

A DESTACAR

Tema de Salud Pública

Plan nacional de actuaciones preventivas de los efectos del exceso de temperaturas sobre la salud – 2018.

Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración numérica.

Tabla de número de casos. Semana 21/2018

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual	Acumulados esperados (Mediana de los últimos 5 años)
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA						
Gripe	4	3	6	13	32.593	27.585
Hepatitis A	1	0	1	2	17	10
Hepatitis B	3	0	1	4	78	37
Hepatitis, Otras	0	0	2	2	32	32
Hidatidosis	0	0	1	1	3	11
Infección Gonocócica	0	0	2	2	67	39
Legionelosis	0	0	3	3	23	16
Meningitis, Otras	0	0	0	0	30	37
Otras Tuberculosis	0	0	2	2	17	27
Otros Procesos Diarreicos	153	110	1.013	1.276	30.281	30.212
Paludismo	0	0	0	0	4	8
Parotiditis	0	0	12	12	124	114
Sífilis	0	0	4	4	62	44
Tosferina	1	0	1	2	31	20
Toxiinfección Alimentaria	5	4	10	19	257	210
Tuberculosis	0	0	0	0	50	71
Varicela	10	2	79	91	1.463	3.223

DE INCIDENCIA BAJA

No se notificaron casos de enfermedades de incidencia baja en la semana 21.

Gráfico. Índice de alerta cuatrimestral Semanas 18/2018-21/2018

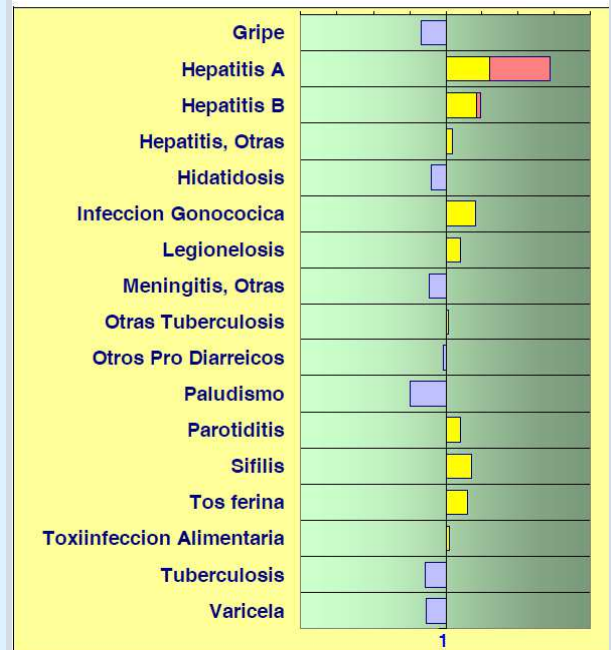
Declaración numérica.

Cuatrimestra que termina la semana: 21 / 2018

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

- No se han detectado hechos epidemiológicos reseñables en Aragón desde el Boletín Epidemiológico anterior.
- Actualización caso de enfermedad meningocócica informado en BESA semana 18/2018: se ha confirmado a través del Centro Nacional de Microbiología que fue debido a **meningococo del serogrupo C**. Se recomienda vacunar con una dosis de meningococo C a todos los contactos estrechos que en su día recibieron quimioprofilaxis.

Nuevas Circulares de la Dirección general de Salud Pública sobre vacunación

- Circular DGSP 01/2018. **Vacunación VPH en grupos de riesgo**. Se definen los grupos de riesgo y se empieza a ofrecer la vacunación en este mes de junio.
- Circular DGSP 02/2018. **Vacunación antineumocócica a personas mayores de 65 años institucionalizadas**. Se reanuda la vacunación en estas poblaciones tras el desabastecimiento reciente.
- Circular DGSP 03/2018. **Uso de vacuna tetravírica (sarampión, rubeola, parotiditis y varicela)**, a los tres años de edad, como segunda dosis de sarampión, rubeola, parotiditis y varicela. La administración simultánea de los cuatro inmunógenos evita un pinchazo en la aplicación del calendario de vacunación infantil.

Acceso al texto completo de las tres circulares en: <http://www.aragon.es/vacunas>

Temas de Salud Pública.

Plan Nacional de Actuaciones Preventivas de los Efectos del Exceso de Temperaturas sobre la Salud – 2018.

Como en años anteriores, el Plan Nacional tiene como principal objetivo la prevención de daños en la salud provocados por el exceso de calor. La exposición a temperaturas excesivas puede provocar calambres, deshidratación, insolación y golpe de calor, así como un aumento de mortalidad. Afecta especialmente a niños, personas mayores y enfermos con patologías crónicas de base. Desde un punto de vista social, la marginación, el aislamiento, la dependencia, la discapacidad o las condiciones de habitabilidad de las personas con menos recursos son factores que incrementan el riesgo.

Las actividades del Plan se desarrollan del 1 de junio al 15 de septiembre e incluyen, en Aragón, las siguientes actividades:

- Monitorización diaria de las temperaturas para las tres capitales de provincia.
- Sistema de Información sobre Morbilidad, con vigilancia semanal o diaria en casos de alerta por temperatura extrema.
- Sistema de Información sobre Mortalidad, diaria y semanal, por capital de provincia.
- Información a profesionales sanitarios y a la población sobre efectos del calor excesivo y recomendaciones.

Factores de riesgo personales.

- Personas mayores de 65 años, lactantes y menores de 4 años.
- Enfermedades cardiovasculares, respiratorias y mentales (estados de demencia, Parkinson, Alzheimer, etc.).
- Enfermedades crónicas (diabetes, obesidad mórbida, etc.).
- Ciertos tratamientos (diuréticos, neurolépticos, anticolinérgicos, tranquilizantes).
- Alteraciones de la memoria, dificultades de comprensión o de orientación, o autonomía reducida en la vida cotidiana.
- Dificultades en la adaptación al calor.
- Enfermedades agudas durante las temperaturas excesivas.
- Consumo de alcohol y otras drogas.

Factores de riesgo laborales, ambientales, sociales.

- Personas que viven solas, en la calle y/o en condiciones socio-económicas desfavorables.
- Ausencia de climatización.
- Exposición a calor por razones laborales, deportivas o de ocio.
- Contaminación ambiental y urbanización.
- Exposición durante varios días a elevadas temperaturas que se mantienen por la noche.

Factores de riesgo locales.

- La demografía y la existencia de grupos susceptibles.
- La climatología y el grado de adaptación de individuos al clima local.

Enlaces

- Página de Salud pública del Gobierno de Aragón, con los informes de años anteriores: <https://goo.gl/LxshlY>
- Plan Nacional Temperaturas Extremas: <https://bit.ly/2kQhP5C>

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

Actualización

- **República Democrática del Congo, Ébola.** Desde el inicio del brote se han registrado 37 casos confirmados con 25 fallecidos. El riesgo de diseminación a los países limítrofes de RDC se mantiene alto, mientras que el riesgo de introducción en España es extremadamente bajo. El número de casos y áreas afectadas se ha estabilizado en las últimas semanas.

Enlace a la evaluación rápida de riesgo del CCAES: <https://bit.ly/2JeBHNE>

Artículo recomendado

Gates B. **Innovation for Pandemics.** N Engl J Med 2018; 378:2057-2060.

Se trata de una editorial sobre la importancia de los planes de preparación y respuesta frente a la amenaza de pandemias globales. El autor repasa los avances realizados con ese objetivo en los últimos años, incluyendo esfuerzos financieros como los de su fundación (Bill & Melinda Gates Foundation) e iniciativas de los gobiernos, instituciones y organizaciones no gubernamentales. Termina demandando la elaboración de una hoja de ruta clara, con un plan de preparación y un sistema de respuesta comprehensivo. Acceso al texto completo en: <https://bit.ly/2xJOwek>