

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

Semana 36 (04/09/2023-11/09/2023)

Temporada 2022-2023

La actividad gripal se mantiene en valores similares a los de la semana anterior y la de VRS sigue en niveles bajos. Se detecta un aumento en la incidencia de COVID-19 respecto a la semana anterior.

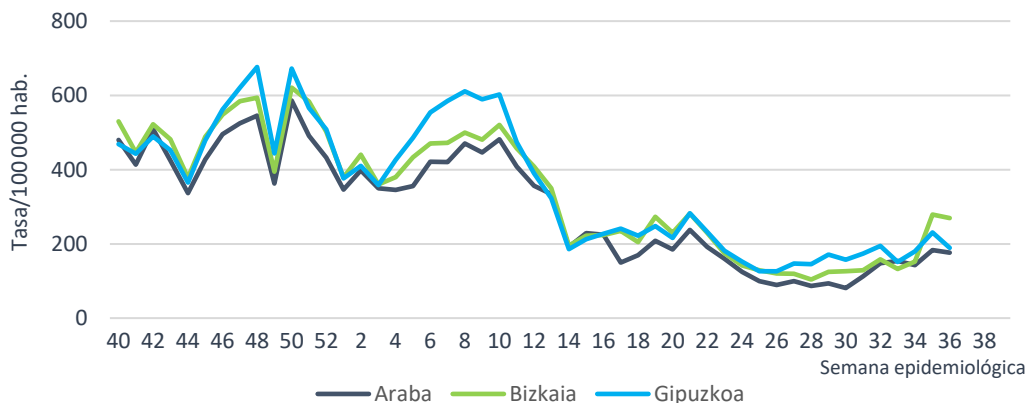
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 229,18 casos por 100.000 habitantes (248,57/100.000 en la semana anterior).
- Se han confirmado el 46,4% de las 28 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 8 SARS-CoV-2 (positividad 28,6%) y 4 virus de la gripe (positividad 14,3%).
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 11,02 casos por 100.000 habitantes (10,34/100.000 en la semana anterior).
- Esta semana se han registrado 90 virus de la gripe y 3 VRS en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

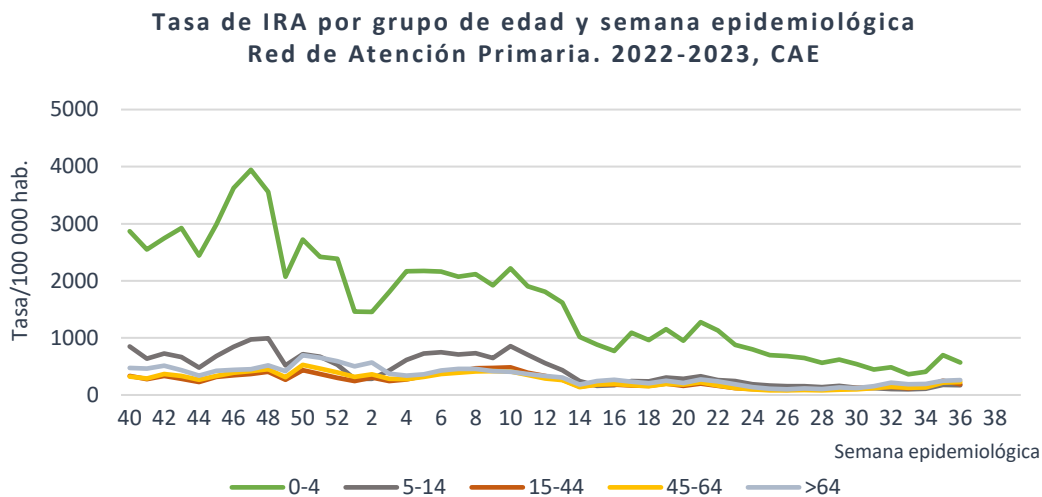
Vigilancia sindrómica

Mediante esta vigilancia se obtienen los procesos clínicos de IRA de Atención Primaria a través de la Historia Clínica Electrónica y utilizando códigos CIE-10. La tasa de IRA esta semana ha sido de 229,18 casos por 100.000 habitantes (248,57/100.000 en la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 176,60/100.000 en Araba, 269,66/100.000 en Bizkaia y 189,08/100.000 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 567,19 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 259,38 casos por 100.000. Las tasas aumentan ligeramente en mayores de 44 años y disminuyen en el resto.



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

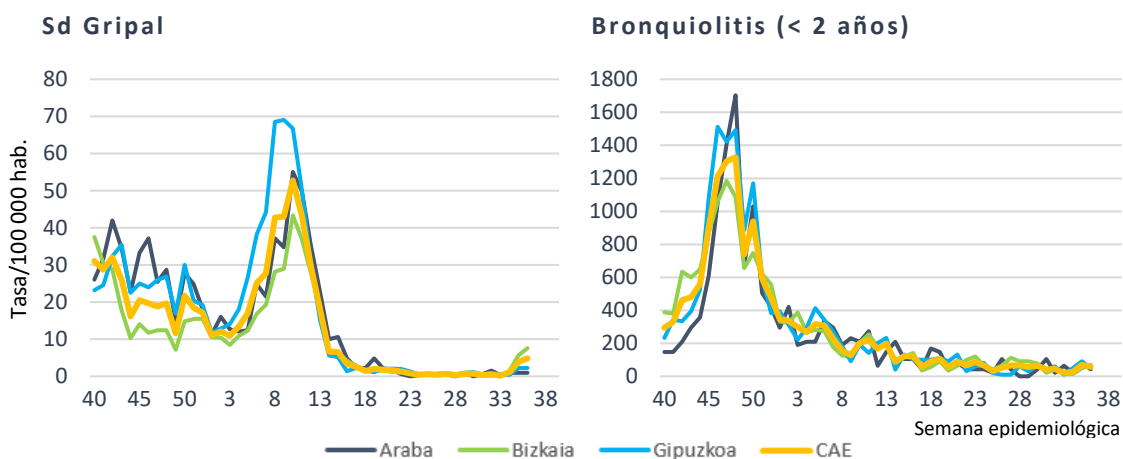
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 36	Tasa Semana 35	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	189,69	195,66	0,97 (0,86-1,09)
OSI Rioja Alavesa	374,91	417,52	0,90 (0,60-1,35)
OSI Barakaldo-Sestao	230,49	221,72	1,04 (0,88-1,26)
OSI Barrualde-Galdakao	254,13	275,25	0,92 (0,84-1,02)
OSI Bilbao-Basurto	310,12	347,10	0,89 (0,82-0,97)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	264,51	237,13	1,12 (0,97-1,28)
OSI Uribe	234,85	220,63	1,06 (0,94-1,21)
OSI Bidasoa	125,91	221,96	0,57 (0,44-0,73)
OSI Debabarrena	297,15	259,48	1,15 (0,94-1,39)
OSI Debagoiena	139,16	128,21	1,09 (0,80-1,46)
OSI Donostialdea	177,78	224,71	0,79 (0,71-0,88)
OSI Goierri-Urola Garaia	196,47	238,27	0,82 (0,68-1,00)
OSI Tolosaldea	192,91	264,47	0,73 (0,58-0,92)

La tasa de síndrome gripal vuelve a aumentar esta semana y se ha situado en 4,80 casos por 100.000 habitantes (3,84/100.000 en la semana anterior). El aumento de casos se sigue registrando en Bizkaia.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) se sitúa esta semana en 58,93 casos por 100.000 habitantes (69,32/100.000 en la semana anterior).

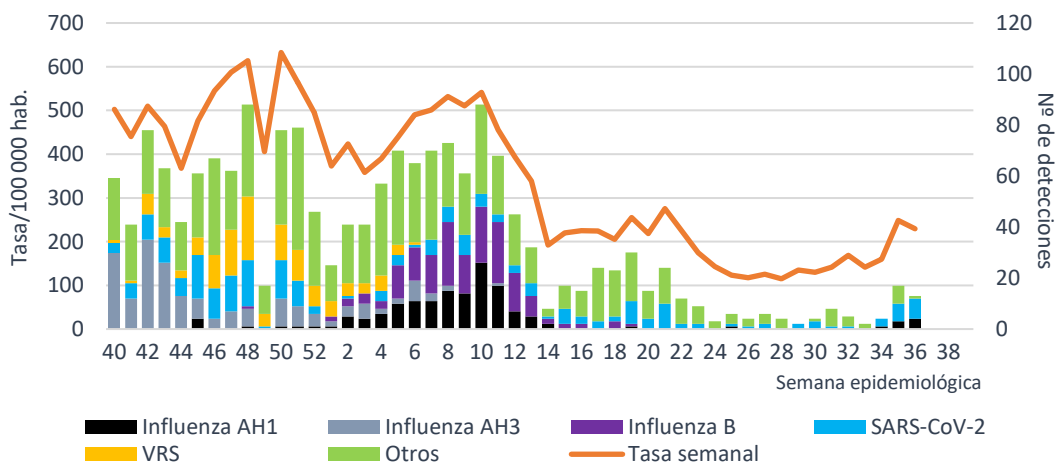
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Vigilancia centinela

Esta vigilancia consiste en la selección sistemática de al menos cinco casos a la semana de pacientes pertenecientes a cupos centinela con síntomas de IRA, a los que se les toma una muestra para el diagnóstico microbiológico. Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 28 muestras centinela y se han confirmado el 46,4%. Se han detectado 8 SARS-CoV-2 y 4 virus de la gripe (todos AH1pdm09).

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



Esta semana, la positividad para SARS-CoV-2 (28,6%) y para gripe (14,3%) se mantienen en valores parecidos a los de la semana anterior (35,0 y 15,0%, respectivamente). La positividad del rinovirus desciende al 3,6% (20,0% la semana anterior).

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

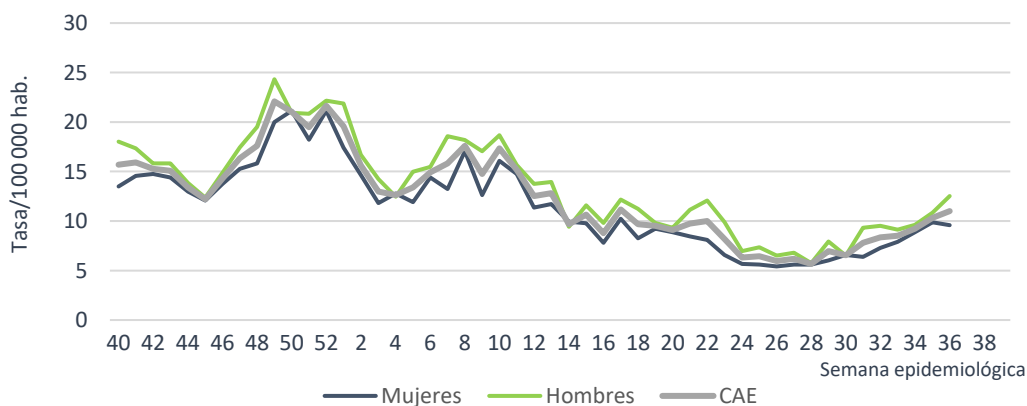
	Semana 36		Semana 35		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	4	14,3	3	15,0	527	22,0
SARS-CoV-2	8	28,6	7	35,0	246	10,3
VRS	0	0,0	0	0,0	145	6,0
Metaneumovirus	0	0,0	0	0,0	131	5,5
Parainfluenza	0	0,0	2	10,0	130	5,4
Adenovirus	0	0,0	0	0,0	139	5,8
Rinovirus	1	3,6	4	20,0	344	14,3
CoV estacionales	0	0,0	1	5,0	119	5,0

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

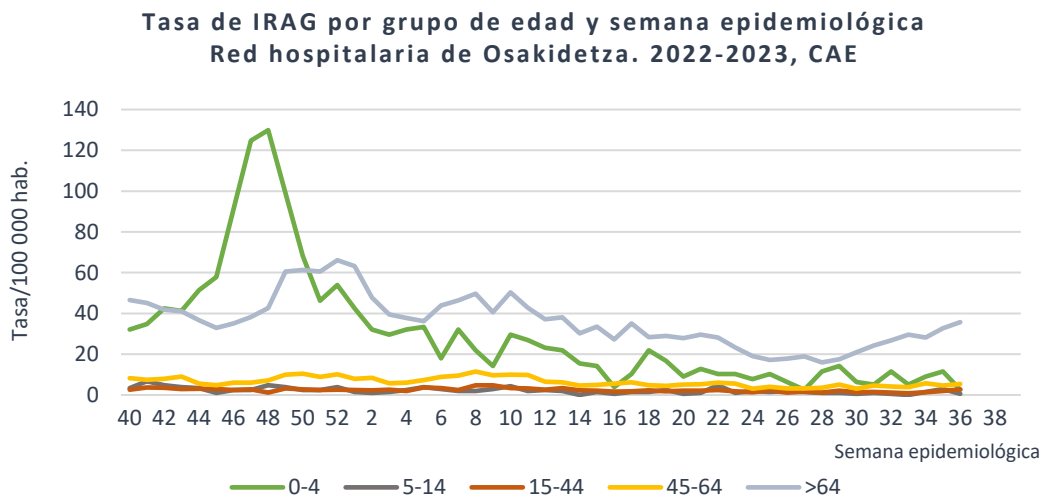
Vigilancia sindrómica

Los casos de IRAG (infección respiratoria aguda grave) son procesos clínicos de IRA que requieren ingreso atendidos en la red de hospitales de Osakidetza, recogidos semanalmente de la Historia Clínica Electrónica utilizando códigos diagnósticos de la CIE-10. La tasa de IRAG ha sido de 11,02 casos por 100.000 habitantes (10,34/100.000 en la semana anterior), 9,59/100.000 en mujeres y 12,54/100.000 en hombres.

