



**EU suspende megafusión
farmacéutica entre
Pfizer y Allergan por 160
mil mdd**

EU suspende megafusión farmacéutica entre Pfizer y Allergan por 160 mil mdd



La megafusión de la industria farmacéutica anunciada entre la estadounidense Pfizer y la irlandesa Allergan por 160 mil millones de dólares, fue desechada ayer, luego que esta semana el Departamento del Tesoro de Estados Unidos aprobó medidas para complicar esta clase de maniobras corporativas, que se basan en adquirir una empresa extranjera de menor tamaño con claros propósitos fiscales.

[Enlace a Web](#)

La OMS asegura que Europa está 'más cerca que nunca' de eliminar el sarampión y la rubeola



"La interrupción de la transmisión en más de la mitad de los países de Europa muestra que la eliminación regional del sarampión y la rubeola es posible y que estamos en el camino correcto para lograrlo. Pero debe aumentarse el impulso para sostener este logro en las regiones donde esta lucha todavía es frágil y, así, garantizar que los países endémicos se ponen al día", ha asegurado la directora regional de la OMS para Europa, Zsuzsanna Jakab, durante la presentación de las conclusiones de la Comisión Europea Verificación Regional para el sarampión y la eliminación de la rubeola (RVC, por sus siglas en inglés).

[Enlace a Web](#)



Shire puede convertirse en objetivo tras la fallida fusión entre Pfizer y Allergan



La farmacéutica irlandesa vio durante la sesión de ayer cómo sus títulos se revalorizaban más de un 5%, una subida que no protagonizaba desde mediados del mes de febrero. Y más cuando en la jornada del martes sus acciones se habían desplomado un 3,6%. El mercado "aumentó la especulación de que Pfizer ve a los fabricantes de medicamentos como posibles objetivos de inversión", lo que provocó que Shire, entre otras farmacéuticas, remontara en la sesión bursátil del miércoles, según recogen informaciones de Bloomberg.

[Enlace a web](#)

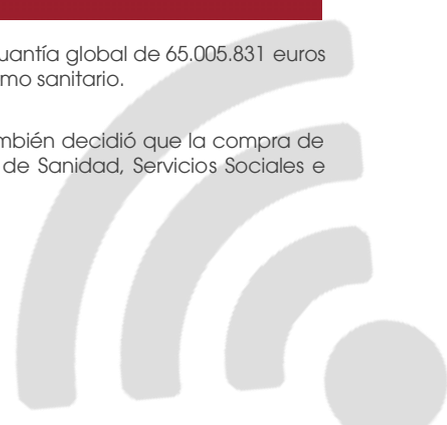
El SMS tiene luz verde para comprar medicamentos por valor de 65 millones



El Servicio Murciano de Salud (SMS), dependiente de la consejería de Sanidad, va a destinar una cuantía global de 65.005.831 euros para la adquisición de medicamentos con destino a distintos centros dependientes de este organismo sanitario.

Este es uno de los acuerdos alcanzados por el Consejo de Gobierno, en su sesión de ayer, que también decidió que la compra de estos fármacos se llevará a cabo mediante el proceso centralizado promovido por el ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad a través del Instituto Nacional de Gestión Sanitaria (Ingesa), informa el Ejecutivo regional.

[Enlace a web](#)



acuerdo

Las 5 noticias +vistas

1. "El cáncer no debe ser una llamada a rendirse, sino una llamada a formarse y a alzar nuestra voz"
2. Mylan comprará farmacéutica Meda en 9,900 mdd
3. Intervenidos más de 3.800 medicamentos en un centro no autorizado de Santa Coloma
4. Una clínica sin medicamentos
5. El CEO de 30 años que revolucionó la industria farmacéutica

PUBLICIDAD

DE LUCAS

ABOGADOS

C/ Serrano 58, 1ºA 28001 Madrid

Telf. 915 78 33 58

Fax. 914 49 50 91

el nombre del día



Ricardo Brage

La Comisión Europea ha aprobado la administración en dos dosis de Gardasil 9, de Sanofi Pasteur MSD, la vacuna frente al Virus del Papiloma Humano (VPH), en niños y niñas de entre 9 y 14 años, que sustituirá progresivamente a la que ya hay de tres dosis. Se trata de una gran noticia para los pacientes, dado que este antígeno previene frente a una infección que es causante del 90 por ciento de los cánceres de cuello de útero y de hasta el 90 por ciento de los de vulva.

acobur



MS assina protocolo com Gulbenkian nas áreas da diabetes e infeções hospitalares

[Enlace a Web](#)



Para saber más...

WHAT IS BIG DATA?

VOLUME
Large amounts of data.

VELOCITY
Needs to be analyzed quickly.

VARIETY
Different types of structured and unstructured data.

Key questions enterprises are asking about Big Data:

- How to store and protect big data?
- How to backup and restore big data?
- How to organize and catalog the data that you have backed up?
- How to keep costs low while ensuring that all the critical data is available when you need it?

WHAT ARE THE VOLUMES OF DATA THAT WE ARE SEEING TODAY?



30 billion pieces of content were added to Facebook this past month by 600 million plus users.



Zynga processes 1 petabyte of content for players every day; a volume of data that is unmatched in the social game industry.



More than 2 billion videos were watched on YouTube... yesterday.



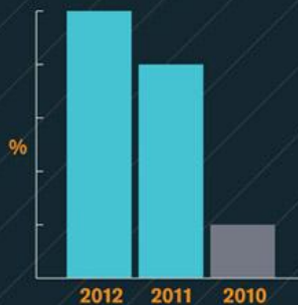
The average teenager sends 4,762 text messages per month.



32 billion searches were performed last month... on Twitter.

Source: Gartner

Everyday business and consumer life creates **2.5 quintillion** bytes of data per day.



90% of the data in the world today has been created in the last two years alone.

Source: EBC

WHAT DOES THE FUTURE LOOK LIKE?

Worldwide IP traffic will **quadruple by 2015.**



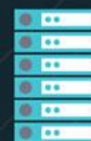
By 2015, nearly **3 billion people**



will be online, pushing the data created and shared to nearly **8 zettabytes.**

HOW IS THE MARKET FOR BIG DATA SOLUTIONS EVOLVING?

A new IDC study says the market for big technology and services will grow from \$3.2 billion in 2010 to \$16.9 billion in 2015. That's a growth of 40% CAGR.



58% of respondents expect their companies to increase spending on server backup solutions and other big data-related initiatives within the next three years.

Source: Economist Business Unit

2/3rds of surveyed businesses in North America said big data will become a concern for them within the next five years.

Source: Economist Business Unit

Asigra.

PUBLICIDAD

NEXUS

Executive Search



Dr. Alejandro Vega



Cardiólogo

¿Doctor esta “arritmia” es muy frecuente?

La Fibrilación Auricular (FA) es la arritmia cardiaca sostenida más prevalente en nuestra sociedad, afectando al 1-2% de la población. Afecta a unos 6.000.000 de europeos y se estima que su prevalencia se duplique en los próximos años en relación fundamentalmente con el envejecimiento de la población.

¿Pero Doctor, explíquenos en qué consiste la FA?

La FA como toda “arritmia” cardiaca se trata de un trastorno eléctrico que provoca la contracción del corazón mediante un ritmo diferente al normal que es el ritmo sinusual. Existen dos grupos de “arritmias”, las que aceleran el pulso cardiaco o Taquiarritmias (entre las que se encuentra la FA) y las bradiarritmias, que suponen un enlentecimiento del pulso cardiaco. La FA tiene su origen en las venas que conectan el pulmón con el corazón, las llamadas venas pulmonares en las que se provoca una serie de impulsos eléctricos rápidos y caóticos que se transmiten a las cámaras del corazón que reciben la sangre por las diferentes venas (llamadas aurículas) que por tanto se contraerán a una frecuencia muy rápida e irregular (entre 400 y 600 veces por minuto). Esa contracción caótica se transmite a los ventrículos (que son las cámaras que bombean la sangre al resto del cuerpo) y por eso la FA es una arritmia tan irregular. La explicación de que los ventrículos no se contraigan a la alta frecuencia a la que lo hacen las aurículas (lo cual podría poner en peligro la vida del paciente) es la presencia de un órgano situado en la unión de aurículas y ventrículos que se llama nodo aurículo-ventricular y que “filtra” el número de impulsos eléctricos (o latidos auriculares) que se transmiten a los ventrículos.

¿Qué problemas puede acarrearle a un paciente la FA?

Como explicábamos con anterioridad, la contracción rápida e irregular del corazón puede provocar la presencia de “palpitaciones” o sensación de “pulso acelerado e irregular” que en ocasiones, sobre todo si hay enfermedad cardiaca previa puede suponer fallo de bombeo del corazón por contraerse tan rápido lo que puede llevar al paciente a una situación de insuficiencia cardiaca. En otras ocasiones, incluso en pacientes sin cardiopatía previa la presencia de FA sostenida puede deteriorar también por sí misma la capacidad de bombeo del corazón, es lo que se denomina taquimiocardiopatía o afectación del corazón por una taquicardia.

El otro, y principal problema de la FA, es que esa contracción caótica y tan rápida de las aurículas se acompaña de un fallo real de bombeo de las propias aurículas con lo que es posible que la sangre que entra en ellas, fundamentalmente en unas invaginaciones llamadas “orejuelas” se quede “estancada” y puedan formarse coágulos que en un momento dado puedan salir del corazón dando lugar a una embolia, lo mas frecuente a nivel cerebral provocando por tanto un ICTUS. Tal es así que la presencia de FA aumenta por cinco el riesgo de ICTUS (fundamentalmente en pacientes mayores de 65 años, diabéticos, con hipertensión arterial, disfunción previa del corazón o que hayan tenido un ICTUS o embolia previos) y uno de cada 5 ICTUS es causado por FA. Además el mayor riesgo de ICTUS de los pacientes con FA aumenta además su riesgo de mortalidad. De ahí la importancia del tratamiento anticoagulante en aquellos pacientes con riesgo de embolia.

Enlace a web

La Contraportada

¿A qué te enfrentas por comercializar medicamentos a través de Wallapop?



Este hecho ha prendido la mecha entre profesionales del sector farmacéutico. A través de sus perfiles digitales, no solo han informado a la Policía, al Ministerio de Sanidad y a la Agencia Española del Medicamento de la existencia de este delito contra la salud pública, sino que han advertido de las duras consecuencias legales que supone la venta de medicamentos por parte de aquellas personas que no están autorizados para ello.

[Enlace a web](#)

+Noticias del Sector Sanitario

- Un equipo del Macarena avanza en la inmunoterapia del cáncer
- El Barça ficha a una ejecutiva de Sanofi como compliance officer
- Los pediatras critican el apoyo del gobierno de Colau a los antivacunas

CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA

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

