

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

Semana 08 (20/02/2023-26/02/2023)

Temporada 2022-2023

Sigue aumentando la actividad gripal en Atención Primaria y se dispara la detección de virus de la gripe a nivel hospitalario. Se mantiene baja la incidencia de COVID-19 y las detecciones de VRS

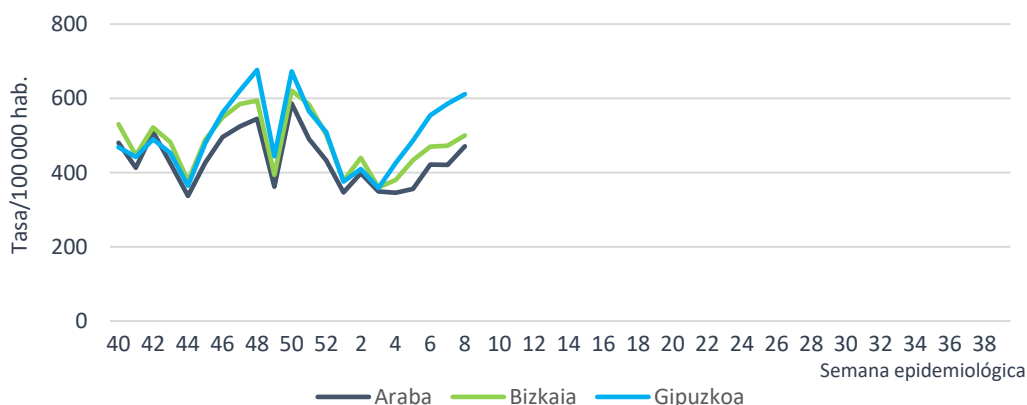
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 531,90 casos por 100.000 habitantes (501,39/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 71,3% de las 101 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 42 virus de la gripe (positividad 41,6%), 6 SARS-CoV-2 (positividad 5,9%) y ningún VRS.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 17,61 casos por 100.000 habitantes (15,82/100.000 la semana anterior).
- Esta semana se registra el número de detecciones de virus influenza más alto de la temporada en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. Se mantiene bajo el de VRS.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

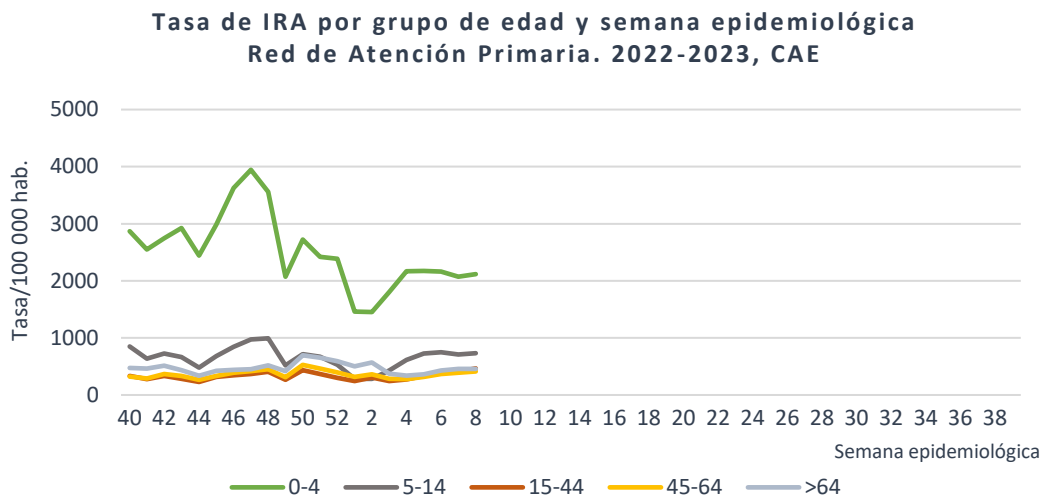
Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 531,90 casos por 100.000 habitantes (501,39/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 470,83/100.000 en Araba, 499,64/100.000 en Bizkaia y 611,35/100.000 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 2119,56 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 733,49 casos por 100.000. Las tasas ascienden respecto a la semana previa en todos los grupos de edad.



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 las OSI Goierri-Urola y la más baja en la OSI Barakaldo-Sestao.

