

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.

[\[más información\]](#)

Ventas de vacuna de gripe de

Sequirus

05/03/2018

Las ventas de vacuna de gripe de Sequirus crecieron un 26% en el segundo semestre de 2017, por medio de los preparados Flucelvax y Fluad, llegando las ventas a 791 millones de dólares. La empresa es la segunda del mundo en vacunas de gripe tras Sanofi-Pasteur y la primera en elaborar una vacuna de cultivo celular a gran escala. Según el CEO de Sequirus Paul Perrault, la planta de North Carolina producirá unos veinte millones de dosis de esta vacuna en 2018.

[más información]

Fin de las listas de espera de la vacuna contra el meningococo B en las farmacias

05/03/2018

Desde que se aprobó la venta libre de la [vacuna Bexsero](#) contra la meningitis B el 1 de octubre de 2015, su compra ha supuesto para las familias un peregrinaje de una farmacia a otra para conseguir las dosis necesarias, y [quejas constantes por la falta de suministro](#). Las listas de espera en los tres últimos años ascendían a más de ocho meses para conseguir la preciada jeringa precargada con 0,5 mililitros de la vacuna que protege a los niños contra la meningitis B. En 2017 esta elevada demanda coincidió, además, con el problema añadido de [retrasos en la producción](#) comunicados por el laboratorio fabricante

GSK, y Bexsero [solo llegó a un 1% de las familias](#) que lo habían solicitado. En 2018 parece que la distribución está garantizada. “No es que hubiera desabastecimiento en los últimos años. Lo que sucedió fue que la demanda en España creció a un ritmo sin precedentes desde que se permitió su venta en farmacias. No esperábamos algo así. Históricamente la compañía no tenía registros para prever que la introducción de una vacuna, que además no entra en el calendario oficial y supone un esfuerzo económico de las familias, tuviera este volumen de peticiones”, puntualiza Pilar García Corbeira, directora médica de GSK España. “La elevada demanda se debe a que en España tenemos pediatras que son muy buenos vacunadores.

[\[más información\]](#)

Sanidad aprueba la vacuna frente a meningitis B de Pfizer (Trumenba)

05/03/2018

La Comisión Interministerial de Precios de los Medicamentos (CIPM) ha aprobado, en su reunión del pasado 31 de enero, la financiación y precio de Trumenba, la vacuna antimeningocócica B de Pfizer. Con esta decisión llega al mercado la primera vacuna competidora de Bexsero, la vacuna de GSK, aunque a diferencia de esta última, Trumenba solo está autorizada para su administración en mayores de 10 años, una vez que el riesgo grave de meningitis ya es menor.

Trumenba es una vacuna biantigénica que fue autorizada por la FDA de los Estados Unidos en octubre de 2014 para su uso en

personas de 10 a 25 años. La autorización en Europa, igualmente, es solo para la la inmunización activa de individuos de 10 años de edad y mayores para prevenir la enfermedad meningocócica invasiva causada por *Neisseria meningitidis* del serogrupo B, tal y como se recoge en su ficha técnica.

Trumenba fue recomendada para su autorización por el Comité de Medicamentos de Uso Humano (CHMP) de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) el pasado mes de marzo de 2017. Además, se encuentra autorizada por la Agencia Española de Medicamentos (Aemps) con la calificación de 'receta médica' por lo que su dispensación, al igual que en el caso de Bexsero, se realizará en las farmacias comunitarias. Eso sí, habrá que esperar a conocer las condiciones de financiación para saber si existe alguna restricción adicional a las contempladas en ficha técnica.

A falta de conocer más detalles sobre su financiación, lo más probable es que la inclusión de esta nueva vacuna en la prestación farmacéutica pública haya sido exclusivamente para grupos de riesgos, en los que se procedería a su adquisición de forma directa por parte de las comunidades autónomas.

En cualquier caso, llama la atención que la vacuna haya pasado por la CIPM ya que la práctica habitual hasta ahora era que la mayoría de las vacunas funcionaban en un régimen 'especial' de precio libre puesto que su financiación se realizaba solo a través de las campañas de vacunación y en función del calendario vacunal. La obligación de pasar por la CIPM limitaría, no obstante, la flexibilidad de la industria para variar el precio de estos productos, que tendrían que solicitar su modificación a la CIPM.

[\[más información\]](#)

El grupo asesor de gripe de la OMS ha emitido sus 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]