

TÍTULO: DOCUMENTO DE CONSENSO SOBRE VACUNAS Y ALERGIA

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: AEPED.ES

LINK: <http://www.aeped.es/comite-asesor-vacunas/noticias/documento-consenso-sobre-vacunas-y-alergia>

La Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP) y el Comité Asesor de Vacunas de la AEP han elaborado un documento de consenso sobre la actitud ante un niño con una reacción alérgica tras la vacunación o alergia a componentes vacunales. Entre las recomendaciones que incluyen figuran el registro de todos los casos y que el niño espere media hora tras la vacunación en el centro de salud con el objetivo de detectar posibles alergias o efectos adversos.

“Es fundamental hacer un diagnóstico correcto de las reacciones adversas atribuidas a las vacunas y confirmar si existe un origen alérgico, ya que podrían interrumpirse las siguientes inmunizaciones y el niño sería susceptible de tener aquellas enfermedades por las que ha dejado de vacunarse”, comenta el doctor Luis Echeverría, de la Unidad de Alergia y Neumología Infantil del Hospital Universitario Severo Ochoa, de Leganés (Madrid) y coordinador del documento. Por ello, una de las primeras recomendaciones es permanecer en el centro de salud o de vacunación durante media hora después de recibir la vacuna con el fin de ser observado. Si la reacción se produce durante las primeras cuatro horas, deberán regresar al centro para ser valorados. El objetivo es distinguir entre las reacciones adversa y los síntomas de origen alérgico, y así no interrumpir la vacunación de manera innecesaria

MEDICAMENTOS

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: ALERTA FARMACÉUTICA: AUXINA CÁPSULAS BLANDAS

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: FARMACOVIGILANCIA.TV

LINK: <http://farmacovigilancia.tv/blog/alerta-farmaceutica-auxina-capsulas-blandas/>

La AEMPS ha emitido una alerta farmacéutica para alertar de un error en uno de los excipientes que figura en el envase de algunos lotes del este medicamento.

Los lotes afectados, que se retirarán del mercado, son:

AUXINA E-400 UI CÁPSULAS BLANDAS, 30 cápsulas (NR: 62277, CN: 786426)

Lote: J6, fecha de caducidad: 30/09/2016

Lote: J8, fecha de caducidad: 30/11/2016

Lote: J10, fecha de caducidad: 30/11/2016

AUXINA E-400 UI CÁPSULAS BLANDAS, 60 cápsulas (NR: 62277, CN: 701725)

Lote: J7, fecha de caducidad: 31/10/2016

¿QUÉ ES AUXINA E-400?

Auxina E-400 es un medicamento fabricado por Alcalá Farma y distribuido por Chiesi España indicado para prevenir y tratar el déficit de vitamina E. Además, está indicado para el tratamiento de la fibrosis quística, una enfermedad hereditaria que se caracteriza por la formación y acumulación de mucosidad espesa afectando fundamentalmente a los pulmones, el páncreas y el hígado. También está indicado para tratar la enfermedad del tracto hepato-biliar (como retención de bilis, obstrucción de los conductos biliares) y la abetalipoproteinemia (enfermedad genética que provoca incapacidad para digerir las grasas).

MEDICAMENTOS

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: SECRETARÍA DE SALUD DE VALLEDUPAR SUGIERE NO USAR MEDICINA ANCESTRAL

FECHA: 18 DE FEBRERO

FUENTE: ELTIEMPO.COM

LINK: <http://www.eltiempo.com/colombia/otras-ciudades/medicina-ancestral-no-es-conveniente-en-casos-de-mordeduras-de-serpientes/15260976>

Un informe de la Vigilancia Epidemiológica de la Secretaría de Salud de Valledupar reveló que durante el 2014 se notificaron 20 casos de mordedura de serpiente o accidentes ofídicos. Este año ya van dos episodios.

El 65 por ciento de los casos se registró en la zona rural incluyendo los resguardos indígenas. Se le achacan los accidentes a serpientes mapaná, rabo de chucha, cascabel, boca dorada y patoco que se encuentran con facilidad en la región y que afectaron a personas cuyo promedio de edad osciló entre los 7 y los 69 años. El 15 por ciento de los pacientes utilizó prácticas no médicas como aplicación de emplastos de hierbas.

