

Diario Sanitario

La información más relevante del sector reunida en un solo documento

nº 339

Miércoles
17 de febrero de 2016

acobur

914 48 39 07 | CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA

MIS DATOS



QUIENES SOMOS SERVICIOS ACTUALIDAD OTROS CONTACTO

CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA ESPAÑA Y PORTUGAL

Acobur es una consultora con amplia experiencia en materia de contratación pública sanitaria en España y Portugal. Le ayudamos en todas las etapas del proceso de licitación.

CONÓCEMOS

QUÉ OFRECEMOS



NUESTROS SERVICIOS DE CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA



COMUNICACIÓN LICITACIONES

Comunicamos todas las licitaciones relacionadas con sus productos.



COLABORACIÓN

Ayudamos a su departamento de contratación pública.



EXTERNALIZACIÓN

Nos encargamos de todas las etapas que componen una licitación.



BUSINESS INTELLIGENCE

Proporcionamos la información necesaria para tomar decisiones.



RECURSOS Y ALEGACIONES

Asesoramos en la interposición del recurso especial en materia de contratación.



FORMACIÓN

Formamos a su departamento de contratación y a la red de ventas.



Nueva WEB de ACOBUR ASESORES

ACOBUR ASESORES renueva su WEB corporativa



Quiénes somos?

Fundada en 1998, Acobur es una firma de servicios profesionales de asesoría y consultoría en materia de contratación pública, especializada en el sector sanitario, posicionada como consultora de referencia para España y Portugal.

Gracias a la visión estratégica inicial, Acobur ha evolucionado desde su origen como consultora en procedimientos a convertirse en una empresa de marcado carácter tecnológico.

El desarrollo de estrategias propias partiendo de las particularidades de cada cliente permite ofrecer un servicio a la medida y con respuestas acordes a sus necesidades.

Qué ofrecemos?

Comunicación y gestión de licitaciones
Gestión de todo el procedimiento
Formación departamentos de contratación y redes de venta

Consulta de dudas, estudio de pliego, elaboración de escritos
Estudios de precios de la competencia
Asesoría Jurídica

[Visítenos!](#)

Marchando una de antibióticos



Las intervenciones con mejores evidencias dirigen hacia promover intervenciones educativas específicas dirigidas a padres/pacientes y clínicos, el uso de procalcitonina en adultos y los sistemas electrónicos de soporte en la toma de decisiones, para así reducir la prescripción antibiótica en infecciones agudas del tracto respiratorio sin causar consecuencias adversas.

Otras intervenciones también reducen la prescripción, pero la evidencia respecto a las consecuencias adversas asociadas es inexistente, insuficiente, o muy variable entre los trabajos publicados.

Los futuros estudios deberían considerar el uso de intervenciones complejas, con mejores medidas de evaluación en cuanto a efecto sobre las resistencias bacterianas, el concepto de "prescripción apropiada" y las consecuencias adversas asociadas (como hospitalizaciones). También deberían considerar la sostenibilidad, el uso de los recursos o el posible efecto modificador de diferentes factores (influencia estacional, las diferentes infecciones agudas del tracto respiratorio que se midan, la metodología empleada en considerar "prescripción apropiada", etc).

[Enlace a web](#)



Acobur

La OMS respalda el uso de mosquitos transgénicos para combatir el zika



World Health Organization

A falta de un tratamiento y de una vacuna, frenar la expansión del virus del Zika pasa por erradicar al mosquito que lo transmite, el *Aedes aegypti*. Una de las fórmulas es evitar que el insecto se reproduzca; otra, que muera antes de llegar a transmitir la enfermedad. Para ambas se pueden emplear mosquitos genéticamente modificados, un sistema que aún se está probando pero que la Organización Mundial de la Salud (OMS) ha respaldado este martes. El organismo, que ha precisado que todavía se necesitan más ensayos para extender su uso, ha instado a los Gobiernos a buscar nuevos métodos para poner freno a la epidemia que ha alcanzado ya a 34 países de América y que puede afectar a entre tres y cuatro millones de personas.