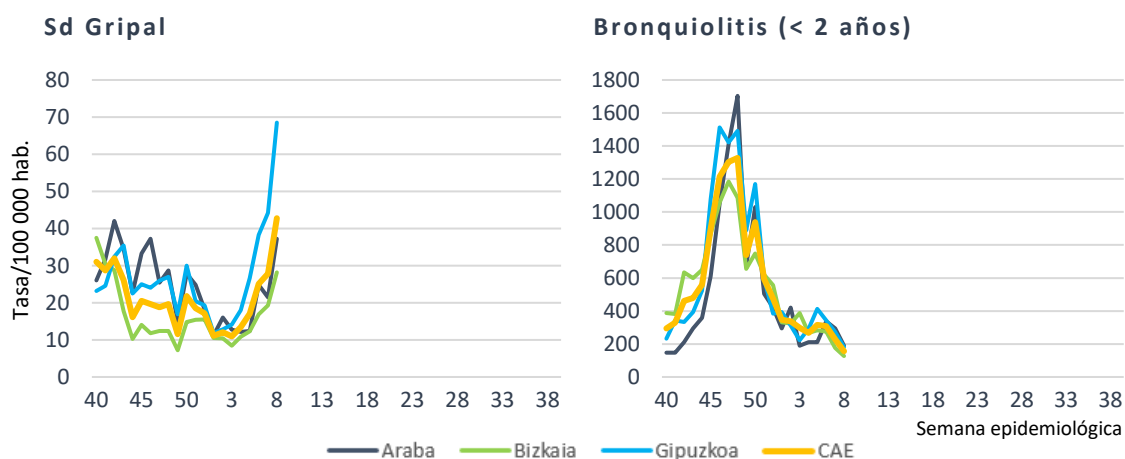
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 08	Tasa Semana 07	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	527,97	460,88	1,15 (1,06-1,23)
OSI Rioja Alavesa	460,12	664,62	0,69 (0,49-0,98)
OSI Barakaldo-Sestao	385,21	417,91	0,92 (0,81-1,04)
OSI Barrualde-Galdakao	531,01	488,76	1,09 (1,01-1,17)
OSI Bilbao-Basurto	529,68	504,64	1,05 (0,98-1,12)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	535,87	489,20	1,10 (0,99-1,21)
OSI Uribe	410,52	382,08	1,07 (0,98-1,18)
OSI Bidasoa	421,85	345,27	1,22 (1,04-1,44)
OSI Debabarrena	623,59	623,59	1,00 (0,87-1,14)
OSI Debagoiena	539,43	434,67	1,24 (1,06-1,45)
OSI Donostialdea	565,08	566,46	1,00 (0,94-1,06)
OSI Goierri-Urola Garaia	776,46	730,48	1,06 (0,96-1,18)
OSI Tolosaldea	737,40	703,17	1,04 (0,92-1,19)

La tasa de síndrome gripal se dispara y alcanza el valor más alto de lo que va de temporada con 42,76 casos por 100.000 habitantes (27,81/100.000 la semana anterior). La tasa aumenta de manera importante en los tres territorios históricos.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 155,98 casos por 100.000 habitantes (228,77/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis vuelve a descender en los tres territorios históricos.

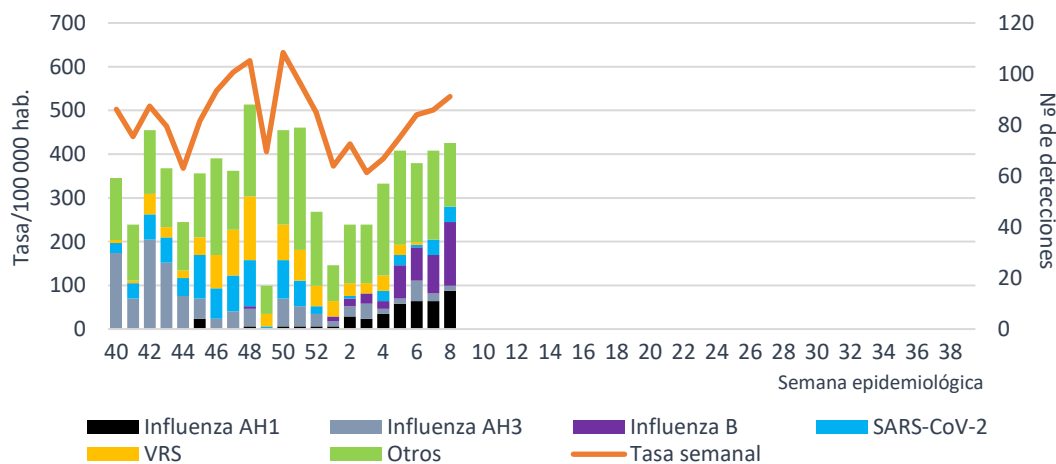
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 101 muestras centinela y se han confirmado el 71,3%, detectándose 42 virus de la gripe (15 AH1pdm09, 2 AH3 y 25 tipo B), 6 SARS-CoV-2 y ningún VRS. También se han detectado 7 metaneumovirus, 7 adenovirus y una coinfección 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 vuelve a subir y se sitúa en el 41,6% esta semana (33,0% la semana anterior). La positividad para SARS-CoV-2 se mantienen por debajo del 10% (5,9%) y por segunda semana consecutiva, no se ha detectado ningún VRS.

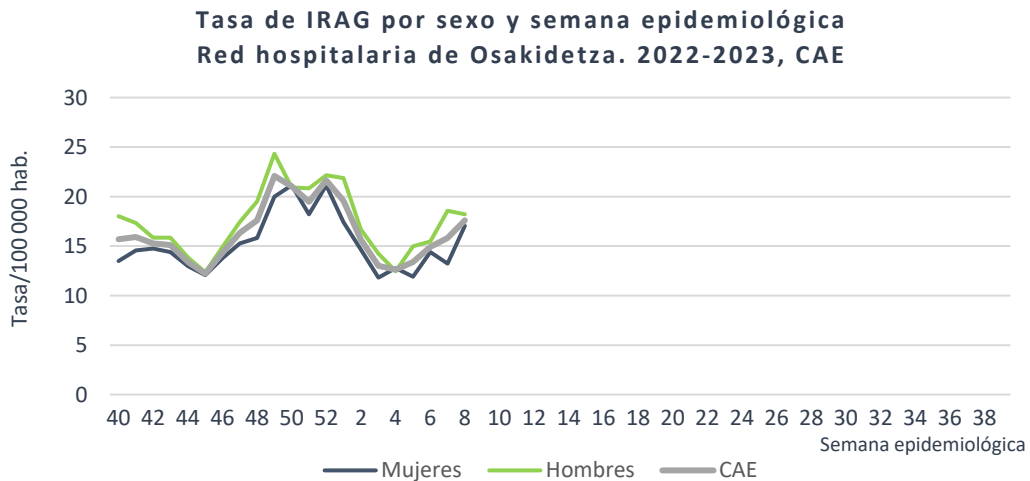
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE

	Semana 08		Semana 07		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	42	41,6	29	33,0	351	21,0
SARS-CoV-2	6	5,9	6	6,8	151	9,8
VRS	0	0,0	0	0,0	145	9,8
Metaneumovirus	7	6,9	4	4,5	108	6,9
Parainfluenza	1	1,0	3	3,4	51	3,4
Adenovirus	7	6,9	2	2,3	117	7,5
Rinovirus	4	4,0	15	17,0	228	15,2
CoV estacionales	6	5,9	11	12,5	81	5,1

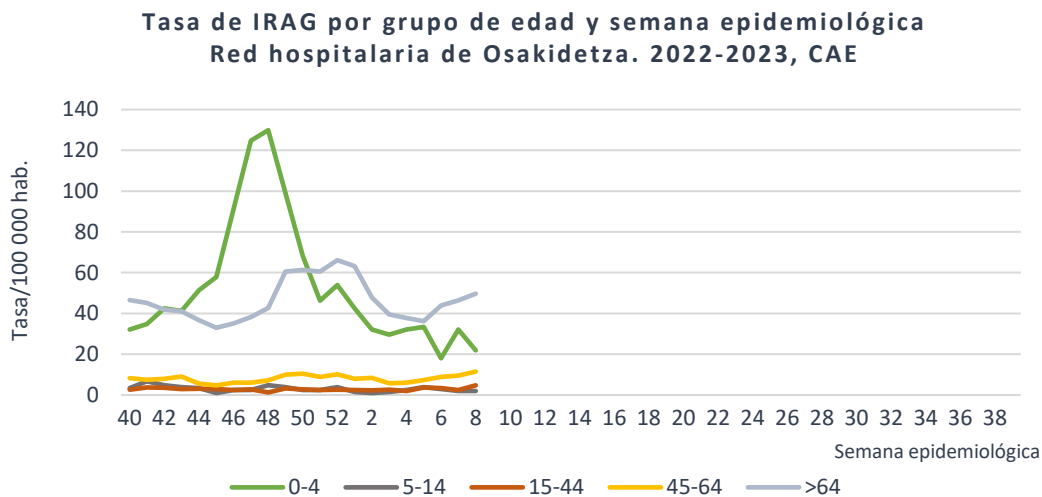
Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

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 17,61 casos por 100.000 habitantes (15,82/100.000 la semana anterior), 17,05/100.000 en mujeres y 18,20/100.000 en hombres.



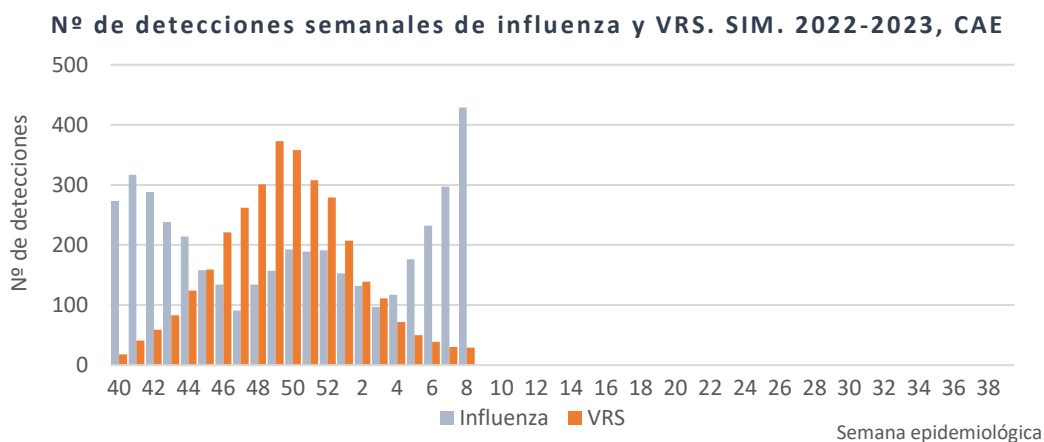
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 49,74 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 21,86 casos por 100.000. Las tasas ascienden esta semana en los grupos de edad de mayores de 14 años.



Vigilancia virológica no centinela

Esta semana vuelve a subir el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE, alcanzando los valores más altos de lo que llevamos de temporada. Se mantienen bajas las detecciones de VRS.

De los 426 virus gripales detectados esta semana, 194 han sido tipo A no subtipado, 15 A(H3), 73 A(H1)pdm09 y 144 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 4206 detecciones, 3764 (89,5%) de tipo A y 442 (10,5%) tipo B. De los 1126 virus tipo A subtipados, 879 (78,1%) han sido A(H3) y 247 (21,9%) A(H1)pdm09.



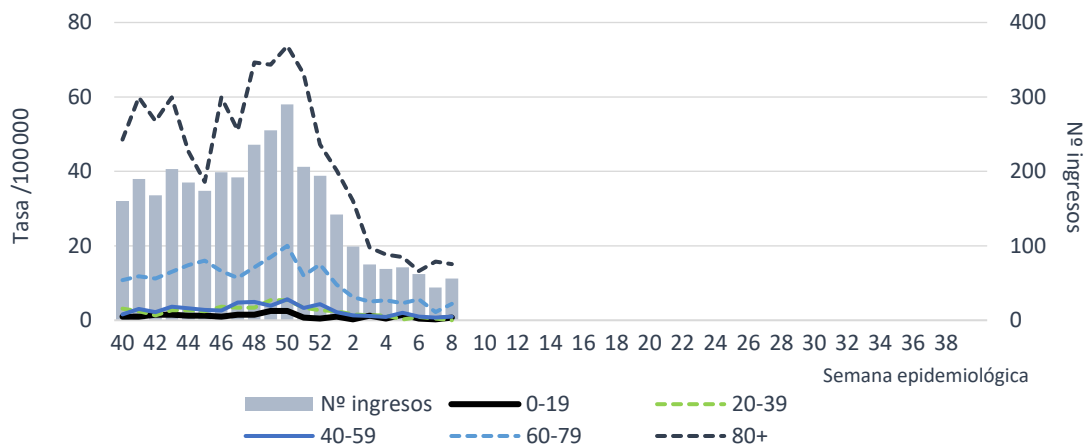
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 8, ha sido de 23,08 casos por 100.000 habitantes (23,39/100.000 en la semana anterior), 18,29 en hombres y 26,85 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 4% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, el 84% subvariante BQ.1, el 8% BA.4/BA.5 y el 8% XBB.1.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, en la semana 8 se produjeron 56 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (44 la semana anterior), 29 mujeres y 27 hombres. El 82% 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



En la semana 8 del año, se han registrado 13 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (12 casos la semana anterior). Los centros afectados han sido 9 (7 la semana anterior).

Más información en la [web del Departamento de Salud](#) y en los siguientes enlaces: [SiVIRA](#) (estatal), [Flu News](#) (Europa, gripe), [FluNet](#), (Mundial, gripe), [OPS](#) (América, gripe), [CDC](#) (EEUU)

1 de marzo de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones