

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

Semana 37 (11/09/2023-17/09/2023)

Temporada 2022-2023

Desciende la actividad gripal y se aprecia un descenso en la incidencia de COVID-19 respecto a la semana anterior. La actividad del VRS sigue en niveles bajos

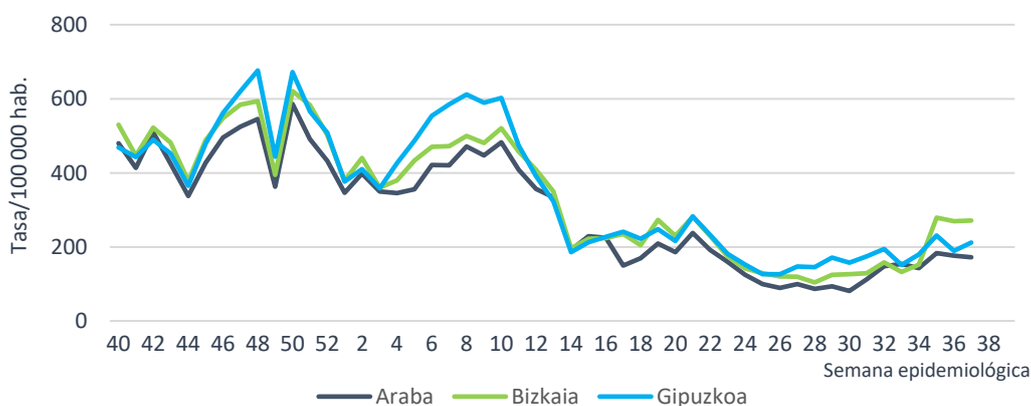
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 236,45 casos por 100.000 habitantes (229,18/100.000 en la semana anterior).
- Se han confirmado el 54,5% de las 33 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 9 SARS-CoV-2 (positividad 27,3%), 2 virus de la gripe (positividad 6,1%) y un VRS (positividad 3,0%).
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 10,02 casos por 100.000 habitantes (11,02/100.000 en la semana anterior).
- Esta semana se han registrado 63 virus de la gripe en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. No se ha registrado ningún VRS.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

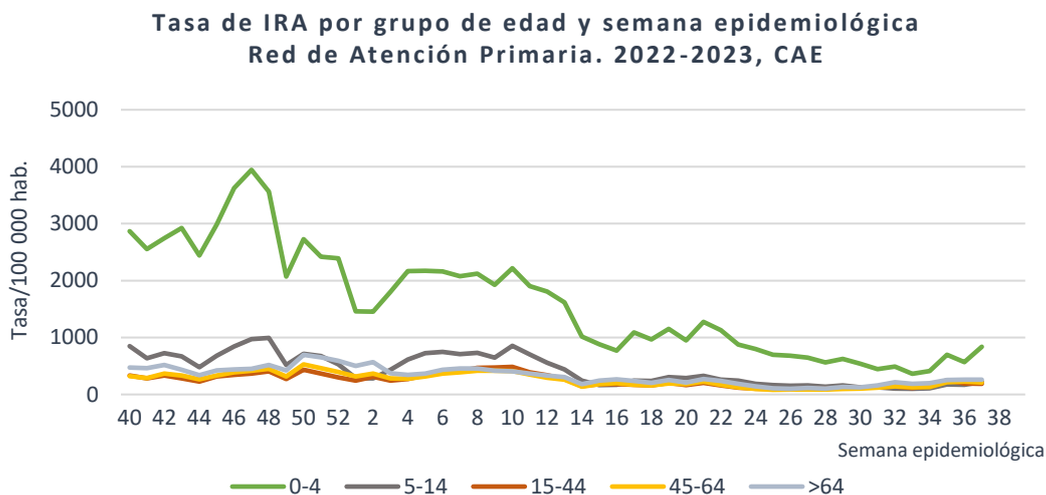
Vigilancia sindrómica

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 236,45 casos por 100.000 habitantes (229,18/100.000 en la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 172,06/100.000 en Araba, 270,98/100.000 en Bizkaia y 211,27/100.000 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 839,85 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 257,01 casos por 100.000. Las tasas aumentan en menores de 15 años y se mantienen en valores similares a los de la semana pasada 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.

