

TÍTULO: PROCURADURÍA PIDE REVISAR SEGURIDAD DE LA VACUNA CONTRA EL VPH

FECHA: 06 DE DICIEMBRE

FUENTE: VANGUARDIA.COM

LINK: <http://www.vanguardia.com/actualidad/colombia/290095-procuraduria-pide-revisar-seguridad-de-la-vacuna-contra-el-vph>

<http://www.elespectador.com/noticias/judicial/procuraduria-solicito-informes-sobre-riesgos-de-vacuna-articulo-531600>

<http://www.radiosantafe.com/2014/12/05/procuraduria-hace-nuevo-requerimiento-al-minsalud-sobre-la-vacuna-contra-virus-del-papiloma-humano/>

Debido a que siguen llegando a la Procuraduría General de la Nación cientos de quejas de niñas del Carmen de Bolívar y de otros municipios del país quienes recibieron la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH), denunciando posibles efectos adversos atribuibles a la misma, el procurador General, Alejandro Ordóñez

Exhortó al Ministerio de Salud para que se tome una serie de medidas como la de verificar la seguridad de la vacuna.

A través de una circular dirigida al Ministerio de Salud, a la Superintendencia Nacional de Salud, a los institutos Nacional de Salud (INS) y Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (Invima), entre otros, el jefe del Ministerio Público solicita adelantar el seguimiento y tratamiento oportuno e integral de los eventos relacionados con la vacunación.

Por ejemplo, al INS les solicitó que informe sobre los estudios técnicos y científicos de la vacuna y que dé a conocer los reportes finales sobre la crisis que se generó en El Carmen de Bolívar.

También solicitó que se garantice la aplicación de los procedimientos para la liberación de lotes de vacunas, lo que es responsabilidad del Invima y de los lineamientos para la gestión y administración del Programa Ampliado de Inmunizaciones, con el fin de hacer un control sobre los casos que se han reportado como posibles efectos adversos de la vacuna.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: MEDELLÍN LIDERA ESTUDIO PARA FÁRMACO CONTRA LEISHMANIASIS CUTÁNEA

FECHA: 05 DE DICIEMBRE

FUENTE: ELESPECTADOR.COM

LINK: <http://www.elespectador.com/noticias/salud/medellin-lidera-estudio-farmaco-contra-leishmaniasis-cu-articulo-531685>

MEDICAMENTOS

La corporación Ruta N y la Iniciativa Medicamentos para Enfermedades Olvidadas (DNDi, por su sigla en inglés) apoyan un estudio en Medellín para desarrollar un fármaco contra la leishmaniasis cutánea, que en la última década ha afectado a unas 230.000 personas en Colombia.

"Este medicamento para la leishmaniasis sería un hito porque sería la primera vez que un medicamento se inventa, se desarrolla, se prueba y fabrica en un país latinoamericano", dijo a Colombia.inn, agencia operada por Efe, el director del Plan CTi de Ruta N, Elkin Echeverri.

Se refirió en concreto a la Anfoleish, una crema desarrollada por el Programa de Estudio y Control de Enfermedades Tropicales (Pecet) de la Universidad de Antioquia y la farmacéutica Humax Pharma y que se encuentra en fase de pruebas clínicas con soldados colombianos, que por estar en zonas selváticas resultan infectados.

La alianza entre ambas organizaciones prevé el desembolso de 647.500 dólares para la fase final de la investigación sobre este fármaco, que se espera esté listo para salir al mercado en 2016.

"Es una colaboración que se inicia con la firma de este primer acuerdo con un foco muy determinado alrededor de la enfermedad de la Leishmaniasis cutánea", explicó a Colombia.inn el director ejecutivo regional de DNDi América Latina, Eric Stobbaerts.

Según Stobbaerts, en Colombia se han registrado en la última década 230.000 infectados con la enfermedad, lo que supone alrededor de 356 nuevos casos al día.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: LOS COLOMBIANOS DETRÁS DE LA PRIMERA VACUNA CONTRA EL DENGUE

FECHA: 06 DE DICIEMBRE

FUENTE: ELESPECTADOR.COM

LINK: <http://www.elespectador.com/noticias/salud/los-colombianos-detras-de-primera-vacuna-contr-el-deng-articulo-531819>

En menos de treinta años esos dos pequeños mosquitos transmisores del dengue, el *Aedes aegypti* y el *Aedes albopictus*, se han convertido en una amenaza para la mitad de la población mundial. Su migración, fuera de las selvas, ha transformado el virus en la más temida de las enfermedades tropicales. Al menos 2.500 personas están en riesgo de contraerla, sin que hasta ahora hubiera existido una solución capaz de detener su avanzada.

Este año la carrera por encontrar una vacuna contra el dengue escribió uno de sus capítulos más importantes. En noviembre pasado la farmacéutica Sanofi-Pasteur anunció que, tras dos décadas de investigaciones, el laboratorio había concluido los estudios que comprobaban que en América Latina su vacuna candidata era eficaz

para prevenir en el 60,8% el contagio de cualquier tipo de dengue y además reducía en 80,3% el riesgo de hospitalizaciones. En otras palabras, le contaron al mundo que a finales de 2015 esta solución podría estarse comercializando en los países endémicos, principalmente en el sudeste de Asia y el trópico de América.

El aporte de Colombia, y de tres de sus más reconocidos investigadores, fue clave para conseguir el avance. Las condiciones geográficas del país, que permiten la reproducción de los cuatro serotipos del dengue, unida a la amplia experiencia de científicos como José Gabriel Carrasquilla Gutiérrez, Humberto Reynales Londoño y Luis Ángel Villar Centeno, expertos en el estudio de enfermedades tropicales, facilitaron la decisión de convertir a seis ciudades colombianas en nodo del estudio clínico para poner a prueba la eficacia de la vacuna experimental.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: SACRIFICAN A 146 MIL AVES EN CANADÁ PARA COMBATIR GRIPE AVIAR

FECHA: 08 DE DICIEMBRE

FUENTE: ELPAIS.COM.CO

LINK: <http://www.elpais.com.co/elpais/internacional/noticias/sacrifican-146-mil-aves-canada-para-combatir-gripe-aviar>

Las autoridades sanitarias de Canadá anunciaron el lunes que fijaron un vasto perímetro de seguridad en la Columbia-Británica (oeste) , donde se sacrificaron 146.000 aves en cinco granjas afectadas por la gripe aviar de la cepa H5N2.

Ante esta cepa con alto riesgo de contagio entre los animales y "dado el gran número de granjas de cría avícola en el sur de la Columbia-Británica" , se estableció una "zona de control primario" que se extiende "más allá de las áreas afectadas" , indicó Harpreet Kochhar, jefe veterinario de la agencia canadiense de inspección de alimentos (ACIA) .

COMPETITIVIDAD
ALIMENTOS

En una vasta zona, que se extiende desde la frontera con Estados Unidos a 700 km al norte de la Columbia británica y del océano Pacífico hasta la provincia de Alberta (este) , se prohibió el traslado de aves, carnes, huevos, equipos o alimentos que pudieron estar en contacto con animales infectados.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: ¿ESTÁN LOS VEGETARIANOS EN DESVENTAJA DEPORTIVA?

FECHA: 08 DE DICIEMBRE

FUENTE: TERRA.COM.CO

LINK: <http://deportes.terra.com.co/estan-los-vegetarianos-en-desventaja-deportiva.11ab565e01b2a410VgnCLD200000b1bf46d0RCRD.html>

El número de personas vegetarianas en el mundo aumenta constantemente, así como aquellas que siguen la corriente del veganismo.

Algunos argumentan motivos religiosos o morales. Están quienes defienden que es más saludable y a muchos sencillamente no les gusta el sabor de la carne.

El problema es que los nutricionistas advierten que el ser humano debe alimentarse de una forma balanceada con carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas, minerales y agua, por lo que la ausencia de uno de estos grupos nutrientes puede tener un efecto negativo en la salud.

Las carnes rojas ofrecen proteínas de mucha calidad.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: ASQUEROSIDADES DE LOS RESTAURANTES PARA AHORRAR DINERO

FECHA: 08 DE DICIEMBRE

FUENTE: ECONOMIA.TERRA.COM.CO

LINK: <http://economia.terra.com.co/asquerosidades-de-los-restaurantes-para-ahorrar-dinero.ed58a7716da2a410VgnVCM4000009bcceb0aRCRD.html>

Cuando uno come fuera de casa, espera que la calidad de la comida vaya de acuerdo con lo que pague. Pero independientemente del precio, todos los restaurantes deberían servir comida que esté preparada con higiene y seguridad. Sin embargo, los restaurantes invierten una gran cantidad de esfuerzo en la reducción de sus costos. Y algunas de estas tácticas de reducción de costos no son exactamente apetecibles... para decir lo menos. A continuación, una lista de cosas que algunos restaurantes hacen para ahorrar dinero.

Combinar botellas de ketchup. Algunos restaurantes toman las botellas de ketchup usadas y las combinan para rellenar un recipiente. Algunos incluso combinan los últimos pedacitos que quedan en las botellas en un contenedor o algún tipo de mecanismo de embudo. Luego, vierten todo eso en botellas que se ven tan bien como nuevas, pero que en realidad no lo son. ¿Cómo se puede saber si la botella de ketchup en la mesa se ha mezclado? Bueno, si ves una botella de vidrio, eso es una potencial bandera roja. Varios años atrás, Heinz comenzó a pedir a muchos restaurantes que dejaran de mezclar la ketchup. Muchos estuvieron de acuerdo y hoy

puedes ver un montón de botellas de plástico de color rojo (no recargables) en los restaurantes. Algunos establecimientos aún mezclan condimentos, sin embargo.

Calentar en microondas y pre-preparar los alimentos. El tiempo es vital para el éxito de un restaurante y su buen funcionamiento. No sólo los clientes esperan que sus comidas lleguen a la mesa rápidamente (a menudo en 12 minutos más o menos), sino que todo en un restaurante está estipulado en un horario. Una gran cantidad de restaurantes -restaurantes no sólo de comida rápida- pre-cocinan y calientan en microondas los alimentos para que cuando llegue la hora pico del almuerzo o la cena, puedan tener la comida lista rápidamente. Ellos también hacen esto por la uniformidad, y para que un cocinero típico pueda preparar estos alimentos sin incidentes. Por lo tanto, esas verduras frescas que pediste muy bien pueden ser de microondas, y tu plato de pasta puede haberse preparado antes de que llegaras y simplemente es ser recalentado y bien decorado para ti.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: PARA FRENAR RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS, MERCK COMPRA CUBIST POR US\$ 8.400 MILLONES

FECHA: 08 DE DICIEMBRE

FUENTE: PULZO.COM

LINK: <http://www.pulzo.com/economia/254856-para-frenar-resistencia-antibioticos-merck-compra-cubist-por-us-8400-millones>

La transacción ilustra un nuevo énfasis en combatir las llamadas superbacterias, que han provocado serias advertencias de organizaciones mundiales de salud.

Cubist Pharmaceuticals Inc. realiza investigaciones avanzadas con antibióticos. Merck dijo que el acuerdo le dará bases más sólidas en el cuidado de males agudos en hospitales y ayudará a enfrentar la resistencia a los antibióticos, algo que la empresa farmacéutica con sede en Whitehouse Station, Nueva Jersey, ha llamado un área crítica de necesidad médica no cubierta.

Las infecciones resistentes a los antibióticos están vinculadas a 23.000 muertes y dos millones de enfermedades en Estados Unidos cada año, según los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC).

DE INTERÉS

Los CDC han dicho que el problema es una amenaza tanto para la salud pública como para la estabilidad económica. El presidente Barack Obama ordenó en septiembre al gobierno crear un plan nacional para luchar contra este problema a principios de 2015.

[VER MÁS...](#)

TÍTULO: EXPLICACIÓN ACERCA DEL VIH/SIDA

FECHA: 08 DE DICIEMBRE

FUENTE: CRONICADELQUINDIO.COM

LINK: [HTTP://WWW.CRONICADELQUINDIO.COM/NOTICIA-COMPLETA-TITULO-EXPLICACION_ACERCA_DEL_VIHSIDA-SECCION-LA_REGIN-NOTA-83043](http://WWW.CRONICADELQUINDIO.COM/NOTICIA-COMPLETA-TITULO-EXPLICACION_ACERCA_DEL_VIHSIDA-SECCION-LA_REGIN-NOTA-83043)

Durante las brigadas de salud que se desarrollan en Calarcá, se ha hecho una socialización respecto al VIH/Sida.

La actividad, que en esta ocasión se trasladó al barrio El Recuerdo, está a cargo de la administración municipal, el hospital La Misericordia, la secretaría departamental de Salud, el Plan de Intervenciones Colectivas de Salud Pública, PIC, así como la Red Unidos.

VER MÁS...

TÍTULO: VETRESPONSABLE LLEGA A LOS ESTUDIANTES DE VETERINARIA DE MURCIA

FECHA: 08 DE DICIEMBRE

FUENTE: ELSITIOAVICOLA.COM

LINK: <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29527/vetresponsable-llega-a-los-estudiantes-de-veterinaria-de-murcia>

Vet+i presentó la iniciativa "Vetresponsable" en el Aula Magna de la Facultad de Murcia ante cerca de 100 alumnos de tercero, cuarto y quinto curso de Veterinaria.

Según la plataforma Vet+i, el pasado 27 de noviembre, la Coordinadora de Vet+i, María Jaureguizar, fue invitada por parte de la Universidad de Veterinaria de Murcia para presentar la iniciativa "Vetresponsable" ante el colectivo de estudiantes del tercero, cuarto y quinto curso de Veterinaria.

En la inauguración del acto que tuvo lugar en el Aula Magna de la Facultad de Veterinaria de Murcia, se contó con la participación del Dr. Antonio Rouco Yáñez, Presidente de la Conferencia de Decanos de Veterinaria de España (CdvE) y Decano de la Facultad Veterinaria de Murcia, y Christian de la Fe, Vicedecano de Estudiantes.

Esta iniciativa se enmarca en el acuerdo de colaboración que alcanzó el año pasado la Plataforma Vet+i con la Conferencia de Decanos (CdvE) para dar difusión a la iniciativa "Vetresponsable" y a las Guías de Uso Responsable de Medicamentos Veterinarios por especie animal en todas las Facultades de Veterinaria de España.

VER MÁS...