

A DESTACAR

Tema de Salud Pública Herpes Zóster en Aragón. Año 2018

Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración numérica.

Tabla de número de casos. Semana 41/2019

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual	Acumulados esperados (Mediana de los últimos 5 años)
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA						
Gripe	2	2	20	24	23.171	30.240
Hepatitis A	0	0	0	0	21	26
Hepatitis B	3	0	0	3	147	85
Hepatitis, Otras	1	1	1	3	107	67
Hidatidosis	0	0	0	0	3	16
Infeción Gonocócica	0	0	3	3	229	68
Legionelosis	0	0	1	1	36	43
Meningitis, Otras	0	0	1	1	49	73
Otras Tuberculosis	0	0	0	0	33	47
Otros Procesos Diarreicos	182	141	996	1.319	47.782	54.456
Paludismo	1	0	3	4	37	27
Parotiditis	3	0	11	14	504	224
Sífilis	1	0	2	3	144	82
Tosferina	0	0	0	0	63	75
Toxiinfección Alimentaria	2	2	16	20	528	538
Tuberculosis	0	0	3	3	110	118
Varicela	4	4	10	18	2.195	5.234


En la semana 41 no se ha notificado ninguna enfermedad de baja incidencia.


Gráfico. Índice de alerta cuatrimestral Semanas 38/2019-41/2019

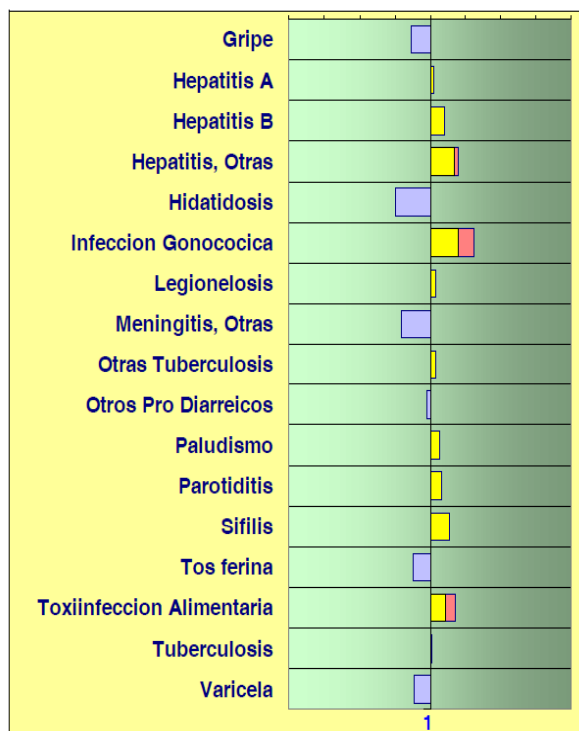
Declaración numérica.

Cuatrisemana que termina la semana: 41 / 2019

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.



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 **gastroenteritis** por norovirus en una guardería de Zaragoza. La transmisión ha sido persona-persona y no ha afectado a ningún trabajador del centro escolar. Se han dado recomendaciones para el control del brote.
- Exposición a embutido de jabalí contaminado con **triquina** en la provincia de Zaragoza. Se trata de un hombre de 81 años que consumió el embutido sin esperar al resultado de laboratorio. No hay otros expuestos. La carne de uno de los jabalíes que emplearon para realizar el embutido ha resultado altamente positiva a triquina. Al haber pasado menos de tres días del consumo del alimento se ha localizado al afectado para iniciar el tratamiento preventivo.
- Brote familiar de **hepatitis A** en la provincia de Huesca en dos hermanos de 3 y 6 años con antecedente de viaje a Marruecos. Los casos no habían sido vacunados. Se han adoptado medidas para la contención del brote y se ha procedido a la vacunación de los contactos susceptibles.

Temas de Salud Pública. Herpes Zóster en Aragón. Año 2018

El herpes zóster es una enfermedad neurocutánea causada por la reactivación del virus varicela zóster que queda latente, tras la infección primaria, en los ganglios raquídeos. Puede causar importante morbilidad, especialmente en mayores de 50 años y en situaciones de inmunodepresión.

En 2018 se registraron 6.526 casos de herpes zóster en Atención Primaria. La incidencia acumulada fue 502,7 casos por 100.000 habitantes (IC 95% 490,5 - 514,8), similar a los años anteriores.

Por provincias, la mayor incidencia se registró en Teruel (541,5 por 100.000 habitantes), seguida de Huesca (518,4 por 100.000 habitantes) y Zaragoza (494 por 100.000 habitantes).

El 59,3% de los casos fueron mujeres y el 70,3% tenían 50 años o más.

Gráfico 1. Incidencia anual de herpes zóster.
Aragón, 2010-2018

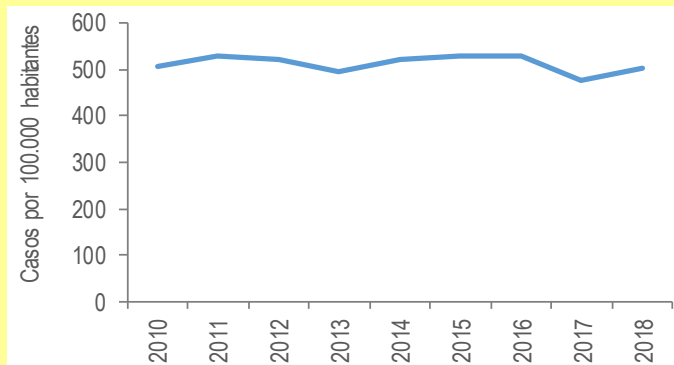
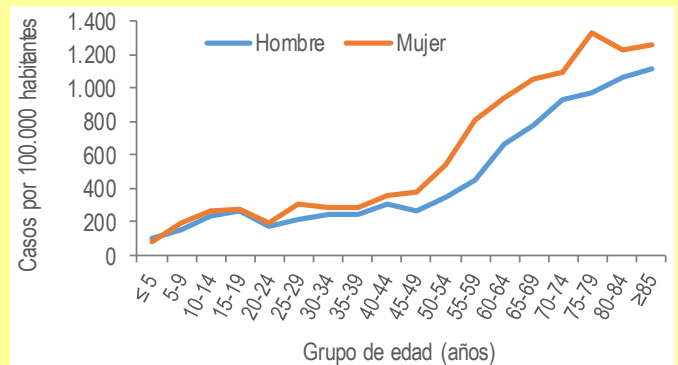


Gráfico 2. Incidencia de herpes zóster por grupos de edad y sexo. Aragón, 2018



Fuente: Historia Clínica Electrónica de Atención Primaria (OMI AP)

Enlace

- Centers for Disease Control and Prevention. [Herpes Zoster](#)

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

Actualización

- **España:** desde la última actualización, se han notificado dos focos en équidos de **fiebre del Nilo Occidental (FNO)** en dos explotaciones localizadas en Pílas (Sevilla) y en Almonte (Huelva). Durante la temporada actual, no se han notificado casos humanos de fiebre del Nilo Occidental.

- **Europa:** desde el inicio de la temporada, se han notificado 435 casos humanos de **FNO** en la UE y países vecinos (220 en Grecia, 62 en Rumanía, 42 en Italia, 33 en Hungría, 27 en Serbia, 16 en Chipre, 10 en Israel, 7 en Turquía, 6 en Macedonia del Norte, 4 en Austria, 4 en Bulgaria, 2 en Francia, 1 en Alemania y 1 en Eslovaquia). Se han producido un total de 43 fallecimientos. Se han notificado un total de 66 brotes en équidos.

- **República Democrática del Congo (RDC):** desde la última actualización, se han notificado 20 nuevos casos confirmados de **Ébola**. Desde el inicio del brote se han registrado 3.228 casos, incluyendo 2.158 defunciones (letalidad: 66,9%). La OMS mantiene que el riesgo de propagación de la enfermedad a nivel nacional y en los países limítrofes de la RDC (principalmente Uganda, Ruanda, Sudán del Sur y Burundi) es muy alto. En España, el riesgo de que aparezca un caso es muy bajo.

El 18 de octubre de 2019, el Director General de la OMS convocó, por quinta vez, al Comité de Emergencia bajo el Reglamento Sanitario Internacional (RSI 2005) sobre el brote de EVE en RDC concluyendo que este evento continúa siendo una emergencia de salud pública de interés internacional (ESPII).

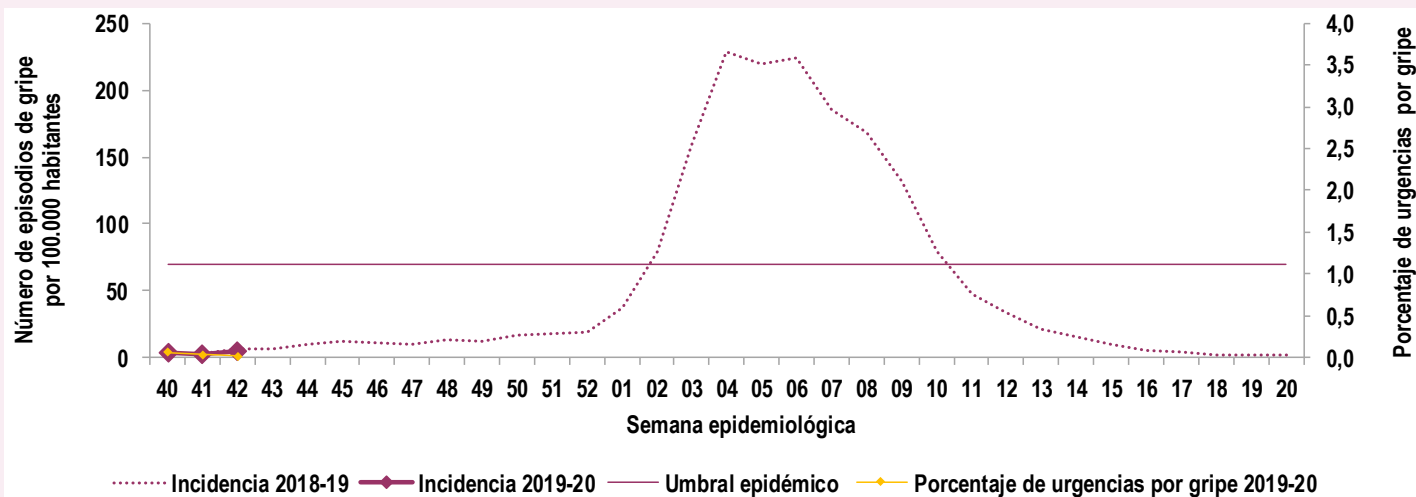
Vigilancia de Gripe en Aragón. Temporada 2019-2020

Situación Epidemiológica

En la semana 42/2019 la incidencia de gripe registrada en Atención Primaria fue 4,4 casos por 100.000 habitantes, situándose por debajo del umbral basal establecido para la temporada en 70 casos por 100.000 habitantes.

En los hospitales públicos se registraron 2 urgencias por gripe (0,02% del total de urgencias atendidas, 11.940). Ningún caso fue hospitalizado.

Gráfico 1. Incidencia semanal de gripe, OMI AP. Porcentaje de urgencias hospitalarias por gripe, PCH Urgencias. Temporada 2019-20

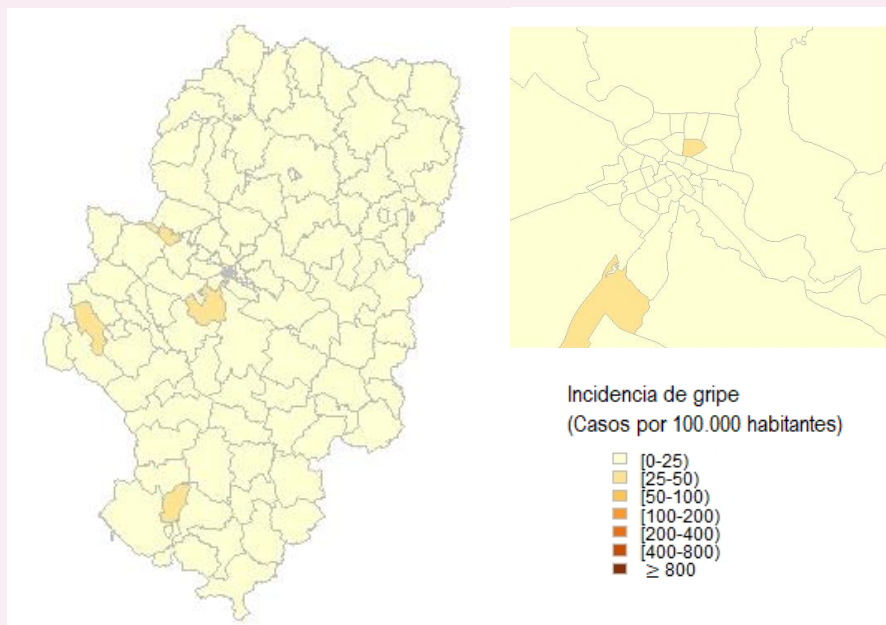


Situación Viroológica

En la misma semana, se envió una muestra centinela a los laboratorios del sistema, resultando negativo para virus de gripe. A través del Sistema de Información Microbiológica (SIM) no se han notificado detecciones de virus de gripe ni de VRS.

Difusión geográfica de la Gripe

Gráfico 2. Incidencia de gripe por Zona Básica de Salud, OMI AP. Aragón y Zaragoza capital. Semana 42/2019



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