



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

Semana 13 (27/03/2023-02/04/2023)

Temporada 2022-2023

Continúa el rápido descenso de la actividad gripal en Atención Primaria y de las detecciones de virus de la gripe a nivel hospitalario. Se mantiene baja la incidencia de COVID-19 y el VRS ha desaparecido prácticamente.

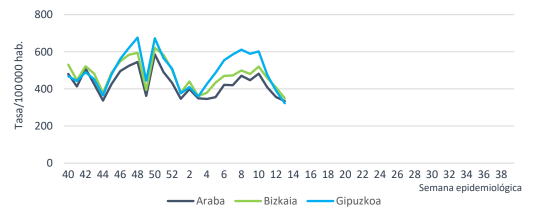
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 338,48 casos por 100.000 habitantes (394,42/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 59,3% de las 54 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 13 virus de la gripe (positividad 24,1%) y 5 SARS-CoV-2 (positividad 9,3%).
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 12,81 casos por 100.000 habitantes (12,53/100.000 la semana anterior).
- Sigue descendiendo el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. Se ha registrado una única detección de VRS.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

Vigilancia sindrómica

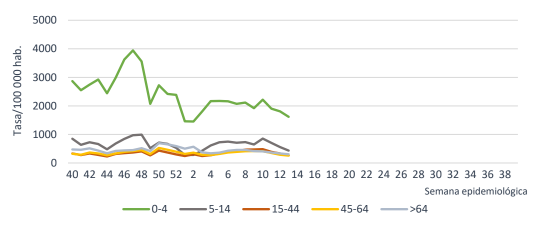
La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 338,48 casos por 100.000 habitantes (394,42/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 334,45/100.000 en Araba, 349,54/100.000 en Bizkaia y 322,77/100.000 en Gipuzkoa.





Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 1616,68 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 436,92 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana previa en todos los grupos de edad.

Tasa de IRA por grupo de edad y semana epidemiológica Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE



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 Debagoiena.

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

OSI	Tasa Semana 13	Tasa Semana 12	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	370,25	448,23	0,95 (0,87-1,03)
OSI Rioja Alavesa	443,08	622,02	0,74 (0,52-1,06)
OSI Barakaldo-Sestao	303,06	377,24	0,84 (0,73-0,96)
OSI Barrualde-Galdakao	378,59	496,89	0,91 (0,84-0,98)
OSI Bilbao-Basurto	366,32	475,23	0,88 (0,81-0,95)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	325,51	443,76	0,76 (0,68-0,85)
OSI Uribe	301,35	398,59	0,84 (0,76-0,93)
OSI Bidasoa	277,77	324,50	0,86 (0,72-1,04)
OSI Debabarrena	411,54	657,07	0,84 (0,72-0,98)
OSI Debagoiena	250,17	426,86	0,71 (0,58-0,87)
OSI Donostialdea	301,17	418,49	0,85 (0,79-0,92)
OSI Goierri-Urola Garaia	353,22	576,86	0,80 (0,69-0,92)
OSI Tolosaldea	334,47	522,71	0,80 (0,67-0,96)



La tasa de síndrome gripal sigue bajando rápidamente en los tres territorios históricos y se sitúa en 18,07 casos por 100.000 habitantes (29,86/100.000 la semana anterior).

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 197,57 casos por 100.000 habitantes (166,38/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis aumenta en los tres territorios históricos.

Sd Gripal Bronquiolitis (< 2 años) 80 1800 1600 70 1400 60 Tasa/100 000 hab 1200 50 1000 40 800 30 600 20 400 10 200

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

Vigilancia centinela

50

3

8 13

18 23 28

Araba

33

-Bizkaia

0

40 45

Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 54 muestras centinela y se han confirmado el 59,3%, detectándose 13 virus de la gripe (5 AH1pdm09 y 8 tipo B) y 5 SARS-CoV-2. También se han detectado 6 metaneumovirus.

0

40 45

Gipuzkoa

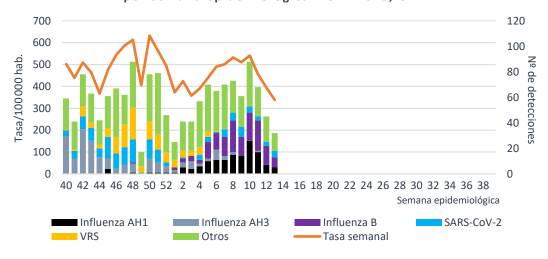
50

CAE

18 23 28 33 38

Semana epidemiológica







La positividad para gripe desciende y se sitúa en el 24,1% esta semana (27,2% la semana anterior). La positividad para SARS-CoV-2 sube esta semana, pero se mantiene por debajo del 10% (9,3%) y la del metaneumovirus se sitúa justo por encima de este umbral (11,1%).

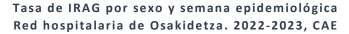
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio de microbiología por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE

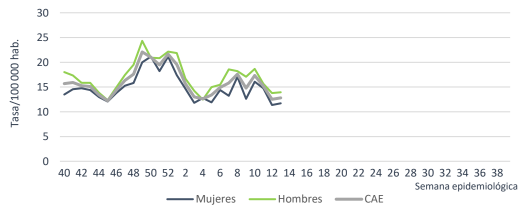
	Semana 13		Semana 12		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	13	24,1	22	27,2	505	25,5
SARS-CoV-2	5	9,3	3	3,7	175	8,8
VRS	0	0,0	0	0,0	145	7,3
Metaneumovirus	6	11,1	3	3,7	127	6,4
Parainfluenza	4	7,4	7	8,6	83	4,2
Adenovirus	1	1,9	3	3,7	128	6,5
Rinovirus	2	3,7	3	3,7	258	13,0
CoV estacionales	1	1,9	4	4,9	105	5,3

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 12,81 casos por 100.000 habitantes (12,53/100.000 la semana anterior), 11,72/100.000 en mujeres y 13,95/100.000 en hombres.







Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 38,10 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 21,86 casos por 100.000. Las tasas se mantienen en valores similares a los de la semana anterior en todos los grupos de edad.

Tasa de IRAG por grupo de edad y semana epidemiológica

Red hospitalaria de Osakidetza. 2022-2023, CAE

140
120
100
80
60
40
20
40
42 44 46 48 50 52 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38

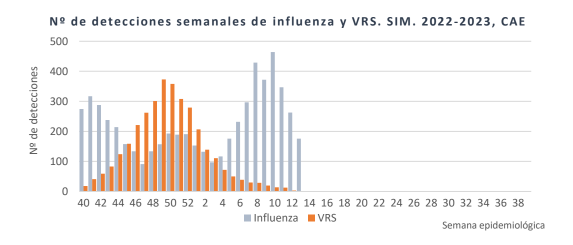
Semana epidemiológica

0-4
5-14
15-44
45-64
>64

Vigilancia virológica no centinela

Sigue descendiendo el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. Esta semana se ha registrado una única detección de VRS.

De los 176 virus gripales detectados esta semana, 82 han sido tipo A no subtipado, uno A(H3), 15 A(H1)pdm09 y 78 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 5828 detecciones, 4750 (81,5%) de tipo A y 1078 (18,5%) tipo B. De los 1364 virus tipo A subtipados, 905 (66,3%) han sido A(H3) y 459 (33,7%) A(H1)pdm09.





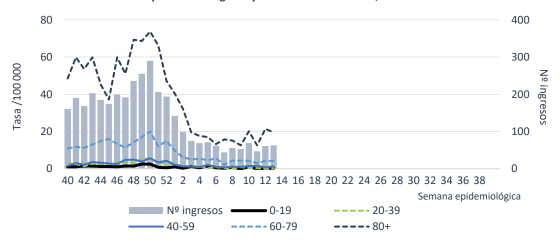
Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 13, ha sido de 25,82 casos por 100.000 habitantes (25,36/100.000 en la semana anterior), 25,19 en hombres y 26,31 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 87% subvariante BA.2 y el 13% BA.4/BA.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 63 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (61 la semana anterior), 32 hombres y 31 mujeres. El 83% 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 13 del año, se han registrado 16 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (27 la semana anterior). Los centros afectados han sido 12, tres menos que la semana anterior.

Más información en la <u>web del Departamento de Salud</u> y en los siguientes enlaces: <u>SiVIRA</u> (estatal), <u>Flu News</u> (Europa, gripe), <u>FluNet</u>, (Mundial, gripe), <u>OPS</u> (América, gripe), <u>CDC</u> (EEUU)

5 de abril de 2023

Vigilancia Epidemiológica

Dirección de Salud Pública y Adicciones