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



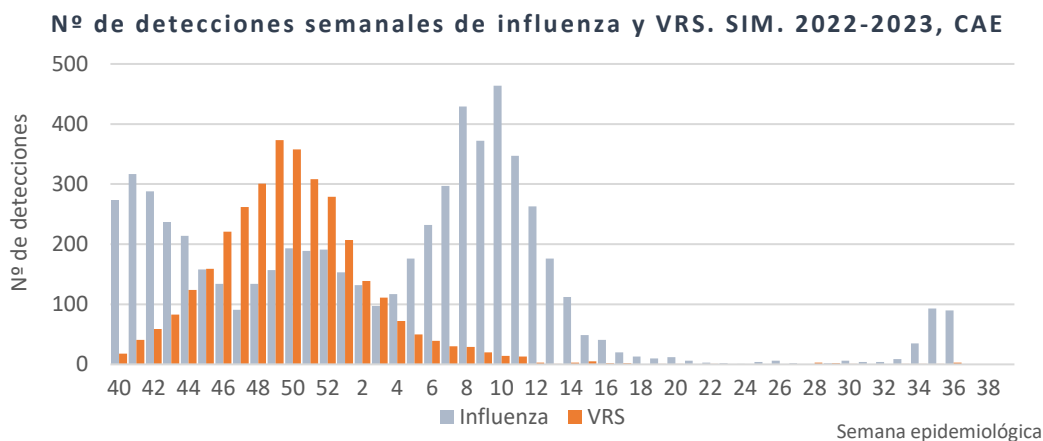
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 35,73 casos por 100.000, seguido por el grupo de 45 a 64 años con 5,46 casos por 100.000. Las tasas aumentan respecto a la semana anterior en mayores de 14 años y disminuyen en el resto.



Vigilancia virológica no centinela

Esta vigilancia consiste en la captación de muestras positivas a virus de la gripe y VRS notificadas por los servicios de microbiología de la Red de Diagnóstico Microbiológico de Osakidetza fuera de los circuitos centinela. Esta semana se han detectado 90 virus influenza y 3 VRS en este sistema.

De los 90 virus gripales detectados esta semana, 74 han sido tipo A no subtipado, 3 A(H3), y 13 A(H1)pdm09. Desde la semana 40/2022 se han registrado 6352 detecciones de virus de la gripe, 5139 (80,9%) de tipo A y 1213 (19,1%) tipo B. De los 1427 virus tipo A subtipados, 912 (63,9%) han sido A(H3) y 515 (36,1%) A(H1)pdm09.



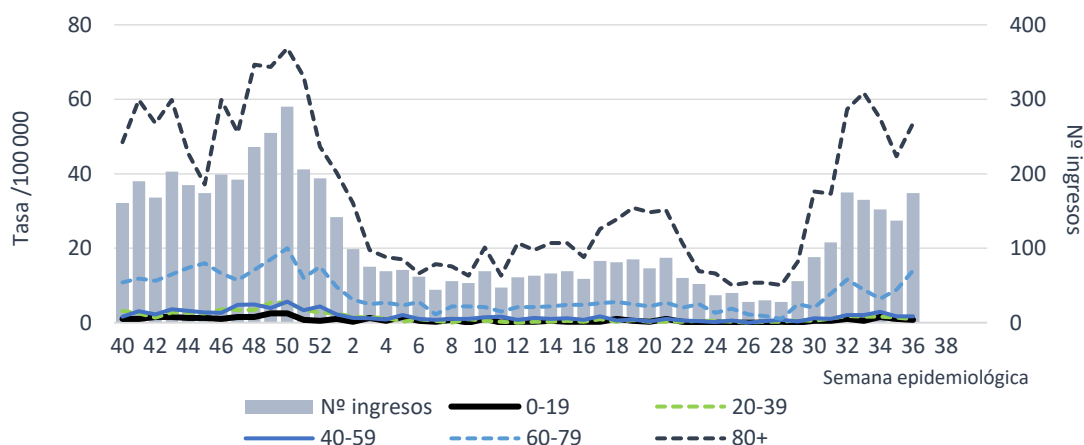
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 36, ha sido de 62,26 casos por 100.000 habitantes (51,18/100.000 en la semana anterior), 65,22 en hombres y 59,94 en mujeres.

Según los datos disponibles de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, en el mes de agosto se secuenciaron el 15% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo los linajes más frecuentes EG.5.1 (27%), XBB.1.5 (16%), XBB.1.16 (11%), DV.7 (8%) y XBB.2.3 (8%).

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 174 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (137 en la semana anterior), 99 hombres y 75 mujeres. El 89% 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 36, se han registrado 54 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias de mayores (39 en la semana anterior). Los centros afectados han sido 34, 10 más que en la semana anterior.

Más información sobre la metodología y otros aspectos 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)

13 de septiembre de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones