



Memoria**2014**

Al servicio del **paciente** y del **sistema sanitario**

fundación
Tecnología y Salud



Índice



Memoria) fundación
2014 **Tecnología y Salud**

© FUNDACIÓN TECNOLOGÍA Y SALUD
DISEÑO Y PRODUCCIÓN GRÁFICA: Comuniland, S.L.
DEPÓSITO LEGAL: M-18280-2015

Queda prohibida la reproducción total o parcial,
por cualquier procedimiento electrónico o mecánico,
sin permiso por escrito de la Fundación Tecnología y Salud.



INTRODUCCIÓN

- 09 Carta del Presidente
- 10 Presentación de la
Secretaría del Patronato



LA FUNDACIÓN

- 14 La Fundación, origen y fines
- 18 Organización
- 22 Cartas de los patronos



LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- 26 Actividades por pilares
- 34 Actividad de los Grupos
de Trabajo
- 36 La Fundación en los medios

04

INFORMACIÓN FINANCIERA

- 40** ¿Cómo nos financiamos?
- 40** Inversión por pilares y gastos por actividad

05

COMPROMISOS Y RETOS DE FUTURO

- 45** La Fundación y su compromiso con los pacientes y sus cuidadores

06

EPÍLOGO

- 48** La relación entre el proveedor y el usuario en el campo del Diagnóstico in Vitro

A scientist wearing a white lab coat, a white hairnet, and a white face mask is looking through a microscope. The scene is set in a laboratory with various glassware and equipment visible in the background. The entire image has a green tint.

“Una parte importante de la curación
consiste en querer ser curado”

Lucio Anneo Séneca



INTRODUCCIÓN

- ▶ Carta del Presidente
- ▶ Presentación de la Secretaria del Patronato



Carta del Presidente

Gracias a la labor desarrollada por el Patronato de la Fundación en estos últimos años, bajo la presidencia de D. Javier Colás, la Fundación es ahora un agente de reconocido prestigio en el sistema sanitario de nuestro país por su incansable labor en la puesta en valor de la Tecnología Sanitaria.

El nuevo equipo de gobierno de la Fundación toma el relevo con el mismo objetivo y compromiso. En esta nueva etapa el Patronato pretende centrar su labor alrededor de los gestores sanitarios y de los pacientes, fomentando la implantación de tecnologías coste-eficientes en el sistema sanitario y potenciando la labor de la Fundación como lugar de encuentro entre todos los agentes implicados.

*En el caso de los **pacientes** continuaremos realizando una labor de sensibilización y concienciación sobre las aportaciones que la Tecnología Sanitaria realiza en la mejora de su salud y su calidad de vida.*

Además trabajaremos en la prevención de enfermedades y fomentaremos

aquellas actuaciones dirigidas a potenciar la Educación en Salud para alcanzar un paciente formado e informado.

*En el caso de los **gestores sanitarios**, continuaremos trabajando para que la Fundación sea un agente fundamental en la trasmisión de las nuevas tecnologías sanitarias disponibles para el sistema, fomentando la realización de estudios clínicos y de coste-eficiencia, análisis sectoriales, foros; así como la participación en proyectos y encuentros de profesionales sanitarios.*

En los próximos años la Fundación tendrá como objetivos prioritarios fomentar la cultura de la seguridad, la calidad asistencial y la gestión sanitaria de la cronicidad.

Iniciamos así una nueva andadura con muchos retos pero con un gran compromiso para conseguir que la Fundación siga siendo una Fundación de referencia en el sistema sanitario español.



José Luis Gómez

*Presidente de la Fundación
Tecnología y Salud*

Presentación de la Secretaria del Patronato



Margarita Alfonso

Secretaria del Patronato de la
Fundación Tecnología y Salud

Desde su creación, la Fundación se ha caracterizado por su compromiso con los pacientes y los profesionales sanitarios, uniendo esfuerzos para mejorar la vida de las personas y consolidándose día a día como punto de encuentro y socio estratégico de todos los agentes que participan en el sistema sanitario, permitiéndoles adquirir un conocimiento más profundo de las innovaciones producidas en el Sector de Tecnología Sanitaria.

2014 ha sido un año de gran complejidad política y económica, en el que la Fundación ha continuado desarrollando con solidez su plan estratégico orientado a la difusión del valor de la Tecnología Sanitaria y sus importantes aportaciones al paciente y al sistema sanitario.

Durante este ejercicio la Fundación ha redoblado esfuerzos, buscando el equilibrio entre sus actividades y capacidades, postulándose como motor de cambio hacia una estrategia basada en el análisis de las cinco áreas de trabajo estratégicas que estamos desarrollando de manera prioritaria, para diseñar y promover soluciones de mejora que aporten resultados tanto económicos como sociales y sanitarios, y representando a la industria con una visión compartida, analizando el beneficio y retorno de la inversión en tecnología y en innovación para la mejora de los procesos.

*Para ello, se han organizado diversos **foros y encuentros**, encaminados fundamentalmente a la formación de los profesionales sanitarios y de los pacientes en determinadas áreas, como el Foro de transferencia tecnológica sobre Terapias contra el Dolor organizado con el Instituto de Salud Carlos III, en colaboración con la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria o la XIV Conferencia sobre "Economía de la salud y mejora de los procesos" en colaboración con la Real Academia de Medicina. En este ejercicio, además, la Fundación ha sumado a su biblioteca las Monografías de las Conferencias celebradas en el ejercicio 2013 sobre "Salud de la mujer" e "Innovación tecnológica en Diabetes."*

*Por otro lado, la Fundación ha continuado ampliando su **red de alianzas estratégicas** a través de su apoyo institucional a asociaciones y federaciones como la Federación Española de Enfermedades Raras (FEDER) o la Asociación de Afectados por Tumores Cerebrales (ASATE), además del Reconocimiento que realiza anualmente a una asociación de pacientes.*

Este año, además, nuestro Patronato tuvo el honor de ser recibido en audiencia privada por Su Majestad la Reina Doña Sofía en la que presentamos las iniciativas puestas en marcha por nuestra Fundación,

destacando su apuesta estratégica de futuro como agente comprometido con el Sistema.

En estos momentos la Fundación **sigue trabajando en las diferentes líneas de actuación** que responden a nuevos desafíos sociales y sanitarios como la Diabetes, las Terapias para el Dolor, la Terapia Intravenosa, la Salud de la Mujer y la Educación y Prevención en Salud, consolidándose como un instrumento para el impulso de proyectos relacionados con la promoción de la Tecnología Sanitaria y a través de las cuales sigue trabajando para acercar la tecnología al paciente.

Continúa participando muy activamente en el desarrollo de **acciones conjuntas con Fenin**, a través de la colaboración con sus sectores y comisiones, convirtiéndose en una herramienta de gestión y en un instrumento para el desarrollo de diferentes acciones estratégicas y el impulso de proyectos relacionados con la difusión y el desarrollo de las tecnologías sanitarias.

Así, próximamente se presentará la “Propuesta de Plan de Lucha contra las Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria (IRAS);” un documento que ha sido elaborado junto con la Comisión de Seguridad de Fenin con la finalidad de poner de manifiesto el impacto negativo que las infecciones tienen en nuestro

sistema de salud y en nuestra sociedad, y aportar recomendaciones de valor para luchar en su contra.

