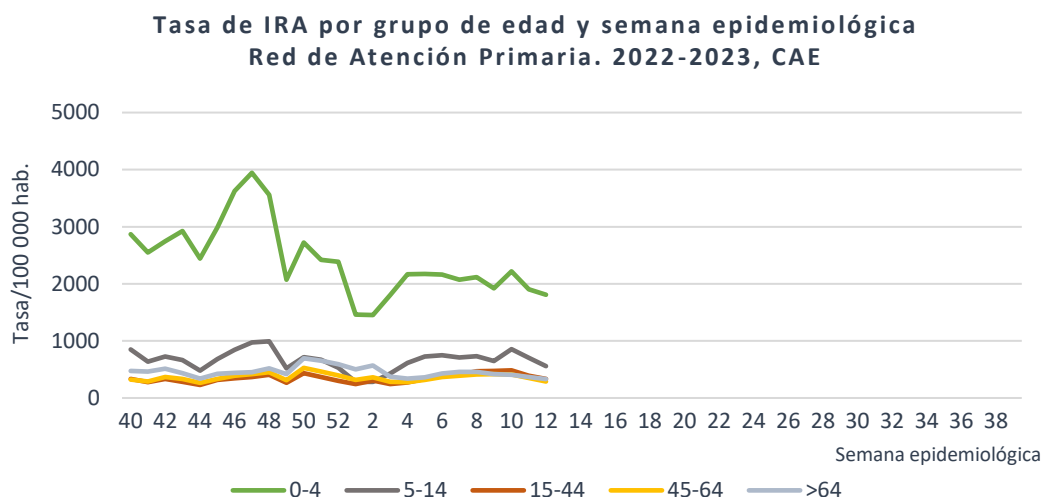


Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 1808,31 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 555,65 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana previa en todos los grupos de edad.



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

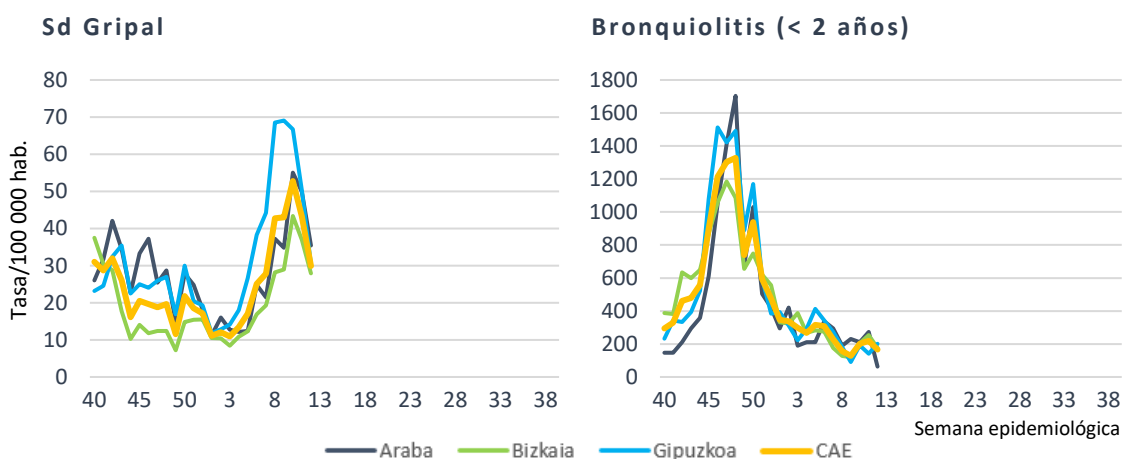
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 12	Tasa Semana 11	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	448,23	532,89	0,84 (0,78-0,91)
OSI Rioja Alavesa	622,02	656,10	0,95 (0,69-1,31)
OSI Barakaldo-Sestao	377,24	461,77	0,82 (0,72-0,92)
OSI Barrualde-Galdakao	496,89	564,48	0,88 (0,82-0,94)
OSI Bilbao-Basurto	475,23	536,67	0,89 (0,83-0,95)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	443,76	520,94	0,85 (0,77-0,94)
OSI Uribe	398,59	426,12	0,94 (0,85-1,03)
OSI Bidasoa	324,50	373,82	0,87 (0,73-1,03)
OSI Debabarrena	657,07	718,45	0,91 (0,80-1,04)
OSI Debagoiena	426,86	528,49	0,81 (0,69-0,95)
OSI Donostialdea	418,49	556,52	0,75 (0,70-0,80)
OSI Goierri-Urola Garaia	576,86	729,43	0,79 (0,71-0,88)
OSI Tolosaldea	522,71	717,17	0,73 (0,63-0,84)