El secretario de Salud de Valledupar, John Gil Rojas, señaló que las medidas preventivas y la instauración de un tratamiento adecuado es vital; sin embargo, por cultura ancestral se promueve el uso de prácticas no médicas como incisiones, succión o torniquetes que pueden complicar el cuadro clínico del afectado.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: DETECTAN MÁS DE 2.500 TONELADAS DE ALIMENTOS FRAUDULENTOS EN 47 PAÍSES

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: ELHERALDO.CO

LINK: <http://www.elheraldo.co/internacional/detectan-mas-de-2500-toneladas-de-alimentos-fraudulentos-en-47-paises-184516>

Algunos de los bienes retirados de la circulación podrían haber llegado a causar la muerte de los consumidores.

Las fuerzas de seguridad se han incautado de más de 2.500 toneladas de alimentos y bebidas fraudulentos en 47 países en una operación coordinada por Europol e Interpol, en la que participaron autoridades de España, Colombia, Ecuador, Paraguay, Perú y Uruguay.

La operación, bautizada como "Opson IV", se llevó a cabo en diciembre de 2014 y enero de este año, pero Europol informó de ella hoy mediante un comunicado.

La Oficina Europea de Policía incluye entre los alimentos afectados mozzarella, fresas, huevos, aceite para cocinar y frutos secos, y explica que las inspecciones se realizaron en tiendas, supermercados, aeropuertos, puestos y polígonos industriales.

"Este año, de nuevo, los resultados de Opson reflejan claramente la amenaza que representa el fraude alimentario, ya que afecta a todos tipo de productos y a todas las regiones del mundo", señaló el coordinador de Europol para las actividades en Europa, Chris Vansteenkiste.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: 10 ALIMENTOS PARA COMBATIR LA ANEMIA

FECHA: 18 DE FEBRERO

FUENTE: INFORME21.COM

LINK: <http://informe21.com/alimentos/10-alimentos-para-combatir-la-anemia>

Aunque la anemia se previene fácilmente a aumentar el consumo de los anteriores nutrientes, podría indicar la presencia de otros padecimientos, por ello es altamente recomendable que consultes a tu médico.

La anemia es una enfermedad que afecta a cerca del 25% de la población mundial. Puede presentarse a cualquier edad, pero sobre todo en niños de edad preescolar y mujeres no embarazadas. Una medida para combatirlo es consumir alimentos ricos en hierro.

Es una afección que surge por la carencia de glóbulos rojos, encargados de llevar oxígeno a todo el cuerpo. Tener anemia puede hacer que te sientas cansada y débil", señalan especialistas de Mayo Clinic.

Otras señales de alerta podrían ser piel pálida, palpitaciones irregulares, dificultad para respirar, dolor de pecho o cabeza, mareo. Incluso manos y pies fríos.

Esta enfermedad puede ser leve y puede darse por diversas causas. Se recomienda llevar una dieta saludable y rica en hierro, ácido fólico, vitamina B12 que puedes obtener de alimentos recomendados en la Guía de Práctica Clínica de la Secretaría de Salud.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: BRASIL ES EL SEGUNDO PRODUCTOR MUNDIAL DE ALIMENTOS TRANSGÉNICOS

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: MUNDO.SPUNIKNEWS.COM

LINK: <http://mundo.sputniknews.com/americalatina/20150217/1034483748.html>

Brasil dedicó en 2014 un total de 42,2 millones de hectáreas al cultivo agrícola de transgénicos, colocándose de esta manera como segundo productor mundial entre los 28 países que en la actualidad utilizan la biotecnología para producir alimentos, según los datos publicados por la Sociedad Nacional de Agricultura de Brasil (SNA).

Solamente los Estados Unidos con 73,1 millones de hectáreas supera a Brasil en cuanto a superficie destinada a los transgénicos mientras que Argentina (24,3 millones), India (11,6 millones), Canadá (11,6 millones) Paraguay (3,9 millones) y China (3,9 millones), se sitúan por detrás del mayor país de sudamérica que en 2014 amplió su producción en un 4,7%.

"El área plantada con transgénicos en Brasil es 100 veces superior a la de 1996, primer año en el que se utilizó esta biotecnología en el país", suscribió en el informe el representante brasileño del Servicio Internacional de Adquisición de Aplicaciones en Agrotecnología (ISAAA), Anderson Galvao.

El 93% de la soja que Brasil exporta al mundo, es decir, 69 millones de toneladas en 2014, ya se encuentra modificada genéticamente, lo mismo ocurre con el 82% del maíz y el 66% del algodón.

[VER MÁS...](#)

COMPETITIVIDAD
ALIMENTOS

COMPETITIVIDAD
ALIMENTOS

TÍTULO: LLEGAN 29 EMPRESAS MEXICANAS A MERCADO COLOMBIANO

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: ECONOMIAHOY.MX

LINK: <http://www.economiahoy.mx/economia-eAm-mexico/noticias/6484314/02/15/Llegan-29-empresas-mexicanas-a-mercado-colombiano.html#.Kku8ewlwYJe6SFR>

Colombia es el mercado preferido para los empresarios de México, lo que se demuestra en la llegada a este país de 29 nuevas compañías, según el director comercial de la Cámara de Comercio e Integración Colombo-Mexicana, Edmundo Ramírez.

Veo con mucho entusiasmo cómo están llegando cada vez nuevas empresas de México a Colombia y de empresarios colombianos al mercado mexicano?, dijo Ramírez.

El registro de la Cámara de Comercio Colombo-Mexicana, para enero de 2015, mostró el ingreso en el último año de 29 nuevas empresas de México al mercado de este país andino.

Entre los sectores más destacados son los restaurantes de comida mexicana, incluso figura la llegada a Colombia de una cadena mexicana especializada en platos japoneses.

Igualmente figuran bufetes de abogados, empresas del sector petrolero y un grupo español que va a abrir en Bogotá un restaurante que se llamará la Cantina Mexicana, así como de mueblería, entre otros rubros.

Los empresarios mexicanos se dieron cuenta que el único mercado que tiene todavía posibilidades de crecer -en la actual crisis internacional- es Colombia?, explicó el dirigente empresarial.

DE INTERÉS

VER MÁS...

TÍTULO: ALISTAN VISITA DE PRESIDENTE DE COLOMBIA A MÉXICO

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: AM.COM.MX

LINK: <http://www.am.com.mx/leon/mexico/alistan-visita-de-presidente-de-colombia-a-mexico-181479.html>

La Secretaría de Relaciones Exteriores informó que la subsecretaria para América Latina y el Caribe, Vanessa Rubio Márquez, recibió en visita de trabajo al viceministro de Asuntos Multilaterales de Colombia, Francisco Echeverri Lara, con quien revisó los principales temas de la relación bilateral con miras a la visita oficial que el presidente Juan Manuel Santos Calderón llevará a cabo a México en mayo próximo.

De acuerdo con un comunicado, ambos funcionarios dialogaron sobre temas multilaterales de carácter regional, entre los que destacan los relacionados con la

Organización de Estados Americanos (OEA), la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (Celac), la Alianza del Pacífico y la Conferencia Iberoamericana.

También conversaron sobre el Mecanismo de Diálogo y Concertación de Tuxtla y la Asociación de Estados del Caribe (AEC). Subrayaron la importancia que ambos países le atribuyen al desarrollo de Centroamérica y el Caribe.

Se trata de la primera visita de trabajo del viceministro Echeverri a México, desde que asumió sus funciones el pasado 4 de febrero.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: AUTORIDADES ANTIOQUEÑAS REALIZARON EL PRIMER SIMULACRO EN EL PAÍS DE UN POSIBLE CASO DE CÓLERA

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: MINUTO30.COM

LINK: <http://www.minuto30.com/autoridades-antioqueñas-realizaron-el-primer-simulacro-en-el-país-de-un-posible-caso-de-cólera/310957/>

DE INTERÉS

La Gobernación de Antioquia realizó un simulacro de un posible caso de cólera. Para esto eligió el municipio de Turbo, Urabá antioqueño, por ser un punto de entrada marítimo que puede representar un alto riesgo para el ingreso y salida de cualquier evento de salud pública.

El propósito, según Raúl Rojo, director de Factores de Riesgo de la Secretaría Seccional de Salud, era evaluar y medir la capacidad de respuesta de las instituciones ante un caso de cólera, catalogado como Emergencia de Salud Pública de Importancia Internacional.

El municipio de Turbo tiene una connotación especial porque allí se desarrolla una actividad portuaria importante, cerca de un millón 300 mil toneladas de productos de la región salen al mercado internacional y llegan unas 200 mil toneladas de productos e insumos necesarios para la actividad agropecuaria.

A este intercambio comercial se suma un tema que preocupa a las autoridades antioqueñas, la ruta migratoria ilegal que toma a la región como paso para llegar a otros destinos, con todo lo que ello representa en el tráfico de posibles enfermedades sin control alguno.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: LEY ESTATUTARIA NO CONVENCE A EXPERTOS DE SALUD EN CALI

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: ELPAIS.COM.CO

LINK: <http://www.elpais.com.co/elpais/cali/noticias/grandes-dudas-desperto-ley-estatutaria-salud-entre-expertos-cali>

Expertos de la salud en Cali recibieron con escepticismo la Ley Estatutaria de Salud, sancionada el pasado lunes por el presidente Juan Manuel Santos.

El Mandatario indicó que este es un hecho histórico para el país, "porque se acaba el paseo de la muerte. Se acaban las excusas para interrumpir tratamientos a los pacientes. Se acaban los abusos en precios de medicamentos".

También contempla el derecho a acceder a cualquier beneficio médico y no a lo que indique el POS (excepto a procedimientos experimentales, estéticos y relacionados), la autonomía médica y la regulación del precio de los medicamentos.

Si bien muchos destacan como un gran logro que con esta ley la salud pase de ser un servicio obligatorio a un derecho fundamental, otros creen que hay grandes vacíos para que la misma sea una realidad.

Para Jaime Rubiano, director médico del Hospital Universitario del Valle, "hay que esperar su reglamentación para saber cómo se va a trabajar con la ley".

[VER MÁS...](#)

DE INTERÉS

TÍTULO: EL MUNDO PODRÁ TENER UNA VACUNA PREVENTIVA PARA EL VIRUS DEL DENGUE

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: MAGANGUEHOY.COM

LINK: <http://www.maganguehoy.com/index.php/noticias/514-el-mundo-podra-tener-una-vacuna-preventiva-para-el-virus-del-dengue>

Luego de 20 años de investigación; el mundo podrá contar con una vacuna contra el dengue. Tras completarse la tercera fase de estudios que demuestran que sí se puede prevenir este virus con una eficacia general del 60,8%. En el caso de pacientes con dengue hemorrágico alcanza el 95,5% y evita la hospitalización en ambos casos en un 80%.

Colprensa conoció el estudio que se reveló en Nueva Orleans, Estados Unidos, por parte de la revista The New England Journal of Medicine, en la cual se demuestra la eficacia de la vacuna para prevenir el dengue sintomático; estudio que fue realizado en el continente asiático y en Latinoamérica, cada uno con la participación de 5 países, lo que suma 10 escenarios endémicos diferentes.

Según Sandra Besada Lombana, directora médica de dengue para Latinoamérica de Sanofi Pasteur; gracias a la participación de más de 22 centros de investigación a nivel

mundial y una muestra de 20.869 sujetos en total de los cuales Colombia aportó el 42% de la muestra, el mundo podrá tener una vacuna preventiva para el virus del dengue, el cual ha crecido significativamente en los últimos años.

“Algo para resaltar es que el perfil de la vacuna fue muy semejante al del placebo que usamos, por lo que permitió que fuera muy bien tolerada por los pacientes que hemos venido estudiando durante estos años, encontrando gran resistencia en ellos al virus”, señaló Besada.

VER MÁS...

TÍTULO: EL HALLAZGO REPRESENTA UN REVÉS A LOS ESFUERZOS POR CONTENER INCIDENCIA DEL VIRUS

FECHA: 17 DE FEBRERO

FUENTE: DIARIO.MX

LINK: http://diario.mx/Internacional/2015-02-17_a117dedb/el-hallazgo-representa-un-reves-a-los-esfuerzos-por-contener-incidencia-del-virus/

DE INTERÉS

Científicos han descubierto una nueva cepa de VIH en Cuba, la cual desarrolla el síndrome de inmunodeficiencia humana o sida, en muy corto tiempo, lo que podría significar un revés en los esfuerzos por contener o reducir la incidencia del virus a nivel mundial, sostienen.

Los investigadores de la Universidad de Leuven en Bélgica identificaron a la cepa CRF19, la cual puede desarrollar sida en entre 24 y 36 meses después del contagio y no habitualmente en una década.

De esta forma, los pacientes con la cepa CRF19 podrían enfermarse antes de siquiera estar enterados que tienen VIH, lo que podría comprometer un tratamiento para controlar el virus.

El estudio de los científicos, publicado en la revista EBioMedicine, se centró en infectados cubanos que desarrollaron sida en un corto periodo de tiempo. Los científicos creen que dichos pacientes tuvieron sexo con varias parejas sexuales, lo que los expuso a varias cepas de VIH. Cuando esto ocurre, las cepas se pueden mezclar y formar una nueva variante del virus. La nueva cepa sería una combinación de los subtipos D, A y G de VIH, según el estudio.

Una infección típica de VIH ocurre cuando el virus se adhiere a cierto tipo de proteínas, las CCR5 que se encuentran en las membranas celulares, que actúan como co-receptores que permiten que el VIH entre a las células humanas destino. Luego se adhieren a otra proteína llamada CXCR4, lo que deriva en el desarrollo del sida. En el caso de la cepa CRF19, este camino se realiza en un tiempo muy corto.

VER MÁS...

