

Andalucía inicia una vacunación de recuerdo contra la meningitis C

27/02/2012

Los pediatras aseguran que no hay motivo de alarma, pero los niños de entre 7 y 11 años deben ponerse una vacuna de recuerdo contra la meningitis C. Se trata de un refuerzo en el calendario vacunal del Servicio Andaluz de Salud (SAS). "No es que haya una epidemia, ni ninguna alerta, ni tampoco porque haya un error en la dosis. Es para buscar una mayor eficacia de la vacuna", aclara el pediatra Pedro Navarro, vicepresidente del Colegio de Médicos de Málaga. De lo que se trata ahora es de rescatar a aquellos niños que se inmunizaron a los 2,4 y 6 meses para ponerles una dosis de recuerdo. Y esos son los nacidos entre 2000 y 2004 y que ahora deben tener entre 7 y 11 años. Para que les corresponda la vacuna tienen que darse dos condiciones: que hayan nacido entre esos años y que no tengan una dosis puesta después de cumplir los 12 meses.

En todo caso, los padres pueden solicitar información al teléfono de Salud Responde (902 50 50 60). La decisión de establecer una dosis de refuerzo para este grupo de niños en el calendario vacunal de 2012 fue adoptada por la Consejería de Salud después de que la Comisión Asesora de Vacunas de Andalucía -formada por médicos, enfermeros y farmacéuticos- así lo aconsejara. También el Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría hizo una recomendación en ese sentido.

Para mayor información, los padres pueden consultar en la página web de la Consejería de Salud donde hay una nota sobre el tema. El meningococo C es una bacteria que provoca una infección que afecta a las meninges, las membranas que rodean

el cerebro y la médula espinal y que puede ser hasta mortal.

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

Gripe y embarazo

27/02/2012

Un estudio llevado a cabo por un equipo de investigadores estadounidenses y de Bangladesh sugiere que la infección gripal durante el embarazo afecta al crecimiento fetal. Los investigadores seleccionaron dos grupos de gestantes de los que uno recibió la vacuna antigripal y otro la antineumocócica como control. Al comparar el peso de los bebés nacidos durante y fuera de las temporadas gripales vieron como en las primeras los bebés pesaban de promedio 200 gramos más, mientras que en las segundas no comprobaron diferencias en cuanto al porcentaje de pequeños para la edad gestacional. Globalmente el porcentaje de estos últimos fue de 25.9% para el grupo de madres vacunadas y de 44.8% para el de no vacunadas. Los hallazgos se han publicado en el Canadian Medical Association Journal.

[\[Más información\]](#)

Madrid traslada el Centro de Vacunación a General Oraá

27/02/2012

El Centro de Vacunación de la Comunidad de Madrid ha trasladado

su sede de la calle Núñez de Balboa a la calle General Oraá número 15 tras más de 60 años de atención sanitaria ininterrumpida desde los años 50, según ha informado el Gobierno regional en un comunicado. El Centro de Vacunación permanece abierto de lunes a viernes, en horario de mañana y de tarde (de 9 a 14 horas y de 15.30 a 20.30 horas), sin necesidad de cita previa, y esperas por parte del usuario, lo que le convierte en un dispositivo muy accesible para la población.

[\[Más información\]](#)

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]