

A DESTACAR

-Tema de Salud Pública

Semana Mundial de Concientización sobre el Uso de los Antimicrobianos (18-24 de noviembre)

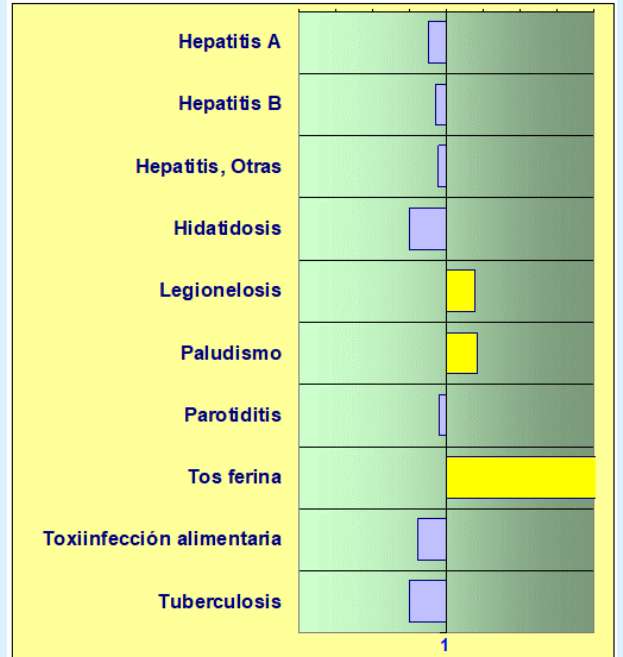
Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada e InfoEDO.

Tabla de número de casos. Semana 45/2023

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	6	10
Hepatitis B	3	0	0	3	99	148
Hepatitis, Otras	0	0	1	1	136	110
Hidatidosis	0	0	0	0	3	1
Infección Gonocócica	0	0	4	4	199	0
Legionelosis	1	0	2	3	85	65
Paludismo	0	0	0	0	47	24
Parotiditis	0	1	1	2	110	285
Sífilis	0	0	0	0	163	0
Tosferina	0	0	6	6	144	30
Toxiinfección Alimentaria	2	0	2	4	51	55
Tuberculosis	0	1	3	4	86	69

Gráfico. Índice de alerta cuatrimestral Semanas 42/2022-45/2023

Cuatrimestra que termina la semana: 45 / 2023
 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 45 se notificó un caso de **dengue** importado en la provincia de Zaragoza.

* 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

- Brote de **sarna** en un centro sociosanitario de la provincia de Zaragoza con 4 afectados.
- Brote de **salmonelosis** en un establecimiento de Zaragoza, con tres afectados, uno de los cuales precisó ingreso hospitalario. Se ha notificado a la Sección de Higiene Alimentaria, que cursa inspección y seguimiento.

Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

- En la semana 45 se registraron 278 defunciones. Los valores observados se sitúan por debajo de los umbrales superiores en todo Aragón. [Enlace a canales de mortalidad](#)

Semana Mundial de Concientización sobre el Uso de los Antimicrobianos (18 a 24 de noviembre)

Los antimicrobianos son medicamentos indispensables para tratar infecciones bacterianas, víricas, micóticas y parasitarias en personas y animales, pero suponen un recurso escaso y de difícil renovación. La resistencia a los antimicrobianos (RAM) representa una gran amenaza mundial. En 2019 se estimó que alrededor de cinco millones de muertes estaban asociadas a la RAM.



El 6 de junio de 2023, las organizaciones cuadripartitas -la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA)- se complacen en anunciar el [cambio de nombre](#) por el de "Semana mundial de concienciación sobre la RAM". Al igual que en 2022, el tema este año seguirá siendo "Prevengamos juntos la resistencia a los antimicrobianos".

En Europa mueren cada año 35.000 personas por infecciones provocadas por bacterias resistentes a los antibióticos. Para concienciar sobre los riesgos asociados al uso indebido, se celebra el [Día Europeo de Concienciación sobre el Uso Prudente de Antibióticos](#) (ECDC).

En España, el [Plan Nacional frente a la Resistencia a los Antibióticos](#) (PRAN) es la estrategia que encauza todos los esfuerzos para abordar este problema. En Aragón, la Estrategia de Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria ([IRASPROA](#)), desarrollada en 2018, tiene como objetivo la vigilancia, prevención y control de estas infecciones y la optimización del uso de antibióticos. Cada año organiza una jornada con la finalidad de actualizar los conocimientos de los profesionales de Atención Primaria y Especializada sobre esta estrategia y consolidar el trabajo desarrollado estos últimos años.

Enlaces de interés

- [Semana Mundial de Concienciación sobre el Uso de Antimicrobianos, OMS](#)

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

- **España:** Desde la última actualización se han notificado dos nuevos focos de **IAAP A (H5N1)** en aves silvestres en las provincias de A Coruña y Lugo (en los municipios de A. Coruña y Ribadeo).

En lo que va de año se han detectado 48 focos de IAAP en aves silvestres en las provincias de Lugo, Pontevedra, A Coruña, Guipúzcoa, Barcelona, Girona, Lérida, Huelva, Zaragoza, Vizcaya, Álava, León, Valladolid, Ciudad Real, Valencia y Tarragona y un foco de aves de corral en el municipio de Arbeca en Lérida.

Actualizaciones

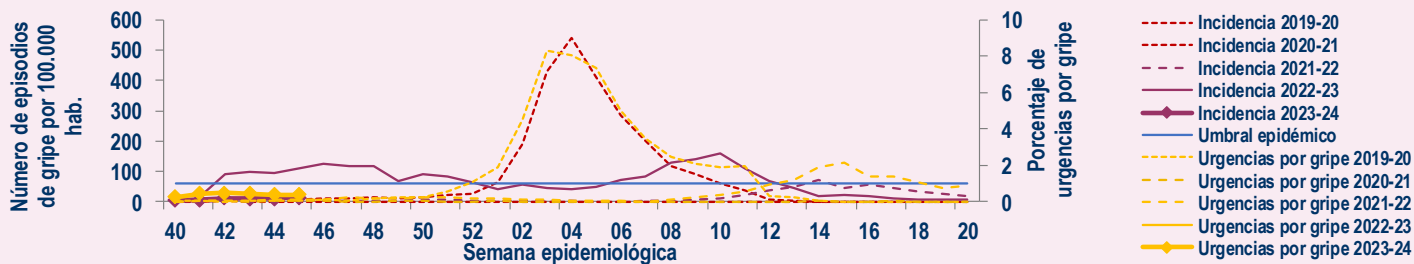
- **España y Europa:** Desde la última actualización hasta la fecha, no se han notificado nuevos casos humanos de **fiebre del Nilo Occidental (FNO)**. En animales se han notificado un nuevo foco en équidos en la provincia de Cádiz y 2 nuevos focos en aves silvestres en la provincia de Lleida. Desde el inicio de la temporada en 2023 hasta el 10.11.2023 se han notificado en España un total de 18 casos humanos y 53 focos en animales. Hasta el 08.11.2023 se han notificado 692 casos humanos en los Estados Miembros de la Unión Europea (UE) y del Espacio Económico Europeo (EEE); En los países vecinos de la UE, se han notificado 92 casos.

Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2023-2024

Gripe

En la semana 45/2022, la incidencia de gripe registrada en Atención Primaria fue 9,7 casos por 100.000 habitantes. En los hospitales públicos se registraron 46 urgencias por gripe, 0,4% del total de urgencias atendidas, de ellos, 3 fueron ingresados.

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

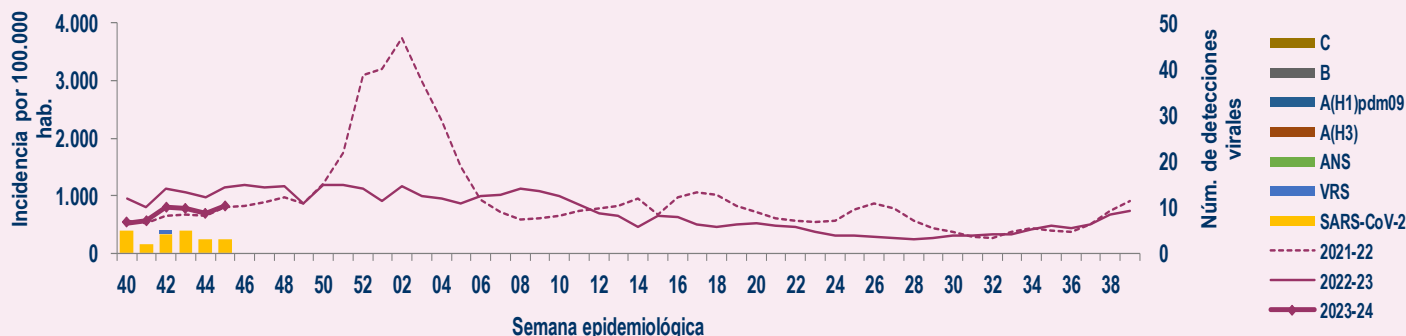


En la semana 45 de 2023 se han 2 notificado detecciones de gripe a través del Sistema de Información Microbiológica (SIM). Desde el inicio de la temporada se han notificado 9 detecciones de virus de gripe no centinela. En la semana 45 se identificaron 12 detecciones de VRS entre las 220 muestras analizadas.

Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 45/2023, la tasa global de IRAs fue 820 casos por 100.000 habitantes. A través de la vigilancia centinela hubo 3 detecciones de SARS-CoV-2.

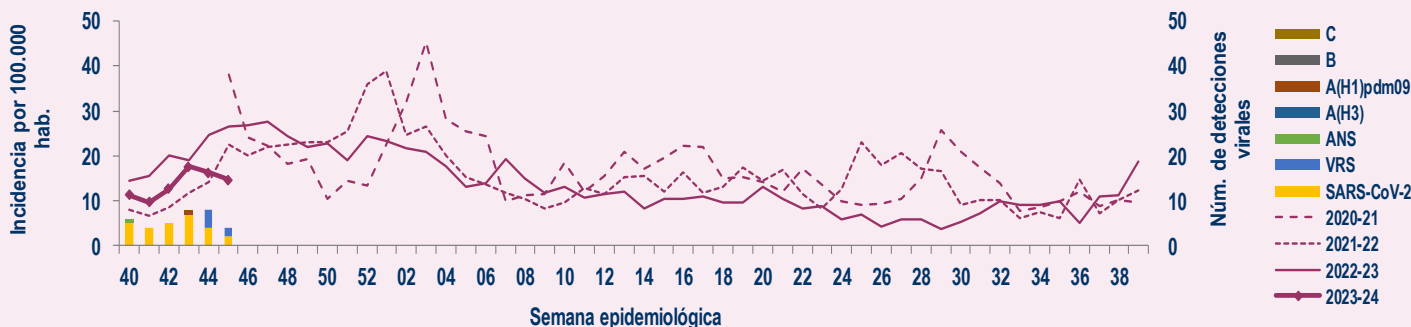
Gráfico 3. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP y centinela. Aragón. Temporada 2023-24



Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)

En la semana 45/2023, la tasa global de IRAG fue 14,7 casos por 100.000 h. El grupo de 0 a 4 años fue el de mayor incidencia (104 casos por 100.000 h.), seguido del de mayores de 79 años (80,2 casos por 100.000 h.). En la semana 45 hubo 2 detecciones de SARS-CoV-2 y 2 de VRS, entre los pacientes con IRAG.

Gráfico 4. 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](#)