

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

Semana 52 (23/12/2022-01/01/2023)

Temporada 2022-2023

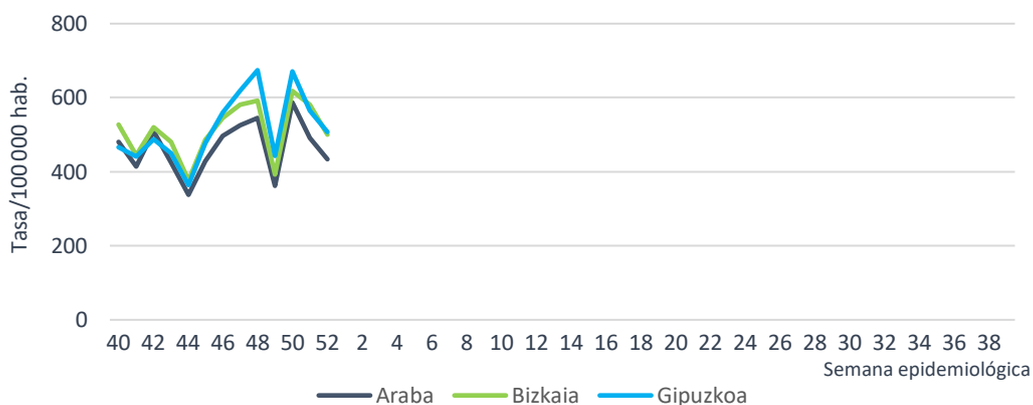
- La coincidencia de esta semana con el periodo de vacaciones de Navidad podría afectar a la validez de los resultados, sobre todo a la parte de Atención Primaria.
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 492,25 casos por 100.000 habitantes (562,06/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 61,3% de las 62 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 8 VRS, 6 virus de la gripe y 3 SARS-CoV-2. También se han registrado 12 metaneumovirus y 9 rinovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 21,57 casos por 100.000 habitantes (19,42/100.000 la semana anterior).
- Se mantiene en valores de las dos semanas anteriores el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y siguen descendiendo las detecciones de VRS.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

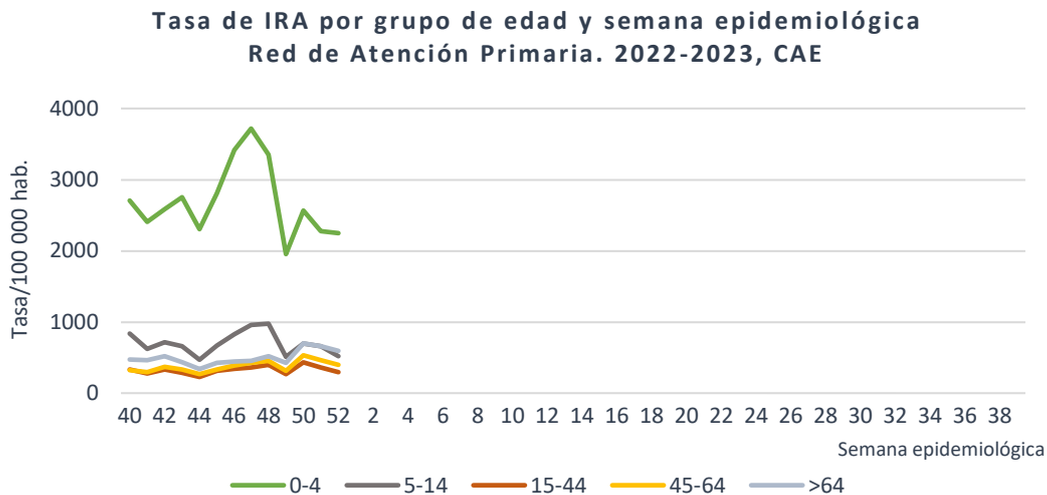
Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 492,25 casos por 100.000 habitantes (562,06/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 433,09/100.000 en Araba, 500,03/100.000 en Bizkaia y 507,03/100.000 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 2250,99 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 594,78 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana previa en todos los grupos de edad.



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

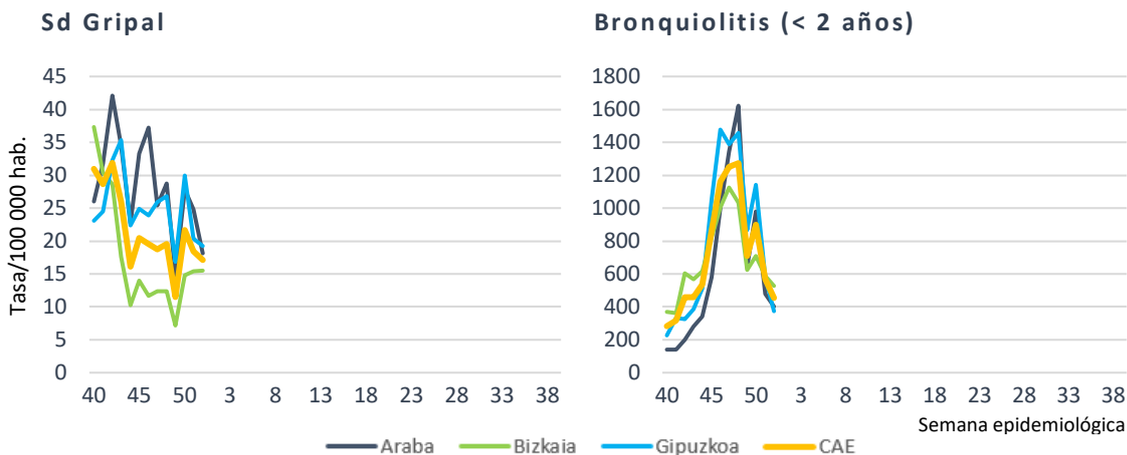
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

OSI	Tasa Semana 52	Tasa Semana 51	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	461,53	537,92	0,84 (0,79-0,90)
OSI Rioja Alavesa	1025,90	812,17	0,77 (0,59-1,01)
OSI Barakaldo-Sestao	464,88	494,33	0,95 (0,85-1,06)
OSI Barrualde-Galdakao	499,64	605,79	0,95 (0,89-1,02)
OSI Bilbao-Basurto	507,51	594,31	0,95 (0,89-1,00)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	572,53	645,49	0,92 (0,84-1,00)
OSI Uribe	418,64	485,13	0,92 (0,85-1,00)
OSI Bidasoa	470,75	499,12	0,99 (0,86-1,15)
OSI Debabarrena	558,51	620,88	0,78 (0,69-0,88)
OSI Debagoiena	435,01	436,57	0,81 (0,69-0,95)
OSI Donostialdea	450,32	476,23	0,83 (0,78-0,88)
OSI Goierri-Urola Garaia	618,76	809,07	0,89 (0,81-0,98)
OSI Tolosaldea	571,85	672,59	0,80 (0,71-0,91)

La tasa de síndrome gripal ha sido de 17,10 casos por 100.000 habitantes (18,42/100.000 la semana anterior). Las tasas descienden en Araba y Gipuzkoa, y asciende ligeramente en Bizkaia.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 455,48 casos por 100.000 habitantes (568,52/100.000 la semana anterior). Las tasas de bronquiolitis siguen descendiendo en los tres territorios históricos.

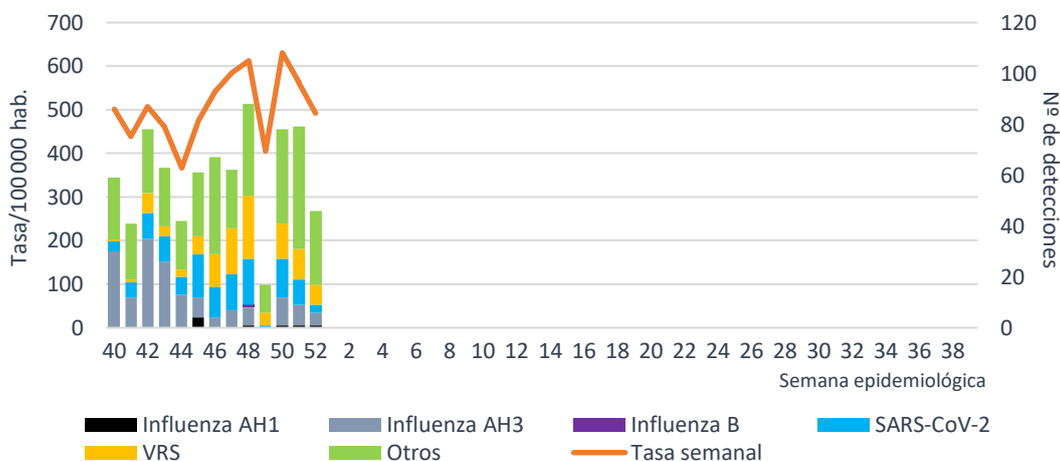
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 62 muestras centinela (95 la semana pasada) y se han confirmado el 61,3%, detectándose 8 VRS, 6 virus de la gripe y 3 SARS-CoV-2. También se han detectado 12 metaneumovirus, 9 rinovirus y 5 coinfecciones con dos 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 en muestras centinela sigue ligeramente por debajo del 10% (9,7%), sufre un descenso importante la positividad para SARS-CoV-2 (del 10,5% de la semana pasada al 4,8%) y se mantiene alrededor del 13% la de VRS. La positividad más alta registrada esta semana ha sido la de metaneumovirus (19,4%) y también se ha registrado una positividad por encima del 10% para rinovirus (14,5%).

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

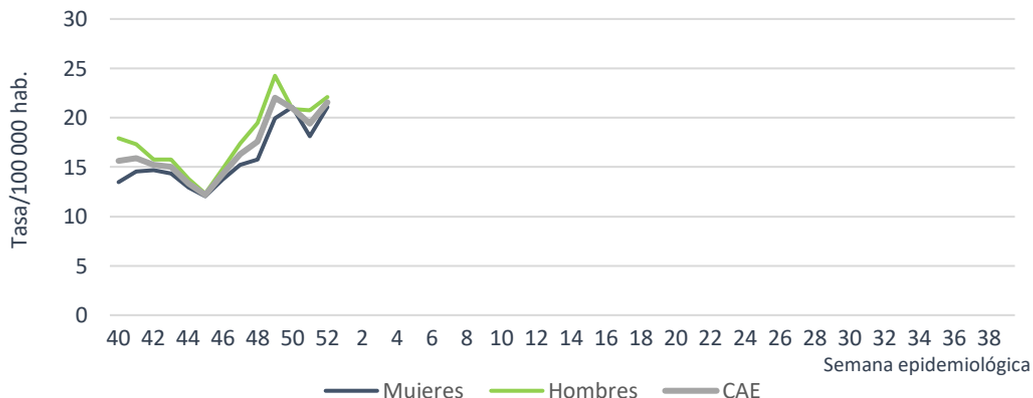
	Semana 52		Semana 51		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	6	9,7	9	9,5	181	18,5
SARS-CoV-2	3	4,8	10	10,5	129	13,2
VRS	8	12,9	12	12,6	119	12,2
Metaneumovirus	12	19,4	9	9,5	61	6,2
Parainfluenza	0	0,0	1	1,1	35	3,6
Adenovirus	5	8,1	11	11,6	78	8,0
Rinovirus	9	14,5	18	18,9	145	14,8
CoV estacionales	3	4,8	9	9,5	42	4,3

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

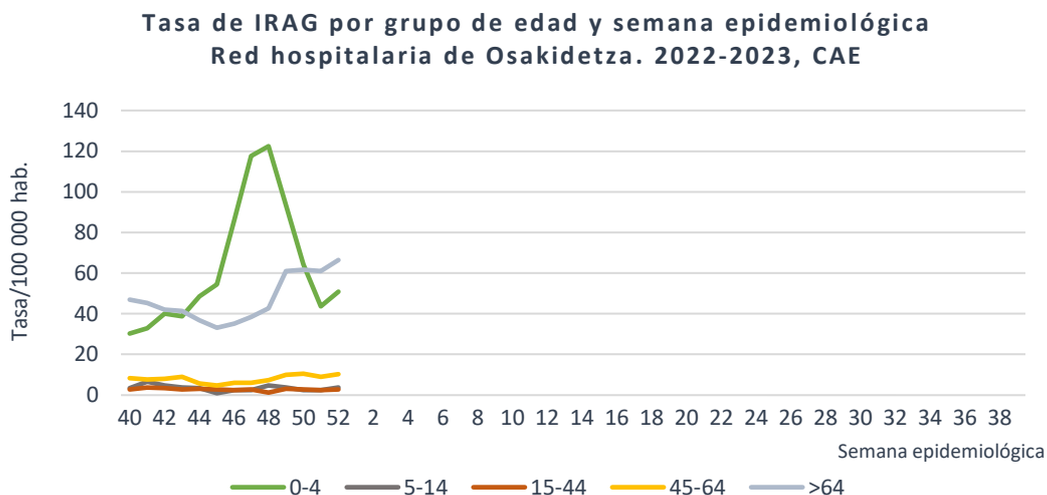
Vigilancia sindrómica

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 21,57 casos por 100.000 habitantes (19,42/100.000 la semana anterior), 21,08/100.000 en mujeres y 22,09/100.000 en hombres.

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



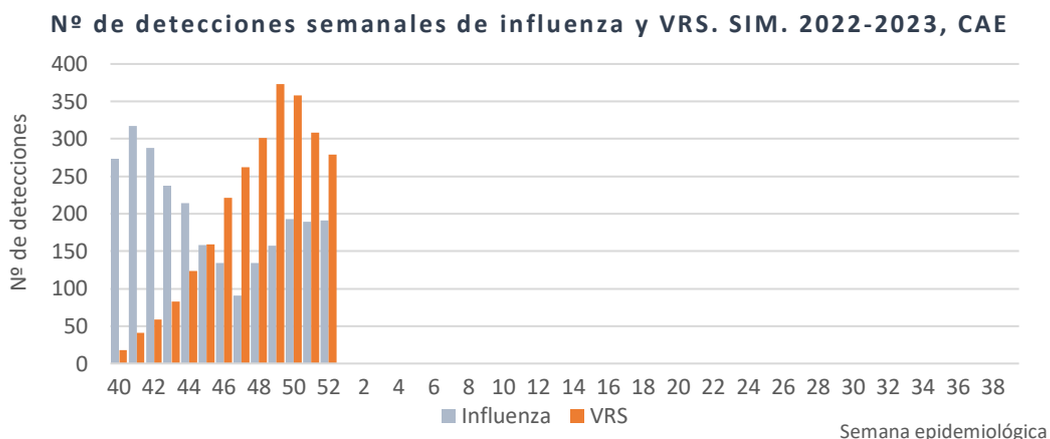
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 66,46 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 50,91 casos por 100.000. Las tasas ascienden en todos los grupos de edad.



Vigilancia virológica no centinela

Se mantiene en valores parecidos a los de las dos semanas anteriores el número de detecciones de virus Influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. Vuelve a descender el número de detecciones de VRS.

De los 191 virus gripales detectados esta semana, 130 han sido tipo A no subtipado, 49 A(H3), 5 A(H1)pdm09 y 7 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 2576 detecciones, 2543 (98,7%) de tipo A y 33 (1,3%) tipo B. De los 769 virus tipo A subtipados, 737 (95,8%) han sido A(H3) y 32 (4,2%) A(H1)pdm09.



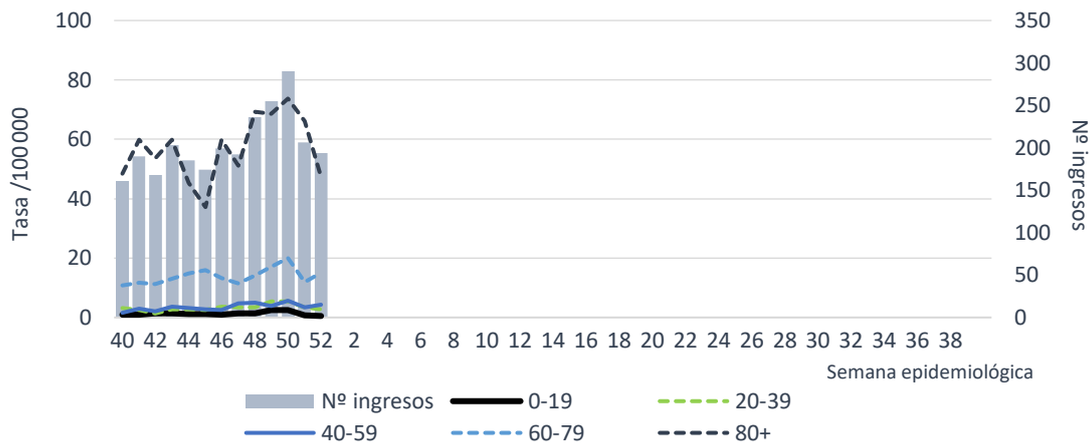
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 52, es de 87,32 casos por 100.000 habitantes (124,53 /100.000 en la semana anterior), 88,68 en hombres y 86,25 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 96% de ellas subvariante BQ.1, el 3% BA.2 y el 1% BA.2.75.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 52 se produjeron 194 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (206 la semana anterior), 98 mujeres y 96 hombres. El 77% 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 52 se han declarado 25 nuevos casos confirmados de COVID-19 en personas usuarias de residencias de mayores de la CAE, lo que supone una reducción de más del 50% respecto a la semana precedente (52 casos). El número de centros afectados también se ha reducido a 19 (30 en la precedente).

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)

4 de enero de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones