

A DESTACAR

-Tema de Salud Pública

Mortalidad por causas en Aragón, 2022

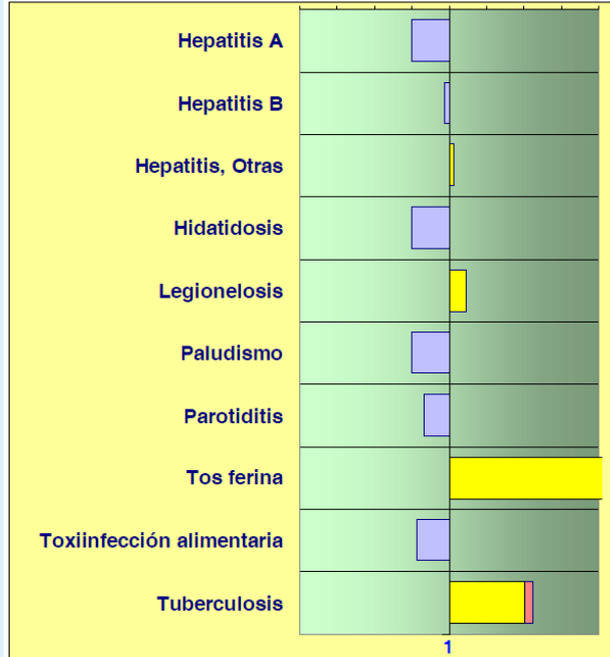
Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada e InfoEDO

Tabla de número de casos. Semana 13/2024

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual	Acumulados esperados (Mediana de los últimos 5 años)
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA						
Hepatitis A	0	0	0	0	4	3
Hepatitis B	1	0	3	4	26	38
Hepatitis, Otras	0	0	3	3	33	37
Hidatidosis	0	0	0	0	0	0
Infección Gonocócica	1	0	2	3	39	0
Legionelosis	0	0	1	1	17	11
Paludismo	0	0	0	0	3	3
Parotiditis	1	1	3	5	30	40
Sífilis	0	0	0	0	32	0
Tosferina	5	1	20	26	210	2
Toxiinfección Alimentaria	1	0	0	1	12	7
Tuberculosis	1	0	2	3	39	23

Gráfico. Índice de alerta cuatrimestral Semanas 10/2023-13/2024

Cuatrimestra que termina la semana: 13 / 2024
Índice de Alerta cuatrimestral. Valor normal : 1 (eje central)
 = Índice de Alerta superior a 1. Más casos de los esperados.
 = Exceso de Índice de Alerta sobre el intervalo de confianza



Entre las enfermedades de BAJA INCIDENCIA, en la semana 13 se ha notificado un caso de **fiebre Q** en la provincia de Teruel.

* Debido al cambio en el sistema de vigilancia en 2022, no se dispone de datos históricos comparables de Infección Gonocócica y Sífilis (declaración numérica).

Valor de referencia para el cálculo del Índice de Alerta: media de los 15 valores cuatrimestrales de los 5 años anteriores (cuatrimestra de estudio + cuatrimestra anterior + cuatrimestra posterior).

Información epidemiológica relevante

- Desde el BESA anterior, no se han identificado brotes epidémicos ni otra información epidemiológica relevante.

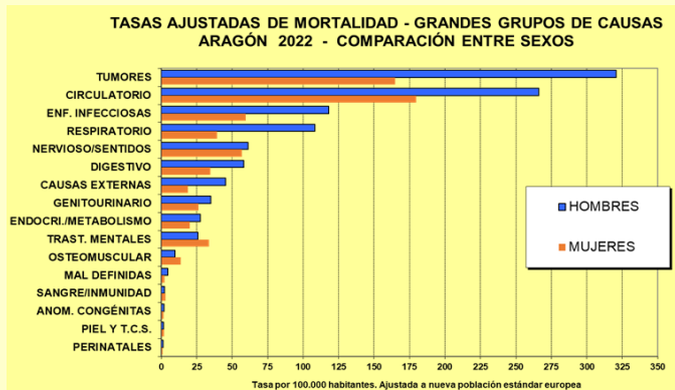
Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

- En la semana 13 se registraron 230 defunciones. Los valores observados se sitúan por debajo de los umbrales superiores calculados en todos los canales del corredor. [Enlace a canales de mortalidad](#)

Tema de Salud Pública

Mortalidad por causas en Aragón, 2022

Se registraron **15.376** defunciones de residentes en Aragón (7.713 hombres y 7.663 mujeres). Esto significó una tasa bruta de 11,6 por 1.000 habitantes (11,8 en hombres y 11,4 en mujeres). Respecto a 2021, supuso un aumento del 5,9 % en el número de muertes. Del total de defunciones, 398 se produjeron fuera de la Comunidad Autónoma (2,5 %). La esperanza de vida al nacimiento en el año 2022 en Aragón fue de 83,1 años (80,2 años en hombres y 85,9 en mujeres). Fue muy semejante a la media nacional.



La tasa ajustada por edad a la población estándar europea, fue de 8,5 por 1.000 habitantes (10,9 en hombres y 6,6 en mujeres). La razón hombre/mujer de tasas ajustadas fue 1,7. De los Grandes Grupos de Causas de Muerte tras **circulatorio** y **tumores**, las **enfermedades infecciosas** mantienen desde el año 2020, el 3º puesto (habitualmente se situaban alrededor del 10º). En los hombres, los tumores y en las mujeres, las enfermedades del sistema circulatorio, ocupan el 1º lugar dentro de los Grandes Grupos de causas de muerte.

Como causas específicas de muerte continúa destacando la COVID-19 tanto en hombres como en mujeres y en el total. Dentro del capítulo "causas externas", al igual que en años anteriores, el número absoluto de suicidios fue superior al de muertes por accidentes de tráfico en Aragón. El capítulo de causas mal definidas se mantiene por debajo del 1 % gracias a la labor de recuperación de información realizada desde el Registro de Mortalidad de Aragón.

Como indicador de mortalidad prematura, en los Años Potenciales de Vida Perdidos (APVP) destacaron claramente los tumores con el 40,1 % de los APVP (35 % en hombres y 50,8 % en mujeres).

Enlace de interés

- Ya se encuentra disponible, en la web de Salud Pública, el [informe de Mortalidad en Aragón 2022](#)

Alertas Epidemiológicas (Fuente principal: Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias - CCAES)

- **Sri Lanka:** país con certificado de eliminación de **sarampión** desde 2019 y tasas de vacunación en la segunda dosis al 98% en 2022. Desde 2023 hasta marzo de 2024, se han notificado un total de 960 casos (808 en 2023 y 152 en 2024) con una incidencia de 30 casos por millón de habitantes. De acuerdo a las investigaciones epidemiológicas y moleculares, el actual brote parece estar relacionado con dos cadenas de transmisión, ambas originadas por casos importados.

El sarampión es una enfermedad viral aguda altamente contagiosa, causada por un virus de la familia *paramyxovirus*, género *Morbillivirus*. En España el virus se encuentra en fase de eliminación, siendo el objetivo de la vigilancia la detección de manera rápida de su circulación para establecer las medidas de salud pública adecuadas.

- **Vietnam:** el 25/03/2024 notificó un caso de **infección humana de influenza aviar A(H5N1)**. Se trata de un varón de 21 años residente en la provincia de Khánh Hòa, con antecedente de contacto con aves salvajes. La fecha de inicio de síntomas fue el 11/03/2024 y fue hospitalizado necesidad de cuidados intensivos, falleciendo el 23/03/2024. Se realizó el estudio de contactos que fueron negativos, así como el resultado de muestras de aves capturadas en el domicilio y salvajes. Desde el 2003 al 25 de marzo de 2024, Vietnam ha notificado 128 casos y 65 fallecidos (letalidad 50.8%). La mayoría de casos se han asociado al contacto con aves infectadas o ambientes contaminados.

- **Estados Unidos:** el 20/03/2024 notificó un foco de gripe A(H5N1) en una cabra de granja del estado de Texas. El 25/03/2024 se evidenció en leche de vacas enfermas en los estados de Texas y Kansas y el 01/04/2024 en ganado bovino de granjas de los estados de Texas, Kansas, Michigan y Nuevo México. El 01/04/2024 las autoridades sanitarias notificaron un caso de **infección humana de influenza aviar A(H5N1)**. Se trata de un granjero en contacto con vacas en el estado de Texas, que presentó conjuntivitis. En 2022 hubo otro caso humano en el estado de Colorado.

Las infecciones humanas por los virus de gripe aviar, incluidos los virus A(H5N1), son poco comunes, pero han ocurrido esporádicamente en todo el mundo. La mayoría de casos se han asociado al contacto con aves infectadas o ambientes contaminados. Hasta el momento, no se ha notificado transmisión persona a persona. Dado que el virus continúa circulando entre las aves, continúa el riesgo de transmisión a humanos. Se considera que el riesgo para la población española es muy bajo.

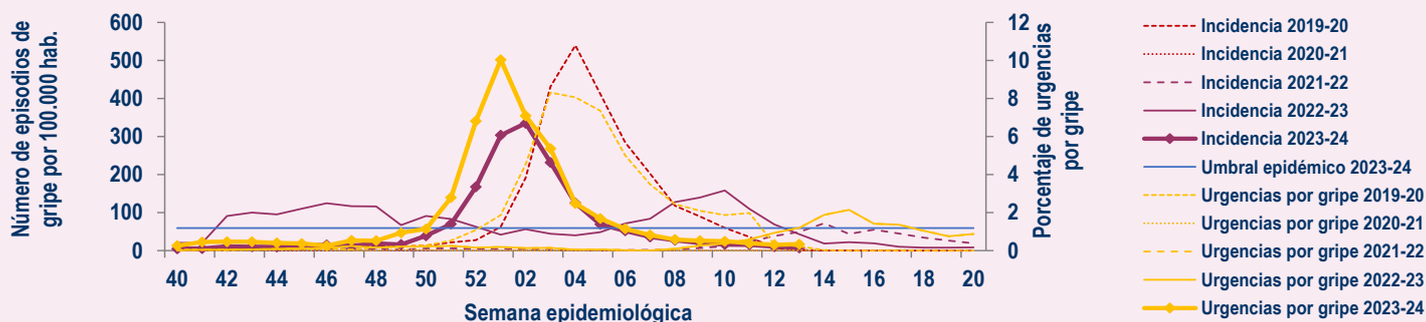
Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2023-2024

Gripe

En la semana 13/2024, la incidencia de gripe registrada en Atención Primaria fue 7,2 casos por 100.000 habitantes, por debajo del umbral basal establecido para la temporada en 59,6 casos por 100.000.

En los hospitales públicos se registraron 43 urgencias por gripe, 0,3 % del total de urgencias atendidas.

Gráfico 1. Incidencia semanal de gripe, OMI AP. Porcentaje de urgencias hospitalarias por gripe, PCH Urgencias. Temporada 2023-24



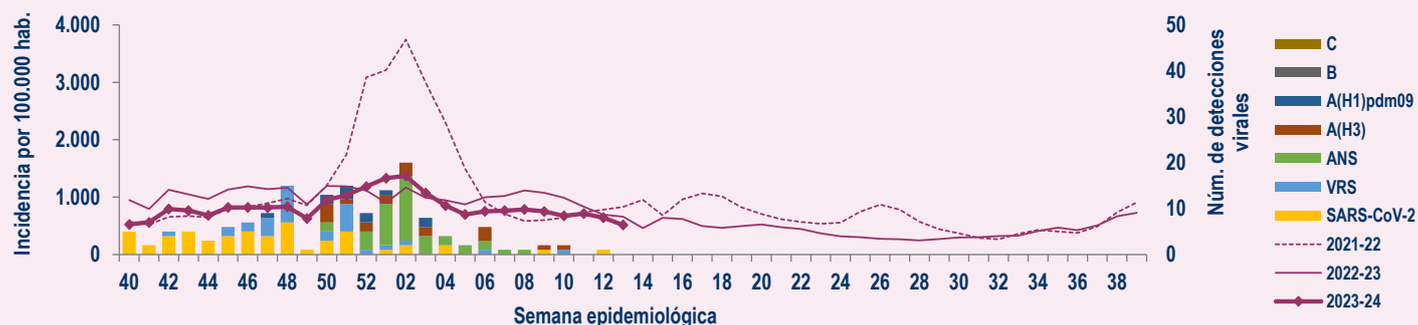
En la semana 13 de 2024 se han notificado dos detecciones de virus de gripe A [una ANS y otra A(H3)] a través del Sistema de Información Microbiológica (SIM). Desde el inicio de la temporada se han notificado 459 detecciones de virus de gripe no centinela. En la semana 13 se identificaron dos detecciones de VRS entre las 279 muestras analizadas.

Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 13/2024, la tasa global de IRAs fue 514 casos por 100.000 habitantes.

A través de la vigilancia centinela no hubo detecciones virales.

Gráfico 2. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP y centinela. Aragón. Temporada 2023-24

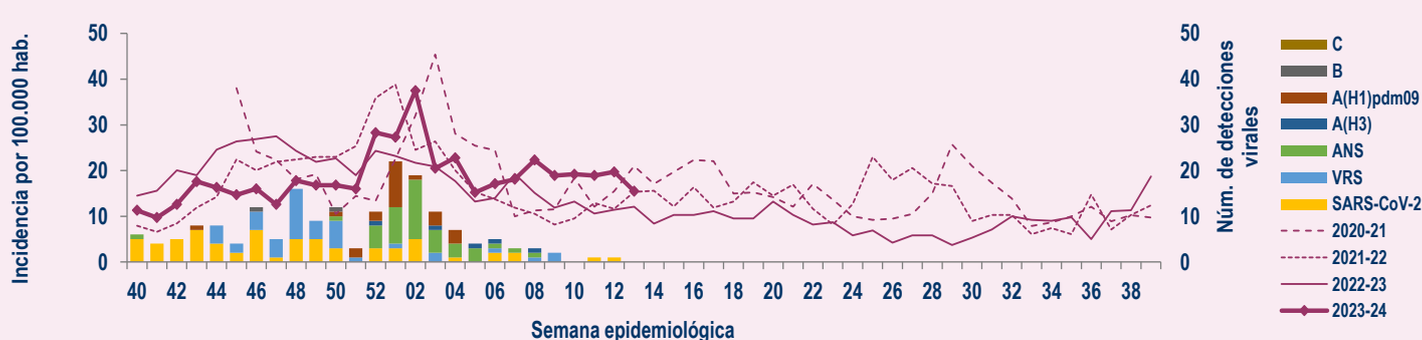


Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)

En la semana 13/2024, la tasa global de IRAG descendió a 15,5 casos por 100.000 h. El grupo de edad de mayor incidencia fueron los mayores de 79 años (64,9 casos por 100.000 h.), seguido de 0 a 4 años (54,5 casos por 100.000 h.).

En la semana 13 no hubo detecciones virales.

Gráfico 3. Incidencia semanal de IRAG. Sistema centinela. Aragón. Temporada 2023-24



Los datos notificados se actualizan cada semana, por lo que pueden variar en el próximo boletín.

Para más información: [Vigilancia en Aragón](#), [España](#), [Europa](#) y en el [mundo](#).