La tasa de síndrome gripal sigue bajando y se sitúa en 29,86 casos por 100.000 habitantes (43,31/100.000 la semana anterior). La tasa desciende considerablemente en los tres territorios históricos.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 166,38 casos por 100.000 habitantes (218,37/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis aumenta en Gipuzkoa y desciende en Araba y Bizkaia.

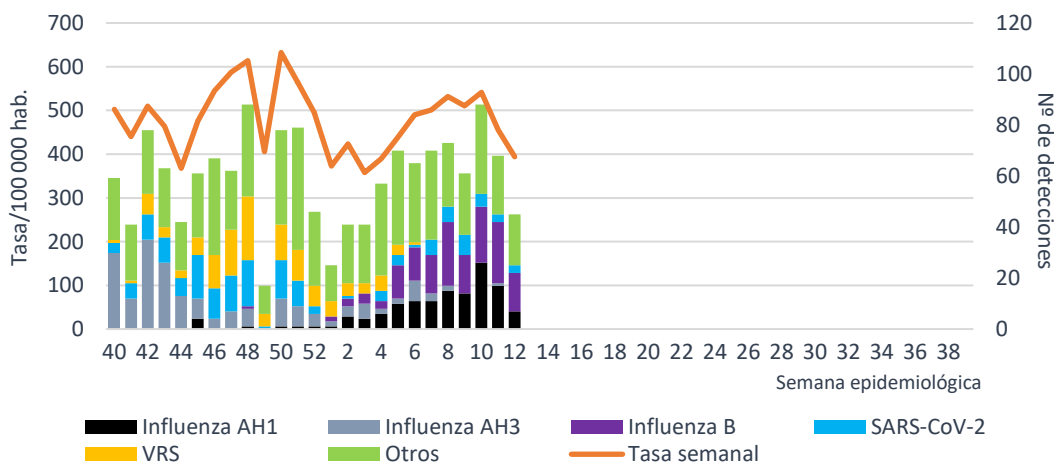
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 81 muestras centinela y se han confirmado el 51,9% (positividad más baja de la temporada), detectándose 22 virus de la gripe (7 AH1pdm09 y 15 tipo B) y 3 SARS-CoV-2. También se han detectado 7 parainfluenza y 3 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 desciende y se sitúa en el 27,2% esta semana (47,2% la semana anterior). La positividad para SARS-CoV-2 se mantienen por debajo del 10% (3,7%), al igual que el resto de virus respiratorios analizados.

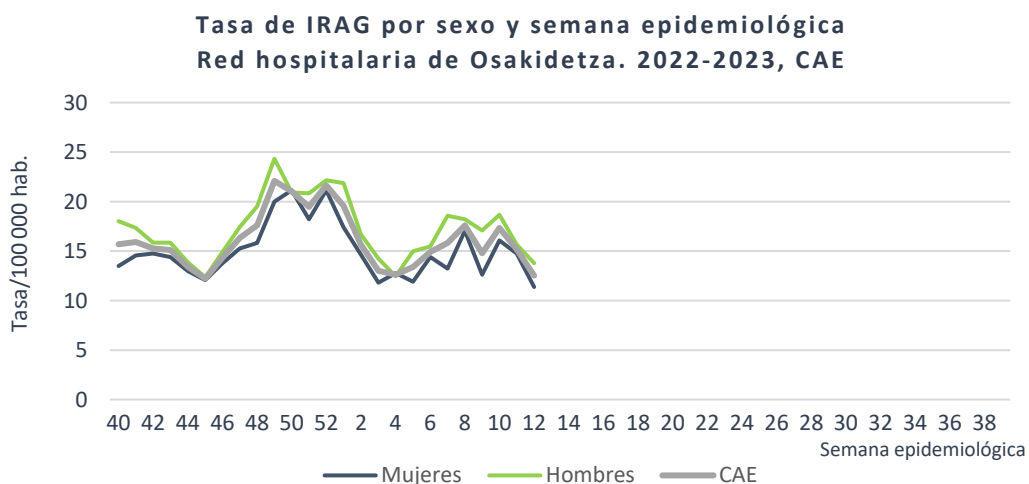
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio de microbiología por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE

	Semana 12		Semana 11		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	22	27,2	42	47,2	492	25,5
SARS-CoV-2	3	3,7	3	3,4	170	8,8
VRS	0	0,0	0	0,0	145	7,5
Metaneumovirus	3	3,7	4	4,5	121	6,3
Parainfluenza	7	8,6	6	6,7	79	4,1
Adenovirus	3	3,7	1	1,1	127	6,6
Rinovirus	3	3,7	6	6,7	256	13,3
CoV estacionales	4	4,9	6	6,7	104	5,4

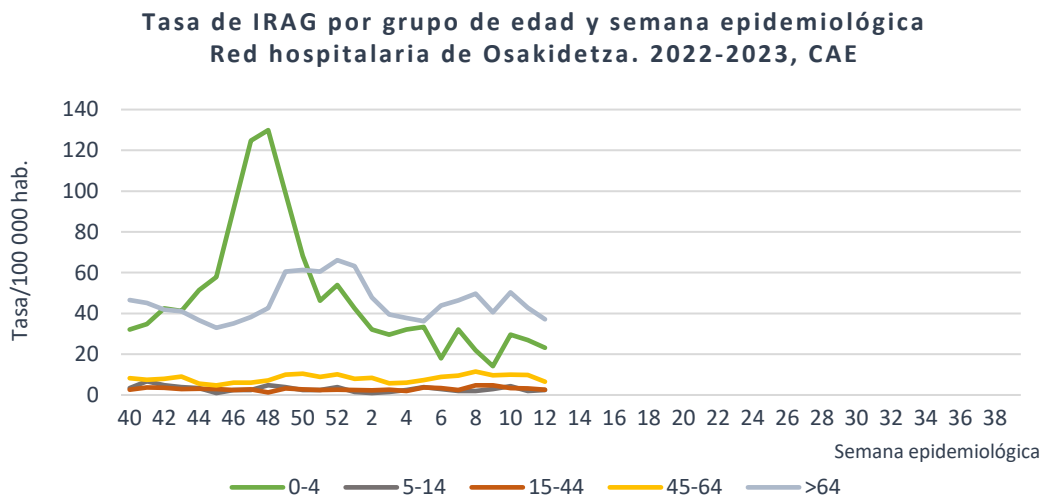
Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

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 12,53 casos por 100.000 habitantes (15,18/100.000 la semana anterior), 11,37/100.000 en mujeres y 13,77/100.000 en hombres.



