

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

Semana 07 (13/02/2023-19/02/2023)

Temporada 2022-2023

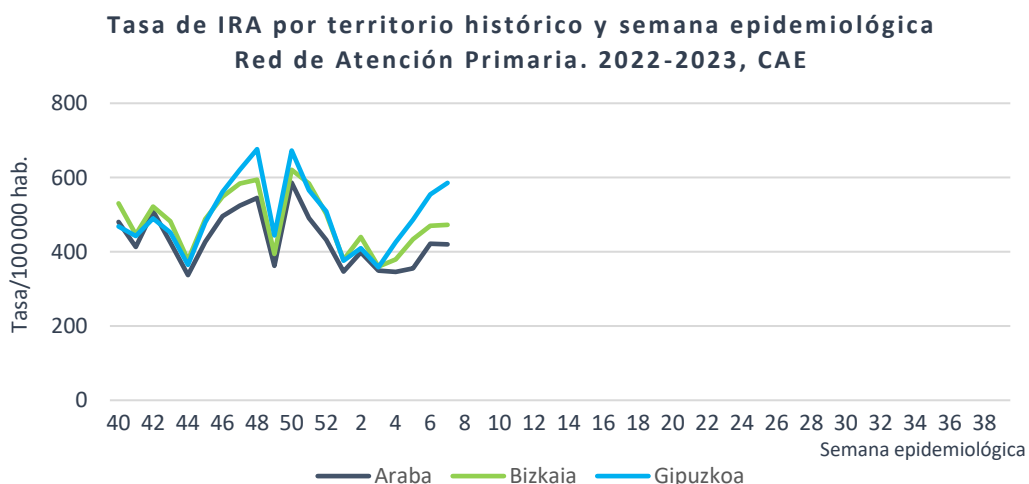
Aumenta la actividad gripal en Atención Primaria y la detección de virus de la gripe a nivel hospitalario. Se mantiene baja la incidencia de COVID-19 y descienden las detecciones de VRS

- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 501,39 casos por 100.000 habitantes (490,37/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 73,9% de las 88 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 29 virus de la gripe (positividad 33,0%), 6 SARS-CoV-2 (positividad 6,8%) y ningún VRS. También se han registrado 15 rinovirus y 11 coronavirus estacionales.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 15,82 casos por 100.000 habitantes (14,91/100.000 la semana anterior).
- Esta semana vuelve a subir el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y sigue bajando el de VRS.

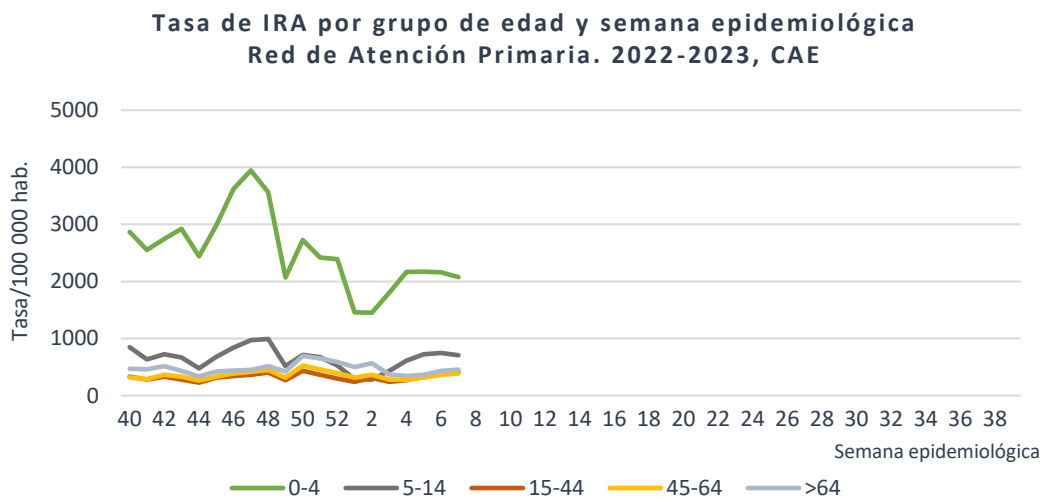
Vigilancia de IRA en Atención Primaria

Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 501,39 casos por 100.000 habitantes (490,37/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 420,33/100.000 en Araba, 472,26/100.000 en Bizkaia y 585,11/100.000 en Gipuzkoa.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 2074,54 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 708,02 casos por 100.000. Las tasas ascienden respecto a la semana previa en los grupos de edad de mayores de 14 años y 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 las OSI Goierri-Urola y la más baja en la OSI Bidasoa.

