

Aumento de sarampión en Reino Unido

16/05/2011

Durante los cuatro primeros meses de 2011 se han confirmado 275 casos de sarampión a la Health Protection Agency del Reino Unido, lo que supone 33 casos más que durante el mismo periodo del pasado año. Las regiones de Yorkshire y Humber contabilizan 44 casos, por lo que se han remitido cartas a los padres de niños de Hull y de East Reading para que los escolares que vayan a viajar al continente europeo lo hagan con la vacunación completa de triple vírica. Especialmente preocupante es la situación de Francia donde se han contabilizado en lo que va de año más de 5.000 casos de la enfermedad.

[Más información]

SEGO recomienda “potenciar” la vacunación contra el papiloma

16/05/2011

El presidente del comité organizador del '31 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia' (SEGO), Rogelio Garrido, ha apostado por "potenciar" la vacunación contra el virus del papiloma humano (VPH), que está directamente implicado en la aparición del cáncer de cuello uterino, "en la cohorte de las jóvenes de 14 años, donde la vacuna es gratuita, al objeto de que queden vacunadas y no

exista un agravio comparativo dentro de unos años con jóvenes de otras comunidades de España".

[\[Más información\]](#)

CDC reporta 118 casos de sarampión en los EE.UU.

16/05/2011

El 24 de mayo, CDC publicó "Measles–United States, January–May 20, 2011" en MMWR Early Release. En los Estados Unidos durante 2001-2008, una media de 56 (rango: 37 – 140) casos de sarampión se reportaron a los CDC al año. Durante las primeras 19 semanas de 2011, se registraron 118 casos de sarampión, el número más alto reportado para este periodo desde 1996. De los 118, 105 (89%) pacientes fueron no vacunados. Cuarenta y siete (40%) pacientes fueron hospitalizados y nueve tenían neumonía. El aumento del número de casos de sarampión este año pone de relieve la importancia de la vacunación.

[\[Más información\]](#)

Más de 8.000 jóvenes han recibido vacuna contra la

meningitis C en Sevilla

16/05/2011

Más de 8.000 personas menores de 25 años de edad han recibido ya la vacuna contra la meningitis C en los municipios sevillanos de Mairena del Alcor y El Viso del Alcor, en concreto, un total de 8.039 vecinos hasta las 22,00 horas de este sábado, según han asegurado a Europa Press fuentes de la Delegación de Salud de la Junta de Andalucía en Sevilla. Cabe recordar que el último fallecimiento se registró a primera hora del pasado lunes en una joven adulta de la localidad, caso que ha sido el que ha agrupado definitivamente a estos tres casos –dos mujeres y un hombre–. No obstante, y tal y como ha precisado a Europa Press este viernes el jefe de Salud Pública de la Delegación Provincial de Salud, Ramón Santos, "no existe ningún vínculo entre cada uno de los tres casos".

[\[Más información\]](#) [\[Más información\]](#)

Dos dosis de vacuna antiparotiditis

16/05/2011

Investigadores de la Ontario Agency for Health Protection and Promotion estudiaron 134 casos de parotiditis entre septiembre 2009 y junio 2010 y determinaron que los brotes epidémicos pueden reducirse con dos dosis de vacuna triple vírica. De los 114 casos de los que se disponía de información vacunal, el 55.3% solo habían recibido una dosis y el 28.1% había recibido una. Con esta información determinaron que una dosis única era 49.2%-81.6% efectiva y la efectividad de dos dosis era del 66.3%-88%. Si se asume que la efectividad de dos dosis es del

85%, son necesarias unas tasas de vacunación del 88.2%-98% para yugular la diseminación de la enfermedad. Los resultados se han publicado en la revista Canadian Medical Association Journal.

[\[Más información\]](#)

La OMS vuelve a posponer el fin de la conservación del virus de la viruela

16/05/2011

El virus de la viruela seguirá entre nosotros. Tras días de debate intenso y división interna, finalmente los 193 países que componen la Organización Mundial de la Salud (OMS) han decidido conservar las cepas de este virus que todavía se almacenan en dos laboratorios de alta seguridad en EEUU y Rusia. Según han anunciado, la discusión sobre la destrucción definitiva del virus vuelve a posponerse hasta la celebración de la 67ª Asamblea General del Organismo, que tendrá lugar dentro de tres años. Parece que finalmente han ganado las presiones ejercidas por EEUU y Rusia para preservar las reservas "para investigación", en contra de la postura defendida por Irán, entre otros países, que quería la destrucción completa del virus. "La buena noticia es que se ha alcanzado un consenso en el sentido de que reafirmamos la decisión de que el virus debe ser destruido", algo que ya se acordó en 1986, ha declarado Pierre Formenty, jefe de la sección de Patógenos Emergentes y Peligrosos de la OMS.

[\[Más información\]](#) [\[Más información\]](#) [\[Más información\]](#)

Las vacunas noquean a las patologías típicas de la infancia

16/05/2011

Las vacunas contra las enfermedades típicas de la infancia funcionan. En los 27 años en los que en la comunidad autónoma de Andalucía se inmuniza de forma sistemática a los niños, estas patologías han pasado de sumar miles de casos a ser prácticamente anecdóticas. Tanto, que los pediatras veteranos comentan que los nuevos especialistas no han visto nunca un caso de sarampión. Las estadísticas confirman su eficacia. De los 4.128 casos de rubéola registrados en la provincia en 1982 -el Programa de Vacunación de Andalucía comenzó en 1984- se ha pasado a uno en 2010. En el caso de las paperas la caída es similar; de los 4.878 de entonces a los 39 del año pasado. Con la tos ferina pasa otro tanto; de 7.028 en 1982 a seis en 2010. Incluso hay patologías -como la poliomelitis o la difteria- en la que no se registra ningún caso desde hace años. Las vacunas han noqueado a las enfermedades típicas de la infancia, aunque no se puede hablar de erradicación porque todavía se presentan algunos casos.

[\[Más información\]](#)

El Principado confirma que son seis los casos detectados de sarampión

16/05/2011

La directora general de Salud Pública, Amelia González, confirmó que los casos de sarampión detectados por el momento en Asturias son seis, pero no descarta que se produzcan más. Cuatro de ellos han sido diagnosticados en el área sanitaria VII, correspondiente a los concejos de Mieres y Aller, y otros dos en el área V, con cabecera en Gijón. La situación, según dijo Salud Pública tras conocerse los primeros casos, no debe generar alarma, ya que la vacuna protege contra el virus y la tasa de vacunación alcanza en Asturias el 99 por ciento. El sarampión es una enfermedad viral aguda, altamente contagiosa, frente a la que se lleva vacunando a la población asturiana desde hace treinta años con vacunas eficaces y seguras. Estos casos de sarampión en Asturias son novedosos porque el último autóctono en el Principado databa de 1999 y el último brote de 1990.

[\[Más información\]](#)

El 80% de los viajeros españoles a países de riesgo no se vacuna

16/05/2011

La nueva campaña del Ministerio de Sanidad, "La salud también

viaja 2011", pretende concienciar a los viajeros españoles de la importancia de recibir asesoramiento médico antes de partir. "En cada país existen unas condiciones óptimas que se deben cumplir para que no suceda ninguna sorpresa negativa relacionada con la salud del viajero", ha asegurado Carmen Amela, directora general de Salud Pública y Sanidad exterior, mientras visitaba uno de los 84 centros de vacunación existentes en España.

[\[Más información\]](#) [\[Más información\]](#)

Reaparición del sarampión en Cataluña

16/05/2011

Los casos de sarampión en Cataluña se han incrementado, a pesar de que se puede prevenir con una vacuna, según ha alertado el Departamento de Salud en un comunicado en el que ha cifrado en 80 los enfermos contabilizados en el mes de marzo, la mayoría adultos sin vacunar. Desde Salud se ha señalado que una tercera parte de los casos de sarampión confirmados ha requerido hospitalización, y que todos ellos eran jóvenes, que es donde el riesgo de complicaciones es más elevado, y que todos han evolucionado bien. Ante esta situación, las autoridades sanitarias aconsejan a los ciudadanos mantener una buena cobertura de la vacuna y que, según el calendario vigente, se tomen las dosis correspondientes de la vacuna triple vírica (sarampión, parotiditis y rubéola) a los 12 meses y a los 4 años.

[\[Más información\]](#)