

Boletín epidemiológico semanal de Extremadura.

Año 2016. Semana 41.

Edita: Dirección General de Salud Pública.
Servicio Extremeño de Salud.
Consejería de Sanidad y Políticas Sociales.
Junta de Extremadura.

Elabora. Subdirección de Epidemiología.

Depósito legal: BA-000615-2016.

Contenido:

- Situación de la “enfermedad neumocócica invasiva” en Extremadura.
- Situación de las EDO en 2016 en la semana del informe, en Extremadura y por Áreas de Salud.

Situación de la “enfermedad neumocócica invasiva” en Extremadura.

Introducción.

El *Streptococcus pneumoniae* o neumococo, es un diplococo Gram positivo aerobio del que se han identificado 48 serogrupos, que incluyen más de 90 serotipos capsulares, estimándose que 23 de estos serotipos producen un 70% de la enfermedad invasora en todo el mundo. La frecuencia y la prevalencia de cada serotipo varían en los diferentes grupos de edad y entre áreas geográficas

Produce un amplio rango de enfermedades que van desde procesos comunes del tracto respiratorio superior, como otitis media y sinusitis, hasta formas más graves de enfermedad invasora, como sepsis, meningitis, neumonía bacteriémica, artritis, osteomielitis, celulitis y endocarditis. Es la causa más frecuente de las otitis media y produce una importante carga de enfermedad en niños; sin embargo, dado que el diagnóstico requiere técnicas invasoras rara vez se confirma el agente etiológico en estos cuadros.

Asimismo, la bacteriemia sin foco es una manifestación frecuente en los niños. La neumonía neumocócica es la principal causa de neumonía bacteriana adquirida en la comunidad aunque el diagnóstico sólo se confirma en una minoría de los casos, especialmente cuando hay asociada una bacteriemia. Los niños más pequeños y los ancianos tienen mayor riesgo de padecer la enfermedad, así como aquellas personas con una asplenia funcional o anatómica, enfermedades crónicas, diabetes, asma, tabaquismo, alcoholismo, inmunodeficiencias congénitas o adquiridas, e inmunosupresión.

Las tasas de mortalidad son mayores en los niños más pequeños y en los ancianos. La letalidad varía con la edad y la presencia de enfermedades subyacentes. Se considera enfermedad invasora a aquella producida por la diseminación hematógena (a través de la sangre) de *S. pneumoniae* (detección de *S. pneumoniae* en una ubicación normalmente estéril).

Vigilancia de la enfermedad invasora por *S. pneumoniae*.

En 2002 se inició la vigilancia de la enfermedad neumocócica invasora (ENI) en menores de 5 años en España. A partir de 2008, en Extremadura se vigila la ENI en todas las edades. Desde 2015 se considera Enfermedad de Declaración Obligatoria (EDO) a nivel nacional para todas las edades.

Definición de caso.

A efectos de vigilancia epidemiológica, se considera ENI a aquella producida por la diseminación hematógena (a través de la sangre) de *S. pneumoniae*, por lo que se exige el aislamiento o la detección de ácido nucleico de *S. pneumoniae* en una ubicación normalmente estéril. La forma clínica de presentación de la enfermedad en el paciente no es determinante en la definición de caso.

Material y método.

Los datos se han obtenidos de los casos notificados al Sistema EDO desde 2002 a 2015, ambos inclusive. Se realiza un estudio descriptivo con distribuciones de frecuencia absoluta de los datos globales por año de declaración y por área de salud de residencia, grupos de edad, lugar de aislamiento, formas clínicas y fallecimiento según forma clínica. Se calcula la letalidad anual por forma clínica, expresada en porcentajes.

Se presentan datos desglosados, con distribuciones de frecuencias absolutas por área de salud y grupos de edad, para las tres formas clínicas más frecuentes y/o graves: neumonía bacteriémica, meningitis y sepsis.

Resultados.

1.- Datos globales (todas las formas clínicas de presentación):

Casos notificados por Área de Salud y año de declaración. Números absolutos:

Área de Salud	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Badajoz	-	1	-	1	-	-	-	-	3	4	11	4	6	9
Cáceres	-	1	-	-	-	1	1	-	4	6	7	4	2	-
Coria	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Don Benito-Villanueva	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	3	-	3	1
Llerena-Zafra	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	4	1	4	3
Mérida	-	1	-	1	-	-	-	3	8	5	6	6	9	2
Navalmoral de la Mata	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	4	3	1	-
Plasencia	-	1	-	-	-	1	-	-	15	5	8	2	1	2
Extremadura	1	5	0	3	0	2	1	3	48	27	43	20	26	17

Casos notificados por grupo de edad al diagnóstico y año de declaración. Números absolutos:

Grupos de edad	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0-4 años	1	4	-	3	-	2	1	1	9	1	3	1	5	3
5-9 años	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
10-14 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
15-19 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
20-24 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-
25-29 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
30-34 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
35-39 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
40-44 años	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	1	1
45-49 años	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	2	1
50-54 años	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	6	1	-	-
55-59 años	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2	4	1
60-64 años	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	5	1	-	2
65-69 años	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2	2	1
70-74 años	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	4	2	1	2
75-79 años	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	2	-
80-84 años	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	3	1	1	2
>85 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	4	3	1
No consta	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Todas las edades	1	5	0	3	0	2	1	3	48	27	43	20	26	17

Casos notificados por lugar de aislamiento de *S. pneumoniae* y año de declaración. Números absolutos:

Lugar	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Sangre	1	2	-	2	-	1	-	3	27	21	35	16	17	6
LCR	-	2	-	1	-	-	-	-	18	5	5	2	4	7
Líquido pleural	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	3
Líquido articular	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-
No consta	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Todos los lugares	1	5	0	3	0	2	1	3	48	27	43	20	26	17

Casos notificados por forma clínica de la enfermedad y año de declaración. Números absolutos:

Forma clínica	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Meningitis	-	1	-	-	-	-	-	-	9	6	7	3	5	7
Sepsis	-	1	-	1	-	-	-	-	9	-	6	2	3	2
Neumonía bacteriémica	-	2	-	1	-	1	1	3	26	18	24	14	12	5
Empiema	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Otros	-	-	-	-	-	1	-	-	4	3	4	1	4	2
No consta	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Todas las formas	1	5	0	3	0	2	1	3	48	27	43	20	26	17

Fallecimiento anual por forma clínica y año de declaración. Números absolutos.

Forma clínica	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
Sepsis	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	4	1	1	1
Empiema	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neumonía bacteriémica	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	4	2	2	-
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1
No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total fallecidos	0	0	0	1	0	0	0	0	10	4	9	3	4	4

Letalidad anual por forma clínica. Porcentajes sobre el total de casos de cada año.

Forma clínica	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Meningitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3	-	-	-	28,6
Sepsis	-	-	-	-	-	-	-	-	44,4	-	66,7	50,0	33,3	50,0
Empiema	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neumonía bacteriémica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	25,0	-	25,0	50,0
No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Todas las formas	-	-	-	33,3	-	-	-	-	20,8	14,8	20,9	15,0	15,4	23,5

**Casos notificados según antecedentes de vacunación y año de declaración. Nº absolutos y porcentaje. -
nc: no calculable por ser el denominador "cero".**

VACUNA	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Todas las edades														
NO	1	2	-	2	-	-	-	1	33	22	30	15	18	12
SI	-	2	-	1	-	2	1	2	13	2	5	4	4	5
No consta	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	8	1	4	-
Total casos	1	5	0	3	0	2	1	3	48	27	43	20	26	17
% vacunados	100	40,00	nc	66,67	nc	0,00	0,00	33,33	68,75	81,48	69,77	75,00	69,23	70,59
Menores de 5 años														
NO	1	2	-	2	-	-	-	-	3	-	1	-	3	-
SI	-	2	-	1	-	2	1	1	6	1	2	1	2	3
Total casos	1	4	0	3	0	2	1	1	9	1	3	1	5	3
% vacunados	0,00	50,00	nc	33,33	nc	100	100	100,00	66,67	100	66,67	100	40,00	100

Casos notificados por serotipo aislado y año de declaración. Todas las edades. Números absolutos:
(Se han resaltado en negrita con fondo oscuro, los serotipos incluidos en vacunas conjugadas).

SEROTIPO	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	8	2	1	1
4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
6B	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
7F	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	1	-
9V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	1
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
10A	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
11A	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	1
12F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
15A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
17F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
18C	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
19A	-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	2	-	2	-
19F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
22 F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
22F	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	-	-
23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
23F	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
24F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
33F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
35B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
35F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
NO consta	1	4	-	3	-	2	-	2	15	20	15	6	18	13
Total casos	1	5	0	3	0	2	1	3	48	27	43	20	26	17

Casos notificados por serotipo aislado y año de declaración en < 5 años de edad. Números absolutos:
(Se han resaltado en negrita con fondo oscuro, los serotipos incluidos en vacunas conjugadas).

VACUNA	Serotipos	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
NO	7F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	18C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19A	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	19F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	24F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	No consta	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	Total	1	2	0	2	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0	0
SI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	7F	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	19A	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	24F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	35F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	No consta	-	2	-	1	-	2	-	1	2	1	1	1	-	1	3
Total	0	2	0	1	0	2	1	1	6	1	2	1	2	2	0	
Total casos < 5 años	1	4	0	3	0	2	1	1	1	9	1	3	1	5	3	

2.- Datos específicos de casos con forma clínica de “neumonía bacteriémica”:

Casos notificados por Área de Salud de residencia y año de declaración. Números absolutos:

Área de Salud	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	3	3	3
Cáceres	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	4	2	1	-
Coria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Don Benito-Villanueva	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-	-	1
Llerena-zafra	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
Mérida	-	1	-	1	-	-	-	3	7	3	4	4	5	-
Navalmoral de la Mata	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	2	3	1	-
Plasencia	-	1	-	-	-	1	-	-	8	2	4	1	1	1
Extremadura	0	2	0	1	0	1	1	3	26	18	24	14	12	5

Casos notificados por grupo de edad al diagnóstico y año de declaración. Números absolutos:

Grupos de edad	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0-4 años	-	2	-	1	-	1	1	1	4	-	2	-	-	2
5-9 años	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
10-14 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
15-19 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20-24 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
25-29 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
40-44 años	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	1	1
45-49 años	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	1	-
50-54 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-
55-59 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	-
60-64 años	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	1	-	-
65-69 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
70-74 años	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	4	2	1	-
75-79 años	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	2	-
80-84 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	1
>85 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	3	-
Todas las edades	0	2	0	1	0	1	1	3	26	18	24	14	12	5

2.- Datos específicos de casos con forma clínica de “meningitis”:

Casos notificados por Área de Salud de residencia y año de declaración. Números absolutos:

Área de Salud	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Badajoz	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
Coria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Don Benito-Villanueva	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
Llerena-zafra	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	2
Mérida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2
Navalmoral de la Mata	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Plasencia	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	1
Extremadura	0	1	0	0	0	0	0	0	9	6	7	3	5	7

Casos notificados por grupo de edad al diagnóstico y año de declaración. Números absolutos:

Grupos de edad	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0-4 años	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	1
5-9 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10-14 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
15-19 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
20-24 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
25-29 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
40-44 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
45-49 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
50-54 años	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-	-
55-59 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-
60-64 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
65-69 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
70-74 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
75-79 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-84 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
>85 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No consta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Todas las edades	0	1	0	0	0	0	0	0	9	6	7	3	5	7

3.- Datos específicos de casos con forma clínica de “sepsis”:

Casos notificados por Área de Salud de residencia y año de declaración. Números absolutos:

Área de Salud	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Badajoz	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	2	2
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Coria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Don Benito-Villanueva	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-
Llerena-zafra	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mérida	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Navalmoral de la Mata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Plasencia	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	1	-	-
Extremadura	0	1	0	1	0	0	0	0	9	0	6	2	3	2

Casos notificados por grupo de edad al diagnóstico y año de declaración. Números absolutos:

Grupos de edad	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0-4 años	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-
5-9 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
30-34 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
35-39 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44 años	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
45-49 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
60-64 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
65-69 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
70-74 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75-79 años	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
80-84 años	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-
>85 años	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Todas las edades	0	1	0	1	0	0	0	0	9	0	6	2	3	2

Sistema EDO. Situación en la semana 41 de 2016.

Se presentan los datos de las EDO de las que se ha notificado algún caso a lo largo del año en curso o del anterior, a efectos de comparación de ambos años; no se incluyen las EDO de las que no se han notificado casos en ambos años, ni las de

especial vigilancia, gripe e infección VIH-Sida que tiene su gestión de datos e informe específicos. Del resto de EDO que no aparecen reflejadas no se ha notificado ningún caso.

Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria, en Extremadura.						
	Casos declarados en la semana		Casos acumulados hasta la semana		Índice Epidémico	
	2015	2016	2015	2016	Semanal	Acumulado
EDO de alta incidencia (más de 10 casos/año el último año natural)						
Varicela	11	2	1798	560	0,25	0,30
Campilobacteriosis	9	5	221	225	0,56	1,01
Salmonelosis (excluye F. Tif. y Paratifoidea)	10	11	201	278	1,10	1,16
Chlamydia trachomatis	14	1	51	70	nc	1,16
Sífilis (excluye sífilis congénita)	1	0	46	43	0,00	0,98
Tuberculosis (de cualquier localización)	1	4	41	67	4,00	1,15
Tos ferina	1	0	39	32	0,00	6,40
Giardiasis	0	0	34	31	nc	0,95
Infección Gonocócica	0	0	15	37	0,00	2,24
Herpes zoster	4	20	18	175	2,00	1,26
Parotiditis	0	0	13	51	nc	1,23
Enfermedad Neumocócica Invasora	0	0	13	32	nc	1,42
Hepatitis C	0	1	13	23	nc	1,92
Criptosporidiosis	0	0	9	2	0,00	0,36
Hepatitis A	0	1	7	19	nc	1,23
EDO de incidencia media (entre 6 y 10 casos/año el último año natural)						
Legionelosis	0	1	7	20	nc	2,00
Yersiniosis	0	0	7	12	nc	1,26
Listeriosis	1	0	7	7	0,00	1,00
Hidatidosis	0	0	6	8	nc	1,45
Fiebre Exantemática Mediterránea	0	0	6	1	nc	0,20
EDO de incidencia baja (entre 1 y 5 casos/año el último año natural)						
Infección por E. Coli.	0	0	0	2	nc	2
Leptospirosis	0	0	0	1	nc	2,00
Shigelosis	0	0	0	1	nc	nc
Brucelosis	0	0	1	2	nc	0,33
Enfermedad Meningocócica	0	0	1	4	nc	1,00
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	1	4	nc	1,60
Fiebre Q	0	0	1	2	nc	nc
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	1	1	nc	nc
Paludismo	0	1	2	5	nc	nc
Carbunco	0	0	3	2	nc	nc
Enf. invasora por Haemophilus influenzae	0	0	3	3	nc	1,00
Hepatitis B	0	0	3	11	nc	1,05
Leishmaniasis	0	0	1	2	nc	1,00

Notas: - Casos notificados en la semana NO corregidos por retraso de notificación.

- El índice epidémico se calcula sobre la mediana de casos del periodo de los cinco años anteriores; en las enfermedades sin datos históricos, se ha calculado directamente sobre los datos del año anterior.

- nc: índice epidémico no calculable por ser el denominador "cero".

Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por Áreas de Salud (I).
Casos notificados en la semana del informe.
(No corregidos por retraso de notificación).

	BA	CC	CO	DB	LL	ME	NA	PL	Total C.A.
EDO de alta incidencia (más de 10 casos/año el último año natural).									
Varicela	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Campilobacteriosis	3	0	0	0	1	0	0	1	5
Salmonelosis	2	1	0	1	0	0	2	5	11
Chlamydia trachomatis	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Sífilis (excluye sífilis congénita)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (de cualquier localización)	2	0	0	0	0	1	0	1	4
Tos ferina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Giardiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infección Gonocócica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Herpes zoster	0	2	0	0	0	0	0	0	20
Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Neumocócica Invasora	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis C	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Criptosporidiosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	0	0	0	0	0	1	0	0	1
EDO de incidencia media (entre 6 y 10 casos/año el último año natural)									
Legionelosis	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Yersiniosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Exantemática Mediterránea	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EDO de incidencia baja (entre 1 y 5 casos/año el último año natural)									
Infección por E. Coli.	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enf. invasora Haemophilus influenzae	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Listado de números de teléfonos y de fax de contacto, de las Direcciones de Salud de Área del SES:

Área	Badajoz	Cáceres	Coria	Don Benito	Mérida	Llerena	Navalmoral	Plasencia
Teléfono	924 215 250	927 004 203	927 149 227	924 382 850	924 382 435	924 029 292	927 538 252	927 428 368
Fax	924 215 218	927 004 292	927 149 221	924 802917	924 382 453	924 029 196	927 538 259	927 428 418

**Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por Áreas de Salud (II).
Casos acumulados, notificados en lo que va de año, hasta la semana del informe
(Corregidos por retraso de notificación).**

	BA	CC	CO	DB	LL	ME	NA	PL	Total C.A.
EDO de alta incidencia (más de 10 casos/año el último año natural).									
Varicela	43	38	57	17	18	352	3	32	560
Campilobacteriosis	52	40	2	2	40	73	1	15	225
Salmonelosis	41	31	11	36	28	61	3	67	278
Chlamydia trachomatis	56	7	1	4	1	0	0	1	70
Sífilis (excluye sífilis congénita)	14	9	0	8	2	9	1	0	43
Tuberculosis (de cualquier localización)	23	13	2	5	3	9	2	10	67
Tos ferina	10	7	0	4	3	8	0	0	32
Giardiasis	7	2	2	6	8	4	0	2	31
Infección Gonocócica	8	15	1	0	2	9	1	1	37
Herpes zoster	18	89	7	8	6	22	10	15	175
Parotiditis	10	15	1	0	2	18	2	3	51
Enfermedad Neumocócica Invasora	9	2	0	2	1	3	0	15	32
Hepatitis C	6	4	0	4	5	2	0	2	23
Criptosporidiosis	0	1	0	0	1	0	0	0	2
Hepatitis A	5	0	0	0	0	11	2	1	19
Legionelosis									
Legionelosis	4	13	0	0	0	1	1	1	20
Yersiniosis									
Yersiniosis	0	6	1	2	0	3	0	0	12
Listeriosis									
Listeriosis	2	3	0	0	0	0	0	2	7
Hidatidosis									
Hidatidosis	0	5	1	1	0	1	0	0	8
Fiebre Exantemática Mediterránea									
Fiebre Exantemática Mediterránea	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Infección por E. Coli.									
Infección por E. Coli.	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Leptospirosis									
Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Shigelosis									
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Brucelosis									
Brucelosis	1	1	0	0	0	0	0	0	2
Enfermedad Meningocócica									
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0	1	0	2	4
Enfermedad por virus Chikungunya									
Enfermedad por virus Chikungunya	1	1	0	2	0	0	0	0	4
Fiebre Q									
Fiebre Q	1	0	1	0	0	0	0	0	2
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Paludismo									
Paludismo	2	1	0	0	0	0	0	2	5
Carbunco									
Carbunco	0	0	0	2	0	0	0	0	2
Enf. invasora Haemophilus influenzae									
Enf. invasora Haemophilus influenzae	0	0	0	0	0	3	0	0	3
Hepatitis B									
Hepatitis B	1	4	1	2	0	2	1	0	11
Leishmaniasis									
Leishmaniasis	0	1	0	0	1	0	0	0	0

Boletín Epidemiológico Semanal de Extremadura.

Depósito legal: BA-000615-2016.

Equipo de redacción: Julián-Mauro Ramos Aceitero, Amelia Fuentes Sánchez, Carmen Serrano Martín, Carmen Rojas Fernández, Beatriz Caleyá Olivas. Apoyo administrativo: Estíbaliz Piñero Bautista. Apoyo informático: Cecilia Gordillo Romero.

Servicio Extremeño de Salud. Dirección General de Salud Pública. Subdirección de Epidemiología.

Avda. de las Américas, nº 2 – 06800 – Mérida (Badajoz).

Tel.: 924 38 21 73. Fax: 924 38 25 09. Correo-e: vigilancia.epidemiologica@salud-juntaex.es

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Sanidad y Políticas Sociales