

# La vacunación frente al VPH muestra elevada efectividad en la reducción de las lesiones cervicales de alto grado

25/03/2015

Un reciente estudio realizado entre 4.678 mujeres de Estados Unidos revela el impacto real y efectividad de la vacunación frente al VPH en la reducción de las lesiones cervicales de alto grado, causadas por determinados tipos VPH. En concreto, en cuatro años -de 2008 a 2012-, las lesiones CIN2+ atribuibles a los tipos 16 y 18 disminuyeron en más de un 25% (de un 53,6% a un 28,4%) en mujeres que habían recibido al menos una dosis de vacuna. Asimismo, la proporción de CIN3/AIS atribuibles a los tipos 16 y 18 de VPH disminuyó en un 15% en mujeres vacunadas (de 76% a 60,6%)<sup>i</sup>. Este mismo estudio también pone de manifiesto que la vacuna tetravalente frente al VPH permite alcanzar tasas de efectividad en la prevención de las lesiones CIN2+ por 16 y 18 de hasta el 72% en mujeres vacunadas en las que ha transcurrido entre 37-48 meses desde la vacunación hasta la prueba diagnóstica.

[Más información]

---

## Brote de sarampión en Canadá

25/03/2015

Los oficiales sanitarios de Canadá han anunciado el 11 de

marzo que ya se han confirmado 119 casos de sarampión en la región de Lanaudiere (provincia de Quebec), cuando eran 18 el 21 de febrero. El caso índice contrajo la infección en el parque Disney de California y fue a la escuela hasta un día antes del inicio de síntomas. Este brote epidémico ha estimulado a los sanitarios a establecer un registro de vacunas para poder identificar a aquellos no vacunados.

[\[Más información\]](#)

---

## Europa es incapaz de librarse del sarampión

25/03/2015

La Organización Mundial de la Salud alertó con claridad hace 20 días: el sarampión sigue causando fuertes brotes epidémicos en Europa. Sin ir más lejos, Alemania ha vivido este año el más virulento en décadas: 574 casos y un bebé de 18 meses muerto hace pocas semanas. El Centro Europeo para el Control de Enfermedades (ECDC) considera que esta infección “ha experimentado un resurgimiento drástico” en los últimos cinco años. Los expertos del ECDC cuentan a el diario.es que “estamos comprobando brotes en diferentes países. Entre 2009 y 2014 diversos estados han tenido picos muy fuertes en distintos años”. Picos que “se cuentan por miles de afectados”, añaden.

Es decir, la enfermedad sube y baja por zonas pero siempre está al acecho. En España, por ejemplo, tras un brote de casi 2.000 casos en 2011 –que multiplicaba por 6,5 el ejercicio de 2010–, ha ido descendiendo hasta contabilizar 135 casos en 2013 y 147 el año pasado. Tanto el ECDC como la OMS apuntan a un “declive en la confianza pública en las vacunas” y la

existencia de “bolsas de población sin inmunizar” como razones para lo que definen como un “problema continuo”. La directora de la OMS en Europa, Zsuzsanna Jakab, juzga como “inaceptable que después de 50 años de esfuerzos para conseguir vacunas seguras y efectivas el sarampión continúe costando vidas y dinero”.

[\[Más información\]](#)

---

## Más asesinatos de vacunantes en Pakistán

25/03/2015

Dos trabajadoras de un equipo de vacunación contra la polio y un policía que las escoltaba murieron tiroteados en Pakistán, donde el número de casos registrados por esta enfermedad ha disminuido este año con respecto a 2014 en medio de las nuevas medidas antiterroristas decretadas por el Gobierno. Un grupo de atacantes armados no identificados abrió fuego contra el equipo de lucha contra la polio en la ciudad de Mansehra, en la provincia de Khyber Pakhtunkhwa (KPK), dijo el ministro de Información de esta región tribal del noroeste del país, Mushtaq Ghani. Además de ser el lugar donde ocurrió el ataque, la ciudad es considerada el epicentro mundial de la polio, por lo que la región tribal en la que se encuentra concentra no sólo el grueso de las nuevas medidas de seguridad, sino también el mayor número de casos de la enfermedad, con más de 200 en 2014. “Desde el octubre del año pasado han tenido lugar entre 10 y 15 asesinatos relacionados con la polio”, aseguró el portavoz de la OMS. Entre otros argumentos, los integristas alegan que la campaña contra la polio forma parte de un complot occidental para esterilizar a los musulmanes y que los

vacunadores trabajan como espías para la Agencia Central de Inteligencia (CIA) de EEUU.

[\[Más información\]](#)

---

## Sanidad incrementa el presupuesto

25/03/2015

El Ministerio de Sanidad ha puesto en marcha los engranajes de la central de compras de vacunas de la gripe para la campaña 2015/2016. Por ello, ya ha emitido el anuncio previo del correspondiente acuerdo marco. Según dicho documento, las administraciones públicas, tras años de caídas, han decidido incrementar el presupuesto con el que dotan estas licitaciones. De hecho, según el documento al que ha tenido acceso Redacción Médica, esta cantidad ha aumentado un 1,6 por ciento, unos 292.177 euros. En total, el Estado estima que el contrato tendrá un valor de más de 35 millones de euros, con un importe calculado de 18.456.165 euros. Fuentes de la industria farmacéutica ya habían indicado que no esperaban “nuevas bajadas de precio. En la Administración son conscientes de que no se pueden hacer más reducciones si no se quieren encontrar con lotes desiertos”.

[\[Más información\]](#)

---

# Vacuna frente al Chikungunya

25/03/2015

Los resultados de la fase I de una vacuna frente al chikungunya, basada en un virus atenuado del sarampión (Schwarz), han resultado prometedores, desarrollando la mayoría de los vacunados anticuerpos neutralizantes tras la primera dosis. La vacuna ha sido elaborada por el laboratorio vienés Themis Bioscience GmbH y ensayada en voluntarios austriacos de 18 a 45 años. Supone la tercera vacuna que llega a la fase de ensayos clínicos. Los resultados han sido publicados en Lancet Infectious Diseases y han participado investigadores austriacos, franceses y estadounidenses.

[\[Más información\]](#)

---

# Vacunación frente a ébola en Guinea Bissau

25/03/2015

El gobierno de Guinea Bissau junto con la OMS ha iniciado el primer ensayo de eficacia de la vacuna VZV frente al virus Ebola mediante la estrategia del “anillo inmunitario”, por el que se inmunizan a los contactos adultos de los infectados recientes, excepto mujeres embarazadas. Esta estrategia es similar a la utilizada en la erradicación de la viruela en los setenta, según Ana María Henao Restrepo, coordinadora del proyecto. Se espera vacunar a 10.000 personas en 190 anillos durante un periodo de seis semanas. Se esperan los primeros resultados para julio de 2015.

[\[Más información\]](#)

---

# **Piden incluir la vacuna contra la meningitis B en el calendario**

25/03/2015

PSdeG pide incluir la vacuna contra la meningitis B en el calendario para evitar la “peregrinación” de padres a Portugal. El PSdeG ha presentado una proposición no de ley para su debate en el Pleno del Parlamento en la que reclama que la vacuna contra la meningitis B se incluya en el calendario obligatorio y que vuelva a venderse en las farmacias para evitar el “peregrinaje a Portugal” de padres que pretenden conseguirla de “extraperlo” para sus hijos.

[\[Más información\]](#)

---

# **Nadie entiende cómo se eliminó la vacuna del neumococo del calendario de vacunaciones**

25/03/2015

Interesante entrevista al doctor Jesús Ruiz Contreras jefe de Pediatría del Hospital 12 de Octubre y destacado miembro de AEV, publicada por SALAMANCA RTV AL DÍA donde afirma que la

mejor prevención contra esta bacteria es la vacuna conjugada 13V, que vuelven a incluir en el calendario infantil comunidades como Castilla y León. El Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud aprobó el pasado mes de enero volver a incluir, a partir de 2016, la vacuna conjugada 13V frente al neumococo en el calendario de vacunaciones de la infancia, medida que se toma dos años después de producirse un repunte del número de casos. Castilla y León adelanta a este año esta medida contra una enfermedad que tiene una tasa de incidencia que oscila entre los 13,6 y los 107,53 casos por 100.000 habitantes en niños menores de 2 años.

[\[Más información\]](#)

---

## **Baja efectividad de la vacuna antigripal**

25/03/2015

La vacuna antigripal en esta temporada ha mostrado muy baja efectividad, especialmente frente al tipo A, según las presentaciones de la última reunión del ACIP, estimándose en un 18% para el conjunto de todas las edades. No obstante la efectividad fue muy alta para los tipos gripales B, cercana al 95%. Para el subtipo H3N2 fue nula ya que el 70% de los aislamientos presentaban un mismatch antigénico. La vacuna atenuada intranasal no aportó ventajas respecto a la inactivada.

[\[Más información\]](#)