

Siete falsos mitos sobre las vacunas

27/04/2015

Hasta los últimos días del siglo XVIII, en 1796, no había vacunas y las tasas de mortalidad infantil eran elevadas. Un médico rural de Inglaterra, Edward Jenner, tuvo la arriesgada idea de inyectar en el brazo de un niño de ocho años, James Phipps, una muestra de viruela vacuna obtenida de la mano de una granjera. Fue la primera vacuna. Después Pasteur puso a punto la de la rabia, una patología que de otra forma no tiene cura. Después vendrían muchas más, que evitaron sufrimientos y muertes. Irónicamente, dos siglos después de aquel pinchazo milagroso de Jenner, y ya en el umbral del XXI, en 1998, otro médico inglés, Andrew Wakefield, publicó un artículo en la revista The Lancet que desencadenó el rechazo a la vacuna triple vírica, al asociarla, sin evidencia científica, al autismo. Wakefield había falseado e inventado datos. The Lancet se retractó de la publicación. Sin embargo, desmentir un rumor es mucho más difícil que lanzarlo. Los movimientos antivacunas tomaron ese nefasto trabajo por bandera para emprender una cruzada, que aun continúa, en forma de falsos mitos que hoy no se sostienen...

[\[Más información\]](#)

Fin de la epidemia de sarampión en California

27/04/2015

Los Oficiales Sanitarios de California han declarado el fin de

la epidemia de sarampión que comenzó el pasado diciembre en un parque temático en Anaheim, tras no haber recibido declaración de nuevos casos en dos periodos de incubación de 21 días. En total se han registrado 131 casos de los que 42 estaban directamente ligados al brote.

[\[Más información\]](#)

El gasto en vacunas solo representó el 0,35% del gasto sanitario en 2012

27/04/2015

La reducción del gasto en vacunas en los últimos años no se ha acompañado de introducción de innovaciones y ampliación de coberturas, según destaca en sus conclusiones un reciente análisis, llevado a cabo desde el área de consultoría de la industria de Life Science & Healthcare de Deloitte, que muestra que el gasto en vacunas en España en el año 2012 representaba únicamente el 0,35% del gasto sanitario. Este gasto es mínimo si se tiene en cuenta que el gasto en medicamentos representó el 16,7 por ciento del gasto sanitario y que el gasto en vacunas se ha ido reduciendo, tras el decremento interanual de la inversión en esta partida desde el año 2007.

[\[Más información\]](#)

La rabia en el mundo

27/04/2015

La rabia canina sigue causando alrededor de 59.000 muertes anuales en todo el mundo a pesar de que la mayoría podían evitarse con la vacunación animal, según un estudio de la Global Alliance for Rabies Control que abordase la vacunación animal y la profilaxis postexposición en humanos mordidos. El mayor riesgo lo tienen los países más pobres con las mayores tasas de mortalidad en los países subsaharianos debido al alto coste de la vacuna.

[\[Más información\]](#)

Los pediatras, preocupados por los padres reacios a las vacunas

27/04/2015

Médicos sin Fronteras (MSF) ha lanzado una campaña a nivel mundial con la que reclama a las compañías farmacéuticas que hagan público lo que cobran a cada país por las vacunas y abaraten el precio de la del neumococo en los países en desarrollo, con motivo de la Semana Mundial de la Vacunación que se celebra del 24 al 30 de abril. En concreto, según han anunciado durante la presentación de su iniciativa 'La vacuna más justa', exigen tanto a GlaxoSmithKline (GSK) como a Pfizer que reduzcan el precio de la vacuna a menos de 5 dólares por niño para que "más menores pueden ser protegidos frente a esta mortífera enfermedad". En enero, MSF publicó su informe de precios de las vacunas 'La mejor vacuna: por un acceso sin

barreras a vacunas asequibles y adaptadas' que demostraba como en los países más pobres el paquete completo de vacunas infantiles era 68 veces más caro en la actualidad que en el año 2001.

