

Diario Sanitario

La información más relevante del sector reunida en un solo documento

n° 401

Viernes
20 de mayo de 2016

acobur



**Almirall y Bicosome, acuerdo
de colaboración para
administración tópica**

Almirall y Bicosome, acuerdo de colaboración para administración tópica



Almirall

Soluciones pensando en ti

Almirall y Bicosome, una empresa start-up que desarrolla y comercializa cosméticos de alto rendimiento e ingredientes dermofarmacéuticos, han anunciado la firma de un acuerdo de investigación, colaboración y sublicencia para el desarrollo de múltiples formulaciones para la administración de medicamentos de uso tópico, en base a la Tecnología Bicosome, una plataforma tecnológica de administración patentada y propiedad de Bicosome.

En conformidad con los términos del acuerdo, Bicosome será responsable de la investigación para desarrollar prototipos de productos preclínicos, usando su sistema de administración por encapsulación patentada, y Almirall llevará a cabo el desarrollo clínico, los procedimientos regulatorios, así como las actividades de fabricación y comercialización de los productos desarrollados.

[Enlace a web](#)

Alarma social, que no sanitaria, en Cataluña por Enterovirus.



Todos los medios de comunicación se han hecho eco, unos más sensacionalistas que otros, con titulares tales como "Unos 40 niños, uno de ellos en la UCI, afectados por Enterovirus," o "Salud detecta daños neurológicos en niños afectados por Enterovirus" o "El brote de enterovirus de Cataluña ya ha causado tetraplejía a una niña de 3 años". No es de extrañar que se haya generado una cierta alarma social entre los colegios y que la información (y la desinformación) corra como la pólvora entre los grupos de WA y a las puertas de las escuelas. Tras leer el último titular yo también me senté en mi despacho, les pedí por favor a mis hijos que bajaran el volumen de la tele y me dije: "A ver, a ver, vamos a leer con detenimiento..."

[Enlace a Web](#)



Almirall y Bicosome



La industria aumenta un 63% su inversión en ensayos clínicos en 10 años



Con motivo del Día Internacional de los Ensayos Clínicos, Farmaindustria ha hecho balance y ha publicado un comunicado en el que señala que "las compañías del sector farmacéutico agrupadas en Farmaindustria invirtieron 950 millones de euros en actividades de I+D en 2014, constituyendo el sector industrial español que más destina a estas partidas (el 21 por ciento del total)". Más de la mitad de esta cantidad (487 millones, el 51,26 por ciento del total) se dedicó a la financiación de ensayos clínicos, un esfuerzo que supone un aumento del 63 por ciento en la última década.

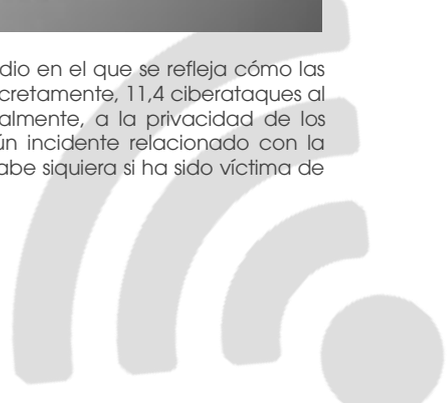
[Enlace a web](#)

Las organizaciones sanitarias sufren, de media, un ciberataque al mes



El sector sanitario está en el punto de mira de los cibercriminales. Así lo atestigua un reciente estudio en el que se refleja cómo las empresas y organizaciones de este ámbito reciben, de media, un ataque cibernético al mes. Concretamente, 11,4 ciberataques al año, los cuales ya han provocado importantes daños a su actividad, operativa y, muy especialmente, a la privacidad de los enfermos. No en vano, casi la mitad de las compañías sanitarias (48%) ha experimentado algún incidente relacionado con la pérdida o filtración de los datos de los pacientes, aunque una cuarta parte de las entidades no sabe siquiera si ha sido víctima de este tipo de violación.

[Enlace a web](#)



Las 5 noticias +vistas

1. La industria más rentable del mundo, la farmacéutica, al descubierto en un documental
2. Sánchez Martos tiene 'nueva jefa'
3. Buscan acortar tiempo de desarrollo de medicamentos
4. La farmacéutica Novartis estudia vender su 33% de Roche
5. La realidad virtual entra en el quirófano

PUBLICIDAD

DE LUCAS ABOGADOS

C/ Serrano 58, 1ºA 28001 Madrid

Telf. 915 78 33 58

Fax. 914 49 50 91

el nombre del día



Diego Murillo

Este viernes se celebra en Madrid su Asamblea General a la que se espera asistan los miembros más destacados de la mutua de los profesionales sanitarios. Sin duda ha sido un gran año para AMA, que presentará unos resultados sólidos que avalan su firme apuesta de expansión en Latinoamérica.

acobur



Autorizados 32 ensaios clínicos no primeiro trimestre, 30 feitos pela Indústria

[Enlace a Web](#)

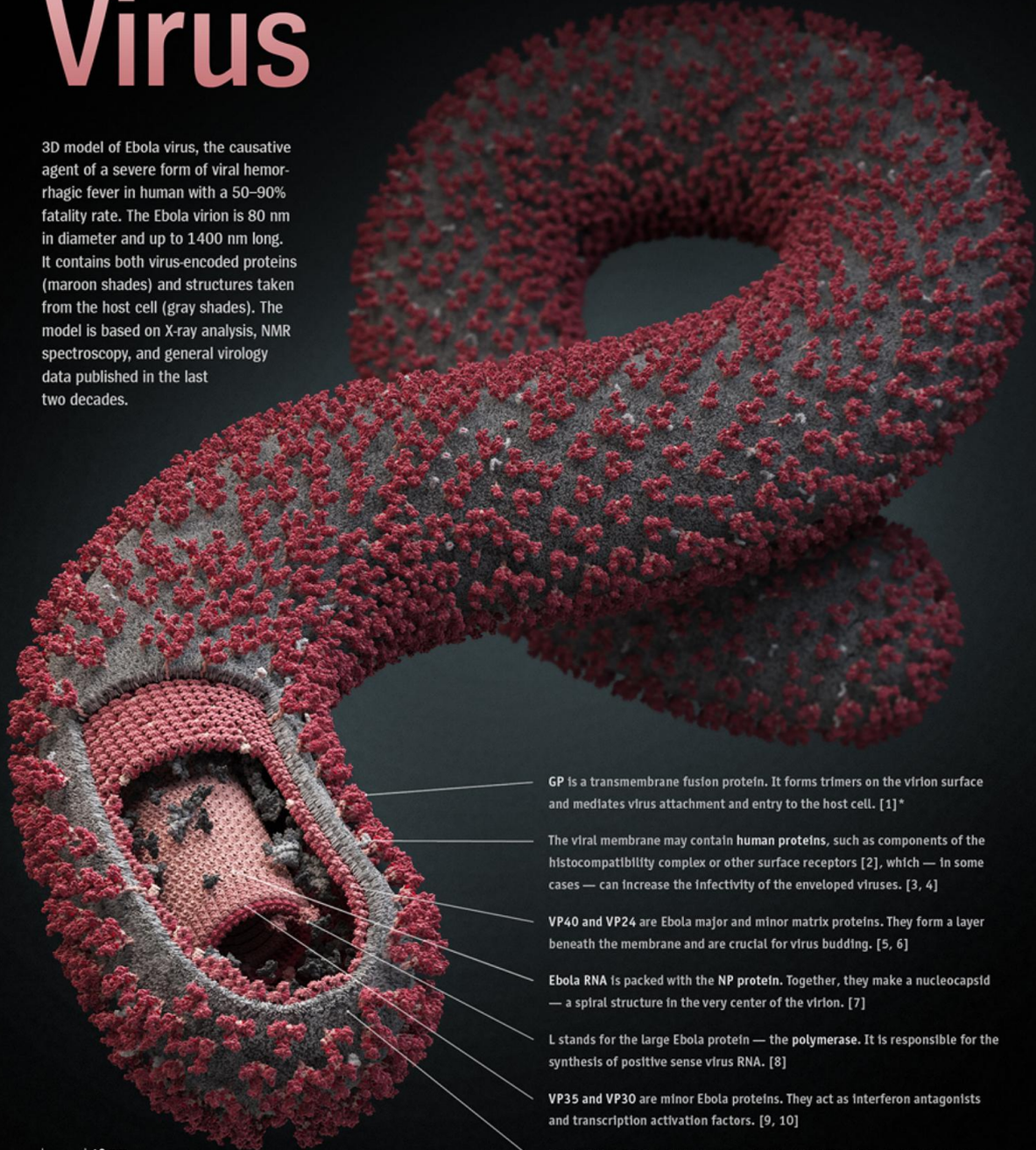


Para saber más...

The Ebola Virus



3D model of Ebola virus, the causative agent of a severe form of viral hemorrhagic fever in human with a 50–90% fatality rate. The Ebola virion is 80 nm in diameter and up to 1400 nm long. It contains both virus-encoded proteins (maroon shades) and structures taken from the host cell (gray shades). The model is based on X-ray analysis, NMR spectroscopy, and general virology data published in the last two decades.



GP is a transmembrane fusion protein. It forms trimers on the virion surface and mediates virus attachment and entry to the host cell. [1]*

The viral membrane may contain human proteins, such as components of the histocompatibility complex or other surface receptors [2], which — in some cases — can increase the infectivity of the enveloped viruses. [3, 4]

VP40 and **VP24** are Ebola major and minor matrix proteins. They form a layer beneath the membrane and are crucial for virus budding. [5, 6]

Ebola RNA is packed with the **NP** protein. Together, they make a nucleocapsid — a spiral structure in the very center of the virion. [7]

L stands for the large Ebola protein — the polymerase. It is responsible for the synthesis of positive sense virus RNA. [8]

VP35 and **VP30** are minor Ebola proteins. They act as interferon antagonists and transcription activation factors. [9, 10]

The budding viral particle is wrapped in the lipid membrane taken from the human cell. [11]

10 nm

This model contains accurate models of 11 types of Ebola and human proteins, 18900 nucleotides of genomic RNA and more than 2.5 million lipid molecules.

*For more information and references visit www.visualsciencecompany.com/ebola

NEXUS

Executive Search



Martín Sellés



La mayor multinacional de salud del mundo, Johnson & Johnson, eligió en 2007 a Martín Sellés para llevar las riendas en España de su división farmacéutica, Janssen

¿Cómo le explica a sus jefes en Estados Unidos que deben seguir apostando por España?

Convenciéndoles de que lo peor ya ha pasado. El PIB ha vuelto a la senda positiva y parece que seguirá en ella. En este entorno lo normal sería que el gasto sanitario y el gasto farmacéutico volviera a crecer en entornos razonables. Todo es mejorable, pero en los últimos años se han aprobado importantes fármacos innovadores y los pacientes tienen un acceso razonable a ellos.

¿Los laboratorios han realizado ya los ajustes necesarios?

Nunca se debe generalizar, porque cada compañía tiene sus propias circunstancias, pero en general los ajustes más duros se realizaron en los años 2012, 2013 y 2014. Muchas empresas redujeron sus plantillas en más de un 25%, se eliminaron muchos gastos y se redujeron otros. La inversión en I + D se estancó en términos absolutos, aunque no en términos relativos. Creo que hoy se piensa más en crecer que en hacer más ajustes.

¿Qué opinión le merece el acuerdo con Hacienda para vincular el gasto al PIB?

Creo que este acuerdo con Sanidad y con Hacienda pone de relieve el compromiso continuo de la industria farmacéutica con la sostenibilidad de nuestro sistema sanitario. El gasto farmacéutico ha decrecido varios años más de lo que decrecía el PIB y ahora algunos esperarían que pudiera crecer más de lo que aumenta el PIB. Sin embargo, el acuerdo nos lleva a comprometernos a unos crecimientos en línea con los del PIB y a buscar mecanismos de compensación en el caso de que el farmacéutico sea mayor que el del PIB. El que se aplique este año no dependerá del nuevo Gobierno que tengamos en nuestro país. Lo lógico sería

pensar que si se crece más que el PIB, se aplicará, y si se crece menos, no hay nada que aplicar.

¿Qué percepción hay desde EEUU sobre el mercado farmacéutico europeo y el español en particular?

Lo que sucede en Europa y en España no es muy diferente de lo que sucede en otras regiones del mundo. Reducir el déficit público cuando los ingresos del Estado se han reducido genera tensiones en muchos frentes, y el sanitario y farmacéutico ha sido uno de ellos. En muchas partes del mundo vemos bajadas de precios de nuestros medicamentos, retrasos en la aprobación de los fármacos innovadores y dificultades de los pacientes para tener acceso a la innovación.

¿Cómo ha pasado su compañía estos años difíciles en el mercado farmacéutico nacional?

Gracias a nuestra alta inversión en I+D en las últimas décadas y a la focalización en cinco áreas terapéuticas, donde hay importantes necesidades no satisfechas, en 2015 pudimos poner varios fármacos innovadores a disposición de los médicos españoles. Medicamentos para tratar la diabetes, la artritis psoriásica, el VIH y enfermedades hematológicas malignas como la leucemia linfática crónica y el linfoma del manto entre otras. El alto valor de estos medicamentos ha generado un gran nivel de aceptación de los mismos por parte de los profesionales sanitarios y eso se ha traducido en unos buenos resultados. Estamos entre las cinco primeras del sector por volumen de facturación. Han sido años difíciles para todos, pero las compañías que han podido aportar fármacos nuevos e innovadores han podido hacer frente a la compleja situación un poco mejor.

Enlace a web



La Contraportada

El brote de fiebre amarilla en África es grave, pero no una emergencia internacional



Esta fue la conclusión a la que llegaron expertos en la enfermedad que forman el comité de emergencia convocado por la OMS para analizar el brote urbano de fiebre amarilla en Luanda, la capital angoleña, donde se han detectado unos 2.400 casos en sólo cuatro meses.

[Enlace a Web](#)

+Noticias del Sector Sanitario

- La Comisión Europea reprocha a España sus escasos avances en el control del gasto hospitalario
- Roche presentará en ASCO datos de 19 medicamentos contra el cáncer, algunos ya autorizados
- El médico de 29 años que decidió erradicar una enfermedad del planeta

CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA

“Somos la única empresa consultora del sector sanitario en España que asesora desde que se publica una licitación hasta que finaliza”

