



**Del 19 al 23 de junio se celebra en Europa la III MedTech Week**

## **FENIN PARTICIPA EN LA III SEMANA EUROPEA DE LA TECNOLOGÍA SANITARIA**

- Hoy da comienzo la III European MedTech Week, en la que tanto las asociaciones europeas y nacionales como las empresas del sector, desarrollan acciones en toda Europa para dar a conocer el valor de la Tecnología Sanitaria y mostrar la capacidad innovadora del sector en beneficio de los pacientes, de los profesionales y del sistema.
- La tecnología sanitaria mejora la eficiencia de los sistemas de salud y aporta soluciones para el diagnóstico, tratamiento y seguimiento de enfermedades. Gracias a ella, los procesos son más rápidos y seguros; y los diagnósticos más precisos.
- El sector de tecnología sanitaria es pionero en la incorporación de productos y soluciones innovadoras para los pacientes crónicos, optimizando la gestión de la asistencia sanitaria.
- Fenin insiste en la necesidad de establecer nuevos modelos de gestión y contratación para que la adquisición de tecnología tenga en cuenta los beneficios que aporta en la atención y los resultados en salud.

**Madrid, 19 de junio de 2017.-** Por tercer año consecutivo, el sector europeo de tecnología sanitaria celebra la III **Semana Europea de la Tecnología Sanitaria**. Esta tercera edición que se celebra desde hoy día **19 y hasta el próximo 23 de junio**, tiene como principales objetivos difundir el valor diferencial de la tecnología en el ámbito de la medicina, recordar su valor social, y mostrar sus beneficios para mejorar la calidad de vida tanto de la sociedad como de los pacientes.

**La Fundación Tecnología y salud, la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria**, y sus empresas asociadas se suman un año más a esta iniciativa, en la que también participan otras asociaciones europeas como las de Italia, Alemania, Grecia o Suiza, mediante la puesta en marcha de jornadas de diversa índole, mesas redondas, encuentros con pacientes o congresos en los que se dará a conocer la capacidad innovadora del sector y los beneficios de la tecnología sanitaria para todo el sistema sanitario.

Según **Margarita Alfonso**, secretaria general de Fenin, *“desde la industria europea de tecnología sanitaria queremos dar a conocer el enorme valor que aporta este sector esencialmente innovador, la diversidad de productos y tecnologías que desarrolla, su contribución al cuidado de la salud y de la calidad de vida de los pacientes, y su capacidad*



de responder a retos tan urgentes e importantes como son la creciente cronicidad y el envejecimiento de la población”.

### ¿Qué aporta la tecnología sanitaria?

Las tecnologías sanitarias mejoran la eficiencia de los sistemas de salud, aportan soluciones y contribuyen a que los procesos sean más rápidos y seguros; y los diagnósticos más precisos, aportando beneficios al paciente, al profesional y al conjunto del sistema sanitario. Por esta razón, la secretaria general de Fenin enfatiza en que *“se hacen necesarios nuevos modelos de gestión y contratación que faciliten la introducción de innovaciones que aporten valor al profesional y al paciente garantizando su acceso a las soluciones que necesitan”*. “Además” - continúa Alfonso - *“la incorporación de las nuevas tecnologías permitirá corregir la obsolescencia del parque tecnológico sanitario español y poder a métodos de diagnóstico más precisos que deriven en un mejor control y seguimiento de los pacientes”*.

Los países europeos se enfrentan a un aumento progresivo de población envejecida, consumidores de la mayor parte de los recursos sanitarios existentes. El colesterol alto (con un 33% de la población mayor de 65 años afectado), la diabetes (19%), las enfermedades cardíacas de diversa índole (19,3%), la osteoporosis (13,8%) o la depresión (12,5%) constituyen las enfermedades crónicas que más prevalecen entre los mayores de 65 años, según datos de la Encuesta Europea de Salud 2014.

Las enfermedades crónicas tienen un peso cada vez mayor, debido en parte al aumento de la esperanza de vida y a la adopción de estilos de vida no saludables, entre otros factores. En este sentido, *“el sector de tecnología sanitaria es pionero en la incorporación de productos y soluciones innovadoras para los pacientes crónicos, dando respuesta a los retos sociales y demográficos actuales”*, explica Margarita Alfonso.

### El potencial del Big Data

Son muchas las herramientas que facilita la tecnología sanitaria en la actualidad. Los robots que facilitan la labor de los cirujanos; los órganos impresos en 3D o el Big Data que ayuda a los profesionales en el diagnóstico y pronóstico de enfermedades, y nuevas técnicas diagnósticas que permiten el desarrollo de la medicina personalizada. *“La monitorización continua, la recopilación de datos, el análisis de la información en tiempo real o el acceso conectado a los historiales médicos de los pacientes son algunos de los avances más significativos a los que estamos asistiendo. En este sentido, gracias a los dispositivos actuales podemos monitorizar a distancia a los pacientes con marcapasos, además ya existen desfibriladores automáticos implantables y sistemas de resincronización cardíaca”*, asegura la secretaria general de Fenin.

### El paciente, beneficiario de la innovación

A medida que avanzan las tecnologías innovadoras, el paciente se vuelve más activo en el control del estado de su salud. En el marco de esta III European MedTech Week, desde la patronal y las empresas asociadas se han organizado varios eventos entre los que destaca el **IV Encuentro de la Fundación Tecnología y Salud con los Pacientes y las Sociedades**



**Científicas: La Tecnología Sanitaria en el paciente oftalmológico.** En esta jornada, organizada en colaboración con la Fundación Retina Plus y Farpe Fundaluce, y en la que se han dado cita profesionales sanitarios, pacientes y representantes de la Administración, ha quedado patente el importante papel que la tecnología sanitaria juega en el campo de la Oftalmología al mejorar los procesos asistenciales y reducir los costes hospitalarios.

La innovación permite también que se puedan llevar a cabo tratamientos renales sustitutivos como la diálisis, la hemodiálisis y la diálisis peritoneal, con mejores resultados y mayor seguridad para el paciente. Para dar a conocer las novedades que se han producido en el último año en este campo, el 23 de junio la Federación acogerá un taller de carácter interno en el que acercará a sus empleados los últimos avances destinados a los pacientes con pérdida de función renal.

**Para más información sobre esta III Semana Europea de la Tecnología Sanitaria:**

<http://www.medtechweek.eu/>

**Puedes comentar y compartir información a través de Twitter con el hashtag: #MedTechWeek**

### **Sobre Fenin**

La Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria (Fenin) representa a más de 500 empresas fabricantes y distribuidoras en España, que constituyen más del 80% del volumen total de negocio. El mercado nacional forma parte, junto a Alemania, Reino Unido, Francia e Italia, de los cinco países que representan el 75% del mercado europeo. Asimismo el sector de Tecnología Sanitaria ha sido identificado como agente estratégico en el ámbito de la salud y como uno de los mercados prioritarios dentro de la Estrategia Estatal de Innovación. Fundada en 1977, la Federación celebra este año su 40º Aniversario. Cuatro décadas trabajando por la investigación y el desarrollo tecnológico, que permiten poner al alcance de todos tecnologías, productos y servicios que mejoran la prevención, el diagnóstico, el tratamiento y el control y seguimiento de las enfermedades.

### **Sobre la Fundación Tecnología y Salud**

La Fundación Tecnología y Salud es una entidad promovida por Fenin que tiene como objetivo contribuir a la mejora de la salud y calidad de vida de los ciudadanos, difundiendo los beneficios que la Tecnología Sanitaria aporta a la sociedad. Las actividades de la Fundación se centran en fomentar la investigación, el desarrollo y la innovación en nuevas tecnologías para el diagnóstico y tratamiento de patologías que impactan de forma directa en beneficio del paciente y de la eficiencia del Sistema Nacional de Salud.

Este año la Fundación cumple 10 años y lo hace con la misma ilusión con la que viene trabajando día a día junto a los profesionales sanitarios, la administración y los pacientes para diseñar y desarrollar un nuevo modelo de atención sanitaria que tenga en cuenta las nuevas necesidades de una sociedad cada vez más envejecida y las nuevas herramientas que ofrece la tecnología sanitaria aportando calidad, seguridad y eficiencia en los procesos asistenciales, permitiendo su evolución y mejora continua.



**Para más información:**

**Responsable Departamento de Comunicación de Fenin**

**Marga Sopena: 91 575 98 00**

**[m.sopena@fenin.es](mailto:m.sopena@fenin.es)**