

# “Los padres anti-vacunas ponen en riesgo a sus hijos”

05/03/2018

La Asociación Isabel Zendán, que recuerda la Expedición de la vacuna con salida del puerto de A Coruña en 1803, presenta un nuevo ciclo de conferencias. Este año versarán sobre el contexto socioeconómico, cultural y sanitario de aquella época en Galicia. La presidenta de la entidad y ex Conselleira de Sanidade, Pilar Farjas, defiende los beneficios de las vacunas frente a sus detractores. En este ciclo se abordarán las experiencias en torno a los primeros centros de vacunación en Galicia en la etapa de aquella expedición filantrópica. Pilar Farjas, la presidenta de la Asociación Isabel Zendán, critica la actitud de quienes rechazan las vacunas.

[\[más información\]](#)

---

## Baja efectividad de la vacuna antigripal en la temporada 2012-2013

05/03/2018

Un grupo de investigadores de la Universidad de Chicago, de Pennsylvania y de Duke han reportado en la edición on line de Clinical Infectious Diseases que la baja efectividad de la vacuna antigripal frente al subtipo A/H3N2 en la temporada 2012-2013 se debió más a una pobre respuesta inmune que a una adaptación al huevo. Llegaron a esa conclusión tras analizar muestras de sangre de personas vacunadas durante esa temporada

para encontrar que no existían diferencias en las respuestas de anticuerpos a la vacuna y a la cepa circulante.

[\[más información\]](#)

---

## **La vacuna ‘gallega’ contra la tuberculosis mejora la respuesta inmune de la actual**

05/03/2018

La vacuna contra la tuberculosis que desarrollan la compañía biofarmacéutica gallega Biofabri y la Universidad de Zaragoza induce una respuesta inmune superior a la actual vacuna. Así lo anunciaron ayer en el marco del Foro Global sobre Vacunas contra la Tuberculosis que se celebra estos días en Nueva Delhi. Los responsables de Mtbvac, la primera y única vacuna viva atenuada contra la tuberculosis, aseguraron que los resultados de los ensayos de fase Ib demuestran que es “bien tolerada, segura, dosis-dependiente y que genera una respuesta inmune superior” a la inducida por la vacuna BCG que se administra actualmente. Dicho ensayo se ha llevado a cabo en Sudáfrica, por ser un país endémico con alto nivel de tuberculosis en recién nacidos sanos, sin previa vacunación con BCG y no expuestos al VIH. “El resultado de seguridad e inmunogenicidad confirma que Mtbvac sigue siendo la candidata viva atenuada mejor posicionada del portfolio mundial de futuras vacunas contra la tuberculosis debido a la mejor respuesta inmunogénica que BCG.

[\[más información\]](#)

---

# Vacuna antigripal universal

05/03/2018

Un grupo de senadores de los Estados Unidos desvelaron la pasada semana un plan para invertir mil millones de dólares en los próximos cinco años para crear una vacuna antigripal universal que genere protección para toda la vida y frente a una gran variedad de cepas víricas. La propuesta, Flu Vaccine Act, se firmó el 15 de febrero por el senador demócrata Ed Marney. El Director del CIDRAP, Michael Osterholm, se congratuló de la decisión y puso de manifiesto que ya en 2012 publicó un exhaustivo informe con los problemas de las vacunas actuales y con la necesidad de desarrollar vacuna antigripales de nueva generación.

[\[más información\]](#)

---

# GSK líder en venta mundial de vacunas

05/03/2018

La compañía GlaxoSmithKline ha liderado la venta mundial de vacunas en 2017 con un crecimiento del 6% y unos ingresos de 7.160 millones de dólares, batiendo a Merck (6.500), Sanofi (6.250) y Pfizer (6.000). Las ventas de vacunas frente a meningitis se incrementaron un 27% (hasta 1.240 millones de dólares), las de gripe a 677 millones y las de Cervarix a 185 merced a su comercialización en China. La compañía espera mejorar sus resultados una vez se comercialice la vacuna

Shingrix frente al herpes zóster. Los expertos opinan que para 2018 puede liderar el mercado con ventas de 8.660 millones de dólares.

[\[más información\]](#)

---

## **Pediatra y bloguera en 'Lucía, mi pediatra'**

05/03/2018

Lucía Galán se considera una pediatra vocacional “desde los cinco años”. Hace unos pocos, decidió emprender un viaje por las redes sociales y el mundo de internet a través de su blog. Esta pediatra viral entonó un himno hace unos meses en defensa de las vacunas. Es cierto eso de que ‘la pluma es más poderosa que la espada’...Gaceta Médica publica una excelente entrevista.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

---

## **OMS: recomendaciones de vacunación para el hemisferio**

# norte en la temporada 2018/19

05/03/2018

Tras la reunión de la pasada semana en Ginebra, el grupo asesor de gripe de la OMS ha emitido sus recomendaciones de vacunación para el hemisferio norte en la temporada 2018/19. Ha introducido dos modificaciones respecto a la temporada previa que afectan al subtipo A/H3N2 y al tipo B Victoria que pasa de Brisbane a Colorado. El componente H3N2, Singapore, es similar al que se utilizará en el hemisferio sur a lo largo de 2018 y se ha modificado por su mala adaptación al huevo embrionado apareciendo mutaciones que provocan la pérdida de una glicosilación clave en la hemaglutinina. Para las vacunas trivalentes recomienda continuar con el linaje Victoria.

[más información]

---

## Trump, vacunas y autismo

05/03/2018

Robert F. Kennedy que fue comisionado extraoficialmente por el Presidente Donald Trump para investigar si las vacunas causaban autismo, ha comentado que hace seis meses que no tiene noticias de la Casa Blanca y que tiene la impresión que el Presidente va en otra dirección, según cita The Guardian.

[\[más información\]](#)

---

# Ciencia, antivacunas y posverdad

05/03/2018

La publicación científica tiene mecanismos propios. El investigador elabora un artículo en base a unos resultados, lo envía a una revista y su editor valora el interés de los hallazgos. De hacerlo positivamente, se lo hace llegar a unos especialistas que lo valoran doblemente. Una buena crítica generalmente conduce a su publicación. Las revistas científicas tienen su caché; *The Lancet*, por ejemplo, es una de las grandes revistas médicas. Fue justo aquí donde A. J. Wakefield y sus coautores publicaron su famoso artículo sobre la falsa relación entre la vacuna triple vírica y el autismo. Lamentablemente, el proyecto liderado por Wakefield resultó ser espectacularmente fraudulento, si bien sus autores tuvieron la habilidad de superar todos los filtros editoriales. Cuando se descubre un engaño, las revistas etiquetan el artículo como fraudulento; si uno busca el susodicho artículo en Internet, podrá observar esta etiqueta escrita con mayúsculas: «*Retracted*». El trabajo de Wakefield y colaboradores ha recibido el honor de ser catalogado como uno de los fraudes científicos más grandes de la historia (según *Time*). Es una obviedad científica que las vacunas son el descubrimiento más importante en la historia de la medicina y con ellas se ha salvado un incalculable número de vidas. Desafortunadamente, aún no se han podido desarrollar vacunas para todos los gérmenes conocidos, y el de la posverdad tiene difícil solución.

[\[más información\]](#)

---

# El Sergas concentra en una sola dosis las vacunas a los niños de tres años

05/03/2018

La Consellería de Sanidade modificará, el calendario infantil de vacunación para los niños que cumplan 3 años. A esa edad, el Sergas aconseja que los pequeños reciban la vacuna triple vírica (contra el sarampión, la rubeola y parotiditis) y la de la varicela. Hasta ahora eran dos vacunas distintas y por tanto, los niños tenían que recibir dos dosis de fármacos distintos. A partir del 1 de marzo, según anunció el pasado viernes la Dirección Xeral de Saúde Pública, los pequeños podrán inmunizarse contra las cuatro patologías a través de una única vacuna.

[\[más información\]](#)