

Diario Sanitario

La información más relevante del sector reunida en un solo documento

n° 290

Viernes
4 de diciembre de 2015

acobur



Alfonso Alonso, un año de ministro

Programa Superior

EL NUEVO KAM DEL SECTOR HEALTHCARE

 **talento**
farmacéutico
FORMACIÓN

Alfonso Alonso, un año de ministro



Este miércoles se cumple un año desde que Alfonso Alonso se convirtió en ministro de Sanidad. Doce meses en los que la actividad en el edificio del Paseo del Prado de Madrid ha sido frenética, con muchos frentes abiertos que en algunos casos se han solucionado con éxito pero otros aún están enquistados.

El vitoriano, que hasta ese momento era el portavoz 'popular' en el Congreso de los Diputados, llegaba al departamento con la difícil misión de resolver una crisis que con la salida de Mato apenas había comenzado: la de la hepatitis C y la llegada de medicamentos innovadores que directamente curaban la enfermedad.

Con encierros de pacientes en los hospitales y manifestaciones a las puertas del Ministerio afrontaba Alonso su primer Consejo Interterritorial, apenas 40 días después de acceder al cargo, con un escenario político, de partidos, muy diferente al que se encontraría en su última reunión. [Enlace a Web](#)

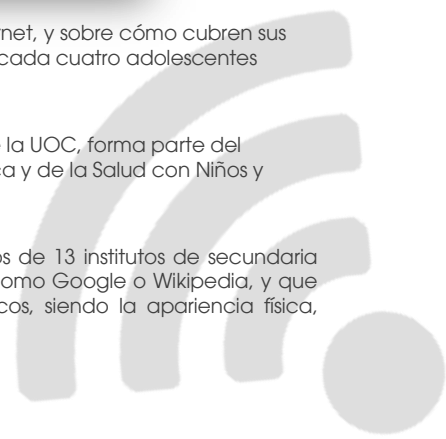
3 de cada 4 adolescentes acuden a Internet para informarse sobre temas de salud



Un estudio de la Universitat Oberta de Catalunya (UOC) sobre el uso que los adolescente dan a Internet, y sobre cómo cubren sus necesidades de información y ayuda en cuanto a la salud entre los más jóvenes, revela que tres de cada cuatro adolescentes utilizan Internet para informarse sobre temas de salud.

El estudio, realizado por el grupo de investigación PSINET del IN3 (Internet Interdisciplinary Institute) de la UOC, forma parte del proyecto Adolescentes en red, y se presentó en el Primer Congreso Internacional de Psicología Clínica y de la Salud con Niños y Adolescentes que del 19 al 21 de noviembre se celebró en Madrid.

En concreto, las conclusiones del trabajo que, se realizó a 2.784 estudiantes de entre 12 y 18 años de 13 institutos de secundaria catalanes, muestran que, la mayoría de jóvenes buscan la información en buscadores generales como Google o Wikipedia, y que son las chicas las que acuden más a la Red para buscar información sobre salud que los chicos, siendo la apariencia física, enfermedades y salud mental, los temas predilectos para ellas... [Enlace a Web](#)



Experto avisa de que la esclerosis múltiple sigue siendo la primera causa de discapacidad por enfermedad en los jóvenes españoles



El jefe del servicio de Neurología del Hospital Universitario Basurto del País Vasco, Alfredo Rodríguez-Antigüedad, avisa de que la esclerosis múltiple (EM), a día de hoy, sigue siendo la primera causa de discapacidad por enfermedad en los jóvenes españoles.

Sin embargo, reconoce que a pesar de la "crudeza" de esta realidad, actualmente, el panorama es "esperanzador", y es que según él, el futuro de las personas a las que hoy se les diagnostica esclerosis múltiple, será "mucho más favorable" que las de los primeros casos.

En este sentido, destaca que "esta enfermedad (EM) es un ejemplo de cómo en medicina se puede avanzar en el control de una enfermedad prácticamente desde cero en apenas 20 años".

Este experto recuerda que hay entre un 10 y 15% de pacientes que tienen una evolución benigna y que pueden hacer vida completamente normal sin ningún tipo de tratamiento, pero al mismo tiempo lamenta la dificultad que existe para poder diagnosticar quién va a tener una evolución benigna de la enfermedad, porque "no existe ninguna prueba que lo determine".

Por otra parte, en los pacientes en los que su evolución no es benigna, también hay un halo de esperanza, y es que como explica, "existen muchos medicamentos ya comercializados que tienen una alta eficacia para controlar la aparición de estas recaídas, y frenar el avance de la patología en este término puede prevenir la aparición de la siguiente fase, en la que se da un empeoramiento progresivo de la enfermedad"... [Enlace a Web](#)

Descubren cómo un defecto en la mitocondria causa insuficiencia cardiaca



Un defecto en un proceso mitocondrial vital para las células del corazón causa un tipo de miocardiopatía dilatada, enfermedad del corazón que en la mayoría de los casos en humanos termina en insuficiencia cardiaca y muerte prematura. Investigadores del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC) de Madrid en colaboración con el Centro de Investigación CECAD de la Universidad de Colonia/Instituto Max Planck en Alemania y la participación del Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz y el CEU de Madrid, han desvelado el papel clave de la proteína YME1 en la regulación del número, tipo y forma de las mitocondrias, y cómo su ausencia favorece un tipo de metabolismo deletéreo y típico de los pacientes con insuficiencia cardiaca. [Enlace a Web](#)

Las 5 noticias +vistas

1. Así se amañan los concursos públicos en Cataluña, algo imposible según Mas
2. Teresa Romero hoy: así vive la superviviente del ébola un año después
3. 10 cambios tecnológicos para revolucionar la Industria Farmacéutica
4. Uno de cada 100 bebés nace con una enfermedad genética de por vida
5. El CEO de 30 años que revolucionó la industria farmacéutica

PUBLICIDAD

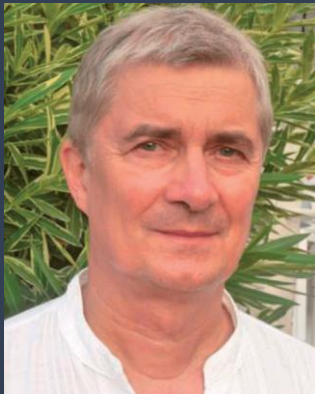
DE LUCAS ABOGADOS

C/ Serrano 58, 1ªA 28001 Madrid

Telf. 915 78 33 58

Fax. 914 49 50 91

el nombre del día



Andreas Meyerhans

Líder del Grupo de Biología de la Infección del Departamento de Ciencias Experimentales y de la Salud (DCEXS) de la Universidad Pompeu Fabra (UPF), dirige una investigación que busca establecer las condiciones en las que las señales negativas transmitidas por estas proteínas mejoran el tratamiento médico contra el VIH.

acobur



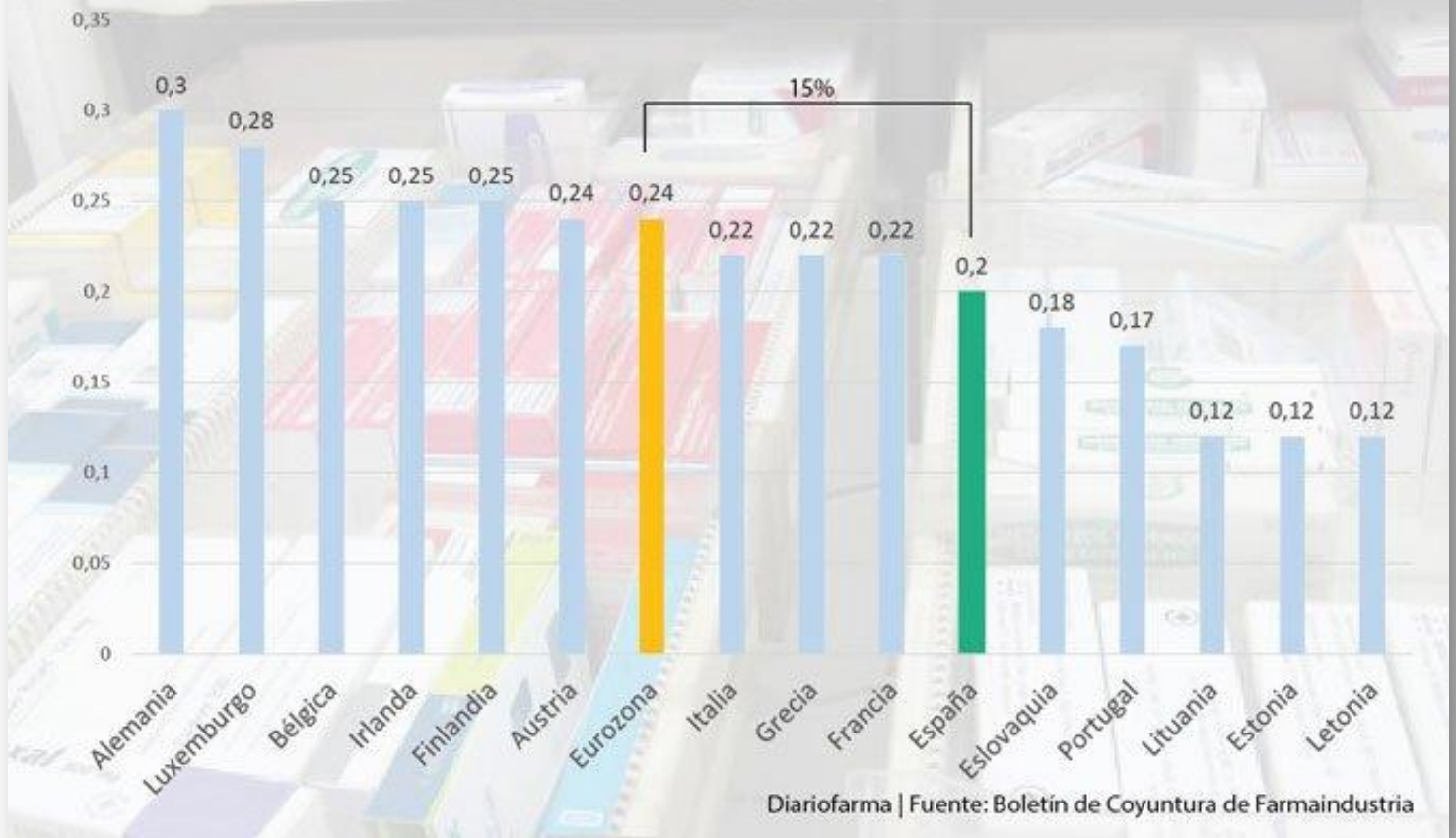
Governo quer medicamentos para o cancro e sida nas farmácias

[Enlace a Web](#)



Para saber más...

Precio medio por unidad estándar en los países de la Zona Euro. Oficinas de farmacia 2014.



PUBLICIDAD

NEXUS

Executive Search



La Contraportada

Biogen impulsa la formación en Farmacoeconomía aplicada a la esclerosis múltiple



El conocimiento y la valoración crítica de los estudios de evaluación económica son cada vez más importantes en la práctica diaria de especialistas en Neurología que se enfrentan a patologías crónicas como la esclerosis múltiple (EM). Por este motivo, Biogen, en colaboración con la Universidad Carlos III de Madrid y Porib, ha impulsado la puesta en marcha de un curso dirigido a especialistas en Neurología.

Este curso tiene como objetivo la revisión de los principales conceptos de fármaco-economía, con el fin de proporcionar a los asistentes los conocimientos y herramientas necesarios para integrar e interpretar las evaluaciones económicas en la gestión clínica dentro del área de la esclerosis múltiple.

La actividad está dirigida por Félix Lobo, catedrático de Economía y director del Seminario de Estudios Sociales de la Salud y los Medicamentos de la Universidad Carlos III de Madrid, y ha finalizado con una mesa redonda titulada... [Enlace a Web](#)

+Noticias del Sector Sanitario

- CIS: los españoles prefieren la sanidad del PSOE
- La evolución de A.M.A. la ratifica como la mutua de los profesionales sanitarios
- Dra. Carmen Valdés: La política se fija en la sanidad solo cuando hay elecciones

CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA

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

