

# El consejero gallego destaca la eficacia y eficiencia que aportan las vacunas

17/11/2017

El conselleiro de Sanidade de [Galicia](#), Jesús Vázquez, participó en el acto de inauguración de la XIX Jornada Central de Formación en [Vacunas](#), que tuvo lugar en el edificio administrativo del [Sergas](#), y remarcó que “las vacunas son uno de los instrumentos más eficaces, efectivos y también eficientes con los que cuenta actualmente el sistema sanitario”. En este sentido, se mostró además orgulloso de la “amplia aceptación que las vacunas tienen en nuestra sociedad”, así como de la cobertura que ofrece el calendario de vacunación infantil. A este respecto, Vázquez señaló que “Galicia dispone de un excelente programa de vacunación, tanto por las vacunas incluidas en él, como por su universalidad y su gratuidad”. Tanto es así, dijo, que el programa gallego sirve a veces de “referencia para otras comunidades autónomas, como pasó con la introducción de la vacuna frente al meningococo C o con el piloto de la vacuna conjugada frente al [neumococo](#)”. No obstante, reconoció que todos los logros en este ámbito son fruto del esfuerzo colectivo entre “la Administración sanitaria, profesionales y la sociedad”.

[\[más información\]](#)

[\[más información\]](#)

---

# **Campaña de vacunación frente a la fiebre amarilla en Nigeria**

17/11/2017

El Gobierno de Nigeria ha lanzado una campaña de vacunación frente a la fiebre amarilla en los Estados de Kwara y Kogi dirigida a los residentes de 9 meses a 45 años y se espera llegar a 874.000 personas. El brote de la enfermedad comenzó en Ifeldun (Kwara) el doce de septiembre y aunque no está confirmado el número de casos podrían llegar a nueve.

[\[más información\]](#)

---

# **Dos candidatas vacunales muestran eficacia frente al virus de Ébola**

17/11/2017

Los resultados de un amplio ensayo clínico aleatorizado y controlado con placebo en Liberia muestran que dos candidatas vacunales frente al virus de Ébola no plantean problemas de seguridad importantes y pueden inducir respuestas inmunitarias al mes después de la inmunoterapia que se mantendrán hasta al menos un año. Estos hallazgos, que aparecen en el último número de The New England Journal of Medicine, se basan en un estudio sobre 1.500 adultos que comenzó durante el último brote del virus de Ébola en África Occidental. El ensayo está siendo llevado a cabo por una colaboración entre Estados

Unidos y Liberia, la Asociación para la Investigación sobre el Virus de Ébola en Liberia (Prevail), establecida en 2014. Está auspiciado por el Instituto Nacional de Alergia y Enfermedades Infecciosas (Niaid), parte de los Institutos Nacionales de Salud (NIH) e involucra a científicos y clínicos de Liberia y Estados Unidos.

[más información]

---

## **El sarampión podría volver a Euskadi**

17/11/2017

Euskadi no está libre de peligro de un brote de sarampión, una de las enfermedades más agresivas ya que un solo paciente puede contagiar hasta a veinte personas. Lo que parecía una patología a punto de extinguirse está repuntando en toda Europa por el descenso de vacunaciones; y los expertos alertan de que, aunque se trata de una enfermedad controlada, podemos asistir a su reaparición en cualquier momento. “Tenemos el sarampión a las puertas de casa y si no estamos suficientemente protegidos no podremos enfrentarnos a un brote”, afirmó contundente el doctor Javier Arístegui, médico especialista en Pediatría y en Microbiología, que habló así del posible retorno de una infección casi olvidada. “Es importante prevenir para que no nos llevemos un susto porque el sarampión mata”, subrayó el doctor en la IV edición del Foro de Vacunas del País Vasco, destacando la importancia de la vacunación. Los patrones de viaje actuales no dejan a nadie fuera del alcance del virus. “En 42 países se ha podido detener la transmisión endémica del sarampión, entre ellos España. Pero ello no nos exime de poder presentar mañana un

brote y tener cien o doscientos casos de sarampión porque sigue circulando a nivel mundial. Hoy se llega desde el otro extremo del mundo en ocho o nueve horas en avión. El virus también viaja y su nivel de contagio es muy alto. Un caso índice contagia de media a unas 18 personas, pero hay estudios que dicen que puede alcanzar a muchas más”, explicó.

[más información]

---

## **Más datos de eficacia, seguridad e inmunogenicidad de Gardasil 9**

17/11/2017

En el congreso EUROGIN 2017 celebrado en Amsterdam se ha anunciado que la vacuna frente a las infecciones por el virus del papiloma humano Gardasil 9 proporciona protección mantenida frente a CIN 3 por tipos vacunales, durante al menos seis años en el ensayo clínico fase III de eficacia, seguridad e inmunogenicidad. Aunque se trata del análisis final de datos, está previsto un estudio de extensión ya en marcha para diez años adicionales.

[\[más información\]](#)

---

# Euroespes logra la primera patente para vacunas contra el alzhéimer

17/11/2017

La Oficina de Patentes de Estados Unidos aprobó la patente de la vacuna EB101 de la compañía gallega Euroespes contra el alzhéimer. Así lo reveló la firma con sede en el municipio coruñés de Bergondo ayer mediante un comunicado al Mercado Alternativo Bursátil (MAB), en donde cotizan sus acciones, que ayer reaccionaron con una subida del 1,75%. Hasta el momento ningún otro fabricante español había visto patentadas sus vacunas contra esta enfermedad neurodegenerativa por parte de las autoridades norteamericanas. Además de ser pionera a nivel estatal, la originalidad del fármaco reside también en que actúa por dos vías. Tanto por el lado de la prevención para evitar la aparición de la enfermedad como del tratamiento del proceso de muerte neuronal. La vacuna, testada en animales transgénicos en cuyos genomas se insertaron los genes humanos responsables del alzheimer, no causa efectos secundarios.

[\[más información\]](#)

---

# La OMS declara que España ha alcanzado la eliminación del sarampión

17/11/2017

El 26 de septiembre de 2017 la oficina europea de la OMS ha

declarado que España ha alcanzado la eliminación del sarampión al no registrar transmisión endémica del virus a lo largo de los años 2014, 2015 y 2016. Ha confirmado, por otra parte, que se mantiene la eliminación de la rubéola declarada en 2016. La Comisión de Verificación también ha confirmado la eliminación del sarampión en Dinamarca y el Reino Unido y la de ambas enfermedades en Croacia, Grecia, Islandia, Lituania, Montenegro y Uzbekistán.

[más información]

---

## **Merkel hace campaña a favor de la vacunación contra enfermedades infecciosas**

17/11/2017

La canciller alemana, Angela Merkel, hace campaña a favor de la vacunación contra enfermedades infecciosas, al tiempo que rechazó la opción de imponer por ley las vacunas y apostó por informar acerca de los beneficios y los posibles efectos secundarios, que calificó de mínimos. “Con la vacunación se minimizan los riesgos de contraer enfermedades graves, que con diferencia es mucho, mucho mejor que el riesgo que podría suponer quizás una intolerancia” a una vacuna, algo que se reduce a mínimos, afirmó la canciller en su tradicional vídeomensaje de los sábados con motivo del Día Mundial de la Lucha contra la Poliomielitis el 28 de octubre.

[\[más información\]](#)

---

# **Nueva planta de Sanofi para la fabricación de vacuna inactivada tetravalente Vaxigrip Tetra**

17/11/2017

Al objeto de satisfacer el mercado mundial de vacunas de gripe, Sanofi va a invertir un total de 200 millones de dólares en construir una planta para la fabricación de vacuna inactivada tetravalente Vaxigrip Tetra. Estará ubicada en Val de Reuil a 100 kilómetros al noroeste de París y Sanofi piensa que estará plenamente operativa para 2022 y le permitirá consolidarse como el primer fabricante mundial de vacuna antigripal. Por otra parte y para consolidar su posición en este mercado, adquirió el pasado mes de julio la compañía de Connecticut Protein Sciences por 750 millones de dólares que es la que elabora la vacuna Flublok producida en células de insecto.

[más información]

---

## **El Colegio de Médicos de Bizkaia apoya las medidas**

# tomadas por el Departamento de Salud ante la campaña de vacunación frente a la gripe

17/11/2017

Declara que cualquier iniciativa que lleve a cabo la Administración Pública para facilitar a las y los profesionales sanitarios el desempeño de su labor buscando siempre el beneficio de los pacientes debe ser aplaudida. El pasado 19 de octubre, el consejero de Salud del Gobierno Vasco, Jon Darpón, informó de que el personal de enfermería podrá seguir llevando a cabo la administración de la vacuna frente a la gripe gracias a las medidas que su departamento ha tomado a favor de la ciudadanía y de todas y todos los profesionales sanitarios “que siempre han sabido anteponer las necesidades de los pacientes a sus propios intereses, trabajando siempre en beneficio de la salud de las personas”, declaró el consejero. Este mensaje ha sido acogido con satisfacción y alivio por parte del Colegio de Médicos de Bizkaia, que entiende que cualquier iniciativa que se lleve a cabo por parte de la Administración Pública para facilitar a las y los profesionales sanitarios el desempeño de su labor, buscando siempre el beneficio de los pacientes, debe ser aplaudida y apoyada.

[\[más información\]](#)