

Sumario

Informe anual de Enfermedades Infecciosas del Centro Europeo para la Prevención y Control de Enfermedades (ECDC) 109

Estado de las enfermedades de Declaración Obligatoria 111

Resultados de la declaración al Sistema de Información Microbiológica 119

Informe anual de Enfermedades Infecciosas del Centro Europeo para la Prevención y Control de Enfermedades (ECDC)

Traducido y adaptado de: *European Centre for Disease Prevention and Control. Annual Epidemiological Report on Communicable Diseases in Europe 2009. Stockholm, European Centre for Disease Prevention and Control.*

En 2007 el ECDC propuso la realización de un informe epidemiológico anual que abarcara, en profundidad, todas las áreas de la vigilancia cubiertas por esta institución. Esta propuesta fue apoyada por el Comité Asesor del ECDC. La edición actual es una amplia recopilación de la situación de la Unión Europea en relación a las enfermedades infecciosas, pero sólo analiza un área en profundidad: la de las enfermedades prevenibles por inmunización. El informe proporciona los datos de la incidencia de las enfermedades en el año 2007 en forma de tablas estandarizadas y de figuras con comentarios limitados, y evalúa las amenazas sanitarias durante 2008.

Estos datos muestran que las mayores amenazas para la salud de los ciudadanos europeos procedentes de las enfermedades infecciosas no han cambiado sustancialmente desde 2005, año en que el ECDC comenzó a trabajar en esta materia. También se confirma la importancia de las cinco áreas identificadas inicialmente como prioritarias para las actividades del ECDC, que son: infecciones del tracto respiratorio (especialmente gripe y tuberculosis), infección por VIH, enfermedades prevenibles por inmunización (especialmente

infecciones neumocócicas), infecciones nosocomiales y resistencias antimicrobianas.

Este año, el informe anual presta especial atención a las enfermedades prevenibles por inmunización y a los programas de inmunización en los países de la Unión Europea y del Área Económica Europea. La vacunación ha sido un arma muy efectiva en la lucha frente a las enfermedades infecciosas, y su utilización ha ido en aumento desde sus inicios en el siglo XIX. La eliminación de la viruela es un buen ejemplo y una historia de éxito bien conocida. Efectivamente, la vacunación ha sido tan efectiva que en la mayoría de los países europeos la incidencia de enfermedades antes comunes en la niñez, como sarampión y rubéola, es ahora baja y sus efectos perjudiciales son extremadamente raros. Esto se ha alcanzado gracias al mantenimiento de altas coberturas vacunales, por lo que es necesario seguir manteniendo el alto nivel de inmunización de la población. Sin embargo, puede decirse que, en cierto modo, la vacunación se ha vuelto víctima de su propio éxito, ya que muchos ciudadanos no perciben la amenaza de cierto número de enfermedades inmunoprevenibles, por lo que podrían optar por no vacunarse o no vacunar a sus hijos. Las figuras

del informe muestran que las coberturas de vacunación por debajo del nivel óptimo pueden permitir a algunas de estas enfermedades resurgir, con las graves consecuencias que conllevan. Las siete defunciones registradas en Europa por sarampión en 2006 y 2007, se produjeron todas en personas no vacunadas.

Desde la publicación del primer informe epidemiológico anual del ECDC en 2007, la calidad de los datos ha mejorado, permitiendo un mejor análisis de la situación. Para el informe actual, el proceso de recogida y validación de los datos se vio facilitado por el amplio uso del “Sistema de Vigilancia Europeo online (TESSy)” por parte de los Estados Miembros. El ECDC confía que, con el compromiso y esfuerzo colectivo, las discrepancias y problemas de comparación de los datos vayan disminuyendo progresivamente durante los próximos años.

Adicionalmente a la vigilancia de rutina, el ECDC lleva a cabo una monitorización estrecha de amenazas potenciales para la salud, tanto para enfermedades establecidas sujetas a la vigilancia sistemática como también para enfermedades emergentes y cambiantes, con el objetivo de permitir actuaciones rápidas en salud pública. En 2008, el ECDC monitorizó varias amenazas, desde la gripe A(H1N1) oseltamivir-resistente, a la fiebre hemorrágica Crimea-Congo, y desde el sarampión hasta la infección por el virus Marburg. Asimismo, en numerosas ocasiones realizó

evaluaciones científicas rápidas sobre amenazas para los Estados Miembros.

El ECDC fue fundado tras el brote del Síndrome Respiratorio Agudo Severo (SRAS) y con la amenaza de una pandemia global de gripe. Las lecciones aprendidas tras el brote de SRAS y la importancia de agencias técnicas multidisciplinarias que mantengan la colaboración internacional y la vigilancia de forma coordinada, inspiraron el trabajo del Centro. De forma similar, la pandemia actual de gripe ha resaltado la importancia de la cooperación y coordinación estrecha a escala internacional y el valor de compartir de forma oportuna datos fiables para informar a las autoridades sanitarias y ayudarlas a tomar decisiones en un entorno de cambios constantes.

Este informe es el resultado de un esfuerzo concertado de muchos compañeros de toda Europa, trabajando en varios niveles, para asegurar una vigilancia robusta de las enfermedades transmisibles. Sin su esfuerzo este informe no hubiera sido posible. Tampoco es posible hacer un listado de todos los que han contribuido, en los Estados Miembros y en el ECDC, pero los coordinadores de este informe agradecen su duro trabajo y su apoyo.

Se puede acceder al informe completo en el siguiente enlace: http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/0910_SUR_Annual_Epidemiological_Report_on_Communicable_Diseases_in_Europe.pdf.