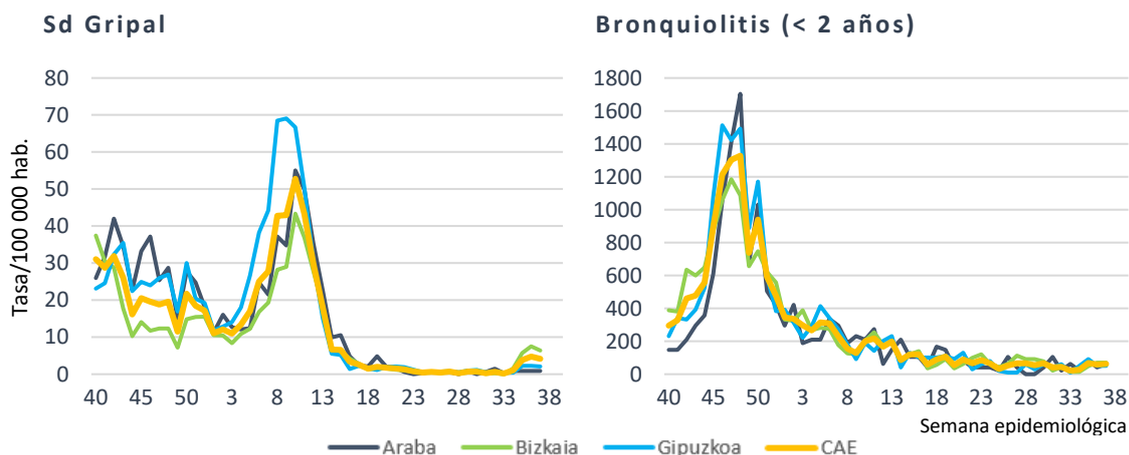
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 37	Tasa Semana 36	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	183,72	189,69	0,97 (0,86-1,09)
OSI Rioja Alavesa	391,96	374,91	1,05 (0,69-1,58)
OSI Barakaldo-Sestao	209,75	230,49	0,91 (0,77-1,08)
OSI Barrualde-Galdakao	277,85	254,13	1,09 (0,99-1,20)
OSI Bilbao-Basurto	305,17	310,12	0,98 (0,90-1,07)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	278,83	264,51	1,05 (0,92-1,20)
OSI Uribe	216,96	234,85	0,92 (0,82-1,05)
OSI Bidasoa	241,43	125,91	1,92 (1,51-2,44)
OSI Debabarrena	246,92	297,15	0,83 (0,68-1,01)
OSI Debagoiena	161,05	139,16	1,16 (0,87-1,54)
OSI Donostialdea	189,37	177,78	1,07 (0,96-1,19)
OSI Goierri-Urola Garaia	243,49	196,47	1,24 (1,02-1,50)
OSI Tolosaldea	200,68	192,91	1,04 (0,81-1,33)

La tasa de síndrome gripal descende respecto a la semana anterior y se ha situado en 4,16 casos por 100.000 habitantes (4,80/100.000 en la semana anterior).

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) se sitúa esta semana en 62,39 casos por 100.000 habitantes (58,93/100.000 en la semana anterior).

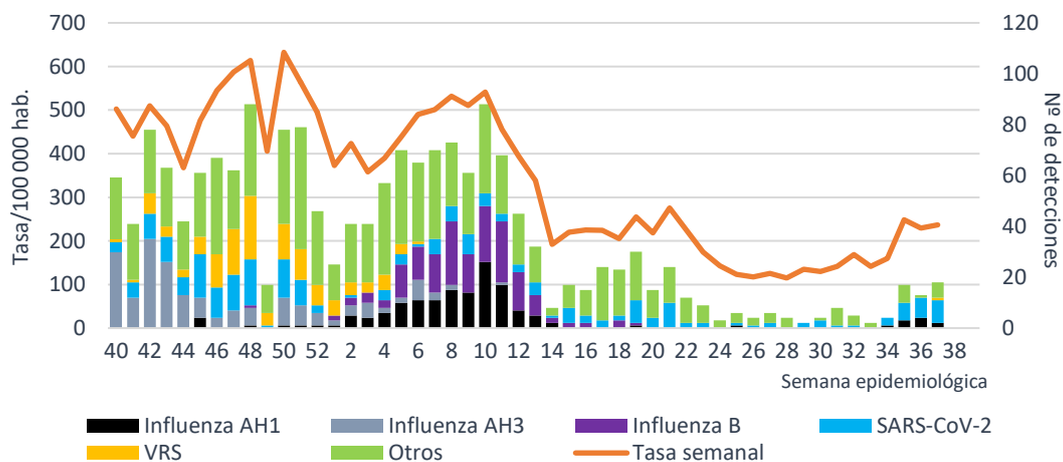
Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE



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 33 muestras centinela y se han confirmado el 54,5%. Se han detectado 9 SARS-CoV-2, 2 virus de la gripe (ambos AH1pdm09) y un VRS. También se han detectado 6 rinovirus.