[\[Más información\]](#)

Médicos sin Fronteras pide conocer los precios de las vacunas en cada país

27/04/2015

Médicos sin Fronteras (MSF) ha lanzado una campaña a nivel mundial con la que reclama a las compañías farmacéuticas que hagan público lo que cobran a cada país por las vacunas y abaraten el precio de la del neumococo en los países en desarrollo, con motivo de la Semana Mundial de la Vacunación que se celebra del 24 al 30 de abril. En concreto, según han anunciado durante la presentación de su iniciativa 'La vacuna más justa', exigen tanto a GlaxoSmithKline (GSK) como a Pfizer que reduzcan el precio de la vacuna a menos de 5 dólares por niño para que "más menores pueden ser protegidos frente a esta mortífera enfermedad". En enero, MSF publicó su informe de precios de las vacunas 'La mejor vacuna: por un acceso sin barreras a vacunas asequibles y adaptadas' que demostraba como en los países más pobres el paquete completo de vacunas infantiles era 68 veces más caro en la actualidad que en el año 2001.

[\[Más información\]](#)

La OMS alerta que 22 millones de niños no reciben vacunas

27/04/2015

La Organización Mundial de la Salud (OMS) advirtió que los objetivos de inmunización infantil para 2015 van con retraso y que uno de cada cinco niños aún no ha recibido las vacunas que evitan entre dos y tres millones de muertes cada año. En un comunicado a propósito de la Semana Mundial de Inmunización que se celebrará de 24 al 30 de abril, la OMS llamó a los países a acelerar sus esfuerzos en este campo. En 2013, unos 22 millones de niños no recibieron la vacuna contra la tosferina, el tétanos y la difteria, muchos de ellos en los países más pobres del planeta.

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

¿Es coste-efectivo la reducción del gasto en vacunas?

27/04/2015

El descenso del gasto en vacunas de los últimos años no ha repercutido ni en la incorporación de innovación ni en la ampliación de coberturas, según muestra el análisis de la consultoría Life Science & Healthcare de Deloitte. El estudio recoge que el gasto en vacunas en España en 2012 representó

sólo el 0,35% del gasto sanitario, mientras que el gasto en medicamentos supuso un 16,7% del gasto sanitario. Respecto al modelo de compra de vacunas en estos años, el informe muestra una disminución en la fórmula del precio unitario de las vacunas y de la heterogeneidad de los precios entre comunidades autónomas. Según el socio responsable de Life Science & Healthcare de Deloitte, Jorge Bagán, “estos ahorros” han supuesto el bloqueo de la inclusión de ciertas vacunas, que, en otros países europeos, están financiadas o cofinanciadas como ocurre con “la tos ferina en Reino Unido, Alemania y Francia; el rotavirus en Reino Unido y Alemania, y el herpes zóster en Reino Unido y Francia”.

[Más información]

Pediatras ven cerca que el ‘veto’ a la vacuna de la varicela se levante

27/04/2015

Corren tiempos favorables para que la reivindicación de expertos en Pediatría con respecto a las vacunas de la varicela y la meningitis B sea una realidad, ya que ven ya más próxima la venta de éstas en las farmacias españolas, evitando así el peregrinaje de padres a Portugal, donde está levantado el veto a su venta, al igual que en la gran mayoría de países europeos. El doctor Federico Martínón, que coordina la V Jornada interactiva sobre Vacunas para Enfermería, que se celebró ayer en la Facultad de Medicina y que contó con más de 250 asistentes, ve con optimismo la venta de ambas vacunas en las farmacias gallegas.

Profesionales e industria, a favor de introducir un copago en vacunas fuera de calendario

27/04/2015

Flexibilizar la financiación de aquellas vacunas que se sitúan fuera del calendario infantil redundaría en mejoras en el acceso a estos productos farmacéuticos y una mejora de las coberturas. Esta idea ha contado con el visto bueno de representantes de profesionales sanitarios, Administración y la industria farmacéutica reunidos por la consultora Deloitte en la presentación del informe 'El valor social de las vacunas. Elementos de reflexión para facilitar el acceso'. Así, Sonia Tamames, jefa de Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud Pública de la Junta de Castilla y León, ha explicado que la gestión de estas vacunas la lleven a cabo los sistemas de salud, a los que "puede interesarle introducir un copago". También se ha mostrado partidario de estudiar vías de financiación alternativas en el ámbito de las vacunas el presidente de la Asociación Española de Vacunología, Amós García Rojas, pero dejando claro que "el ahorro conseguido con las políticas de vacunación debe reinvertirse en las mismas", pudiendo ampliarlas.

[\[Más información\]](#)