

Vacuna para el resfriado común

30/06/2015

El grupo Bionaturis, con sede en Jerez, y Biological Mimetics (BMI), radicado en Maryland (EEUU), han firmado un acuerdo de colaboración estratégica para el desarrollo conjunto de nuevas vacunas, entre ellas una para prevenir el resfriado común en humanos. Bionaturis ha explicado que esta alianza estratégica se propone “aunar esfuerzos para llevar al mercado nuevos productos biofarmacéuticos” para el tratamiento de enfermedades y para la salud humana y animal. El acuerdo contempla que el Grupo Bionaturis utilice su plataforma Flylife para la producción experimental de lotes de vacunas diseñadas por BMI. Como primer paso, Bionaturis ha comenzado ya los trabajos para la fabricación de muestras para la vacuna universal de BMI contra el rinovirus humano, causa del resfriado común así como de la neumonía viral infantil, asociada con el asma.

[\[Más información\]](#)

Este verano los viajeros podrán tener cita para la vacunación internacional en diez días

30/06/2015

Los Centros de Vacunación Internacional (CVI) de las

Delegaciones y Subdelegaciones del Gobierno con mayor demanda ampliarán su horario de atención y verán reforzadas sus plantillas. El Punto de Acceso General (administracion.gob.es) y el teléfono 060 ofrecerán información actualizada sobre estos CVI. El objetivo es que cualquier viajero pueda obtener una cita para vacunarse en 10 días.

[\[Más información\]](#)

Los padres que no vacunan a sus hijos quizás deban asumir por escrito su decisión

30/06/2015

Pedro Gorrotxategi, presidente de la Asociación vasca de Pediatría de Atención Primaria, recuerda que, salvo epidemia, por ley no se puede vacunar, y aboga por convencer a los padres. No vacunar, les dice, «es someter al niño a un riesgo innecesario» de enfermedades muy graves. Interesante entrevista publicada por “el correo”.

[\[Más información\]](#)

Dejar de lado las vacunas

sale muy caro

30/06/2015

El caso de la difteria ejemplifica cómo una enfermedad virtualmente erradicada en España puede reaparecer si se relaja la cuota de vacunaciones. Los padres del pequeño ingresado decidieron no inmunizarle. Están en su derecho: la vacunación no es obligatoria en España, si bien el Ministerio de Sanidad tiene un calendario de vacunas recomendables cuyo precio financia. La Asociación Española de Pediatría desaconseja saltarse las indicaciones de este calendario. “La desinformación puede llegar a ser más peligrosa que las propias infecciones”, apuntan desde dicha agrupación. Francisco Álvarez, secretario del comité asesor de vacunas de este organismo, es tajante: “La gente que deja de vacunar a sus hijos no conoce todos los efectos negativos de su decisión”.

La Asociación Española de Vacunología va más allá: “Los padres toman decisiones informadas, rara vez dejan de vacunar por dejadez, pero los mensajes antivacunas que les llegan están disfrazados de pseudociencia”, espetaron en un comunicado cuando se conoció el brote de difteria. Resulta complicado conocer el coste exacto para el sistema de no vacunar. Algunos países sí tienen estimaciones de qué ahorros han acarreado sus campañas de vacunación. Un estudio citado en un informe de la compañía Sanofi Pasteur MSD calcula, por ejemplo, que en 2003 las vacunas fueron responsables en Estados Unidos de unos ahorros sociales directos de 10.000 millones de dólares. Los datos más recientes en la materia los aporta un informe de Deloitte publicado hace dos meses.

[\[Más información\]](#)

Las mentiras sobre las vacunas

30/06/2015

No hay duda científica de que las vacunas han salvado millones de vidas. La OMS insta a la inmunización de niños de todo el planeta para evitar la proliferación de enfermedades. Y niega todos los peligros que se le achacan. Sin embargo, hay un pequeño porcentaje de la población que no vacuna a sus hijos, incluso los hay que están en contra de las vacunas. ¿Por qué? Este vídeo desgrana los mitos y verdades que hay alrededor del asunto. Estos son algunos de los argumentos que enarbolan sus detractores.

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

El Congreso ampara la política de vacunas del ministro Alonso

30/06/2015

Las vacunas han vuelto a protagonizar el debate en el Congreso de los Diputados con una Proposición No de Ley y lo han hecho con un tono de entendimiento casi total entre CiU (que ha sido el partido autor del texto) y el PP. Ambos han aprobado con sus votos esta PNL a través de una enmienda transaccional aunque para ello se ha tenido que eliminar del texto una de las principales reivindicaciones de CiU, la de dispensar en farmacias todas las vacunas que estuvieran aprobadas por la Agencia Europea del Medicamento. Esto hubiera supuesto la

venta de la vacuna de la varicela, algo que por el momento Sanidad no contempla. Se incluyen también medidas para desarrollar campañas de información en favor de la vacunación.

[\[Más información\]](#)

Vacunas y sociedad dual

30/06/2015

La vacunación voluntaria de la población infantil ha puesto de manifiesto otra de las contradicciones de la sociedad dual en la que estamos inmersos y que cada día profundizamos más: la de los que están vacunados y la de los que no lo están. Para entrar en muchos países se exige la vacunación contra varias enfermedades contagiosas y peligrosas, pero en la UE la inmunización infantil es voluntaria y al albur de los progenitores. En España, en el que el sistema se basa en el compromiso y la responsabilidad social de los padres, el 95% vacuna a sus hijos, pero un 5% se niega porque sigue la opinión de determinados círculos de medicina alternativa que, sin base científica, dudan de su bondad.

[\[Más información\]](#)

**El Colegio de Médicos
evaluará si sanciona a**

médicos que descalifiquen vacunas

30/06/2015

El Colegio Oficial de Médicos de Barcelona (COMB) está evaluando si sanciona a los médicos que descalifiquen las vacunas básicas porque están incumpliendo el Código Deontológico de la profesión y haciendo una mala praxis. Según ha explicado a Efe el presidente del COMB, Jaume Padrós, a raíz del debate abierto tras la aparición del caso de difteria en un niño de Olot (Girona) que no había sido vacunado, la junta del colegio profesional ha decidido evaluar la posibilidad de sancionar a aquellos facultativos que no recomienden la vacunación básica. “El médico que indique no poner las vacunas sistemáticas a una persona sin un motivo justificado y clínicamente razonable estará incurriendo en una mala praxis y por lo tanto es sancionable”, ha advertido Padrós.

[\[Más información\]](#)

8 mitos sobre las vacunas

30/06/2015

El caso de la difteria de Olot ha reabierto del debate sobre la efectividad y el uso de las vacunas. ¿Son necesarias? ¿Realmente son útiles? A continuación, repasamos los mitos más extendidos y que han provocado que la población se haya dividido en torno al “sí” y al “no” del uso de las vacunas. ¿Quién lleva la razón? Exponemos los porqués de cada respuesta.

Más vacunas en agenda por la difteria

30/06/2015

La difteria del niño de Olot, no ha dejado indiferente a nadie y ha generado una alarma social que ha impulsado a reforzar el calendario vacunal infantil. Hace tiempo que los pediatras demandaban ampliar el catálogo de vacunas a, al menos, la de la varicela y el meningococo (bacteria que puede desarrollar la meningitis). La inmunización contra la meningitis B, que actualmente no se puede comprar en las farmacias y algunos padres adquirían en Francia o Portugal, pasará a venderse libremente. El Ministerio de Sanidad también ha levantado el bloqueo a la vacuna de la varicela que aplicó hace dos años Ana Mato. Los pediatras y las sociedades científicas llevaban años recomendando esta inyección a los 12 meses, la primera dosis, y a los tres años la segunda. Sin embargo, los movimientos antivacunas han sembrado dudas sobre la seguridad y la efectividad de las inyecciones infantiles.

[Más información] [Más información]