

# Vacuna contra el cáncer de páncreas

14/04/2011

Más de medio centenar de hospitales del Reino Unido comenzaron la fase de pruebas en seres humanos de una vacuna para el cáncer de páncreas, el que presenta la menor tasa de supervivencia. Más de mil pacientes con la enfermedad en estado avanzado se han incorporado al proyecto de pruebas de la TeloVac. Aunque las vacunas normalmente se asocian a la prevención de infecciones, en el caso de la TeloVac, busca una estrategia diferente: estimular el sistema inmunológico para que se enfrente a las células cancerígenas.

El fabricante de la vacuna, la surcoreana KAEL-GemVax, planea probar con una nueva vacuna para el cáncer de pulmón más adelante, usando la misma tecnología. El año pasado, la primera vacuna terapéutica contra el cáncer salió al mercado en EE.UU. como un tratamiento contra el de próstata. La Fase 3 o final de las pruebas de TeloVac tendría que producir resultados en un año. Cancer Research UK resalta que la vacuna que acaba de comenzar a ser probada en seres humanos no llegará a representar una cura, pero si funciona, podría servir para prolongar la vida del paciente.

[Más información]

---

## Prueban con éxito en animales

# **vacuna brasileña contra el sida**

14/04/2011

Una vacuna contra el sida desarrollada por científicos brasileños y que ya había sido considerada como prometedora en las pruebas de laboratorio también está superado con gran éxito los primeros ensayos con animales.

La vacuna consiguió inducir en los ratones de laboratorio en que fue experimentada la mayor respuesta inmunológica hasta ahora alcanzada por otros productos similares que ya han llegado a la fase de pruebas en animales.

La innovación, destinada a inmunizar al organismo de los efectos del virus transmisor del sida, fue desarrollada mediante tecnologías totalmente innovadoras por investigadores de la Facultad de Medicina de la Universidad de Sao Paulo (USP). A diferencia de los cerca de 200 proyectos de desarrollo de vacunas contra el sida en todo el mundo en los últimos 25 años, el proyecto brasileño se centra en el combate a los pocos trechos inmutables del virus.

[\[Más información\]](#)

---

## **Nace una fundación para avalar la eficiencia de las vacunas**

14/04/2011

El Boletín Oficial del Estado (BOE) ha publicado la orden por

la que se inscribe en el registro de fundaciones la Fundación para el Estudio de las Vacunas, que preside Juan José Picazo, jefe del Servicio de Microbiología del Hospital Clínico San Carlos de Madrid, y que tiene como objetivo recabar “todos los datos sobre las vacunas, así como su eficacia, eficiencia, seguridad y también susefectos”. El vicepresidente y el secretario de esta fundación son Luis Salleras y Francisco Javier Bosch. Aunque la fundación se crea ahora de manera oficial, profesionales del mundo del ámbito de la universidad, la investigación, la administración y la pediatría llevan dos años trabajando en este proyecto, aunque de manera más informal. Fueron ellos los que crearon el Observatorio para el Estudio de las Vacunas, que se integra dentro de la Fundación.

Tal como figura en el BOE, los fines de la misma son el estudio, investigación y desarrollo de toda clase de vacunas para la prevención y erradicación de enfermedades; el asesoramiento para la implantación en el sistema público de salud de vacunas; la evaluación de la eficacia, eficiencia y seguridad de las vacunas; la transmisión de la información pertinente a los sanitarios y a la población general para un mejor aprovechamiento de estos recursos; y el apoyo a otros grupos que pretenden la información fiable en esta área.

[Más información]

---

## **Credibilidad de los certificados de vacunación pediátrica**

14/04/2011

Los certificados de vacunación de niños procedentes de países

latinoamericanos o de otros como India o Corea "son fiables frente a los de países de Europa del Este, Rusia y China", según ha apuntado el vocal del Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (AEP) Francisco José Álvarez, en el marco de unas jornadas sobre vacunas que se ha celebrado recientemente en Sevilla. Este especialista, que participó en la mesa redonda 'Aspectos prácticos de las vacunaciones' con su ponencia 'El Niño mal vacunado: pautas de actualización y rescate', ha explicado que en la práctica diaria los pediatras atienden "frecuentemente" a pequeños "que no han seguido el calendario de vacunaciones establecido", así como a niños inmigrantes o adoptados "procedentes de otros países con calendarios distintos al español, en ocasiones incompletos o bien con documentos de vacunación dudosos, falsos o inexistentes".

