

ECDC publica recomendaciones sobre la introducción de la vacuna del meningococo B

10/01/2018

El *European Centre for Disease Prevention and Control* ([ECDC](#)) ha publicado, el 6 de diciembre, un documento técnico ([Expert opinion on the introduction of the meningococcal B \(4CMenB\) vaccine in the EU/EEA](#)), con el objetivo de asesorar a los países europeos en el proceso de evaluación de la vacuna 4CMenB frente al meningococo del serogrupo B y sus recomendaciones de uso. Hasta el momento, 12 países han hecho recomendaciones de uso específicas para la vacuna 4CMenB: Los países que han decidido no incluirla en los programas de vacunación han aducido las siguientes razones: baja incidencia de la enfermedad, coste-efectividad desfavorable y disponibilidad limitada de información respecto a la efectividad, seguridad, duración de la protección e impacto sobre la colonización faríngea.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

Recomendaciones de Sanidad Pública de Gales para la

próxima campaña de gripe 2018-19

10/01/2018

Siguiendo las recomendaciones del Comité Conjunto sobre Vacunación e Inmunización (Joint Committee on Vaccination and Immunisation, JCVI), organismo de referencia en Reino Unido, las autoridades sanitarias de Gales han encomendado a los profesionales sanitarios que preparen la próxima campaña de vacunación frente a la gripe (2018-2019) con suministros de la vacuna adyuvada como opción coste/efectiva en pacientes a partir de los 65 años y como única opción eficaz en personas de más de 74. En un comunicado dirigido a sus profesionales, el departamento de salud de Gales recuerda que es responsabilidad de los médicos incrementar la cobertura vacunal frente a la gripe cada año, con unos umbrales mínimos del 75% para mayores de 65 años.

[\[más información\]](#)

Vacuna frente a *Clostridium difficile*

10/01/2018

Sanofi Pasteur finaliza el desarrollo de su vacuna frente a *Clostridium difficile* tras conocer los datos preliminares del ensayo clínico fase III. El ensayo estaba diseñado para evaluar la eficacia y seguridad de una vacuna de toxoides en una población en riesgo de contraer la infección. El laboratorio ha comunicado que los datos generados en el ensayo continuarán analizándose y se compartirán con la comunidad

científica.

[\[más información\]](#)

Las razones por las que sí hay que vacunar a los niños

10/01/2018

Según la Organización Mundial de la Salud, las vacunas previenen cada año entre 2 y 3 millones de muertes que podrían ser muchos más si se mejorara la cobertura mundial. Cada dólar invertido en vacunas supone un ahorro de hasta 44 dólares. Aún no hay cálculos concretos de cuánto ahorraríamos si no pagáramos el sueldo de políticos (as) irresponsables e ignorantes.

[\[más información\]](#)

Europa en vilo ante el aumento de muertes por no usar vacunas

10/01/2018

Rumanía fue el país que dio la voz de alarma ante el incremento considerable de casos de sarampión durante este año. De hecho, según datos del Centro Europeo para la Prevención y el Control de las Enfermedades, este país ha

sufrido más de dos tercios de los fallecimientos por esta enfermedad en la Unión Europea. A pesar de que la vacuna para prevenir la patología es obligatoria, las pseudociencias y los movimientos anti-vacunas han provocado que las autoridades sanitarias de los Estados miembros tengan que tomar medidas al respecto. La Organización Mundial de la Salud (OMS) revela que en los primeros nueve meses del año los casos de sarampión han aumentado a más de 10.000 en comparación con los 3.805 registrados el año pasado.

[\[más información\]](#)

Sanofi Pasteur va a modificar la ficha técnica de su vacuna frente al dengue, Dengvaxia

10/01/2018

Sanofi Pasteur ha comunicado que va a modificar la ficha técnica de su vacuna frente al dengue, Dengvaxia, para limitar su uso en personas que previamente hayan estado expuestas al virus, debido al fenómeno denominado *antibody-dependent enhancement* por el que las infecciones de repetición son cada vez más graves y puede causar enfermedad muy grave tras la vacunación en los no expuestos previamente al virus. La vacuna fue aprobada por la OMS en abril 2016 y se comercializa en más de doce países. Su puesta en el mercado supuso veinte años de investigación y mil millones de dólares.

[\[más información\]](#)

Murcia prorroga del acuerdo marco para la adquisición de vacunas para la campaña de la gripe 2018/19

10/01/2018

El Consejo de Gobierno ha dado el visto bueno a la prórroga durante un año más del acuerdo marco firmado con el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad para fijar las condiciones de la adquisición de vacunas frente a la gripe estacional de cara a la temporada 2018/19. La firma de este convenio no supone compromiso económico. La Comunidad Autónoma dispondrá de 225.000 dosis de vacuna según las condiciones del acuerdo, que prevé la selección de suministradores de vacunas en 12 comunidades autónomas y las ciudades de Ceuta y Melilla, a fin de reducir costes, mediante la fijación de precios unitarios máximos. La Consejería de Sanidad proporciona las vacunas de manera gratuita a las personas incluidas en los grupos de población recomendados, ya que la vacunación es una de las medidas de salud pública más eficaces para prevenir la aparición de esta enfermedad.

[\[más información\]](#)

Una lata de atún contiene más mercurio que la vacuna que presenta mayor concentración

10/01/2018

La presencia de aluminio, escualeno, mercurio, antibióticos o polisorbato entre los componentes de las vacunas es otro de los argumentos que esgrimen los contrarios de esos fármacos para evitar su utilización. La jefa del Servicio de Medicina Preventiva del Hospital Universitario de A Coruña, María José Pereira, reconoce que las vacunas han modificado su composición con el paso de los años y que incluyen ciertas sustancias, denominadas adyuvantes, claves para su seguridad. “Han evolucionado con los años y cada vez con más seguras, estimulan menos el sistema inmunitario. Es cierto que incluyen algunos adyuvantes que actúan como conservantes, para garantizar la estabilidad del fármaco en cualquier lugar de uso, pero su presencia ha descendido progresivamente”, señala esta doctora. Pereira niega que eso sea motivo de alarma ya que este tipo de sustancias están presentes en otros artículos de la vida cotidiana. “Una lata de atún incluye más mercurio que la vacuna que tiene más concentración”

[\[más información\]](#)

Pediatras insisten en que el calendario del SAS incorpore

dos nuevas vacunas

10/01/2018

Después de clamar durante más de una década, por fin los pediatras consiguieron un calendario vacunal único para toda España, que se adelante a los 15 meses la inmunización de la varicela y a los 12 años la del papiloma humano. La Administración sanitaria, aunque con retraso, finalmente ha sido permeable a sus reivindicaciones. Y ahora insisten en volver a poner sobre la mesa otras dos recomendaciones": que se incluya en el calendario la vacuna de la meningitis B y la del rotavirus. "Estamos en un momento dulce de sincronía entre la autoridad pública y la Asociación Española de Pediatría (AEP)", reconocía el miembro del Comité Asesor de Vacunas, Javier Álvarez, en referencia a los cambios propiciados por los pediatras y por fin asumidos por la Administración.

[\[más información\]](#)

La eurodiputada gallega que lucha en Bruselas contra las vacunas. 0 de cómo, en ocasiones, la ignorancia y la irresponsabilidad deberían estar penalizadas

10/01/2018

Que las [vacunas](#) constituyen una práctica de riesgo es una de

esas opiniones pseudocientíficas que crecen en internet como bolas de nieve. Que la sostenga una eurodiputada no es tan común, y mucho menos que se dirija a la Comisión europea en demanda de medidas que limiten su proliferación. Es lo que ha hecho la gallega Lidia Senra, elegida en la lista de La Izquierda Plural, para indignación de científicos y hasta de sus propios correligionarios, que han salido a alertar de su irresponsabilidad, dada la autoridad y conocimientos que se les supone a los diputados del Parlamento Europeo. Cabe recordar que el comisario de Sanidad, [Vytenis Andriukaitis](#), respondió a Senra asegurando que las vacunas sólo se autorizan “después de que su calidad, seguridad y eficacia hayan sido evaluadas” y que “la vacunación sigue siendo la intervención preventiva de salud pública más eficaz para proteger a la población frente a un gran número de enfermedades contagiosas”.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

[más información]