

Una pediatra bloguera contra 'antivacunas'

05/10/2017

La pediatra y bloguera, Lucía Galán Bertrand, que es más conocida por su nombre en las redes sociales 'Lucía, mi pediatra' ha protagonizado un debate en Twitter sobre la polémica con las vacunas. Esta vez la conversación la ha mantenido con una madre que está en contra de las vacunas y no quiere vacunar a su bebé de 20 días. La razón por la que no quería hacerlo era porque "había leído mucho" y al final había tomado esa decisión. Fue entonces cuando la pediatra decidió contraatacar y preguntarle si conocía lo que era la tosferina para saber así si estaba bien informada. Así es cómo comenzó la particular cruzada de Lucía Galán para convencer a la mujer de los riesgos que conlleva no vacunar a los niños.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

Recordatorio de CDC respecto al riesgo de contraer sarampión en los viajes

05/10/2017

Los CDC norteamericanos a la vista de las próximas vacaciones estivales ha remitido un recordatorio a los ciudadanos respecto al riesgo de contraer sarampión en sus viajes a Europa y otros destinos. Desde enero de 2016 se han declarado

en Europa más de 14.000 casos y 35 fallecimientos según los CDC europeos. La mayoría de los casos en los Estados Unidos aparecen como consecuencia de viajes al extranjero. Los casos europeos de 2017 afectan a quince países: Austria, Bélgica, Bulgaria, República Checa, Dinamarca, Francia, Alemania, Hungría, Islandia, Italia, Portugal, Eslovaquia, España, Suecia y Reino Unido.

[más información]

Resultados favorables de una vacuna contra el VIH

05/10/2017

Los resultados de 'APPROACH', así como los resultados esperados a finales de 2017 de otro ensayo clínico de fase temprana llamado 'TRAVERSE', constituirán la base de la decisión de seguir adelante con un ensayo más amplio en el sur de África para evaluar la seguridad y eficacia de la vacuna entre las mujeres en riesgo de adquirir el VIH. En concreto, los regímenes de vacunas experimentales evaluados en 'APPROACH' se basan en vacunas "en mosaico" diseñadas para inducir respuestas inmunológicas contra una amplia variedad de subtipos de VIH responsables de infecciones de VIH a nivel mundial. En los estudios preclínicos, los regímenes que incorporan estas vacunas en mosaico protegen a los monos contra la infección con un virus parecido al VIH llamado virus de la inmunodeficiencia humana simio (SHIV).

[\[más información\]](#)

Brote de dengue en Sri Lanka

05/10/2017

A raíz de las recientes inundaciones en Sri Lanka, y a pesar de ser un país endémico, se ha declarado un brote de dengue del serotipo 2 del que hasta el siete de julio se han declarado 80.732 casos con 215 fallecimientos, lo que supone 4.3 veces más que en los últimos siete años. El 43% de registraron en la parte oeste del país. La OMS se encuentra apoyando al Ministerio de Salud mediante una fuerza de choque para coordinar la respuesta y ha aportado un epidemiólogo, un entomólogo y dos expertos en la enfermedad.

[más información]

Los enfermeros no podrán vacunar sin prescripción médica en Osakidetza

05/10/2017

El Tribunal Superior de Justicia del País Vasco (TSJPV) ha confirmado la suspensión de la instrucción de Osakidetza que obligaba a los enfermeros a administrar vacunas sin la prescripción médica correspondiente. En una sentencia fechada el 27 de junio pasado difundida por el Consejo General de Enfermería y el sindicato Satse, la sala de lo Contencioso Administrativo del tribunal vasco desestima el recurso interpuesto por Osakidetza contra un auto de un juzgado de

Vitoria que suspendió cautelarmente la instrucción dictada por el Servicio Vasco de Salud en mayo de 2006. El TSJPV considera que esta instrucción «representa el inicio de la actuación administrativa ordenada a evitar la aplicación» del Real Decreto del Gobierno de España que impide a los enfermeros prescribir fármacos sin que un médico elabore un diagnóstico previo y recete la medicina correspondiente. Según la sentencia, contra la que cabe recurso ante el Tribunal Supremo, debe primar el Real Decreto estatal, que representa «el interés público».

[más información]

Los antivacunas franceses preparan una demanda colectiva contra las farmacéuticas

05/10/2017

Mientras el Gobierno de Emmanuel Macron se prepara para que a partir de 2018 [sea obligatorio en Francia vacunar a los menores para 11 enfermedades](#), una asociación se ha movilizado para resucitar en el país el bulo de las vacunas y el autismo. Según ha anunciado la organización Autisme Vaccinations (Autismo Vacunaciones), en septiembre presentará ante un tribunal de París una demanda colectiva en nombre de un centenar de familias contra cuatro grandes farmacéuticas, Sanofi, Pfizer, Eli Lilly y GlaxoSmithKline.

[\[más información\]](#)

Sanidad saca pecho del calendario de vacunación

05/10/2017

La directora general de Salud Pública, Calidad e Innovación del Ministerio de Sanidad, Elena Andradas, ha defendido que el calendario de vacunación que tiene España actualmente “es de los más completos que existen en los países de nuestro entorno”, lo que “no significa que sea estático”. Lo ha hecho con motivo del encuentro ‘Gestión de la prevención en el ámbito de las vacunas’ en los cursos de verano de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP). En este sentido, Andradas ha recordado que los calendarios se evalúan cada año. “Y cuando existen realmente pruebas de que puede mejorar la protección de la salud de nuestra población, eso se valora en el Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud con el fin de actualizar en la medida necesaria nuestro calendario común de vacunación”.

[\[más información\]](#)

España raciona la vacuna de hepatitis A ante el brote que afecta a Europa y la escasez

de dosis

05/10/2017

España y la Unión Europea están inmersas en un [brote de hepatitis A](#) de amplia expansión. Los casos se han multiplicado por ocho en lo que va de año según el Instituto Carlos III. Mientras, la vacuna específica, la principal medida de prevención ante estos episodios, escasea y debe ser racionada. La falta de sueros hace que, en medio de este repunte de la infección, los servicios de salud en España no puedan hacer frente a las necesidades de vacuna contra el virus. No hay suficientes dosis para todos los grupos a los que se indica su uso. En cada comunidad autónoma deben priorizar. El Ministerio de Sanidad ha distribuido unas 100.000 dosis extras entre las comunidades autónomas para racionarlas según los grupos de riesgo entre los que destacan las personas en contacto con infectados, enfermos hepáticos crónicos que esperan trasplante o profesionales con probabilidad de infectarse.

[\[más información\]](#)

1 de cada 10 bebés en el mundo no fue vacunado en 2016

05/10/2017

12,9 millones de bebés en todo el mundo, o lo que es lo mismo, 1 de cada 10, no recibieron ninguna vacuna el año pasado. Esto quiere decir que no fueron inmunizados con la primera dosis contra la difteria, el tétanos y la tos ferina, enfermedades que puede llegar a ser mortales. Este y otros datos se desprenden del último análisis que hemos realizado junto a la Organización Mundial de la Salud (OMS), y

que demuestra que quedan mucho por hacer en materia de vacunación infantil. Cada año, las vacunas evitan entre 2 y 3 millones de muertes por difteria, tétanos, tos ferina y sarampión. Son una de las herramientas más exitosas y efectivas de la sanidad. Por eso, como dice el doctor Robin Nandy, jefe de inmunización de UNICEF, “llevar vacunas a mujeres y niños de las comunidades más pobres debería ser una prioridad en todos los contextos”. El mundo tiene un objetivo: que todos los países alcancen una cobertura de vacunación del 90%. Los resultados se han publicado en State of Inequality: Childhood immunization.

[más información]

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

Nueva composición del Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría

05/10/2017

Nueva composición del Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría. Un equipo de personas con altos conocimientos que sabrán aconsejar a profesionales y padres de una manera sabia.

Coordinador

David Moreno Pérez. Pediatra. Médico Adjunto de Infectología

Pediátrica e Inmunodeficiencias. Unidad de Gestión Clínica de Pediatría. Hospital Materno-Infantil. Hospital Regional Universitario de Málaga. Profesor Asociado de Pediatría de la Facultad de Medicina de la Universidad de Málaga. Miembro del Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA).

Secretario

Francisco José Álvarez García. Pediatra. Centro de Salud de Llanera. Asturias. Profesor Asociado de Ciencias de la Salud. Universidad de Oviedo.

Vocales

Javier Álvarez Aldeán. Pediatra. Jefe de Servicio de Pediatría. Hospital Costa del Sol. Marbella. Málaga.

María José Cilleruelo Ortega. Pediatra. Médico Adjunto del Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid. Profesora Asociada de Pediatría de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.

María Garcés Sánchez. Pediatra. Centro de Salud Nazaret. Valencia. Investigadora adscrita al Área de Vacunas. FISABIO. Valencia.

Nuria García Sánchez. Pediatra. Centro de Salud Delicias Sur. Zaragoza. Profesora Asociada en Ciencias de la Salud. Facultad de Medicina Zaragoza. Grupo de Docencia MIR de la AEPap.

Ángel Hernández Merino. Pediatra. Centro de Salud La Rivota. Alcorcón, Madrid. Coordinador Guía ABE.

María Méndez Hernández. Pediatra. Coordinadora de la Unidad de enfermedades infecciosas. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona. Profesora Asociada de Pediatría de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Barcelona.

Manuel Merino Moína. Pediatra. Centro de Salud El Greco. Getafe. Madrid.

Abián Montesdeoca Melián. Pediatra. Centro de Salud de Guanarteme. Las Palmas de Gran Canaria.

Jesús Ruiz Contreras. Pediatra. Jefe de Servicio de Pediatría. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid. Profesor titular de Pediatría. Universidad Complutense de Madrid.

[\[más información\]](#)