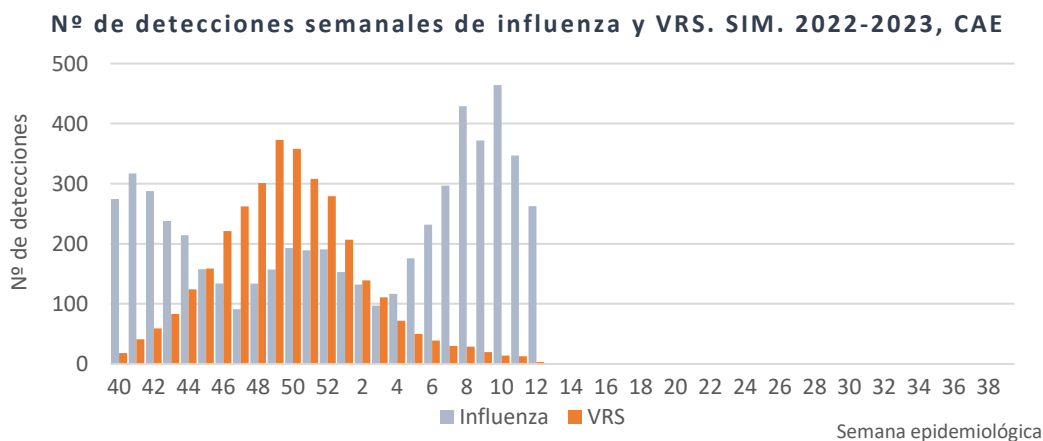
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 37,11 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 23,15 casos por 100.000. La tasa desciende esta semana en todos los grupos de edad, excepto en el grupo de 5 a 14 años.



Vigilancia virológica no centinela

Sigue descendiendo el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. Apenas hay detecciones de VRS.

De los 263 virus gripales detectados esta semana, 123 han sido tipo A no subtipado, uno A(H3), 22 A(H1)pdm09 y 117 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 5652 detecciones, 4652 (82,3%) de tipo A y 1000 (17,7%) tipo B. De los 1348 virus tipo A subtipados, 904 (67,1%) han sido A(H3) y 444 (32,9%) A(H1)pdm09.



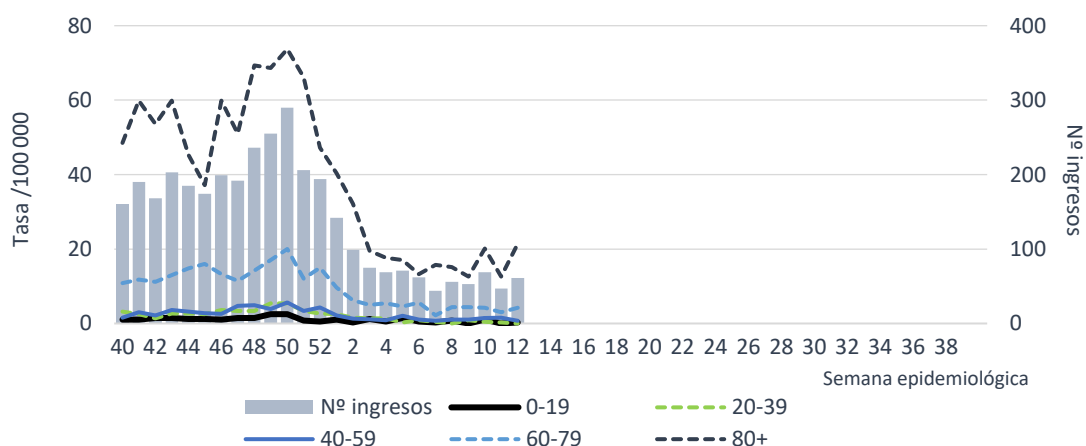
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 12, ha sido de 25,36 casos por 100.000 habitantes (28,09/100.000 en la semana anterior), 23,12 en hombres y 27,12 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 6% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, el 73% subvariante BA.2, el 18% BA.4/BA.5 y el 9% XBB.1.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 61 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (47 la semana anterior), 35 mujeres y 26 hombres. El 90% 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 12 del año, se han registrado 27 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (33 la semana anterior). Los centros afectados han sido 15, dos más que 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)

29 de marzo de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones