

Asamblea General de la OMS

27/05/2013

La Asamblea General de Salud, que reúne a las autoridades de los 194 países miembros de la Organización Mundial de la Salud (OMS), aprobó este 27 de mayo el Plan de Acción Mundial sobre Vacunas, que pretende evitar millones de muertes y discapacidad permanente provocados por poliomielitis, sarampión, tétanos neonatal, difteria y tosferina. Los representantes de los países miembros de la ONU revisaron y aprobaron un documento que establece compromisos hasta el año 2020 y que había sido revisado, desde enero, por 600 expertos en infectología y epidemiología de diferentes países.

Entre los acuerdos adoptados se incluye dar un mayor impulso a una Semana Mundial de Vacunación, entre los días 24 al 30 de abril, así como coordinar los trabajos de la OMS con los del Fondo de Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) para aprovechar la infraestructura de ambos y llevar las campañas de vacunación a las zonas más aisladas del planeta.

En la Asamblea de Ginebra, se aprobó la obligación de los países miembros de presentar informes parciales sobre los avances en vacunación entre los años 2013 y 2020 para poder recibir apoyos y asesoría adicional y cumplir con un conjunto de metas establecidas en la campaña mundial llamada el Decenio de las Vacunas, que inició en 2011.

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

GAVI impulsa la vacunación frente al VPH

27/05/2013

La Alianza GAVI está impulsando la vacunación contra el virus del papiloma humano en más de 30 millones de niñas en 40 países diferentes, tarea que espera desarrollar hasta el año 2020 con el objetivo de prevenir el cáncer de cuello uterino. Según señala la organización, que añade que también se pretende vacunar a más de 700 millones de niñas "contra el sarampión y la rubéola". Concretamente, con la vacuna para la prevención del cáncer de cuello de útero se espera poder evitar "más de medio millón de fallecimientos", indican. Por su parte, consideran necesaria la de la rubéola, ya que es una enfermedad que "puede causar aborto involuntario, muerte fetal y graves defectos de nacimiento en los bebés".

[\[Más información\]](#)

Pérdida de inmunidad transplacentaria para sarampión

27/05/2013

Los niños nacidos de madres que recibieron la vacuna triple vírica pierden la inmunidad transplacentaria transmitida frente el sarampión aproximadamente dos meses antes que los nacidos de madres que padecieron la enfermedad natural según un estudio transversal publicado en la edición on line de The Journal of Infectious Diseases, en el que compararon los

títulos de anticuerpos en niños de población general con los de niños de comunidades protestantes ortodoxas donde muy pocos se vacunan y que padecen, por tanto, brotes epidémicos importantes. En términos generales la protección tras la transmisión vertical fue de 3.3 meses para sarampión, 2.7 para parotiditis, 3.9 para rubeola y 3.4 meses para varicela. Por el contrario no encontraron diferencias significativas para la parotiditis entre ambas poblaciones. Concluye que sus resultados deben de hacernos plantear si la vacunación con triple vírica debiera comenzar antes especialmente en áreas donde es alto el riesgo de exposición.

[\[Más información\]](#)

Efectividad de la vacuna DTPa

27/05/2013

Tras el brote de tos ferina de 2010-2011 los investigadores del Kaiser Permanente del Norte de California evaluaron si el riesgo de enfermedad en los niños de 10 a 17 años difería entre los que habían recibido previamente DTPw respecto de los que habían recibido DTPa en los dos primeros años de la vida, mediante un estudio de casos y controles llevado a cabo en sujetos nacidos entre 1990 y 1994. Observaron que aquellos que habían recibido 4 dosis de DTPw era menos probable que tuvieran tos ferina PCR positiva que los de 4 de DTPa o pautas mixtas de ambas vacunas. La disminución en la recepción del número de dosis de DTPw se asoció significativamente con un incremento del riesgo de padecer tos ferina. Concluyeron que los adolescentes que habían recibido en la primera infancia vacuna de célula entera se encontraban más protegidos durante el curso de un brote.

Duración de la inmunidad de la vacuna frente a fiebre amarilla

27/05/2013

Un informe del Grupo Científico Asesor de Vacunación de la OMS, tras la revisión de la evidencia científica disponible, ha expuesto que una dosis única de vacuna de fiebre amarilla proporciona inmunidad no siendo necesario un recuerdo 10 años más tarde. Por otra parte encontró que los mayores de 60 años tienen un riesgo mayor, aunque bajo, de enfermedad viscerotrópica asociada a la vacuna, que la vacuna es segura en inmunodeprimidos y que las embarazadas y las madres que dan el pecho pueden vacunarse en caso de viaje a zonas endémicas. Igualmente encontró un impacto negativo en la asociación de esta vacuna con la triple vírica por lo que debieran separarse 30 días.

[\[Más información\]](#)

La AEMPS informa de las nuevas normas de producción

para las vacunas antigripales de la temporada 2013/2014

27/05/2013

La Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), dependiente del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, ha informado de las normas de producción para las nuevas vacunas antigripales de la temporada 2013/2014 en virtud de las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS). De este modo, para la próxima temporada se recomienda utilizar una vacuna trivalente que contenga una cepa similar a A/California/7/2009 (H1N1)pdm09, otro virus A (H3N2) antigénicamente similar al virus prototipo A/Victoria/361/2011 propagado en cultivo celular, y una similar a B/Massachusetts/02/2012. Además, se recomienda que se utilice A/Texas/50/2012 como componente A (H3N2) de la vacuna puesto que los cambios antigénicos en los anteriores virus vacunales similares a A/Victoria/361/2011 (tales como IVR-165) fueron consecuencia de su propagación en huevos. Estas recomendaciones no afectan a las vacunas autorizadas por el procedimiento de reconocimiento mutuo, ni por el procedimiento centralizado para vacunas de la gripe, ya que éstas deben ajustarse a su procedimiento comunitario específico.

[\[Más información\]](#)

Madrid destina siete millones

de euros a la adquisición de vacunas

27/05/2013

El portavoz del Gobierno regional, Salvador Victoria, explicó que la Comunidad de Madrid destinará 7.093.923 euros a la adquisición de 238.00 dosis para su administración durante este año y 2014 de la vacuna hexavalente, que protege frente a seis enfermedades infantiles, reduciendo el número de pinchazos para la inmunización de los niños. Dijo que la compra se realiza en virtud del Acuerdo Marco del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad para el suministro de vacunas, que ha supuesto un descenso en el precio unitario de esta vacuna con respecto a 2012 y permitirá un ahorro de 826.717 euros a lo largo de todo el período de vigencia de este contrato.

[Más información]

Caso de poliomielitis en Somalia

27/05/2013

La Organización Mundial de la Salud ha puesto en marcha una alerta de vigilancia relativa a la poliomielitis en Somalia ya que se ha reportado un caso de poliomielitis salvaje, siendo el primero desde 2007. Igualmente ha comenzado a planificar campañas de vacunación masiva frente a la enfermedad que comenzarán el 14 de mayo. El reporte preliminar proviene de la región de Banadir y ha afectado a un niño de 32 meses al que se ha aislado el virus en heces tras una parálisis flácida

aguda. La alerta incluye a toda Somalia y a áreas colindantes del norte de Kenia y este de Etiopía.

[\[Más información\]](#)

Gripe en embarazo y trastorno bipolar

27/05/2013

Un estudio patrocinado por los National Institutes of Health publicado en JAMA Psychiatry y llevado a cabo en la Columbia University de Nueva York ha revelado que las embarazadas expuestas a la gripe tienen aproximadamente un riesgo 4 veces mayor de que sus hijos desarrollen un trastorno bipolar en la edad adulta. Este estudio es el primero que prospectivamente ha hecho un seguimiento de familias pertenecientes a la misma organización de mantenimiento de la salud utilizando diagnósticos psiquiátricos. Comprobaron que existían evidencias de que el riesgo era mayor si se padecía la gripe en el segundo o tercer trimestre de la gestación.

[\[Más información\]](#)

Los centros de vacunación internacional atendieron a

204.234 viajeros

27/05/2013

Los 84 centros de vacunación internacional de toda España atendieron a 204.234 viajeros y realizaron 607.788 actuaciones, lo que supone un menor número de actuaciones (4%) con respecto al pasado año cuando se atendieron 212.168 viajeros y realizaron 636.064 actuaciones, según ha informado el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad que ha puesto en marcha el programa 'La salud también viaja 2013'. Sanidad ha puesto en marcha un año más esta campaña con el objetivo de recordar a quienes viajen al extranjero que consulten en un centro de vacunación internacional, ya que "dichos centros facilitan información personalizada y recomendaciones de vacunación a quienes vayan a viajar este verano a países extranjeros y especialmente si son países tropicales o destinos poco frecuentes".

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