

Nimenrix recibe opinión positiva de EMA

27/02/2012

El Committee for Medicinal Products for Human Use (CHMP) de la European Medicines Agency (EMA) en su reunión de 16 de febrero de 2012 ha adoptado una opinión positiva respecto de la comercialización de la vacuna Nimenrix® de GlaxoSmithKline destinada a la prevención de la enfermedad meningocócica causada por los serogrupos A, C, Y, W135 en sujetos de 12 o más meses de vida. El CHMP, en base a los datos remitidos de calidad, seguridad y eficacia considera que la vacuna tiene un perfil beneficio-riesgo favorable. Las recomendaciones detalladas de su uso se describirán en la correspondiente ficha técnica. Queda pendiente la autorización definitiva por parte de la Comisión Europea.

[Más información]

Todo lo que se necesita saber sobre las vacunas

27/02/2012

No es siempre fácil mantenerse al tanto de las vacunas, y menos cuando hay niños de diferentes edades en el hogar o personas de la tercera edad. Además, las necesidades de vacunarse podrían cambiar rápidamente con el brote de alguna enfermedad. Sin embargo, saber quién debe vacunarse, cuándo y dónde nunca había sido tan sencillo gracias al nuevo portal de vacunas del Gobierno federal de los Estados Unidos, Vaccines.gov en español. El objetivo del portal es

informar al público sobre todo lo relacionado a las vacunas, pero desde una perspectiva práctica y accesible al consumidor. Incluye, por ejemplo, información sobre los calendarios de vacunación, explicaciones sobre cómo funcionan las vacunas y recursos sobre qué vacunas aplicarse antes de salir de viaje. Además, se puede: Leer sobre la seguridad y efectividad de las vacunas, Aprender sobre las enfermedades que se pueden prevenir con las vacunas, Conocer los diferentes términos relacionados con las vacunas, incluyendo acrónimos y abreviaturas.

[\[Más información\]](#)

Chuck Norris apoya a los grupos anti-vacunas

27/02/2012

Interesante artículo del Dr. Garcia Rojas sobre el tema de “los antivacunas”. Amós García Rojas es Médico epidemiólogo y destacado miembro de la AEV. Comienza así: “Era tarde. Llegué a casa profundamente cansado, y como todos los días, me puse cómodo a leer el periódico. El problema que tiene leer la prensa por la noche es que muchas noticias están ya caducadas, pero, por suerte, algunas adquieren más relevancia. Una de éstas, hizo que soltara un exabrupto asustando al perro que se había acurrucado a mis pies: “Chuck Norris apoya a los grupos anti-vacunas”. Asombroso. El genuino representante de lo más rancio y cutre de lo “made in USA” decide, además de salvar a los Estados Unidos de sus más malévolos enemigos a puñetazo limpio, liarse a tortazos con la evidencia científica y el conocimiento”.

[\[Más información\]](#)

Madrid compra 1,3 millones de dosis de vacunas

27/02/2012

La Comunidad de Madrid va a adquirir 1.363.100 dosis de vacunas para la campaña infantil y de adulto de este año por un importe de 29,8 millones de euros, casi siete millones de euros menos que los 36,6 millones del presupuesto de licitación. En rueda de prensa tras el Consejo de Gobierno, el portavoz del Ejecutivo regional, Ignacio González, ha explicado que este ahorro es consecuencia de la "extraordinaria gestión" del Gobierno que preside Esperanza Aguirre, que ha permitido comprar la misma cantidad de vacunas que en 2011 por siete millones de euros menos.

[\[Más información\]](#)

Fluad pediátrico y EMA

27/02/2012

El laboratorio Novartis ha retirado de la European Medicines Agency el dossier relativo a la indicación de uso de su vacuna antigripal adyuvada con MF59, Fluad pediátrico®, en niños, que fue remitida a la entidad el 13 de diciembre de 2010. La compañía ha indicado en un comunicado oficial que su decisión está basada en el hecho de que no puede contestar en los plazos previstos a las preguntas formuladas por el Committee for Medicinal Products for Human Use (CHMP). Esta retirada no implica que la compañía pueda presentar más tarde una nueva

aplicación.

[Más información]

Vacunas con código de barras

27/02/2012

El laboratorio Sanofi Pasteur va a comenzar a distribuir en Canadá sus vacunas con Simbología de código de barras, GS1 Data Matrix 2D. En principio las vacunas que lo incluirán serán Pediacel®, Quadracel®, Adacel® y Adacel Polio®. El laboratorio será el primer fabricante mundial en incluir este tipo de código que incluye información acerca de los antígenos de la vacuna, del número de lote y la fecha de caducidad lo que eliminará el 20% de fallos de registro asociados a la entrada manual de datos.

[Más información]

FDA y Menveo en lactantes

27/02/2012

El laboratorio Novartis ha sufrido un revés en su intención de extender el uso de su vacuna antimeningocócica conjugada tetravalente, Menveo®, a menores de dos años, dado que la Food and Drug Administration no ha aprobado esa indicación. La vacuna fue aprobada por ese Organismo en febrero de 2010 para su uso entre 11 y 55 años de edad y para los 2 a 10 años en enero de 2011. Este hecho pone a esa vacuna en clara desventaja frente a su competidora Menactra® del laboratorio

Sanofi Pasteur. La FDA reclama más información a la compañía antes de volver a revisar sus indicaciones de prescripción.

[\[Más información\]](#)

Nuevos números de preguntas al experto de CDC

27/02/2012

El pasado 22 de febrero se publicó la edición 980 de Pregunte a los Expertos: en el mismo se, dan respuesta a preguntas fundamentalmente sobre Td y la Tdap en adolescentes y adultos, vacunas en asplenia y conservación de las vacunas. Por otra parte en su edición 978 de 15 de febrero, las preguntas se refieren a nuevas recomendaciones de la ACIP para el uso de VPH y las vacunas contra la hepatitis B.

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

Nuevos calendarios vacunales en EE.UU.

27/02/2012

Disponibles los calendarios de vacunación 2012 recomendados para personas de 0 a 18 años en Estados Unidos. Los CDC publican estos calendarios como una Guía Rápida en los últimos 4 páginas del 10 de febrero tema de MMWR. Los calendarios de vacunación han sido aprobados por el Comité Asesor sobre

Prácticas de Inmunización, la Academia Americana de Pediatría y la Academia Americana de Médicos de Familia.

[Más información]

Buscando una vacuna contra el VIH

27/02/2012

Científicos del Instituto de Medicina Tropical y del Hospital de Amberes (Bélgica), han probado en un grupo de 6 voluntarios una nueva vacuna terapéutica contra el VIH compuesta por células dendríticas procedentes de la sangre del propio paciente, que reinyectados en su organismo consigue reforzar la respuesta inmune frente a este virus. El avance, publicado en *AIDS*, no supone una cura para el VIH, pero demuestra que la vacuna, fabricada a base de células dendríticas del propio paciente, es segura y tiene algún efecto terapéutico, aunque limitado. En España, el equipo de Felipe García, del Hospital Clínico de Barcelona, ya ha trabajado con vacunas de células dendríticas. Pero, como explica Juan Carlos López, del Hospital Gregorio Marañón, son inmunógenas en personas que ya están infectadas por VIH. « El problema que tienen es que su preparación requiere un enorme esfuerzo de recursos físicos y humanos, por lo que en realidad son poco viables en la práctica clínica. Por eso en este estudio solo se ha probado en 6 pacientes».

[\[Más información\]](#)