"Dada la magnitud de la crisis del zika, la OMS alienta a los países afectados y a sus asociados a impulsar el uso de los viejos y nuevos enfoques para el control de mosquitos como la línea más inmediata de defensa contra el virus", ha indicado la organización en un comunicado. La OMS habla, por ejemplo, de un proyecto que consiste en liberar mosquitos *Aedes* genéticamente modificados para que su descendencia muera antes de llegar a la edad adulta, y evitar así su reproducción. El sistema, desarrollado por la empresa británica Oxitec, se probó en islas Caimán y ya se ha usado en la ciudad brasileña de Piracicaba. Brasil es el país más afectado por el brote.

[Enlace a web](#)

Transformación digital de la industria farmacéutica



Esta comunicación a la que los consumidores están acostumbrados en este mundo hiperconectado, hace que esperen mucho más de lo que se les ofrece ahora desde las compañías farmacéuticas.

De hecho, es el paciente el que tiene toda la información tanto de su patología, como del tratamiento y prevención a un click. Buscan, porque necesitan y exigen información que aporte un valor añadido al manejo de su patología.

La estricta regulación en la industria farmacéutica hace muy difícil cumplir las expectativas, pero la realidad es que en el pasado se ha fallado mucho en los servicios ofrecidos a los pacientes:

Se ha creído que lo que ha funcionado bien en el pasado también funcionará en el futuro. Ha habido muy poca tolerancia al "error".

Siempre se ha centrado el foco en conseguir productos que cumplan necesidades.

En resumen, no se ha pensado en la experiencia del paciente.

[Enlace a web](#)



Acción



Las 5 noticias +vistas

1. Así se amanian los concursos públicos en Cataluña, algo imposible según Mas
2. Mylan comprará farmacéutica Meda en 9,900 mdd
3. Los fármacos ucranianos adquiridos por el SAS desconciertan a los médicos
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



Jesús María **Fernández**

Carbuos Médica, la división de Carbuos Metálicos dedicada a aportar soluciones en el contexto hospitalario, ha renovado de arriba abajo su web corporativa agilizando sus contenidos y promoviendo una nueva filosofía de intercambio de ideas con el profesional sanitario. Se trata de un nuevo 'look' que dinamiza el portal y lo coloca a la vanguardia de las posibilidades que hoy día ofrece internet a las grandes compañías con vistas a tomar contacto tanto con el público en general como con sus propios profesionales.

acobur



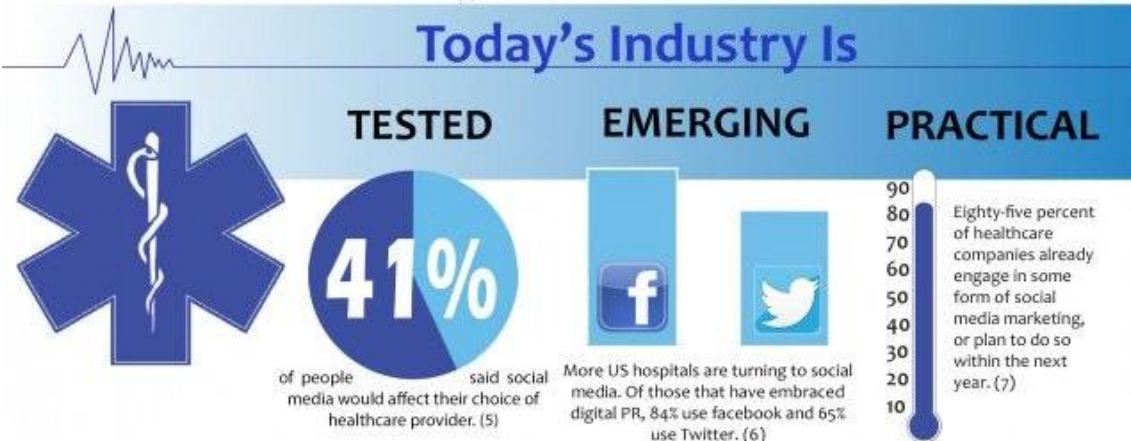
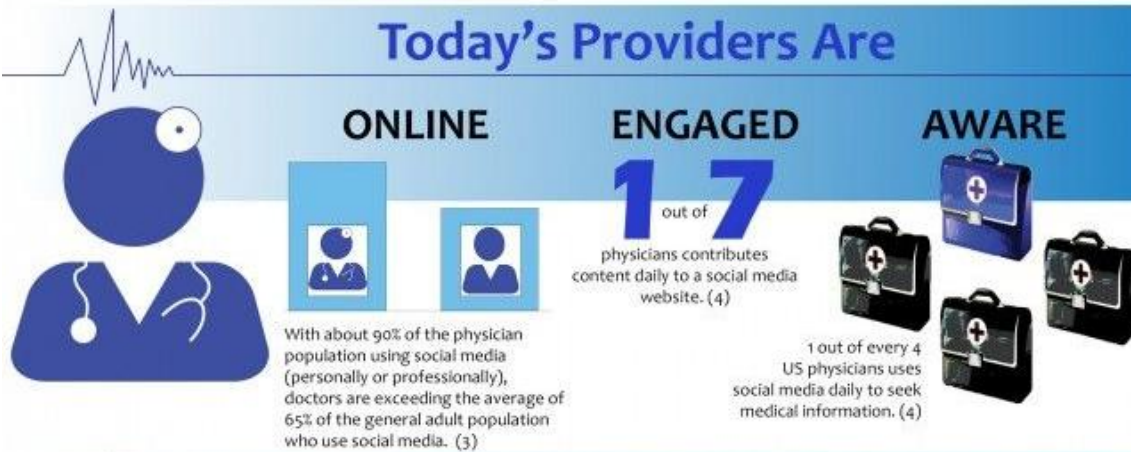
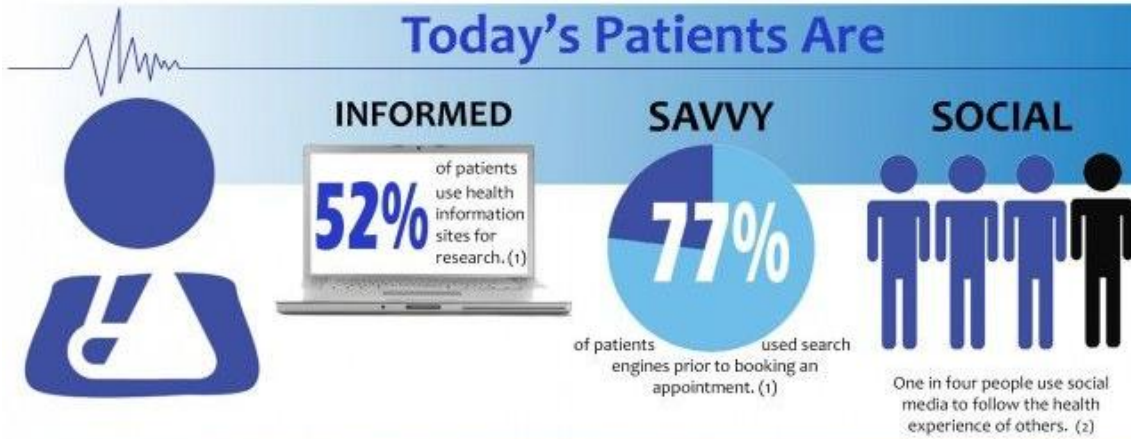
Registo nacional revela aumento de casos e maior sobrevivência. Cancro do cólon tem tendência para ultrapassar o do pulmão.

[Enlace a Web](#)



Para saber más... Healthcare in the Digital Era

It's old news: social media and search are changing the way people consume information and make important decisions. But what about old industries? Here are the top modern-day facts showing how one of our oldest sectors – healthcare – is adapting to digital PR.



PUBLICIDAD

NEXUS

Executive Search



Pedro Guillén



Traumatólogo

¿Cómo fueron los primeros viajes de su infancia?

Iba todos los días en bici al colegio de Archena, que está a cinco kilómetros de La Algaida. Esos fueron mis primeros viajes. Por la mañana y por la tarde. Alguna vez me llevaron de pequeño a los baños de Mula y a La Manga del Mar Menor, pero íbamos y volvíamos en el día. Mi ídolo entonces era el médico del pueblo, tan elegante, con un sombrero blanco de esos perforados, y me dije: yo quiero ser médico, como este señor. Durante la carrera, en verano, le acompañaba al balneario de Archena para tomarle la tensión a los enfermos allí alojados. El mecanismo del veraneo yo no lo descubrí hasta que llegué a Madrid.

¿Y qué impresión le causó la capital a un chico de provincias?

Me llamó la atención ver a compañeros llegar en coche a la Facultad de Medicina. Yo vivía en una pensión y siempre iba en tranvía. Pero Madrid es una esponja, donde cabe todo el mundo. Aquí nadie es extraño para nadie. No he visto una ciudad más abierta que ésta. También me percaté de la existencia de gente que podía irse de veraneo tres meses.

A principios de los 80, consciente de la importancia del inglés para su trabajo y también para el futuro de sus hijas, que entonces tenían ocho, seis y cinco años, Pedro Guillén decidió llevarlas de vacaciones a Londres. Vivían en la calle Holland y recibían clases diarias, entre las ocho y las doce del mediodía.

¿Cómo fue esa experiencia?

Mi mujer es de Málaga y hubiera preferido la Costa del Sol, pero lo aceptó de buen grado. Esa experiencia la repetimos durante tres años. Nos íbamos el 31 de julio y volvíamos el 31 de agosto. Cada uno iba a su clase. Era obligatorio. Por las tardes nos íbamos a Cambridge

a Manchester.

Siempre que ha podido se ha llevado consigo a la familia, a pesar de los compromisos de trabajo.

Siempre. La primera vez que me invitaron a dar una conferencia en el extranjero fue en Montecarlo. Tenía que hablar de La respuesta de la articulación ante el trauma, el esfuerzo y el reposo, y, al acabar, mi hija pequeña, Isabel, vino corriendo a abrazarme y me dijo: "Hay que ver papá lo bien que hubieras quedado si en lugar de hablar en inglés hubieras hablado en castellano, con lo que tú sabes". Ese es un viaje que no olvidamos. El siguiente fue a México, a donde ya he ido más de veinticinco veces. Cada congreso mundial sobre mi especialidad lo hemos convertido en excusa para viajar en familia. Hemos viajado a Australia, Japón, Indonesia, Estados Unidos, Argentina, Hong Kong... y este verano iremos a Amsterdam.

¿Con qué ciudad de las visitadas se quedaría?

Soy un gran aficionado a la historia y Roma me encanta. También Buenos Aires. Cuando la paseas, te das cuenta de que tiene algo de París, algo de Roma y algo de Madrid. Se nota mucho la influencia de las gentes que llegaron a Buenos Aires desde Francia, Italia y España. También me encanta Nueva York. Es una ciudad diferente. Y me gustó mucho Goteborg, y el Instituto Karolinska, en Estocolmo. Goteborg me gustó porque es limpia. Solo recuerdo de ella la limpieza de sus calles.

[Enlace a web](#)

La Contraportada

Un nuevo dispositivo detectará alergias a medicamentos en menos de 30 minutos



La Universitat Politècnica de Valencia (UPV) lidera Cobiophad, un proyecto de investigación financiado por el programa Horizon2020 de la UE y la Plataforma Tecnológica Europea Photonics 21, cuyo objetivo es desarrollar un «innovador dispositivo biofotónico de bajo coste y alta sensibilidad», basado en tecnología de disco compacto, para detectar alergias a medicamentos en un máximo de 30 minutos.

El dispositivo se centrará en el diagnóstico de la alergia a los antibióticos betalactámicos (penicilina, amoxicilina y cefalosporinas), la alergia a medicamentos más relevante en Europa por sus implicaciones en la salud. Entre otros, participan también investigadores y médicos del IIS Hospital Universitari i Politècnic La Fe de Valencia y la spin off de la UPV, Das Photonics, según informó ayer la institución académica.

«Actualmente las pruebas clínicas de alergia a medicamentos se efectúan principalmente mediante ensayos 'in vivo' y aunque existen métodos 'in vitro', no son lo suficientemente sensibles, lo que deriva en un diagnóstico impreciso. Además, analizan pocos alérgenos, son lentos -entre una y tres horas- y resultan caros, 30 euros por alérgeno», apuntó Ángel Maquieira, coordinador del proyecto e investigador del Instituto Interuniversitario de Reconocimiento Molecular en la UPV.

[Enlace a web](#)

+Noticias del Sector Sanitario

- "El 1 de abril comenzará a administrarse la vacuna contra la varicela"
 - El sector espera un Presidente que crea en los beneficios de la Sanidad
- La caída de Consumer Health arrastra al mercado, que decrece 0,7%

CONTRATACIÓN PÚBLICA SANITARIA

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

