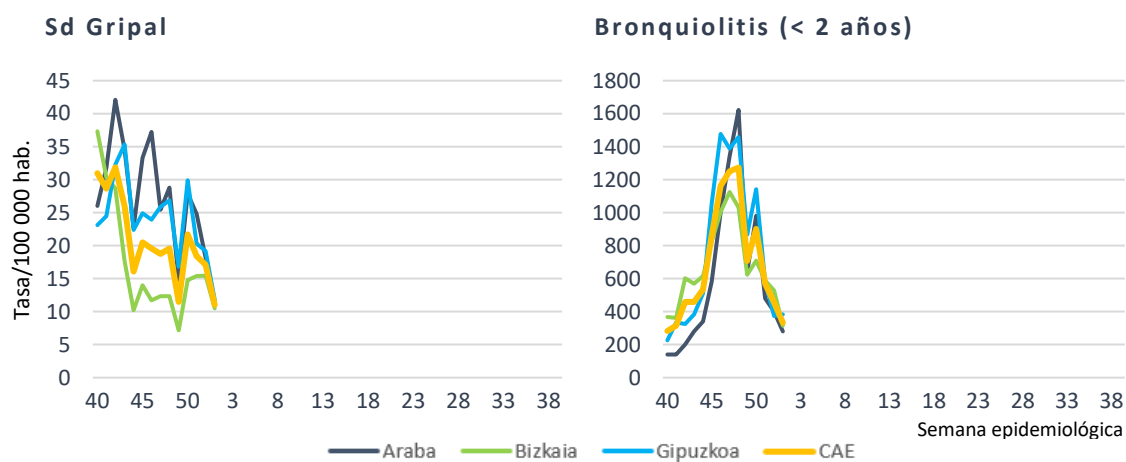
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 01	Tasa Semana 52	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	377,39	461,53	0,82 (0,75-0,89)
OSI Rioja Alavesa	632,64	1025,90	0,62 (0,82-0,46)
OSI Barakaldo-Sestao	355,82	464,88	0,77 (0,68-0,87)
OSI Barrualde-Galdakao	395,44	499,64	0,79 (0,73-0,85)
OSI Bilbao-Basurto	382,80	507,51	0,75 (0,70-0,81)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	400,65	572,53	0,70 (0,63-0,77)
OSI Uribe	309,05	418,64	0,74 (0,67-0,82)
OSI Bidasoa	367,57	470,75	0,78 (0,67-0,91)
OSI Debabarrena	440,71	558,51	0,79 (0,68-0,91)
OSI Debagoiena	352,37	435,01	0,81 (0,68-0,97)
OSI Donostialdea	320,79	450,32	0,71 (0,66-0,77)
OSI Goierri-Urola Garaia	433,65	618,76	0,70 (0,62-0,79)
OSI Tolosaldea	443,23	571,85	0,78 (0,66-0,90)

La tasa de síndrome gripal ha sido de 11,03 casos por 100.000 habitantes (17,10/100.000 la semana anterior). La tasa desciende en los tres territorios históricos, pero como se ha mencionado anteriormente, habrá que esperar a los datos de las siguientes semanas para ver cuáles son las tendencias reales.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 332,47 casos por 100.000 habitantes (455,48 /100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en Araba y Bizkaia, y aumenta ligeramente en Gipuzkoa.

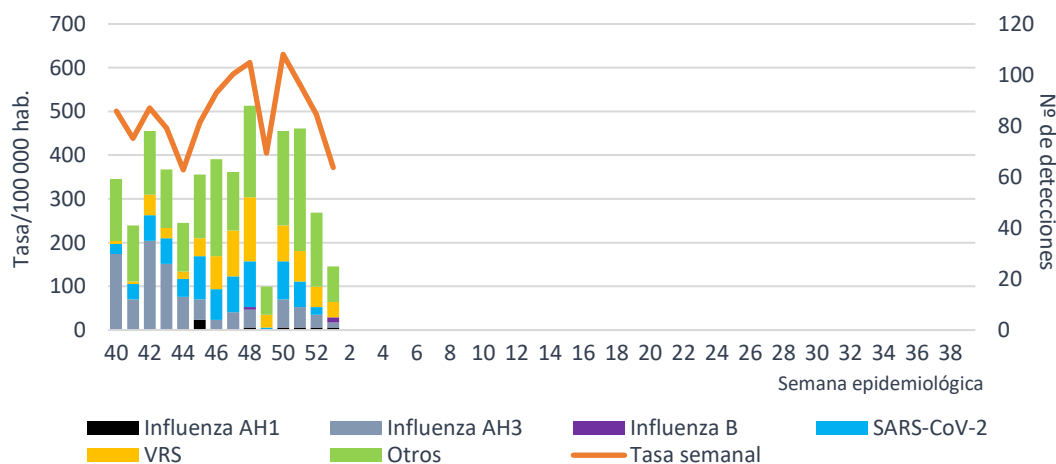
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 42 muestras centinela (62 la semana pasada) y se han confirmado el 57,1%, detectándose 6 VRS y 5 virus de la gripe (2 AH3, un AH1pdm09 y 2 tipo B). También se han detectado 8 adenovirus y una coinfección con dos virus identificados en la misma muestra. No se ha detectado ningún SARS-CoV-2.

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



Las pocas muestras recogidas esta semana hacen que haya que interpretar con cautela las positividades obtenidas. La positividad para gripe ha sido del 11,9% (9,7% la semana anterior), y no se ha detectado ninguna muestra positiva para SARS-CoV-2 (4,8% de positividad la semana anterior). La positividad para VRS se mantiene en valores parecidos a las semanas anteriores, 14,3%. La positividad más alta registrada esta semana ha sido la de adenovirus (19,0%).

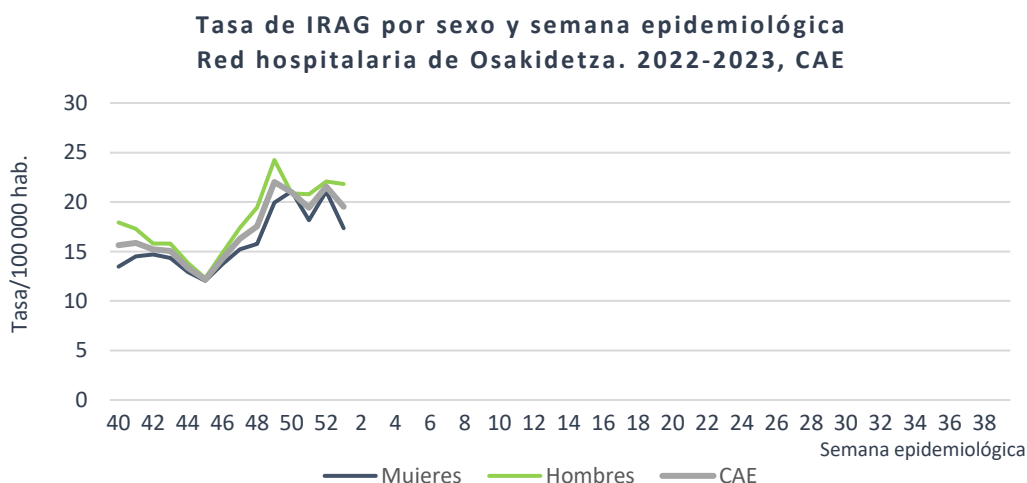
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE

	Semana 01		Semana 52		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	5	11,9	6	9,7	186	18,3
SARS-CoV-2	0	0,0	3	4,8	129	12,7
VRS	6	14,3	8	12,9	125	12,3
Metaneumovirus	2	4,8	12	19,4	63	6,2
Parainfluenza	2	4,8	0	0,0	37	3,6
Adenovirus	8	19,0	5	8,1	86	8,4
Rinovirus	2	4,8	9	14,5	147	14,4
CoV estacionales	0	0,0	3	4,8	42	4,1

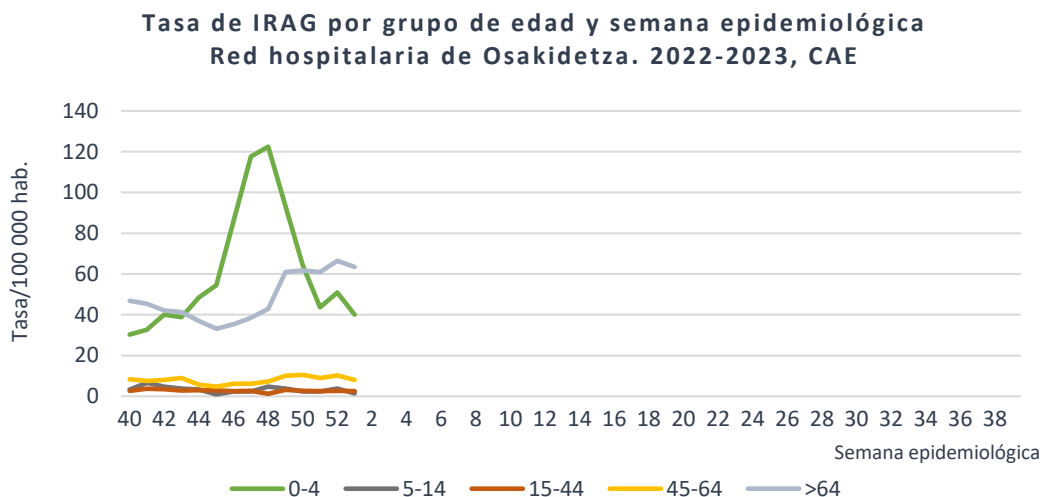
Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

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 19,51 casos por 100.000 habitantes (21,57/100.000 la semana anterior), 17,36/100.000 en mujeres y 21,80/100.000 en hombres.



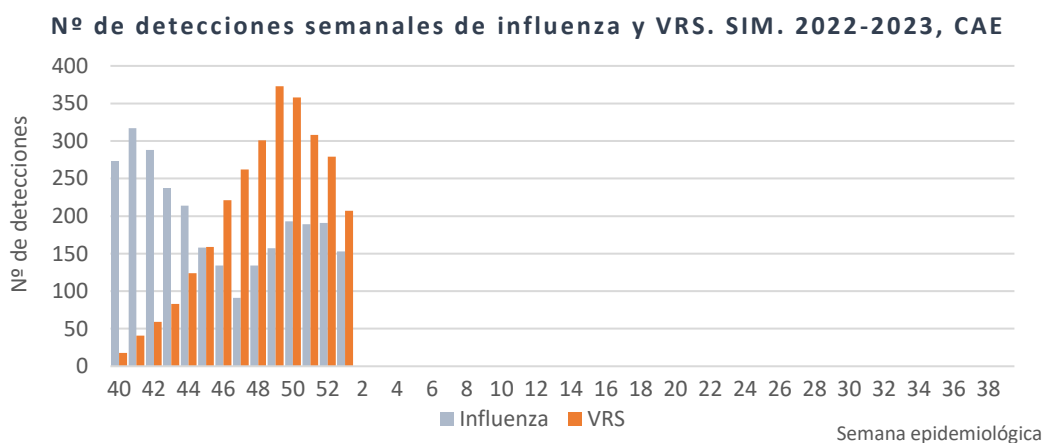
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 63,49 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 40,00 casos por 100.000. Las tasas descienden en todos los grupos de edad esta semana.



Vigilancia virológica no centinela

Baja el número de detecciones de virus influenza y VRS registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

De los 153 virus gripales detectados esta semana, 97 han sido tipo A no subtipado, 41 A(H3), 5 A(H1)pdm09 y 10 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 2729 detecciones, 2686 (98,4%) de tipo A y 43 (1,6%) tipo B. De los 815 virus tipo A subtipados, 778 (95,5%) han sido A(H3) y 37 (4,5%) A(H1)pdm09.



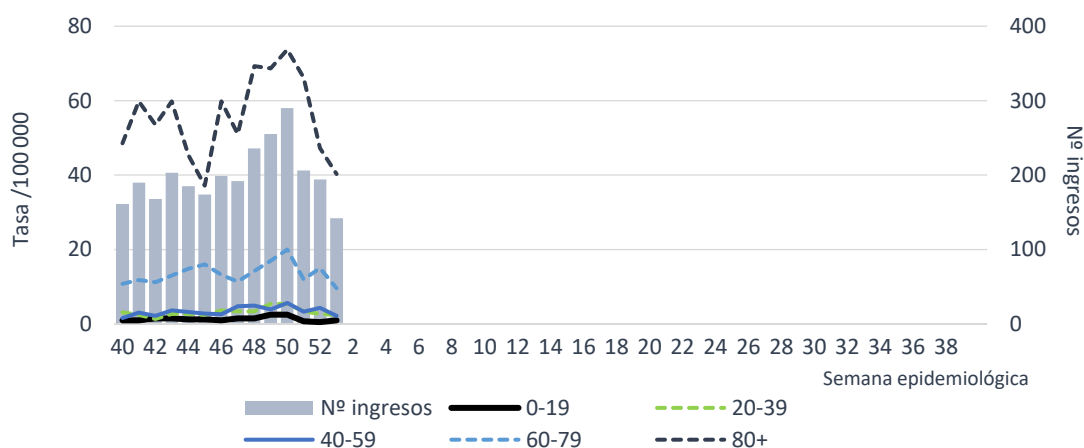
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 1, es de 42,98 casos por 100.000 habitantes (87,32 /100.000 en la semana anterior), 42,79 en hombres y 43,12 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 21% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo el 91% de ellas subvariante BQ.1, el 8% BA.2 y el 1% BA.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 1 se produjeron 142 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (194 la semana anterior), 73 mujeres y 69 hombres. El 79% 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 primera semana del año se mantienen estables tanto los nuevos casos confirmados de COVID-19 en personas usuarias de residencias como el número de centros afectados. Concretamente, han sido declarados 21 casos confirmados (25 la semana anterior) y 12 centros afectados (19 en la 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)

11 de enero de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones