

Farmacias gallegas venderán vacunas lusas contra la meningitis B

09/01/2016

El Ministerio de Sanidad autoriza la comercialización del fármaco de Portugal ante el desabastecimiento que sufren las boticas de Galicia por la alta demanda. Ahora es la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios la que mira hacia Portugal para asumir las numerosas solicitudes de la vacuna en el Estado, sobre todo desde Galicia, con la autorización de la comercialización “excepcional” de productos envasados para el país vecino y prospecto en castellano. Se estima que se pondrán en circulación en las boticas españolas a mediados de enero, según informan farmacéuticos gallegos.

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

Efectividad de la vacuna de la gripe en niños

09/01/2016

Según un estudio publicado en la edición on line de Pediatric Infectious Disease Journal, los niños que en la temporada previa recibieron dos dosis de vacuna antigripal estaban mejor protegidos frente a los virus H3N2 y B. Investigadores del CDC americano estudiaron la efectividad vacunal durante las temporadas 2011-12 y 2012-13 en niños de 6 meses a 8 años y comprobaron como la protección fue del 58%-80% en los que

recibieron dos dosis frente a los que no, en los que llegó al 33%-44%. Por otra parte, comprobaron que en los primeros se mantenía cierta protección residual aunque no hubieran sido vacunados la temporada actual, llegando a una efectividad del 40%. Los hallazgos del estudio apoyan las actuales pautas de vacunación.

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

México aprueba la primera vacuna contra el dengue en el mundo

09/01/2016

México se ha convertido en el primer país del mundo que autoriza la vacuna contra el dengue del laboratorio francés Sanofi Pasteur, con lo que esta nación latinoamericana espera prevenir un centenar de muertes anuales y 8.000 hospitalizaciones. Las autoridades mejicanas han aprobado la vacuna frente al Dengue de Sanofi Pasteur, Dengvaxia, siendo, por tanto, el primer país del mundo en comercializarla. La aprobación es para individuos de 9 a 45 años que residan en áreas endémicas. El CEO de la compañía, Olivier Brandicourt, ha comentado que se trata de un hito histórico para la empresa, para la salud pública mundial y para la mitad de la población que vive en riesgo. La aprobación viene después de ensayos clínicos en los que han participado más de 40.000 personas de 15 países. Tras haber sido autorizada este mes en México, la primera a nivel global, y poco después en Filipinas, el registro de la primera vacuna contra el dengue

en Brasil fue aprobada por la Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria (Anvisa). Se trata de “Dengvaxia”, de la empresa francesa Sanofi Pasteur”, informó el gobierno en un comunicado. El antígeno no estará disponible de inmediato ya que falta que los organismos regulatorios definan el costo que tendrán las dosis, un proceso que en promedio dura tres meses. La luz verde para la vacuna llega en momentos en que Brasil enfrenta un brote de microcefalia, dolencia irreversible vinculada al virus del zika.

- Más información
- Más información
- Más información
- Más información

La vacuna contra el ébola uno de los mejores hallazgos de la ciencia en 2015, según Science

09/01/2016

Como cada año, la revista Science elabora su lista de los diez descubrimientos científicos más relevantes. En este 2015: desde los secretos de Plutón hasta la vacuna contra el ébola. En verano de este año la OMS anunciaba que estaba realizando ensayos clínicos para probar una nueva vacuna contra el virus del ébola. Una vacuna que ha mostrado resultados positivos en el 100% de los casos. El medicamento, conocido con el nombre de VSV-ZEBOV, ha permitido evitar el contagio de 4.000 personas que se expusieron al virus durante 10 días. Pese a que se trata de un avance que deberá seguir probándose, ha

supuesto un paso importante en la cura de esta enfermedad.

- [Más información](#)
-

Ayudas Vacunas Solidarias auspiciadas por la Fundación Española de Vacunología 2015

09/01/2016

La Fundación Española de Vacunología, en reunión de su Patronato celebrada en Córdoba el pasado día 16 de noviembre de 2015, ha tomado la decisión de conceder, dentro del Programa Ayudas Vacunas Solidarias, en su edición 2015, la cantidad de **8.000 € (ocho mil euros)**, por el proyecto ***“Programa de puesta al día en vacunación, con la aplicación de 1.265 dosis, para 892 niños/as y jóvenes acogidos por NPH en El Salvador, México, Haití y República Dominicana”***.