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 se mantiene en valores cercanos al 30% (27,3%). La positividad para gripe ha sido del 6,1% (14,3% la semana anterior) y la del VRS, tras 30 semanas sin ninguna detección, del 3,0%. La positividad del rinovirus asciende al 18,2% (3,6% la semana anterior).

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

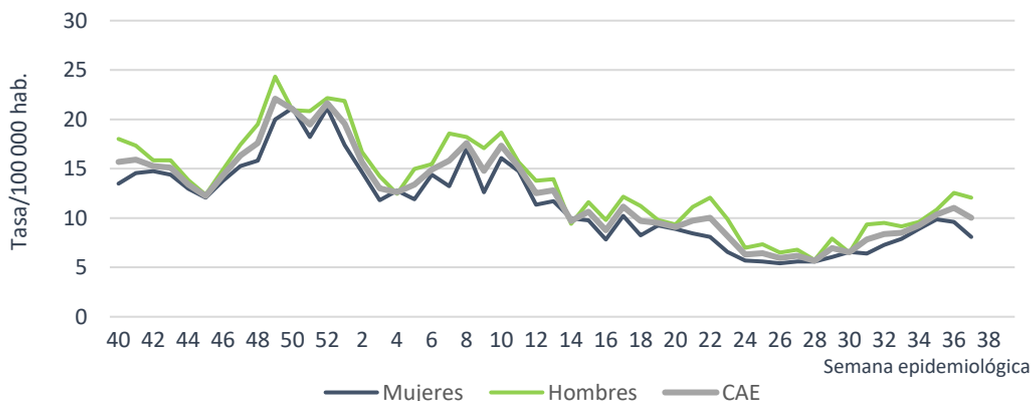
	Semana 37		Semana 36		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	2	6,1	4	14,3	529	21,8
SARS-CoV-2	9	27,3	8	28,6	255	10,5
VRS	1	3,0	0	0,0	146	6,0
Metaneumovirus	0	0,0	0	0,0	131	5,4
Parainfluenza	0	0,0	0	0,0	130	5,3
Adenovirus	0	0,0	0	0,0	139	5,7
Rinovirus	6	18,2	1	3,6	350	14,4
CoV estacionales	0	0,0	0	0,0	119	4,9

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

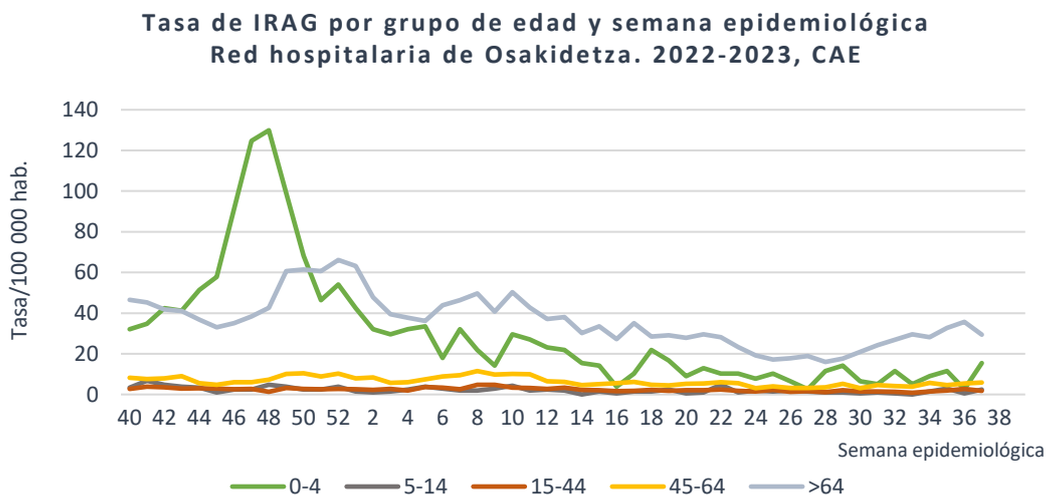
Vigilancia sindrómica

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 10,02 casos por 100.000 habitantes (11,02/100.000 en la semana anterior), 8,08/100.000 en mujeres y 12,07/100.000 en hombres.

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



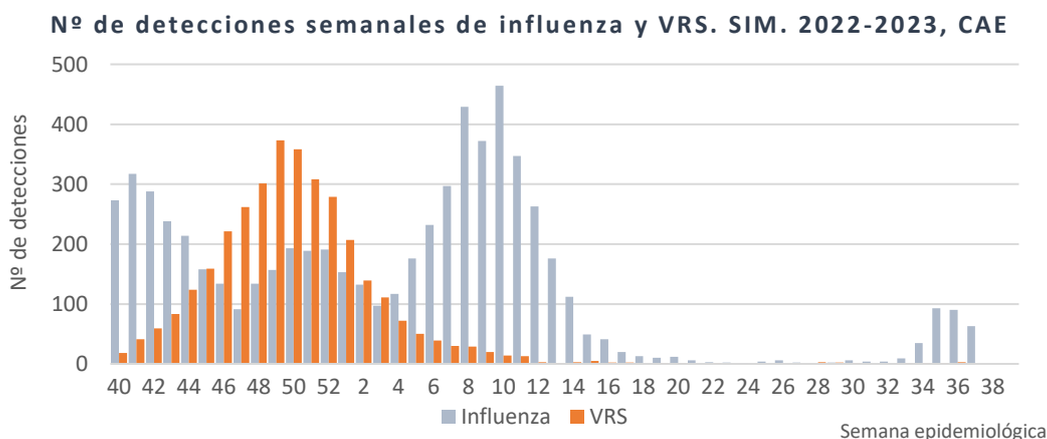
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 29,41 casos por 100.000, seguido por el grupo de menores de 5 años con 15,43 casos por 100.000. Las tasas aumentan respecto a la semana anterior en menores de 15 años y en el grupo de 45 a 64 años.



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 63 virus influenza en este sistema y no se ha detectado ningún VRS.

De los 63 virus gripales detectados esta semana, 53 han sido tipo A no subtipado, uno A(H3) y 9 A(H1)pdm09. Desde la semana 40/2022 se han registrado 6415 detecciones de virus de la gripe, 5202 (81,1%) de tipo A y 1213 (18,9%) tipo B. De los 1437 virus tipo A subtipados, 913 (63,5%) han sido A(H3) y 524 (36,5%) A(H1)pdm09.



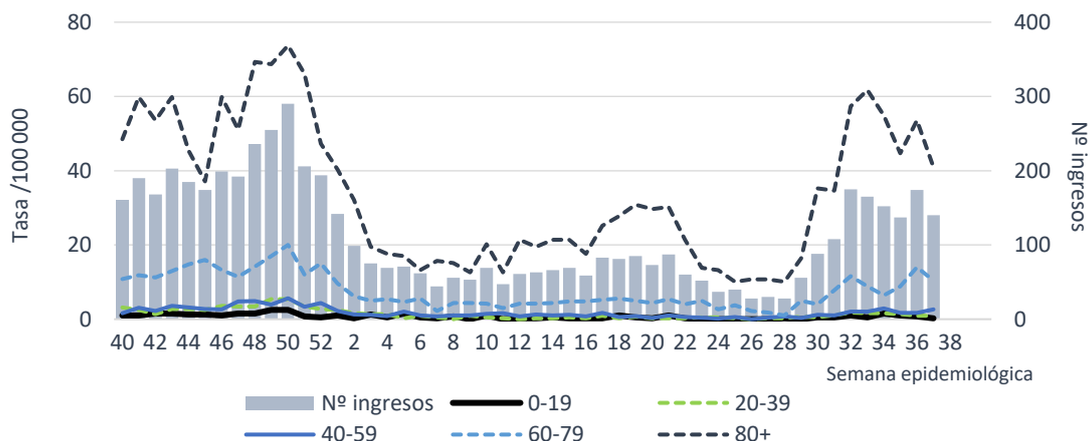
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 37, ha sido de 45,71 casos por 100.000 habitantes (62,26/100.000 en la semana anterior), 46,24 en hombres y 45,29 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 29% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo los linajes más frecuentes EG.5.1 (26%), XBB.1.5 (18%), XBB.1.16 (11%), DV.7.1 (7%) y XBB.2.3 (7%).

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 140 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (174 en la semana anterior), 78 hombres y 62 mujeres. El 84% 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 37, se han registrado 42 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias de mayores (54 en la semana anterior). Los centros afectados han sido 25, 9 menos 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)

20 de septiembre de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones