

# BOLETÍN *epidemiológico* SEMANAL

**Semanas 40-41-42-43**

Del 02/10 al 29/10 de 2011 ISSN: 2173-9277  
2011 Vol. 19 nº 14 / 195-205 ESPAÑA



## SUMARIO

*Eurosurveillance*: celebración de los 15 años de la revista ..... 195

### EUROSURVEILLANCE: CELEBRACIÓN DE LOS 15 AÑOS DE LA REVISTA (1996-2011)

El 8 de noviembre de 2011 *Eurosurveillance* organizó una reunión científica con tres ponentes invitados, para celebrar los 15 años de la revista<sup>1</sup>.

*Eurosurveillance*, la revista científica revisada por pares, y dedicada a la epidemiología, vigilancia, prevención y control de las enfermedades transmisibles, se centra en temas de interés para Europa. En los últimos tres años (2009-2011) se han publicado más de 600 artículos de 29 países de la Unión Europea/Área Económica Europea (UE/AEE), y de 30 países del resto del mundo. Uno de los principales objetivos de la revista es presentar información oportuna acerca de brotes que se están produciendo, así como información relevante sobre tendencias de las enfermedades infecciosas en todos los países europeos para facilitar acciones de salud pública. Durante la pandemia de gripe de 2009, el intercambio rápido de información breve y revisada por expertos, recibió la atención mundial. El 10 de agosto de 2010, fecha de finalización oficial de la pandemia, se habían publicado aproximadamente 120 trabajos sobre este tópico, la mayoría comunicaciones rápidas. En varias ocasiones la revista fue la primera en notificar brotes de enfermedades emergentes o reemergentes. Por ejemplo, en 2011 fueron publicados en *Eurosurveillance* los primeros informes sobre el *Escherichia coli* O104 productor de Shiga toxina/verotoxina en Alemania<sup>2,4</sup>, así como del brote de paludismo en Grecia<sup>5</sup>. Otros ejemplos en 2010 fueron la resistencia emergente a gonorrea y las infecciones por West Nile en Europa, entre muchos otros.

Una encuesta reciente entre los lectores mostró que la mayoría trabajan en el campo de la epidemiología/salud pública de enfermedades infecciosas, y que un número elevado de éstos son microbiólogos. Muchos lectores y colaboradores de la revista ocupan posiciones destacadas en todo el mundo, y la utilizan en su trabajo diario, lo que facilita que la información publicada se traslade en acciones de salud pública.

*Eurosurveillance* se fundó en 1995 y hasta marzo de 2007 estuvo financiada conjuntamente por la Comisión Europea, el Instituto de Vigilancia Sanitaria (InVS) en París, y la Agencia de Protección de la Salud (HPA) en Londres. Desde marzo de 2007 está siendo publicada por el Centro Europeo para la Prevención y Control de Enfermedades (ECDC) en Estocolmo.

Desde sus inicios, la revista ha sido de acceso libre, sin ánimo de lucro y sin conflictos de interés. Todos los artículos publicados en *Eurosurveillance* están indexados en PubMed/MEDLINE, Scopus y Embase.

*Eurosurveillance* ha sido seleccionada para cobertura por Thomson Reuters y es indexada y resumida en el SciSearch (Science Citation Index Expanded) y en el Journal Citation Reports/Science Edition, desde el volumen 14 (1) 2009. Se espera obtener el primer factor de impacto en el curso del año 2012. En enero de 2010, la revista fue acreditada por la fundación HON (Health

on the Net, <http://www.hon.ch>) y adherida a su código de conducta. HON es una organización no gubernamental, sin ánimo de lucro, que tiene el propósito de ayudar a los usuarios a identificar información de salud relevante y de confianza, a través de Internet.

## Bibliografía

1. Eurosurveillance. Eurosurveillance anniversary scientific seminar. 15 Years. 1996-2011. Stockholm: ECDC; [Accessed 30 Nov 2011]. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/Public/Anniversary/Anniversary.aspx>
2. Frank C, Faber MS, Askar M, Bernard H, Fruth A, Gilsdorf A, et al. Large and ongoing outbreak of haemolytic uraemic syndrome, Germany, May 2011. *Euro Surveill.* 2011;16(21):pii=19878. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=19878>
3. Askar M, Faber MS, Frank C, Bernard H, Gilsdorf A, Fruth A, et al. Update on the ongoing outbreak of haemolytic uraemic syndrome due to Shiga toxin-producing *Escherichia coli* (STEC) serotype O104, Germany, May 2011. *Euro Surveill.* 2011;16(22):pii=19883. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=19883>
4. Scheutz F, Møller Nielsen E, Frimodt-Møller J, Boisen N, Morabito S, Tozzoli R, et al. Characteristics of the enteroaggregative Shiga toxin/verotoxin-producing *Escherichia coli* O104:H4 strain causing the outbreak of haemolytic uraemic syndrome in Germany, May to June 2011. *Euro Surveill.* 2011;16(24):pii=19889. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=19889>
5. Danis K, Baka A, Lenglet A, Van Bortel W, Terzaki I, Tseroni M, et al. Autochthonous *Plasmodium vivax* malaria in Greece, 2011. *Euro Surveill.* 2011;16(42):pii=19993. Available from: <http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=19993>