[\[Más información\]](#)

---

## Europa se encuentra en medio de brotes de sarampión

14/04/2011

La Organización Mundial de la Salud (OMS), con sede en Ginebra, dijo el día 21 que ha observado brotes de sarampión en muchos países europeos y recomendó a las autoridades de salud que intensifiquen las medidas de inmunización. De acuerdo con la OMS, hasta el 18 de abril, 33 países europeos han informado sobre más de 6.500 casos de sarampión, una cifra muy por arriba del nivel normal. De entre los países europeos afectados, Francia informó sobre 4.937 casos entre enero y marzo de 2011, en comparación con los 5.090 casos registrados durante todo el 2010. España informó sobre dos brotes ahora en

curso desde octubre de 2010. Además se informó sobre brotes en países como Alemania, Macedonia, Holanda, Noruega, Rumania, Rusia, Suiza, Turquía y Reino Unido.

Con el fin de evitar la propagación, la OMS exhortó a las autoridades de salud a abogar por la inmunización antes de viajar y a proporcionar vacunas a través de los servicios de inmunización de los sistemas de salud de conformidad con los programas nacionales de vacunación. La organización también recomendó dos dosis de la vacuna contra el sarampión para todos los niños y al menos una dosis antes de los viajes internacionales para los adolescentes y los adultos que no estén seguros sobre su situación con respecto a su inmunización.

[\[Más información\]](#)

---

## **Las nuevas tecnologías para favorecer la vacunación**

14/04/2011

En el Annual National Immunization Conference la Dra Stockwell de la Universidad de Columbia ha presentado los hallazgos de un estudio llevado a cabo con 2.468 niños de 6 a 23 meses predominantemente hispanos y de bajo nivel socioeconómico para conocer si los mensajes de texto a móviles a los padres ayudaban a mejorar las tasas de vacunación antigripal. Los padres se dividieron en dos grupos, los que recibían recuerdos telefónicos automatizados y los controles. En los mensajes se especificaba la importancia de la vacunación y la ubicación de las clínicas. Para mitad de noviembre el 45.2% de los que recibieron mensajes se habían vacunado mientras que lo hicieron el 38.35% de los controles.

## **La OPS lanza su novena campaña de vacunación en América Latina**

14/04/2011

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) lanzó en Panamá su novena campaña de vacunación en América Latina, en la que espera que se vacunen 41 millones de personas. La subdirectora de la OPS, Socorro Gross, dijo a Efe que cada uno de los 45 países participantes está realizando su campaña de diferentes maneras, ya que unos los hacen involucrando a su sector fronterizo y otros en sus comunidades de mayor vulnerabilidad.

[\[Más información\]](#)

---

## **Edad de vacunación con Gardasil**

14/04/2011

La Food and Drug Administration de los Estados Unidos ha decidido no expandir la indicación del uso de Gardasil en mujeres de 27 a 45 años. Los motivos residen en que no se ha demostrado con claridad que evite la displasia cervical y otras patologías en mujeres de edad avanzada.

# Alrededor de 23 millones de niños en el mundo no tienen acceso a servicios habituales de inmunización

14/04/2011

Alrededor de 23 millones de niños en el mundo no tienen acceso a servicios habituales de inmunización y cerca del 20 por ciento de las muertes en menores de cinco años es prevenible con vacunas, ha explicado el investigador Pedro Alonso, director del Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal)-CRESIB del Hospital Clínico de Barcelona. El investigador, que ha participado en la III Jornada Científicas sobre Vacunas, un derecho para nuestra salud, organizada por la Real Academia Nacional de Medicina (RANM) y el Observatorio para el Estudio de las Vacunas, ha afirmado que es necesario introducir de forma acelerada nuevas vacunas en países con elevada carga de enfermedad acompañada de apoyo financiero, especialmente para países de renta media y baja. Entre las herramientas para poder afrontar estos retos, Alonso ha destacado la necesidad de "favorecer la producción de vacunas en países en vías de desarrollo creando planas de producción". "Este es un elemento clave porque el coste de las vacunas sigue siendo alto", ha añadido.

---

# Sanitat tendrá una vacuna contra la meningitis B el próximo año

14/04/2011

Será la vacuna «más importante» de los próximos años y verá la luz en apenas unos meses. El Centro Superior de Investigación en Salud Pública (Csisp), ente público de la Generalitat adscrito a la Conselleria de Sanitat, lidera el proyecto que pondrá fin a una enfermedad que afecta especialmente al colectivo infantil. Según explicó el director general de Salud Pública, Manuel Escolano, la previsión es que se comience a comercializarse el próximo año, ya que se encuentra en fase cuatro. La patente corresponde al laboratorio farmacéutico que ha sufragado el proyecto y que, por lo tanto, será el que rentabilice la fórmula, aunque cede el mérito del hallazgo a los investigadores valencianos.

[\[Más información\]](#)