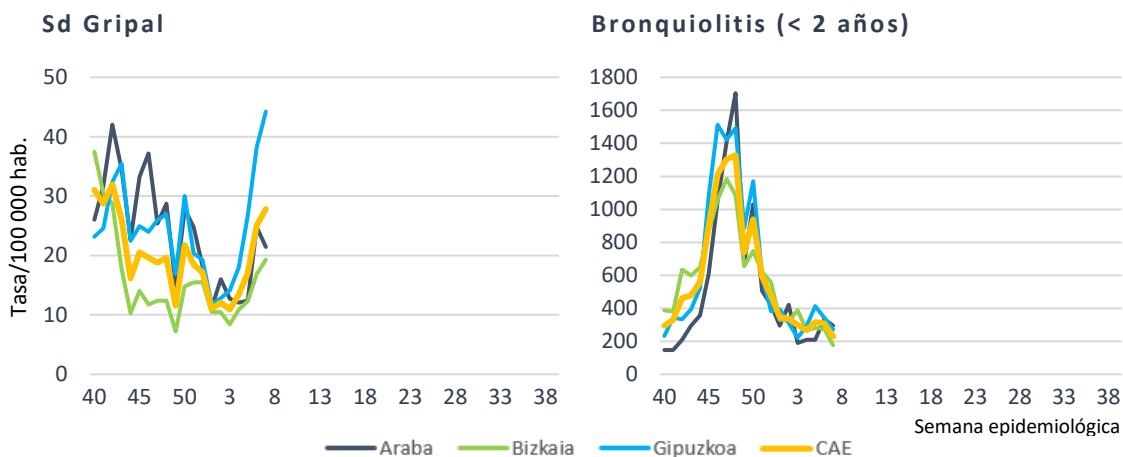
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

OSI	Tasa Semana 07	Tasa Semana 06	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	460,88	466,15	0,99 (0,92-1,07)
OSI Rioja Alavesa	664,62	570,89	1,16 (0,84-1,61)
OSI Barakaldo-Sestao	417,91	415,52	1,01 (0,89-1,14)
OSI Barrualde-Galdakao	488,76	481,61	1,01 (0,94-1,09)
OSI Bilbao-Basurto	504,64	494,15	1,02 (0,96-1,09)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	489,20	524,05	0,93 (0,85-1,03)
OSI Uribe	382,08	373,83	1,02 (0,93-1,13)
OSI Bidasoa	345,27	337,48	1,02 (0,86-1,21)
OSI Debabarrena	623,59	523,14	1,19 (1,04-1,37)
OSI Debagoiena	434,67	411,22	1,06 (0,89-1,25)
OSI Donostialdea	566,46	522,57	1,08 (1,02-1,15)
OSI Goierri-Urola Garaia	730,48	737,79	0,99 (0,89-1,10)
OSI Tolosaldea	703,17	737,40	0,95 (0,84-1,08)

La tasa de síndrome gripal ha sido de 27,81 casos por 100.000 habitantes (25,06/100.000 la semana anterior). La tasa sigue en ascenso en Bizkaia y Gipuzkoa, pero desciende en Araba.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 228,77 casos por 100.000 habitantes (308,49/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en los tres territorios históricos.

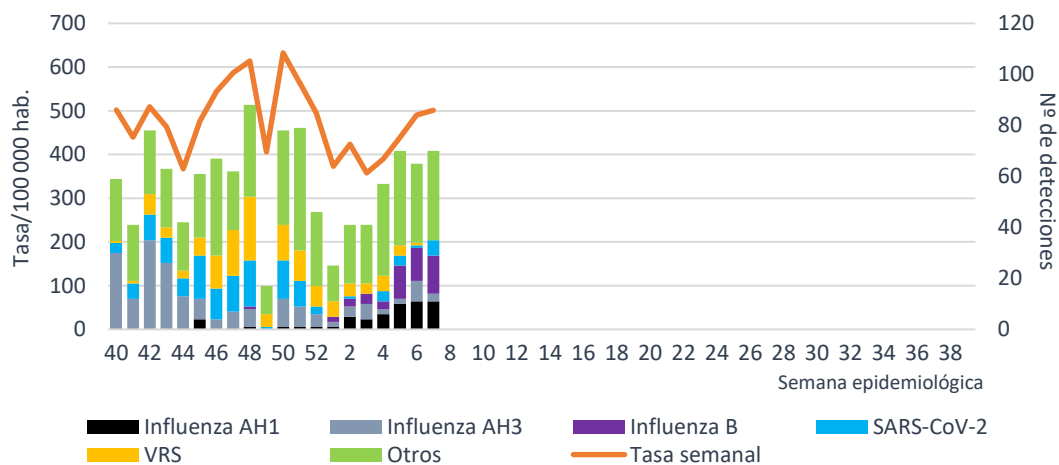
Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE



Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 88 muestras centinela y se han confirmado el 73,9%, detectándose 29 virus de la gripe (3 AH3, 11 AH1pdm09 y 15 tipo B), 6 SARS-CoV-2 y ningún VRS. También se han detectado 15 rinovirus, 11 coronavirus estacionales 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 se sitúa en el 33,0% esta semana (37,6% la semana anterior). Las positivities para SARS-CoV-2 y VRS se mantienen por debajo del 10% (6,2% y 0,0%, respectivamente). La positividad para rinovirus se ha situado en el 17,0% (12,9% la semana anterior) y supera el 10% la positividad para coronavirus estacionales (12,5%).

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

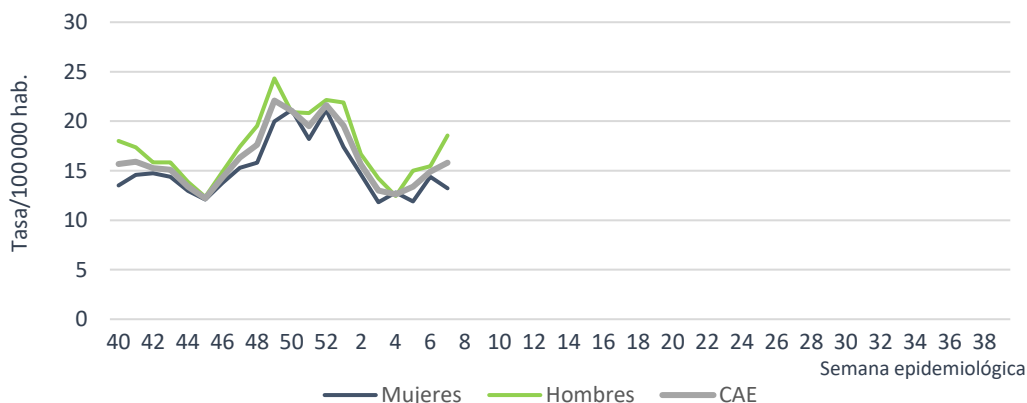
	Semana 07		Semana 06		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	29	33,0	32	37,6	309	21,0
SARS-CoV-2	6	6,8	1	1,2	145	9,8
VRS	0	0,0	1	1,2	145	9,8
Metaneumovirus	4	4,5	10	11,8	101	6,9
Parainfluenza	3	3,4	2	2,4	50	3,4
Adenovirus	2	2,3	2	2,4	110	7,5
Rinovirus	15	17,0	11	12,9	224	15,2
CoV estacionales	11	12,5	6	7,1	75	5,1

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

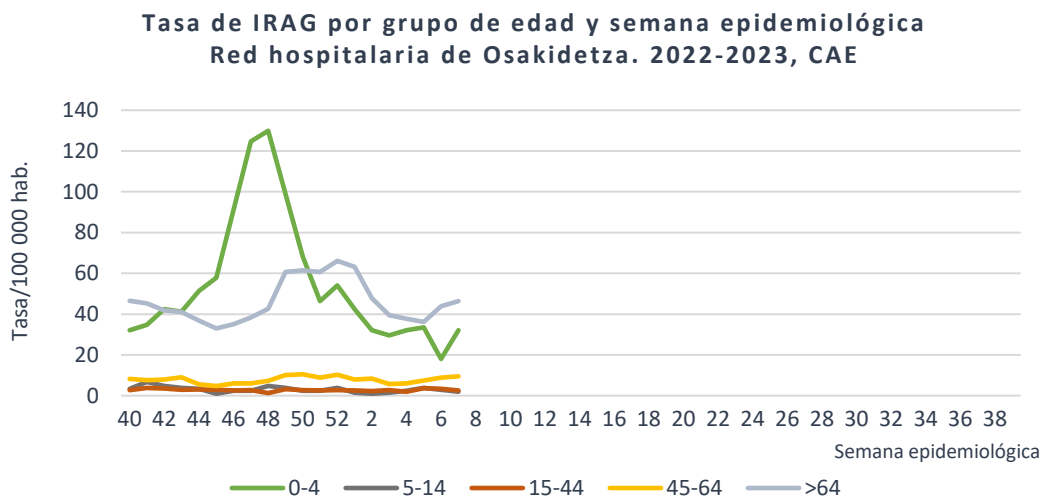
Vigilancia sindrómica

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 15,82 casos por 100.000 habitantes (14,91/100.000 la semana anterior), 13,23/100.000 en mujeres y 18,57/100.000 en hombres.

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



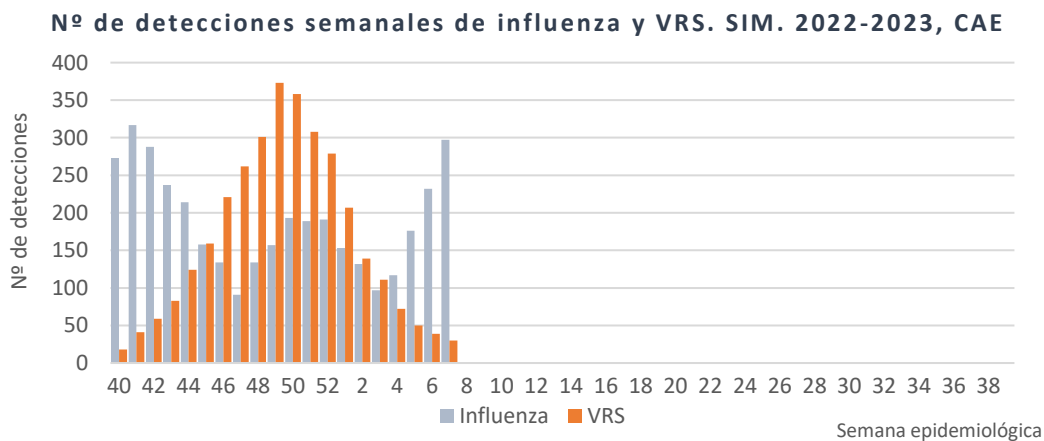
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 46,39 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 32,15 casos por 100.000. Las tasas ascienden esta semana en los grupos de menores de 5 años y mayores de 44 años y bajan en los grupos de 5 a 44 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, acercándose a los valores registrados al inicio de temporada y por encima de los registrados en pico de diciembre. Siguen bajando las detecciones de VRS.

De los 297 virus gripales detectados esta semana, 143 han sido tipo A no subtipado, 9 A(H3), 49 A(H1)pdm09 y 96 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 3780 detecciones, 3482 (92,1%) de tipo A y 298 (7,9%) tipo B. De los 1038 virus tipo A subtipados, 864 (83,2%) han sido A(H3) y 174 (16,8%) A(H1)pdm09.



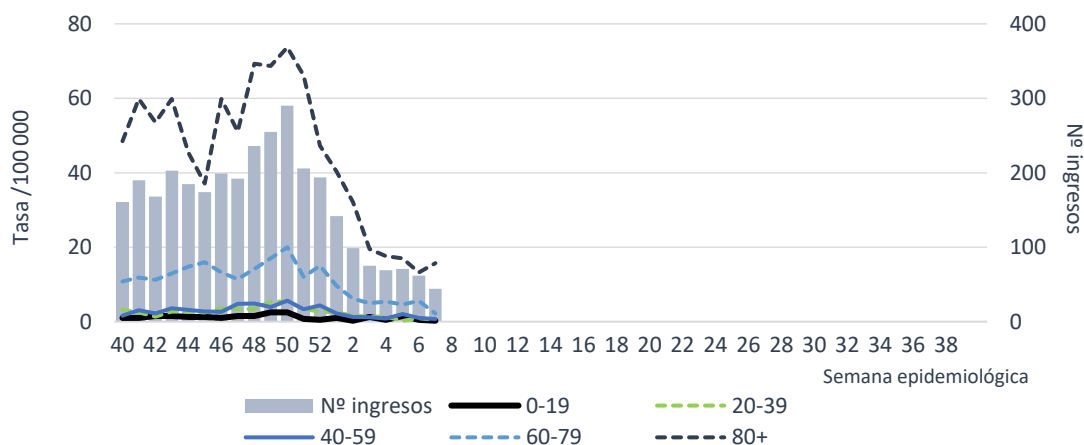
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 7, ha sido de 23,39 casos por 100.000 habitantes (27,49/100.000 en la semana anterior), 19,32 en hombres y 26,58 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 11% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, el 69% subvariante BQ.1, el 19% BA.4/BA.5 y el 12% BA.2.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 7 se produjeron 44 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (62 la semana anterior), 23 mujeres y 21 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



Según datos extraídos de OBIEE, en la semana 7 del año, se han registrado 12 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (18 casos la semana anterior). Los centros afectados han sido 7 (6 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)

22 de febrero de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones