

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

Semana 24 (12/06/2023-18/06/2023)

Temporada 2022-2023

La actividad gripal y de VRS se mantiene en niveles bajos (interepidémicos). Se mantiene baja y relativamente estable la incidencia de COVID-19.

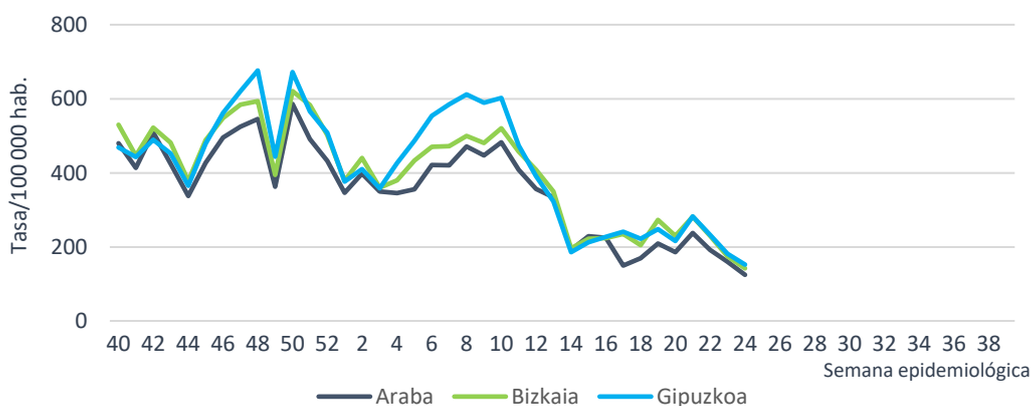
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 142,74 casos por 100.000 habitantes (218,70/100.000 en la semana 20).
- Se han confirmado el 20,0% de las 15 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, no detectándose ningún SARS-CoV-2 ni ningún virus de la gripe. Se han detectado únicamente 3 rinovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 6,31 casos por 100.000 habitantes (9,10/100.000 en la semana 20).
- Esta semana se ha registrado un virus de la gripe y ningún VRS en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

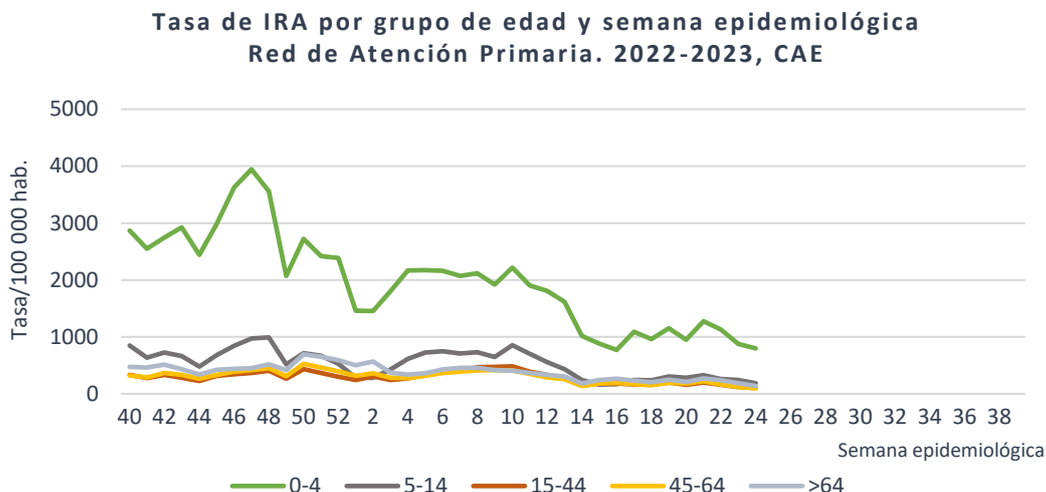
Vigilancia sindrómica

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 142,74 casos por 100.000 habitantes (218,70/100.000 en la semana 20). Por territorios históricos, las tasas han sido de 124,59/100.000 en Araba, 142,03/100.000 en Bizkaia y 152,24/100.000 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 797,41 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 186,98 casos por 100.000. Las tasas bajan respecto a la semana 20 en todos los grupos de edad.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas bajan en todas las OSI respecto a la semana 20. La tasa más alta se ha registrado en la OSI Tolosaldea y la más baja en la OSI Debagoiena.

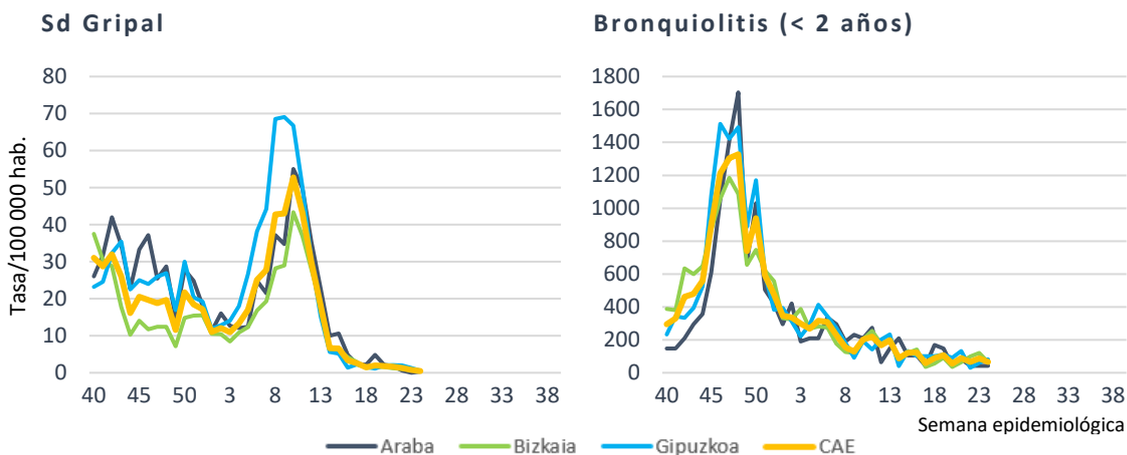
Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE

OSI	Tasa Semana 24	Tasa Semana 20	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	137,70	201,28	0,68 (0,60-0,78)
OSI Rioja Alavesa	170,42	340,80	0,50 (0,30-0,85)
OSI Barakaldo-Sestao	129,20	196,99	0,66 (0,54-0,80)
OSI Barrualde-Galdakao	138,76	230,73	0,60 (0,53-0,68)
OSI Bilbao-Basurto	147,93	250,43	0,59 (0,53-0,66)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	158,09	254,56	0,62 (0,53-0,73)
OSI Uribe	122,47	180,26	0,68 (0,58-0,79)
OSI Bidasoa	144,08	203,78	0,71 (0,56-0,90)
OSI Debabarrena	131,13	263,66	0,50 (0,39-0,63)
OSI Debagoiena	111,01	190,76	0,58 (0,44-0,78)
OSI Donostialdea	145,76	205,11	0,71 (0,64-0,79)
OSI Goierri-Urola Garaia	165,11	204,83	0,81 (0,65-0,99)
OSI Tolosaldea	200,68	224,02	0,90 (0,71-1,14)

La tasa de síndrome gripal ha seguido bajando y esta semana se ha situado en 0,46 casos por 100.000 habitantes (1,78/100.000 en la semana 20). La tasa desciende claramente en los tres territorios históricos respecto a la semana 20.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) se mantiene estable y se sitúa en 65,86 casos por 100.000 habitantes (55,46/100.000 en la semana 20).

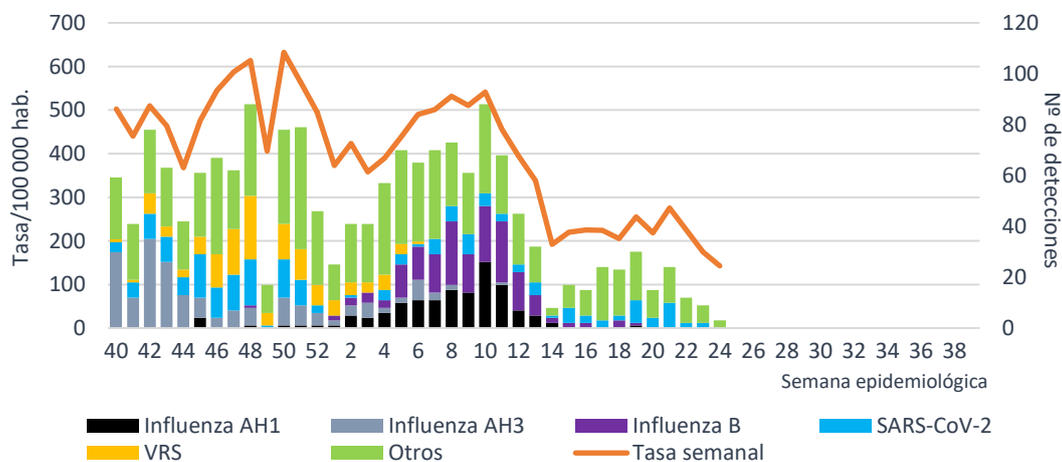
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



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 15 muestras centinela y se han confirmado el 20,0%. No se ha detectado ningún SARS-CoV-2, virus de la gripe o VRS, solamente 3 rinovirus.

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



Entre las semanas 20 y 24, la positividad de las muestras centinela ha ido descendiendo (del 68,2% al 20,0%, respectivamente) y no se han detectado virus de la gripe o VRS. La positividad del SARS-CoV-2 se ha situado por debajo del 10% en las últimas 3 semanas y solo el rinovirus se sitúa por encima de este umbral (con valores que rondan el 20%).

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

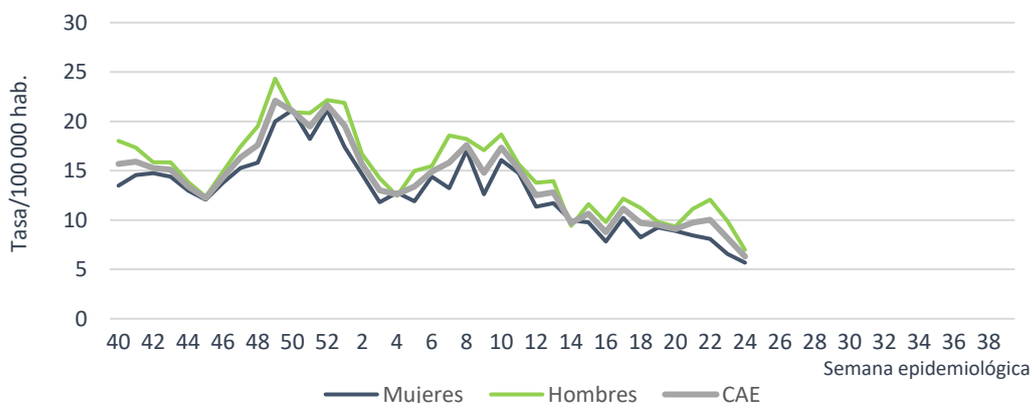
	Semana 24		Semana 20		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	0	0,0	0	0,0	518	22,9
SARS-CoV-2	0	0,0	4	18,2	217	9,6
VRS	0	0,0	0	0,0	145	6,4
Metaneumovirus	0	0,0	1	4,5	131	5,8
Parainfluenza	0	0,0	2	9,1	119	5,3
Adenovirus	0	0,0	0	0,0	137	6,1
Rinovirus	3	20,0	7	31,8	322	14,3
CoV estacionales	0	0,0	1	4,5	117	5,2

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

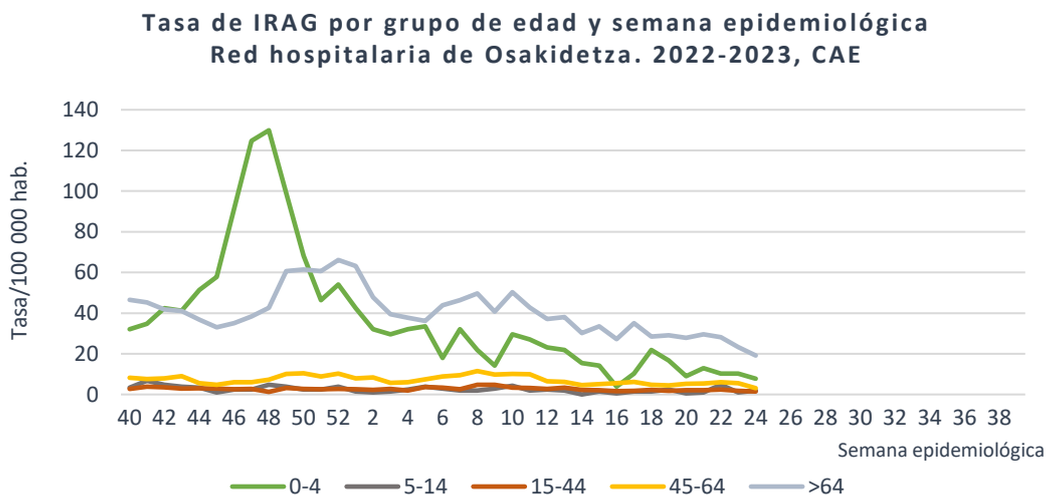
Vigilancia sindrómica

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 6,31 casos por 100.000 habitantes (9,10/100.000 en la semana 20), 5,68/100.000 en mujeres y 6,98/100.000 en hombres.

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



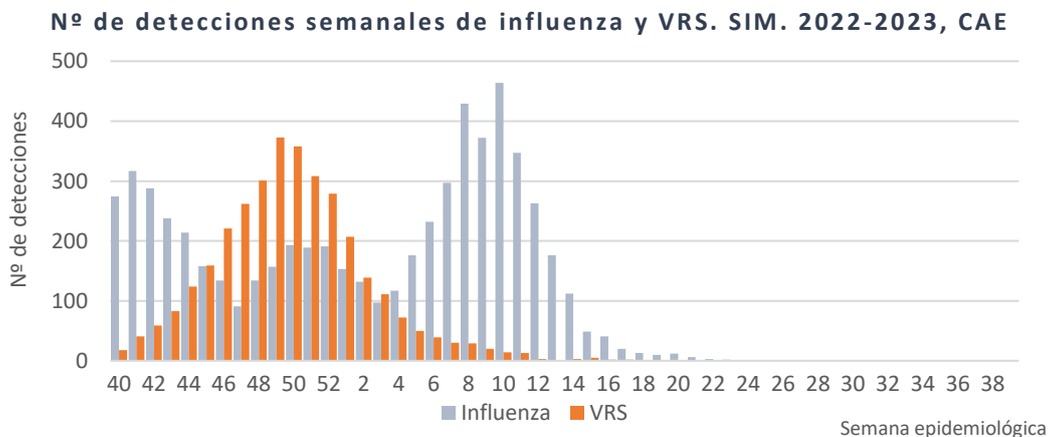
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 19,15 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 7,72 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana 20 en todos los grupos de edad, excepto en el grupo 5 a 14 años.



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 ha detectado un virus influenza en este sistema y ningún VRS.

El virus gripal registrado ha sido del tipo A. Desde la semana 40/2022 se han registrado 6097 detecciones, 4888 (80,2%) de tipo A y 1209 (19,8%) tipo B. De los 1376 virus tipo A subtipados, 905 (65,8%) han sido A(H3) y 471 (34,2%) A(H1)pdm09.



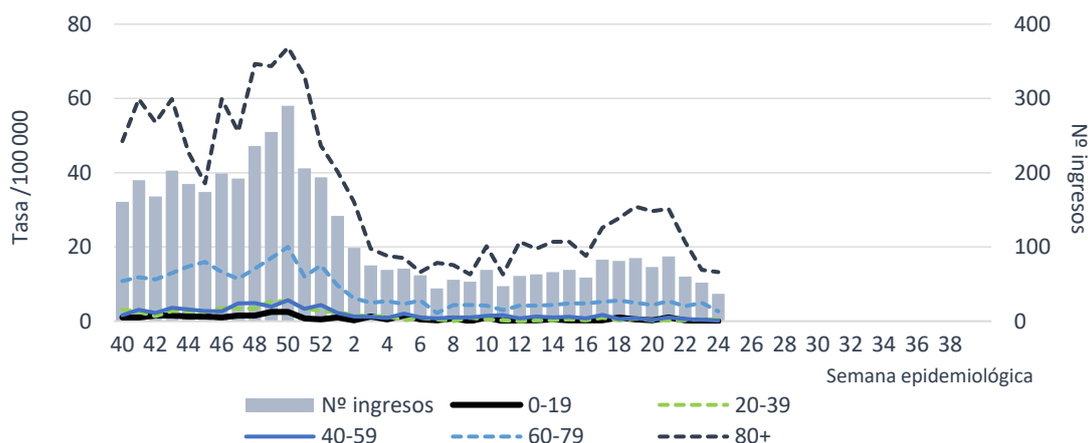
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 24, ha sido de 34,93 casos por 100.000 habitantes (41,00/100.000 en la semana 20), 31,75 en hombres y 37,43 en mujeres (Fuente: EDO).

Según los datos disponibles de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, en el mes de mayo se secuenciaron el 45% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR. Todas fueron variante Ómicron, la mayoría subvariante XBB.1.5 (42%), seguida por XBB.1.9.1 (18%), XBB.2.3 (17%), XBB.1.16 (7%) y XBB.1.9.2 (6%); el 9% fueron otros XBB y 1% otros.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 37 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (73 en la semana 20), 20 mujeres y 17 hombres. El 92% 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 24 del año, se han registrado 6 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (30 en la semana 20). Los centros afectados han sido 6, cinco menos que en la semana 20.

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)

21 de junio de 2023

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones