



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

NOTA INICIAL. En la semana 40 de 2022 se inicia una nueva temporada de vigilancia de infección respiratoria aguda (IRA). En las próximas semanas se irán incorporando cambios y novedades en este informe. Por ejemplo, a partir de ahora las tasas de IRA se calcularán con datos procedentes de todas las consultas de atención primaria de la CAE, y no solo de los cupos centinela como hasta ahora.

Semana 40 (03/10/2022-09/10/2022)

Temporada 2022-2023

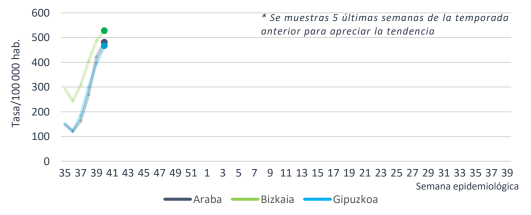
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 500,73 casos por 100.000 habitantes.
- Se han confirmado el 78,8% de las 66 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 30 virus de la gripe, 4 SARS-CoV-2 y un VRS. Se han detectado 16 rinovirus.
- El número de detecciones de virus Influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE vuelve a aumentar tras cuatro semanas en descenso.
- Se ha declarado un brote de gripe en una residencia para personas mayores de Bizkaia, con una tasa de ataque en residentes del 63,6% y un fallecimiento hasta el momento.

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 500,73 casos por 100.000 habitantes (447,79 casos/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 480,94/100.000 en Araba, 527,74/100.000 en Bizkaia y 466,83/100.000 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 2703,13 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 834,25 casos por 100.000. Las tasas aumentan respecto a la semana previa en todos los grupos de edad excepto en el grupo de 5 a 14 años.

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



En la siguiente tabla se muestran las tasas de IRA de esta semana (y anterior) por Organización Sanitaria Integrada (OSI).

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

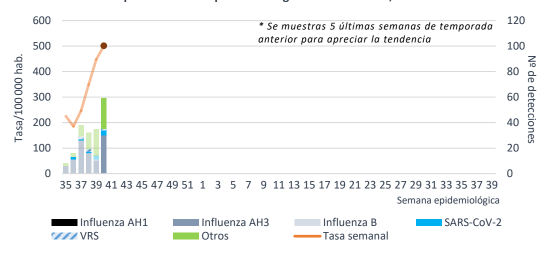
osı	Tasa Semana 40	Tasa Semana 39
OSI Araba	532,29	454,84
OSI Rioja Alavesa	649,74	880,57
OSI Barakaldo-Sestao	461,69	419,50
OSI Barrualde-Galdakao	576,01	512,91
OSI Bilbao-Basurto	521,40	508,67
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	528,01	504,52
OSI Uribe	469,08	412,68
OSI Bidasoa	357,25	344,36
OSI Debabarrena	476,74	450,41
OSI Debagoiena	668,88	369,52
OSI Donostialdea	365,44	339,81
OSI Goierri-Urola Garaia	670,76	525,17
OSI Tolosaldea	520,71	426,18



Vigilancia centinela

Se han confirmado el 78,8% de las 66 muestras centinela enviadas al laboratorio, detectándose 30 virus de la gripe, 4 SARS-CoV-2 y un VRS. También se han detectado 16 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 se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 66 muestras. La positividad para gripe aumenta respecto a la semana anterior (45,5% y 24,4%, respectivamente). Se han detectado 16 rinovirus, lo que supone una positividad del 24,2% (33,3% la semana anterior).

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

	Semana 40		Desde inicio 2022-2023	
	Detecciones	Positividad (%)	Detecciones	Positividad (%)
Influenza	30	45,5	30	45,5
SARS-CoV-2	4	6,1	4	6,1
VRS	1	1,5	1	1,5
Metaneumovirus	1	1,5	1	1,5
Parainfluenza	4	6,1	4	6,1
Adenovirus	3	4,5	3	4,5
Rinovirus	16	24,2	16	24,2
CoV estacionales	0	0	0	0

^{*} Se marcan los porcentajes de positividad superiores al 10%





Vigilancia virológica no centinela

El número de detecciones de virus Influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE vuelve a aumentar tras cuatro semanas en descenso. De los 305 virus gripales detectados en esta semana, 225 han sido tipo A no subtipado, 78 A(H3) y 2 A(H1)pdm09.

* Se muestras 5 últimas semanas de temporada anterior para apreciar la tendencia

300
300
100
35 37 39 41 43 45 47 49 51 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39

Nº de detecciones semanales de influenza. SIM. 2022-2023, CAE

Semana epidemiológica

Brotes de IRA

Se ha declarado un brote de gripe en una residencia para personas mayores de Bizkaia. Los primeros casos iniciaron síntomas el 3 de octubre y hasta ahora se han registrado 35 casos entre los 55 residentes, con 6 hospitalizaciones y un fallecimiento. No se han detectado casos entre el personal del centro.

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 40, ha sido de 136,07 casos por 100.000 habitantes (118,30 casos por 100.000 h. en la semana anterior), 133,54 en hombres y 138,05 en mujeres (Fuente: EDO).

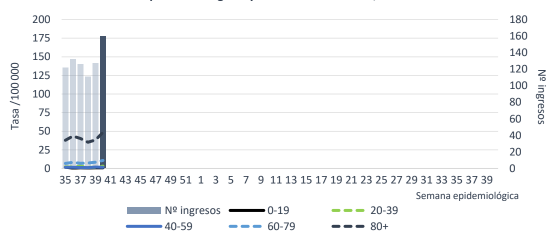
Según los datos de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza a la fecha de este informe, se realizaron pruebas de PCR específica para variantes de SARS-CoV-2 al 26% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo el 72% de ellas subvariante BA.5, el 19% BA.4/BA.5, el 8% BA.4 y el 1% BA.2.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 40 se produjeron 160 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (127 la semana anterior), 82 hombres y 78 mujeres. El 82% de las personas ingresadas tenía más de 60 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 40 se han declarado 19 nuevos casos confirmados de COVID-19 en personas usuarias de residencias de mayores de la CAE. El nº de centros afectados es de 14. Semana con valores similares a la anterior.

Información detallada sobre la actividad de IRA en los siguientes enlaces: <u>SiVIRA</u> (estatal), <u>Flu</u> <u>News</u> (Europa, gripe), <u>FluNet</u>, (Mundial, gripe), <u>OPS</u> (América, gripe), <u>CDC</u> (EEUU)

13 de octubre de 2022

Vigilancia Epidemiológica

Dirección de Salud Pública y Adicciones



