

BOLETÍN *epidemiológico* SEMANAL

Semanas 22-23

Del 28/05 al 10/06 de 2012
2012 Vol. 20 n.º 10 / 89-94

ISSN: 2173-9277
ESPAÑA



SUMARIO

<i>Eurosurveillance</i> obtiene un primer factor de impacto de 6,15	89
Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria	90

EUROSURVEILLANCE OBTIENE UN PRIMER FACTOR DE IMPACTO DE 6,15

La revista científica europea *Eurosurveillance*, dedicada a la epidemiología, vigilancia, prevención y control de enfermedades transmisibles, ha obtenido su primer factor de impacto (FI) para 2011, siendo este de un 6,15¹. Esto la sitúa en sexto lugar entre las 70 revistas que se encuentran dentro de la categoría de enfermedades infecciosas. La revista agradece a todos los expertos el apoyo y su implicación a lo largo de los años.

Este FI de 6,15 proporciona a la revista una base sólida para el futuro. El equipo editorial continuará trabajando para aportar información oportuna para la prevención y el control de las enfermedades transmisibles, contribuyendo así a determinar prioridades de salud pública y estimulando el debate científico.

Los factores de impacto de las revistas científicas se publican cada año por Thomson Reuters en el *Journal Citation Report*. Esta medida se considera internacionalmente como un indicador del impacto científico de una revista, y en muchas instituciones es un requisito para la carrera académica el publicar en revistas de alto FI. La forma de medir el factor de impacto se ha desarrollado a lo largo del tiempo desde que fue descrito por primera vez en 1955 en un artículo en *Science*². El FI para 2011 se basa en dos elementos:

- El numerador, que es el número de citas en revistas indexadas de artículos publicados en 2009 y 2010.
- El denominador, que es el número de artículos citables publicados en 2009 y 2010.

Un factor de 6,15 significa que los artículos publicados en *Eurosurveillance* en 2009 y 2010 fueron citados un promedio de 6 veces en 2011.

Eurosurveillance está siendo publicado desde Marzo de 2007 por el Centro Europeo para la Prevención y el Control de Enfermedades (ECDC) en Estocolmo, Suecia. El Centro fomenta la independencia del equipo editorial³, que está formado por 18 editores asociados y actualmente 37 asesores editoriales. El contenido completo de la revista es de acceso libre y gratuito, tanto para los lectores como para los autores. Todos los artículos están indexados en las bases de datos PubMed/MEDLINE, Scopus, Embase y EBSCO. Aproximadamente 11.700 suscriptores activos reciben la tabla de contenidos semanalmente por correo electrónico. En 2011 se publicaron 95 comunicaciones rápidas revisadas por pares y 94 artículos regulares revisados por pares, procedentes de autores de 40 países.

Bibliografía

1. Steffens I. Our first impact factor. *Euro Surveill.* 2012;17(27):pii=20214. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=20214>
2. Garfield E. Citation indexes for science; a new dimension in documentation through association of ideas. *Science.* 1955;122(3159):108-11.
3. Sprenger M. Visions for the next five years: ECDC as a sustainable and service-oriented organisation. *Euro Surveill.* 2010;15(19):pii=19564. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=19564>

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 3 DE JUNIO DE 2012

Enfermedades	Código OMS 9 REV 1975	Casos Declarados Sem. 22		Acumulación de Casos		Mediana 2007-2011		Índice Epidémico (1)	
		2012	2011	2012	2011	Sem. 22	Acum. casos	Sem. 22	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	005.1	0	0	4	2				
Cólera	001	0	0	0	0				
Disentería	004	5	1	68	46	1	65	5,00	1,05
F. tifoidea y paratifoidea	002	1	4	22	38	1	31	1,00	0,71
Triquinosis	124	0	1	22	25				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad meningocócica	036	11	8	235	322	14	414	0,79	0,57
Gripe	487	919	1.328	441.542	508.786	2.242	434.039	0,41	1,02
Legionelosis	482.8	8	17	199	264				
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	0	1	17	40				
Tuberculosis respiratoria	011	58	108	1.389	2.516	135	2.852	0,43	0,49
Varicela	052	3.696	4.972	75.979	81.815	5.721	88.414	0,65	0,86
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	098.0,098.1	28	39	763	956	46	829	0,61	0,92
Sífilis	091	46	70	1.133	1.355	68	1.189	0,68	0,95
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	032	0	0	0	0				
Parotiditis	072	178	114	3.303	2.103	114	2.103	1,56	1,57
Poliomielitis	045	0	0	0	0				
Rubeola	056	0	2	43	8	1	18	0,00	2,39
Sarampión	055	13	169	1.085	2.303	3	203	4,33	5,34
Tétanos	037	0	0	2	3				
Tos ferina	033	49	69	727	869	17	243	2,88	2,99
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	070.0,070.1	15	10	217	358				
Hepatitis B	070.2,070.3	15	25	326	386				
Otras hepatitis víricas	070	11	22	234	314				
Zoonosis									
Brucelosis	023	0	1	29	43	3	68	0,00	0,43
Rabia	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0				
Paludismo	084	7	9	106	130				
Peste	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra	030	1	0	7	8				
Rubéola congénita	771.0	0	0	0	0				
Sífilis congénita	090	0	0	4	5				
Tétanos neonatal	771.3	0	0	0	0				

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:

Disentería (5,00). Parotiditis (1,56). Sarampión (4,33). Tos ferina (2,88).

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:

Gripe (0,41). Tuberculosis respiratoria (0,43). Varicela (0,65). Infección gonocócica (0,61). Sífilis (0,68). Rubeola (0,00). Brucelosis (0,00).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

Hay que destacar 7 caso(s) de paludismo importado(s).

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta. En enfermedades de baja incidencia este índice no es de utilidad dado que pequeñas oscilaciones en el número de casos producen grandes variaciones en dicho índice.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 22 DE 2012**

Enfermedades	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	C. Mancha	C. León	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja	Ceuta	Melilla
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0
F. tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad meningocócica	4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0
Gripe	0	43	58	29	339	10	44	93	99	35	30	0	36	27	25	34	2	11	4
Legionelosis	1	0	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Meningitis tuberculosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	12	3	2	0	1	1	1	9	0	9	0	0	12	2	1	4	0	1	0
Varicela	0	292	134	127	313	82	210	170	1.203	514	84	0	119	314	3	125	0	6	0
Infección gonocócica	6	2	0	0	3	0	1	0	0	9	0	0	6	1	0	0	0	0	0
Sífilis	11	3	1	2	1	1	2	0	0	9	0	6	8	0	0	2	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	2	14	16	3	5	2	4	62	0	3	0	0	18	1	19	28	0	0	1
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	4
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	0	0	0	31	0	1	0	5	3	0	0	3	0	0	6	0	0	0
Hepatitis A	4	0	0	0	0	0	3	2	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	1
Hepatitis B	0	2	1	0	0	2	0	1	5	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Otras hepatitis víricas	3	1	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 10 DE JUNIO DE 2012

Enfermedades	Código OMS 9 REV 1975	Casos Declarados Sem. 23		Acumulación de Casos		Mediana 2007-2011		Índice Epidémico (1)	
		2012	2011	2012	2011	Sem. 22	Acum. casos	Sem. 22	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	005.1	0	0	4	2				
Cólera	001	0	0	0	0				
Disentería	004	7	3	75	49	2	67	3,50	1,12
F. tifoidea y paratifoidea	002	1	3	23	41	1	32	1,00	0,72
Triquinosis	124	0	2	22	27				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad meningocócica	036	3	4	238	326	8	423	0,38	0,56
Gripe	487	746	1.396	442.288	510.182	1.820	436.205	0,41	1,01
Legionelosis	482.8	6	26	205	290				
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	2	1	19	41				
Tuberculosis respiratoria	011	56	120	1.445	2.636	140	3.009	0,40	0,48
Varicela	052	4.451	4.537	80.430	86.352	5.327	93.741	0,84	0,86
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	098.0,098.1	37	36	800	992	39	867	0,95	0,92
Sífilis	091	35	84	1.168	1.439	54	1.233	0,65	0,95
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	032	0	0	0	0				
Parotiditis	072	126	114	3.429	2.217	87	2.217	1,45	1,55
Poliomielitis	045	0	0	0	0				
Rubeola	056	1	0	44	8	0	18		2,44
Sarampión	055	17	118	1.102	2.421	2	214	8,50	5,15
Tétanos	037	0	0	2	3				
Tos ferina	033	39	76	766	945	22	261	1,77	2,93
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	070.0,070.1	6	10	223	368				
Hepatitis B	070.2,070.3	14	20	340	406				
Otras hepatitis víricas	070	8	16	242	330				
Zoonosis									
Brucelosis	023	2	3	31	46	3	70	0,67	0,44
Rabia	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0				
Paludismo	084	3	12	109	142				
Peste	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra	030	0	0	7	8				
Rubéola congénita	771.0	0	0	0	0				
Sífilis congénita	090	0	0	4	5				
Tétanos neonatal	771.3	0	0	0	0				

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:

Disentería (3,50). Parotiditis (1,45). Sarampión (8,50). Tos ferina (1,77).

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:

Enfermedad Meningocócica (0,38). Gripe (0,41). Tuberculosis respiratoria (0,40). Sífilis (0,65). Brucelosis (0,67).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

Hay que destacar 3 caso(s) de paludismo importado(s).

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta. En enfermedades de baja incidencia este índice no es de utilidad dado que pequeñas oscilaciones en el número de casos producen grandes variaciones en dicho índice.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 23 DE 2012**

Enfermedades	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	C. Mancha	C. León	Cataluña	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja	Ceuta	Melilla
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F. tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad meningocócica	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Gripe	0	29	41	28	363	10	36	39	75	18	26	0	34	25	11	9	1	0	1
Legionelosis	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0
Meningitis tuberculosa	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	10	1	1	1	1	4	2	5	0	13	0	0	6	5	0	7	0	0	0
Varicela	0	240	132	109	434	102	296	157	1.506	621	75	0	175	375	6	190	28	3	2
Infección gonocócica	2	1	0	3	1	1	1	1	0	12	0	0	12	1	0	2	0	0	0
Sífilis	7	1	1	0	1	0	1	1	0	9	0	2	7	2	1	1	0	1	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	1	7	10	0	4	5	6	34	4	6	2	0	13	1	10	22	1	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubeola	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	2	0	0	3	0	0	3	0	0	8	0	0	0	0	0	1
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	0	1	0	16	1	1	0	5	0	0	0	9	0	0	5	0	0	1
Hepatitis A	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	3	2	1	0	0	0	0	1	2	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Otras hepatitis víricas	1	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL (BES)

El BES es una publicación gratuita editada por el *Centro Nacional de Epidemiología*.

Dirección: *Odorina Tello Anchuela*

Redacción: *M.^a Elena Rodríguez Valín, Susana Villarrubia Enseñat*

El BES está disponible en formato electrónico en las direcciones:

<http://revistas.isciii.es/bes>

<http://publicaciones.isciii.es>

<http://publicacionesoficiales.boe.es>

Dirección postal:

Centro Nacional de Epidemiología.

Instituto de Salud Carlos III.

C/ Monforte de Lemos, 5

28029 - Madrid, España

NIPO en línea: 725-12-002-5

NIPO libro electrónico: 725-12-001-X

Diseño y maquetación: Agencia Estatal Boletín Oficial del Estado