Además y como es tradición, la actividad de la Fundación durante este ejercicio culminó con la celebración del VI Acto anual celebrado en Madrid bajo la presidencia de la secretaria general de Ciencia, Tecnología e Innovación, Dña. María Luisa Poncela, y en el que el sector entregó sus premios y su reconocimiento que destacan la importancia del trabajo y de los esfuerzos conjuntos de todos los agentes que integran el Sistema, y les ofrece apoyo para seguir contribuyendo a la innovación biomédica y a la mejora del mismo. Este año los premiados por la Fundación y Fenin fueron el prestigioso microbiólogo Prof. D. Fernando Baquero, el Consorcio Madrid-MIT M+Visión, la Federación Española de Párkinson y el suplemento ABC Salud.

Por último y en cumplimiento de los plazos establecidos en los Estatutos de la Fundación, el pasado día 12 de diciembre se llevaron a cabo **elecciones para renovar los Cargos del Patronato**, siendo elegido por unanimidad como presidente D. José Luis Gómez, actual director general de Becton Dickinson, S.A, quien hasta ahora ocupaba el cargo de vicepresidente y que sustituye en el cargo a D. Javier Colás Fustero.



Este espíritu ha guiado su actividad desde su constitución y gracias a esta labor de años de entrega y dedicación, hoy podemos decir que es ya un referente en el entorno sanitario, gozando del respeto, reconocimiento y cooperación de grandes instituciones y organismos, públicos o privados, con quienes ha avanzado y colaborado estrechamente en múltiples proyectos e iniciativas.

“Con el apoyo y el compromiso de todos la Fundación continuará su senda de creación de valor en beneficio de los pacientes, el sistema sanitario y la sociedad”



“Cuatro cosas es necesario extinguir
en su principio: las deudas, el fuego,
los enemigos y la enfermedad”

Confucio



LA FUNDACIÓN

- La Fundación, origen y fines
- Organización
- Cartas de los patronos

Misión

La Fundación, con su actuación, pretende divulgar el **VALOR** y la **TRASCENDENCIA SOCIAL** del Sector de Tecnología Sanitaria a través de la integración y la colaboración activa con todos los agentes que intervienen en el sistema sanitario.

Pretende facilitar que los pacientes puedan beneficiarse de la utilización de la tecnología y tengan un mayor acceso y conocimiento sobre ella, su desarrollo e innovaciones, y de esa manera ayudarles en la **GESTIÓN RESPONSABLE** de su propia salud y que puedan tomar las mejores decisiones en su cuidado y mejora.

Visión

Mantiene una estrecha **COLABORACIÓN** y un firme **COMPROMISO** con todos los agentes que intervienen en el sistema sanitario, trabajando con ellos de forma permanente para dar respuesta a algunos retos sociales actuales como son el fomento de hábitos de vida saludables, la prevención y el fomento de la educación en valores y de la participación social, con la finalidad de potenciar el protagonismo, la capacidad de decisión y la atención a la persona y su bienestar.

Por ello pretende seguir manteniéndose como un **FORO DE INTERCAMBIO DE IDEAS** y persigue la **COOPERACIÓN** de todos para mejorar el sistema sanitario a través de procesos más eficientes, fomentando la unión y el intercambio de conocimiento en pro de los pacientes, introduciendo transformaciones en los procesos clínicos, fomentando su accesibilidad y garantizando un cuidado y una atención sanitaria de excelencia.

LA FUNDACIÓN, ORIGEN Y FINES

La Fundación Tecnología y Salud es una entidad sin ánimo de lucro creada en el año 2007 e impulsada por la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria (Fenin) cuyo objetivo fundamental es contribuir a preservar la salud y la calidad de vida de los ciudadanos mediante **la difusión del conocimiento de las soluciones y beneficios sociales que ofrece la Tecnología Sanitaria**.

Responde a una iniciativa de compromiso social, de búsqueda de un instrumento que ayude a mejorar la salud y calidad de vida de los ciudadanos, a través del valor y los beneficios que la tecnología aporta a la sociedad en el diagnóstico y tratamiento de patologías y al sistema sanitario, tanto en la mejora de la eficiencia de sus procesos como en la mejora de la accesibilidad de los pacientes a los tratamientos más innovadores.



) Objetivos fundacionales

Entre sus objetivos fundamentales destacan:

01

Consolidarse como **punto de encuentro** y como foro dinamizador del intercambio de experiencias y de las mejores prácticas al servicio del paciente y de la sociedad.

02

Formación y actualización de los pacientes en el conocimiento de la Tecnología Sanitaria, su desarrollo e innovaciones y su repercusión en la mejora de su calidad de vida, colaborando activamente con los profesionales y resto de agentes.

03

Participar en aquellos **foros en los que pueda aportar conocimiento y experiencia**, con el objetivo de introducir mejoras en la gestión de la salud y la enfermedad a través de la optimización de los recursos y el incremento de la eficiencia asistencial.

04

Puesta en marcha de **proyectos y organización de eventos formativos y divulgativos** para facilitar la difusión del valor y la trascendencia social de las tecnologías sanitarias y de los beneficios que aportan.

05

Sentar las **bases metodológicas y organizativas** para mejorar el conocimiento y potenciar el uso adecuado y eficiente de las tecnologías sanitarias, y facilitar el acceso de los profesionales sanitarios y los pacientes a las tecnologías innovadoras.

06

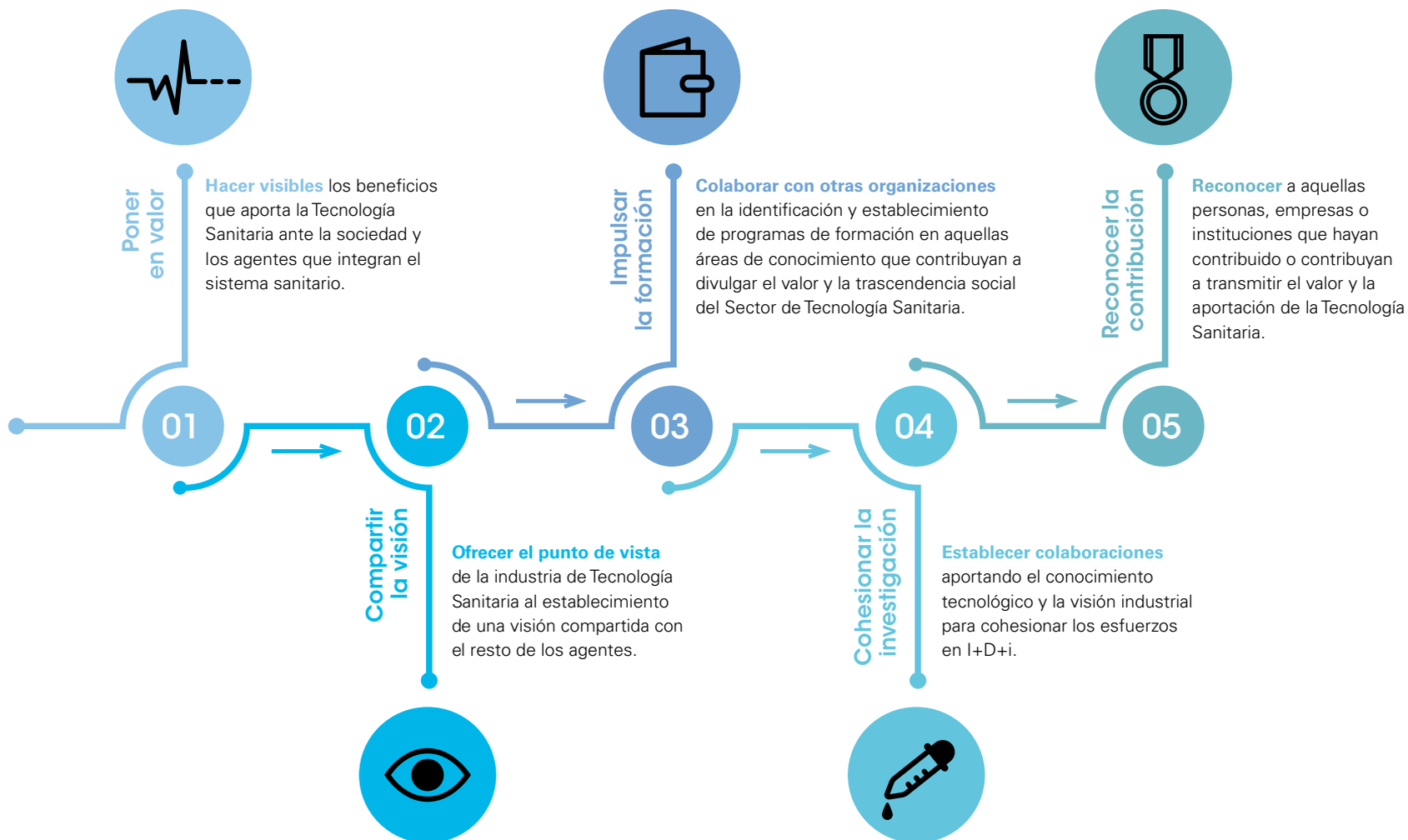
Promoción de la educación y prevención en salud en la sociedad a través del fomento de hábitos de vida saludables, como elemento esencial para mejorar el bienestar de la población y el desarrollo social.

El objetivo fundamental de la Fundación es contribuir a preservar la salud y la calidad de vida mediante la difusión del conocimiento de las soluciones y beneficios sociales que ofrece la Tecnología Sanitaria



) Líneas estratégicas de actuación

La Fundación estructura su plan estratégico en cinco principios, que constituyen sus grandes áreas de actuación:



) Grupos de interés

Sus principales grupos de interés y hacia los que dirige todas sus actuaciones son:



ORGANIZACIÓN

) Patronato

El órgano máximo de gobierno de la Fundación es su Patronato, que es quien aprueba en las reuniones que celebra trimestralmente la estrategia y el conjunto de actividades concretas que conforman día a día su plan anual de actuación.

El 12 de diciembre y según dictan los Estatutos de la Fundación se celebraron elecciones para renovar los Cargos del Patronato de la Fundación. En esta ocasión el Patronato eligió por unanimidad la candidatura presentada por D. José Luis Gómez, director general de Becton Dickinson, S.A., que hasta ahora ocupaba el cargo de vicepresidente y que sustituye en el cargo a D. Javier Colás Fustero.



Algunos miembros del Patronato junto con los premiados y Dña. María Luisa Poncela, secretaria general de Ciencia, Tecnología e Innovación, en el VI Acto anual de la Fundación.

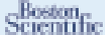
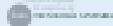
Miembros del Patronato de la Fundación Tecnología y Salud (hasta el 12 de diciembre de 2014)

Presidente	D. Javier Colás	
Vicepresidente	D. José Luis Gómez	
Tesorero	D. Jaime Vives	
Secretaría	Dña. Margarita Alfonsel	

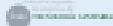
VOCALES:

Dña. Mariluz López Carrasco	
D. Juan Carlos Antony	
Dña. Paloma Beltrán	
D. Yago Alonso	
D. Ignacio López	
D. Daniel Carreño	
D. Miguel Sainz de los Terreros	
Dña. Ana Isabel Gómez	
D. Ricardo Arias-Duval	
D. Victoriano Prim	<i>en representación de</i> 
Dr. D. Pedro Galdós	
Dña. M ^a Dolores del Pino	
Dr. D. Eduardo Fraile Moreno	
D. Jesús Lucinio Manzanares	
D. Francisco Álvarez Menéndez	
Dr. D. Juan Nardi Vilardaga	
Dr. D. Eduardo M ^a Targarona Soler	
Dña. Sharon Legendre	
D. Máximo González Jurado	

Miembros del Patronato de la Fundación Tecnología y Salud (después del 12 de diciembre de 2014)

Presidente	D. José Luis Gómez	
Vicepresidente	Dña. Paloma Beltrán	
Tesorero	D. Jaime Vives	
Secretaría	Dña. Margarita Alfonsel	

VOCALES:

Dña. Mariluz López Carrasco	
D. Javier Colás	
D. Juan Carlos Antony	
D. Yago Alonso	
D. Luis Campo	
D. Miguel Sainz de los Terreros	
Dña. Ana Isabel Gómez	
D. Pedro Costa	
D. Victoriano Prim	<i>en representación de</i> 
Dr. D. Pedro Galdós	
Dña. M ^a Dolores del Pino	
Dr. D. Eduardo Fraile Moreno	
D. Jesús Lucinio Manzanares	
Dña. Imma Caballé Martín	
Dr. D. Juan Nardi Vilardaga	
Dr. D. Eduardo M ^a Targarona Soler	
Dña. Sharon Legendre	
D. Máximo González Jurado	

) Comité Ejecutivo y Comité Científico

La Fundación también cuenta con un Comité Ejecutivo, como órgano de gestión y soporte del Patronato, así como con un Comité Científico, de carácter consultivo y multidisciplinar, que está integrado por representantes de la Administración Pública, entorno académico, sociedades y colegios profesionales y asociaciones de pacientes.

Comité Ejecutivo

Se trata del órgano de gobierno directo a través del cual se llevan a cabo las actuaciones previstas por la Fundación.



Comité Científico

Se trata de un órgano técnico de carácter consultivo encargado de la evaluación de las actividades y actuaciones promovidas por la Fundación y sujeto a las directrices marcadas por el Patronato.

Miembros:

D. Francisco Ferrándiz

Exsubdirector general de Organismos y Programas Internacionales y Grandes Instalaciones del Ministerio de Ciencia

Dña. María del Carmen Abad

Subdirectora general de Productos Sanitarios (AEMPS)

D. Jesús Usón

Asesor científico y director de la Fundación del Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón (CCMI)

D. Francisco de Paula Rodríguez

Director de estrategia de Medtronic

D. Antonio Boada

Jefe de Servicio de Prestaciones Complementarias de la Consejería de Sanidad de Valencia

D. Juan del Llano

Presidente de la Fundación Gaspar Casal

D. José Ramón Ayestarán

Director gerente de la Fundación Hospital de Calahorra

D. José Antonio Planell

Director de la Fundación Privada Instituto de Bioingeniería de Cataluña (IBEC)

D. Pedro Serrano

Jefe del Plan de Salud y Evaluación Tecnológica del Gobierno de Canarias

D. Joan Rodés

Presidente del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico de Barcelona (IDIBAPS)

D. José Soto Bonel

Gerente del Hospital Clínico Universitario San Carlos de Madrid

D. Carlos Macaya

Jefe de Servicio de Cardiología del Hospital Clínico San Carlos de Madrid

D. Josep Brugada

Electrofisiólogo y director del Hospital Clínico de Barcelona (IMCV)

D. Enrique Guerado

Jefe de Servicio de Traumatología del Hospital Costa del Sol

D. José Luis de Sancho

Gerente del Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

D. Pedro Vera

Director general del Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV)

D. Antonio Sarría

Dtor. de la Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (Instituto de Salud Carlos III)

D. José Luis Monteagudo

Unidad de Investigación en Telemedicina y eSalud (Instituto de Salud Carlos III)

D. Julio Sánchez

Miembro del Comité Ejecutivo Nacional del PP

D. Luciano Sáez

Presidente de la Sociedad Española de la Informática de la Salud (SEIS)

D. Juan Oliva

Doctor en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de Toledo (Universidad de Castilla-La Mancha) y presidente de AES

D. Francisco del Pozo

Catedrático de Bioingeniería y Telemedicina de la Universidad Politécnica de Madrid

D. Jaime Puig

Departamento de Economía y Empresa (Universidad Pompeu Fabra de Barcelona)

Dr. Alberto Orfao

Centro de Investigación del Cáncer (Universidad de Salamanca)

D. Ignacio Carrió

Profesor de Medicina Nuclear (Universidad Autónoma de Barcelona) Hospital Santa Creu i Sant Pau

D. Luis Puig

Adjunto del Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología (Quirón de Barcelona)

Dr. Luis Martí Bonmatí

Presidente de la Sociedad Española de Radiología (SERAM)

Dr. Luis Donoso

Director del Centro de Diagnóstico para la Imagen (Hospital Clínico de Barcelona)

Dr. Jesús Blanco

Jefe del Servicio de Medicina Intensiva (Hospital Río Hortega de Valladolid) y presidente del Comité Científico de la SEMICYUC

D. Antoni Capdevila

Responsable del Servicio de Diagnóstico por Imagen (Hospital Santa Creu y Sant PAU)

D. Manuel Varela

Servicio de Medicina Interna (Hospital Universitario de Móstoles)

) Equipo interno de la FTyS

Margarita
Alfonso

**Secretaria del Patronato
de la Fundación
Tecnología y Salud**



Carmen
Aláez

Adjunta a Secretaria



Amapola
Carballido

**Responsable de la Fundación
Tecnología y Salud**

Para más información sobre su composición, estructura y actividad les invitamos a visitar su página web: www.fundaciontecnologiaysalud.es

Cartas de los patronos

PREMIOS PARA UN FUTURO MEJOR

En la Fundación Tecnología y Salud nos llena de satisfacción el poder reconocer cada año la gran labor que realizan colectivos de pacientes, fundaciones caritativas, medios de comunicación y profesionales de la salud, por su gran trabajo y entrega para crear un futuro mejor.

Cuando se consigue algo importante y además es agradecido, hay un gran sentimiento de satisfacción por haberlo luchado. Y este es el ánimo de la FTyS como promotora de reconocimiento con sus premios FTyS que se otorgan cada año. Nuestro objetivo es contribuir con nuestro reconocimiento a estos logros y ser partícipes de su difusión.

Por todo ello me gustaría resaltar nuestro Acto anual del 2014, que ha sido una de las ocasiones más entrañables e ilusionantes para los que formamos la FTyS. Este año hemos tenido el privilegio de rendir homenaje y seguir admirando por su coraje y el incalculable valor que aportan a la sociedad al profesor D.Fernando Baquero Mochales, por su gran contribución al desarrollo de la Microbiología Moderna; al Consorcio Madrid-MIT M+Visión, por acelerar el impacto de la innovación y el emprendimiento en la práctica asistencial; a la Federación Española de Párkinson, por la gran labor de servicio durante veinte años al lado del paciente; y al suplemento ABC Salud por su excelente trabajo en la divulgación médica.

Vaya desde aquí nuestro más sincero reconocimiento para todos ellos por su grandeza.

Mariluz López Carrasco

*Patrono de la FTyS
en representación
de la Fundación Abbott*

EL VALOR DE LA FUNDACIÓN

La FTyS desarrolla un papel fundamental como puente entre el sector de la tecnología médica y el entorno sanitario, y la sociedad en general. Durante este último año, aún en fase de crisis, la FTyS ha seguido desplegando más actividades a pesar de disponer de menos recursos. Hemos continuado poniendo la tecnología de salud en valor.

El futuro de la FTyS pasa por ejecutar una labor de soporte a los valores y las necesidades de la sociedad y por que el Patronato en su conjunto realice un trabajo en equipo. Una vía para alcanzar estos objetivos es participar más en el ámbito digital y de las redes sociales, donde se pueden conseguir grandes impactos con menos inversión e incrementar la colaboración con las instituciones científicas y socioculturales.

El Patronato de la Fundación debe llevar a cabo una gestión de buen gobierno, responsable y transparente, tomando iniciativas y liderando nuevos proyectos que provoquen reflexión en la sociedad, e intercambio de información y conocimiento con la misma.

Juan Carlos Antony

*Patrono de la FTyS en
representación de la
empresa Dräger Medical*

EL RETO ES EL PACIENTE

Los últimos quince años han traído enormes transformaciones para los sistemas sanitarios de todo el mundo. Una sociedad en permanente revolución tecnológica, el envejecimiento de la población y una crisis que ha puesto en evidencia la limitación de los recursos disponibles han conducido a una situación que en nada se parece a la del inicio del siglo, cuando en apariencia el sistema respondía a las necesidades de la población y su sostenibilidad no estaba amenazada.

En los últimos años todos los agentes implicados se han visto obligados a modificar de forma significativa el papel que venían desempeñando. Los profesionales sanitarios comparten ahora su poder de decisión con otros estamentos dentro y fuera del hospital. Los gestores buscan más que nunca eficiencia en la gestión de los recursos, para lo que reclaman insistentemente su profesionalización. Los responsables políticos han de hacer frente a las demandas crecientes de una sociedad a la que le llega información, y a menudo desinformación, por múltiples canales y que entiende la sanidad como un logro social conseguido a lo largo de décadas a cuya calidad y cobertura no está dispuesta a renunciar. Mientras tanto, la industria de Tecnología Sanitaria ha intentado adaptarse con enorme esfuerzo, a profundos cambios en las reglas que determinaban hasta bien recientemente la presencia en nuestros centros sanitarios de tecnología de alta calidad e innovadora.

En este intenso proceso de transformación de nuestra realidad social y sanitaria no deja de resultar sorprendente el todavía limitadísimo papel que ejerce el paciente, pagador último y beneficiario indiscutido de los cuidados en salud que el sistema es capaz de dispensar. Aún hoy tenemos que admitir que el paciente sigue siendo un jugador ocasional en el proceso de establecimiento de prioridades y definición de políticas

sanitarias en nuestro país, en manifiesta contradicción con la tan mencionada necesidad de “incorporarlo” a una gestión responsable del sistema sanitario.

La Fundación Tecnología y Salud tiene ante sí, por tanto, el reto del paciente. Un reto apasionante y al mismo tiempo de una enorme complejidad y exigencia. Contribuyendo con sus iniciativas a que los pacientes ocupen el lugar que les corresponde, desde una posición de responsabilidad. Creando espacios en los que los pacientes puedan formarse e informarse sobre qué implica mantener y mejorar la actual oferta sanitaria en España a través de una “innovación que aporta valor” cuyo beneficio sea reconocido por todos. Fomentando su participación en la toma de decisiones, que no solo ha de estar en el médico prescriptor, en el gestor hospitalario o en el organismo administrativo correspondiente, sino también en el ciudadano que hace uso de los recursos, que acude a los centros sanitarios para recibir una atención que le permita mantener el estado de salud y bienestar propios de una sociedad moderna y desarrollada. Capacitando a los pacientes para ser dueños de su propia salud, adoptando hábitos de vida saludables, previniendo y anticipándose, contribuyendo así a una mayor eficiencia del sistema.

No tengo duda del fenomenal esfuerzo que la Fundación viene realizando y seguirá desempeñando para colocar al paciente en el centro del sistema sanitario y contribuir a que la sociedad española siga disponiendo de una atención sanitaria de referencia a nivel mundial, en la que los pacientes se sientan actores responsables y protagonistas de su propia salud.

Miguel Sainz de los Terreros

*Patrono de la FTyS en
representación de la
empresa Johnson & Johnson*

A photograph of a doctor and an elderly woman in a clinic. The doctor, on the right, is wearing a light blue shirt, a dark tie with white polka dots, and a stethoscope. He is smiling and looking at the woman while writing on a notepad. The woman, on the left, has short grey hair and is wearing an orange jacket over a white top. She is also smiling and looking at the doctor. The background is a blurred clinic setting with shelves and a door. The entire image has a warm, orange-toned overlay.

“La posesión de la salud es como la de la hacienda, que se goza gastándola, y si no se gasta, no se goza”

Francisco de Quevedo y Villegas



LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- ▶ Actividades por pilares
- ▶ Actividad de los Grupos de Trabajo
- ▶ La Fundación en los medios

ACTIVIDADES POR PILARES



14 FEB.

Biblioteca de la Fundación Tecnología y Salud: publicación de la Monografía de la Conferencia sobre “**Innovación tecnológica en Salud de la Mujer**”, celebrada el pasado 25 de abril de 2013.



27 FEB.

Nuestro Patronato tuvo el honor de ser recibido en **audiencia privada por Su Majestad la Reina Doña Sofía** en la que presentamos las iniciativas puestas en marcha por la Fundación, destacando su apuesta estratégica de futuro como agente comprometido con el Sistema.

Durante la audiencia, los miembros del Patronato transmitieron cómo la Fundación Tecnología y Salud pretende divulgar el valor y la trascendencia social de la Tecnología Sanitaria, promover la integración y la



Su Majestad la Reina Doña Sofía recibe en audiencia en el Palacio de la Zarzuela al Patronato de la Fundación Tecnología y Salud.

colaboración de los agentes que intervienen en el sistema sanitario, facilitar el acceso de los pacientes a la innovación, impulsar el desarrollo de nuevas tecnologías y promover su uso adecuado, con la intención de contribuir a optimizar y mejorar la calidad asistencial del sistema sanitario.

Por otro lado, la Fundación continúa participando muy activamente en el desarrollo de **acciones conjuntas con Fenin**, a través de la colaboración con sus sectores y comisiones, convirtiéndose en una herramienta de gestión y en un instrumento para el desarrollo de diferentes acciones estratégicas y el impulso de proyectos relacionados con la puesta en valor y el desarrollo de las tecnologías sanitarias.

Así, durante este ejercicio se ha trabajado intensamente con algunas de las empresas participantes en la elaboración del **Plan de Lucha contra las Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria (IRAS)**, a través del cual se pretende poner de manifiesto el impacto negativo de estas infecciones en nuestro sistema de salud y en nuestra sociedad, y aportar recomendaciones de valor para paliarlas.

Con la redacción de este Plan se pretende aportar una visión adicional para la utilización racional de los recursos y planteamos la oportunidad de minimizar las IRAS y su impacto económico negativo, ofreciendo la posibilidad de destinar esos recursos a ofertar más servicios sanitarios con un nivel mayor de calidad que permitan obtener mejores resultados de salud.

Durante el próximo ejercicio está previsto llevar a cabo su Presentación pública y posterior divulgación.



Monografía de la Conferencia sobre "Innovación tecnológica en Salud de la Mujer".

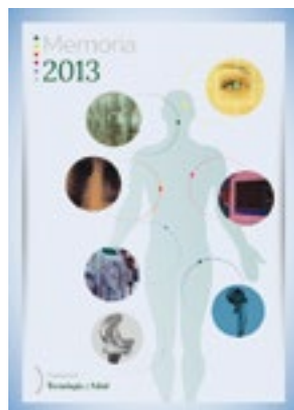




Los ponentes momentos después de la Conferencia: D. Antonio Sarriá Santamera, director de la Agencia de Evaluación de Tecnologías Sanitarias; D. José Soto Bonel, director gerente del Hospital Universitario Clínico San Carlos; Prof. D. Álvaro Hidalgo Vega, director del Seminario de Investigación de Economía y Salud de la UCLM y presidente del Instituto Max Weber; y D. José Luis Carreras Delgado, catedrático de Medicina Nuclear de la Universidad Complutense de Madrid.

Celebración de la Conferencia “Economía de la Salud y mejora de los procesos”, dentro del Ciclo de conferencias “La aportación de la Tecnología Sanitaria”, en la que se destacó como la Tecnología Sanitaria ha sido clave en la mejora de la práctica médica y la optimización de los recursos sanitarios y será aún más decisiva en los próximos años en el futuro del sistema de salud. La incorporación de tecnología innovadora se traduce en el Sistema en un aumento de la productividad y una mayor eficiencia en los procesos y costes asistenciales; asimismo favorece la implicación del paciente en la gestión de su propia salud.

Existe la necesidad de definir nuevos instrumentos que permitan identificar mejor la innovación de forma que se pueda evaluar si hay un valor real y si esta representa un beneficio clínico frente a las alternativas existentes con un coste asumible por el sistema de salud. Nos enfrentamos a una situación difícil, con más costes y menos capacidad de financiación, por tanto, tenemos que ser más exigentes con la innovación tecnológica.



Publicación de la 6ª Memoria de la Fundación Tecnología y Salud correspondiente al ejercicio 2013, que recogió las actividades desarrolladas por la Fundación en ese ejercicio.



Celebración del Foro de Transferencia sobre Terapias del Dolor: organizado por el Instituto de Salud Carlos III, la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria (Fenin) y la Fundación Tecnología y Salud, en colaboración con la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria, la Red de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias, la Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica Hospitalaria y Biosanitaria (REGIC) y con el aval de la Sociedad Española del Dolor, en el que se puso de manifiesto que existe un amplio abanico de dispositivos de alta tecnología orientados al tratamiento del dolor en sus múltiples facetas y complejidad.



Biblioteca de la Fundación Tecnología y Salud: publicación de la Monografía de la Conferencia sobre **“Innovación tecnológica en Diabetes”**, celebrada el pasado 10 de octubre de 2013.

Entrega del Reconocimiento de la Fundación Tecnología y Salud 2014 a una institución o entidad comprometida con el ámbito de la Tecnología Sanitaria por su aportación indiscutible a la mejora de la salud y calidad de vida de la sociedad.

En esta edición el Reconocimiento de la Fundación Tecnología y Salud 2014 se concedió al Consorcio Madrid-MIT M+Vision, una iniciativa creada en 2010 por la Comunidad de Madrid a través de la Fundación para el Conocimiento madri+d, en colaboración con el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT).



11 JUL.



D. Javier Colas y D. Alfonso Beltrán, subdirector general de Programas Internacionales de Investigación del Instituto de Salud Carlos III.

10 OCT.



27 NOV.



Dña. Martha Gray, directora de M+Visión, y D. Luis Sánchez Álvarez, director de la Fundación Madri+d.



27 NOV.

El Consorcio pretende acelerar el impacto de los avances en Tecnología Sanitaria sobre la práctica asistencial y favorecer el emprendimiento a través de programas de integración entre la comunidad médica, la industria y la ciencia. Desde su creación ha desarrollado múltiples actividades que han desembocado en alrededor de una decena de solicitudes de patentes nacionales, varios acuerdos de titularidad y múltiples reconocimientos en España y en el extranjero, manteniendo un ritmo de resultados superior al de muchos entornos internacionales de innovación.

El premio se destinará al apoyo de las actividades que desarrolla el Consorcio mediante el soporte en la gestión de proyectos de los distintos equipos de investigadores del Fellowship M+Vision, así como para actividades de difusión sobre Tecnología Sanitaria que se lleven a cabo desde el Consorcio.

Celebración del Acto anual de la Fundación Tecnología y Salud 2014 en el que se hizo entrega del “Reconocimiento de la Fundación Tecnología y Salud 2014”, así como de dos premios: uno a “la mejor organización de apoyo al paciente 2014” y otro “a la divulgación médica realizada por un medio de comunicación 2014”.

El Acto contó con la intervención magistral del profesor D. César Nombela, catedrático de Microbiología y rector de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo, quien señaló cómo numerosas facetas de la Tecnología Sanitaria se basan en el conocimiento y aplicaciones de los estudios microbianos. La ingeniería genética, que surge del manejo de genes de microorganismos, ha propiciado reprogramar el funcionamiento de las células con las más diversas aplicaciones tecnológicas.

Por otro lado, y en el marco de este acto, Fenin hizo también entrega del “Premio Fenin a la Innovación Tecnológica 2014” al profesor D. Fernando Baquero Mochales, por su contribución al desarrollo de la microbiología moderna y al conocimiento científico de las infecciones, quien invertirá la dotación del premio en su Grupo de Investigación.



Dr. D. Fernando Baquero Mochales, director científico del Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria del Hospital Ramón y Cajal de Madrid.



Los premiados y representantes de la Fundación Tecnología y Salud junto con Dña. María Luisa Poncela, secretaria general de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Entrega de los Premios de la Fundación Tecnología y Salud 2014 con el objetivo de ampliar el reconocimiento de la cadena de valor de la Tecnología Sanitaria.

Estos dos premios se entregaron a una asociación de pacientes que ha contribuido a mejorar la calidad de vida de los pacientes y a difundir sus necesidades y las de sus familias y a un medio de comunicación español audiovisual, escrito o digital, de ámbito nacional o regional, por su labor divulgativa y cercana a la sociedad de los temas científico-médicos.

27 NOV.





“Premio 2014 a la Mejor Organización de apoyo al paciente”

La Federación Española de Párkinson ha recibido el Premio 2014 a la mejor organización de apoyo al paciente, un galardón que reconoce el compromiso compartido por las empresas de Tecnología Sanitaria con las organizaciones que luchan cada día por mejorar la salud y calidad de vida de algunos colectivos de pacientes.

Constituida en 1996, integra 45 asociaciones y cuenta con más de 12.000 personas asociadas, entre pacientes, familiares y cuidadores, y tiene como objetivos la defensa de los afectados y de su entorno, la promoción de la formación e información sobre este trastorno e impulsar el desarrollo de la investigación en esta enfermedad neurológica crónica y degenerativa que afecta a más de 150.000 familias en España.

La Federación Española de Párkinson destinará el Premio al programa e-Learning para el conocimiento de la propia enfermedad y de cómo enfrentarse a ella, dirigido a pacientes y sus familiares.

“Premio 2014 a la mejor divulgación médica realizada por un medio de comunicación”

Por último, la Fundación Tecnología y Salud ha querido conceder al suplemento *ABC Salud* del diario ABC el Premio 2014 a la mejor divulgación médica realizada por un medio de comunicación, por su capacidad para acercar con rigor la actualidad científica y médica a la sociedad.

Con aproximadamente medio millón de lectores, *ABC Salud* recoge cada mes las noticias más relevantes del sector sanitario, prestando especial atención a los avances tecnológicos, gestión y política sanitaria y a los resultados de la innovación.



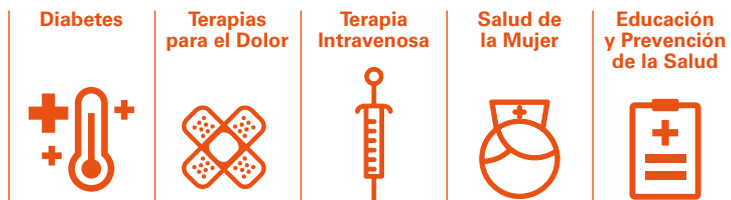
Foto arriba
 Dña. María Jesús Delgado,
 presidenta de la Federación
 Española de Párkinson.

Foto abajo
 Dña. Nuria Ramírez de
 Castro, directora jefe de
 sociedad y coordinadora del
 suplemento ABC Salud.



ACTIVIDAD DE LOS GRUPOS DE TRABAJO

En estos momentos la Fundación **sigue trabajando** en las diferentes líneas de actuación que pretenden dar respuesta a desafíos sociales y sanitarios actuales como la *Diabetes*, las *Terapias para el Dolor*, la *Terapia Intravenosa*, la *Salud de la Mujer* y la *Educación y Prevención de la Salud*, consolidándose como un instrumento para el impulso de proyectos relacionados con la difusión de la Tecnología Sanitaria y a través de las cuales sigue trabajando en acercar la tecnología al paciente.



Estas áreas están siendo abarcadas por diferentes Grupos de Trabajo en los que participan todas las empresas asociadas a Fenin.

Entre sus objetivos destaca la concienciación y sensibilización de la sociedad y las administraciones, la promoción de la Educación en Salud y la formación de profesionales e información a los pacientes sobre las terapias y tratamientos disponibles.

En términos generales, la mayoría de las actividades propuestas se centran fundamentalmente en:

El establecimiento de **contactos institucionales** con las principales sociedades, fundaciones y asociaciones de pacientes de cada área.

La organización de **jornadas, foros, conferencias** en las que se divulgue la aportación de las tecnologías.

La elaboración de **materias divulgativas**.

La **publicación de informes y comparativas** sobre el valor que aporta la tecnología en las diferentes áreas.

La organización de **cursos formativos**.

El desarrollo de **aplicaciones móviles** en colaboración y con el aval de las sociedades científicas.

El establecimiento de **reuniones periódicas con las Consejerías** de las diferentes CC. AA. con la finalidad de identificar las prioridades relacionadas con estas áreas.

Todos los grupos coinciden en la necesidad de incidir especialmente en la importancia de la educación en la prevención y el fomento de hábitos de vida saludables, el control de las enfermedades, la mejora de la calidad asistencial y el control de las reagudizaciones, así como la importancia de la adherencia al tratamiento y cumplimiento terapéutico.

En los últimos años se han producido grandes cambios en el entorno sanitario, social y económico, además de grandes gastos derivados de la asistencia de la enfermedad. Precisamente por la falta de recursos, hay una gran necesidad de trabajar en la prevención, y de ahí el papel protagonista de la Educación en Salud a distintos niveles, tanto asistencial como gerencial con un foco muy especial en la prevención y el autocuidado.

La educación para la salud exige, por lo tanto, un reconocimiento y asunción del papel que juegan los diferentes profesionales sociosanitarios implicados en su desarrollo, por la necesidad de que estos desarrollen un rol educativo que permita analizar necesidades, definir objetivos compartidos, seleccionar las estrategias más adecuadas y realizar el seguimiento y evaluación de los procesos educativos y ser capaces de identificar y comprender las necesidades en salud, así como desarrollar una cultura de mejora continua de la promoción de salud integrando los modelos de buena práctica y los sistemas de evaluación en las intervenciones de promoción de salud.

Para ello es necesario además de un cambio de actitudes en los decisores y planificadores de la salud, el consecuente arrastre de políticas y recursos que apuesten realmente por esta opción. Pero ello tiene que ir seguido de la sensibilización y capacitación técnica correspondiente que haga posible la promoción de la salud de los individuos, la familia, los colectivos sociales y por último las comunidades, para que sean estos actores por ellos mismos y se responsabilicen en la solución de los problemas, conjuntamente con las organizaciones e instituciones públicas de los distintos sectores implicados.

Por todo ello y en conclusión se señalan como los **objetivos fundamentales** a alcanzar a través de la actuación de estos Grupos de Trabajo:

1 Garantizar la equidad

2 Mejorar la salud en las transiciones vitales

3 Prevenir y controlar las enfermedades y accidentes

4 Desarrollar estrategias de salud intersectoriales

5 Orientar el sector sanitario hacia resultados de salud

6 Establecer políticas y mecanismos de gestión del cambio

A través de estos Grupos se está definiendo un **Plan Estratégico en Educación y Prevención en Salud** que pretende fundamentalmente conseguir una Fundación más cercana a los pacientes y a la sociedad, y como su papel es determinante para seguir posicionando a la Fundación como un agente comprometido con el fomento de una mejora en la educación y la prevención en salud, mediante actuaciones como la promoción de hábitos de vida saludable.



LA FUNDACIÓN EN LOS MEDIOS

Un año más la Fundación se sigue consolidando como una institución muy valorada y reconocida tanto dentro como fuera del sector sanitario y su presencia en medios de comunicación ha crecido, aumentando así su visibilidad y proyección pública, y ganando en notoriedad.



Cuenta con un gran número de herramientas tanto internas como externas que ayudan día a día a informar a los diferentes públicos de interés sobre su actividad: además de los materiales informativos (notas de prensa, notas informativas, tribunas de opinión, entrevistas...) generados por la propia Fundación, así como con apariciones en los diferentes soportes informativos internos como son: *el Resumen de prensa diario*, *el Boletín electrónico* y *el Boletín de Noticias de Fenin*, en las que se incluye puntualmente su actuación.



Durante el ejercicio 2014 se han generado impactos en los diferentes medios tanto nacionales como regionales, en sus versiones *online* y *offline*, así como en múltiples publicaciones sectoriales y especializadas, provocándose un destacado aumento de su repercusión, así como del número de personas impactadas.

En la mayor parte de los casos se menciona específicamente a la Fundación situándola, un año más, como una institución de referencia en materia de salud y aspectos relacionados con la Tecnología Sanitaria, reforzando su fuerte presencia y posicionamiento sobre determinados temas de actualidad.



www.fundaciontecnologiaysalud.es



Rediseñamos nuestra página web

Otro soporte comunicativo de la Fundación es su página web. Se trata de una herramienta diaria de trabajo con la que la Fundación se comunica e interactúa con sus públicos y da a conocer toda su información, brindando fácil acceso a servicios documentación de jornadas, publicaciones... y en general facilidad de contacto con todas aquellas personas interesadas en sus proyectos y actividades.

En nuestra vocación de seguir progresando durante este ejercicio hemos remodelado la imagen de nuestra web corporativa para mejorar su navegación y ofrecer una experiencia más intuitiva. Se trata de un diseño mejorado y más moderno, con una mayor usabilidad y programación **responsive**, que unifica la web con la del resto de plataformas de Fenin.



livered solid results in a

H1 09 v H1 08
Revenue (2%)
PBT 4%



TOTAL SALES BY REGION			SALES BY CATEGORY		SALES BY CATEGORY	
REGION SALES			SALES		SALES	
West	€	1 236 345,0	Copper	89	West	↗
South	€	1 896 354,0	Steel	89	South	↗
North	€	2 569 345,0	Gold	74	North	↘
East	€	1 893 543,0	Silver	50	East	↗
Total	€	7 595 587,0	Platinum	27	Other	↗

“La investigación de las enfermedades ha avanzado tanto que cada vez es más difícil encontrar a alguien que esté completamente sano”

Aldous Leonard Huxley



INFORMACIÓN FINANCIERA

- ▶ ¿Cómo nos financiamos?
- ▶ Inversión por pilares y gastos por actividad

La Fundación realiza cada una de sus actividades con la máxima calidad, transparencia e ilusión, teniendo siempre como prioridad el conseguir la excelencia en nuestras actuaciones y buscando la máxima eficiencia a través de una comunicación eficaz y rigurosa.

Por ello y con la finalidad de dar el máximo valor a los proyectos se realiza una minuciosa planificación y la correspondiente medición del impacto de cada uno de los proyectos realizados.

¿CÓMO NOS FINANCIAMOS?

Los ingresos de nuestra Fundación provienen íntegramente de la colaboración de las empresas que la integran, así como de la donación de otras empresas del Sector.

Además, tiene el privilegio de contar con la colaboración y el apoyo desinteresado de profesionales, que aportan de manera incondicional su tiempo, conocimiento y compromiso.

Sin embargo, cualquier ayuda es vital para la sustentabilidad de la Fundación y nos permite pensar en un futuro en el cual podamos ampliar y diversificar nuestras actividades.

Por ello **la Fundación está abierta a la participación externa de todos los interesados en preservar la salud**, apostando por nuestra Fundación como destino de sus acciones de contribución social, ya que confía en la unidad como la única manera de conseguir alcanzar todos los objetivos planteados.

Si te interesa colaborar o aportar ideas, comunícate con nosotros. Estaremos encantados de trabajar juntos para construir una sociedad más responsable, sostenible y saludable.

INVERSIÓN POR PILARES Y GASTOS POR ACTIVIDAD

Para mantener la credibilidad y la confianza de nuestros patronos, así como de todos nuestros *stakeholders*, consideramos indispensable que la Fundación dé cuenta a sus donantes y beneficiarios de la gestión de sus recursos. Es por ello que la transparencia y la rendición de cuentas se han convertido en un pilar básico de su actuación.

Por esta razón, con la finalidad de presentar información fiel sobre sus actuaciones y su financiación durante el ejercicio 2014, su inversión en pilares de actuación y gastos por actividad fue:

Transparencia y buen gobierno

Desde el año 2012 y ya con anterioridad, son muchas las fundaciones que han adoptado sus propios códigos de buen gobierno o buenas prácticas para la mejora de su gobierno y transparencia.

En esta línea la Fundación Tecnología y Salud pretende transmitir a la sociedad información sobre sus fines y actividades, así como dar cuenta a sus donantes y beneficiarios de la gestión de sus recursos.

Para la difusión de esta información, nuestra página web es el instrumento fundamental para la comunicación y la publicación de todas nuestras actuaciones.

INVERSIÓN EN PILARES ESTRATÉGICOS 2014



GASTOS POR ACTIVIDAD 2014





“La felicidad del cuerpo se funda en la salud; la del entendimiento, en el saber”

Tales de Mileto

Índice



COMPROMISOS Y RETOS DE FUTURO

La Fundación y su compromiso
con los pacientes y sus cuidadores



LA FUNDACIÓN Y SU COMPROMISO CON LOS PACIENTES Y SUS CUIDADORES

En todo este tiempo, la Fundación ha ido evolucionando y creciendo en su vocación de estimular y promover la innovación tecnológica y dar a conocer los beneficios que aporta el Sector de Tecnología Sanitaria apostando por la investigación y el conocimiento científico, dirigido siempre a mejorar la salud y calidad de vida de la sociedad.

Destaca su papel fundamental en la sensibilización y concienciación de la sociedad, los pacientes, los profesionales sanitarios y la administración sobre la importancia de la Tecnología Sanitaria en la **gestión eficiente de la salud y la enfermedad**. Para ello se hace necesario trabajar en la aproximación a las necesidades y prioridades de los pacientes y las nuevas propuestas asistenciales, y fomentar la puesta en marcha de tratamientos personalizados basados en la información genética singular de cada individuo.

En los próximos años su aportación y servicio al paciente seguirá siendo decisiva, ya que deberá afrontar el importante desafío socio-sanitario que ya plantean cuestiones como la evolución demográfica y los cambios epidemiológicos que requerirán la capacidad de anticiparse y actuar en la prevención educando para la salud, en pro de un paciente empoderado y con una responsabilidad compartida.

Porque el extraordinario valor de la innovación en Tecnología Sanitaria logra su verdadera razón de ser cuando permite alcanzar la excelencia en el cuidado de los pacientes y cuando permite la integración perfecta entre personas y procesos y, por lo tanto, la transformación eficaz y eficiente del modelo asistencial.

En este escenario adquiere un papel fundamental la **figura del “cuidador”** que nace ante las necesidades sanitarias y sociales con las que conviven a diario enfermos, familiares y organizaciones.

En este momento de mayor inquietud, la Fundación plantea la necesidad de tener acceso equitativo a las tecnologías de nueva generación para todas las personas que lo necesiten, poniendo los medios necesarios a disposición de los profesionales. Asimismo, defiende la **necesidad de investigar para seguir avanzando en nuevas terapias y tratamientos**, y se propone conseguir que las decisiones se tomen con los pacientes y no para los pacientes.

Por todo ello, la Fundación tiene como objetivo promover la participación de los pacientes y los cuidadores en todos los ámbitos sanitarios, así como la defensa de su derecho a la salud. La participación, la formación y la información del paciente juegan un papel clave en los procesos relacionados con esta, por ello su potenciación debe ser una absoluta prioridad.

Porque el valor de la Tecnología Sanitaria no solo reside en su capacidad para agilizar el diagnóstico, optimizar la terapia y asegurar la vigilancia y el seguimiento del paciente, sino también radica en que la inversión realizada se aprecia de forma inmediata, ya que sus beneficios revierten en el propio sistema sanitario, **garantizando la seguridad** y calidad de vida del paciente.

El principal reto de futuro es, por lo tanto, trabajar junto con 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.

La Fundación tiene como objetivo promover la participación de los pacientes y los cuidadores en todos los ámbitos sanitarios, así como la defensa de su derecho a la salud



“La libertad y la salud se asemejan:
su verdadero valor se conoce
cuando nos faltan”

Henri Becque

06

EPÍLOGO

La relación entre el proveedor y el usuario
en el campo del Diagnóstico in Vitro

LA RELACIÓN ENTRE EL PROVEEDOR Y EL USUARIO EN EL CAMPO DEL DIAGNÓSTICO IN VITRO

Tras finalizar mi periodo como representante de la Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular (SEQC), me piden desde el Patronato de la Fundación de Tecnología y Salud mi colaboración para redactar el epílogo de la Memoria que edita la organización. En tal sentido, en primer lugar, quiero mostrar mi agradecimiento a las personas que han creído que podía hacer dicho encargo; y, en segundo lugar, espero no defraudarles con la tarea encomendada y trataré de lograr el nivel esperado.

He pensado que el tema elegido para el epílogo podría ser el de “la relación entre el proveedor, empresa de Diagnóstico in Vitro, y el usuario, profesional del Sistema Nacional de Salud.” No me cabe ninguna duda de que la salud es la principal necesidad social, ni de que la crisis económica, extendida en el tiempo, ha marcado un antes y un después, acuñando el sello de la sostenibilidad. Este término se ha utilizado en la dirección más conveniente, según los intereses que haya en juego o la perspectiva desde

la que parta el que emita su opinión. Por cierto, no siempre nos encontramos con la misma conclusión.

Nuestro gasto en sanidad es del 8,5% del Producto Interior Bruto (PIB), lejos del de otros países, como es el caso de los Estados Unidos de Norteamérica (EE. UU.), que duplica dicha tasa. ¿Quiere decir esto que deberíamos aumentar el gasto en sanidad? Pues bien, afrontemos el reto y analicemos la situación.

Antes de nada, debería ser obligatorio preguntarnos si los profesionales del Sistema Nacional de Salud somos eficientes. ¿O es que no lo somos por los negativos efectos de la crisis económica, aún no superada y que nos ha golpeado en los últimos años? Pienso que, aún en tiempos de bonanza económica, deberíamos intentar ser los más eficientes posibles. Para conseguir ese objetivo, necesitamos cambiar la mentalidad de los profesionales y también la de los gestores. En general, los profesionales de la salud debemos hacer gestión, además de conocer y desarrollar nuestra especialidad lo mejor posible. Ahora mismo, en varias comunidades autónomas se están desarrollando, o ya están funcionando, las

Áreas/Unidades de Gestión Clínica, cuya finalidad es mejorar la gestión de dichos servicios. En ellas, el director del área/ unidad tiene la obligación de gestionar lo mejor posible su área/unidad, intentando que sea lo más eficiente. Una forma de conseguir ese objetivo de eficiencia es aunar esfuerzos y tecnología, evitar duplicaciones innecesarias, exceso de personal, entre otras medidas a llevar a cabo. En otras palabras, quiero decir que si concentramos esfuerzos logramos una mayor eficacia. Este es un asunto que, sin duda, les encanta a los gerentes sanitarios, porque les suena a ahorro económico, tangible, cuantificable.

Para mí, el problema que existe en el Diagnóstico in Vitro es que la incorporación de la innovación, de las nuevas tecnologías, al laboratorio clínico provoca un rechazo frontal de las gerencias, dado que estiman que, principalmente, representa un gasto. Los responsables de la sanidad pública suelen evaluar al laboratorio clínico solo desde la óptica de su actividad, no lo juzgan por su decisiva influencia en el proceso integral de la gestión sanitaria. Es cierto que la incorporación de una prueba o técnica nueva al portafolio conlleva un gasto añadido, pero no es menos cierto

que su valoración debería hacerse en base a si en el cómputo general disminuye o aumenta el gasto del proceso; por ejemplo, reduciendo la estancia media, la terapia, etc. En resumen, si incide positivamente en la eficiencia del manejo de los pacientes.

En ese sentido, la futura relación de la empresa de Diagnóstico in Vitro y el proveedor tiene que focalizarse en la demostración de que la innovación, que favorece la incorporación de la nueva tecnología y de nuevas pruebas al portfolio, no va a quebrar la famosa sostenibilidad del sistema de salud sino que, por el contrario, va a incidir en una mayor eficiencia del manejo de los pacientes. Debemos acordar que la medicina personalizada, aplicada correctamente, representa un gasto inicial mayor, lo cual no significa que el conjunto del proceso del paciente sea más caro.

Estoy convencido de que el futuro pasa por reorganizar la demanda de los clínicos. Las carteras de servicios de los servicios básicos, Diagnóstico in Vitro e imagen, así como la informática, invitan a sobreutilizar las pruebas, consiguiendo duplicaciones que no benefician en absoluto al paciente, a la vez que inciden de forma muy

negativa en el gasto. La forma de evitar, al menos parcialmente, este problema sería la de trabajar, siempre que sea posible, con protocolos consensuados con los profesionales sanitarios, bien a través de las sociedades científicas correspondientes o de los propios comités de los hospitales.

Por todo ello, estimo que la relación entre las empresas de diagnóstico, en general, con los profesionales sanitarios y con los gestores del Sistema Nacional de Salud, no solo debería ser comercial sino de colaboración mutua, sin sospechas de engaño. Simplemente aplicando una frase famosa, muy ilustrativa, de Platón: "No dejes crecer la hierba en el camino de la amistad".

“La medicina personalizada, aplicada correctamente, representa un gasto inicial mayor, lo cual no significa que el conjunto del proceso del paciente sea más caro”



Francisco V. Álvarez

Director del Laboratorio de Medicina del HUCA y expresidente de la SEQC







C/ Villanueva 20 - 1º • 28001 MADRID • T. +34 91 575 98 00
www.fundaciontecnologiaysalud.es • fundaciontecnologiaysalud@fundaciontecnologiaysalud.es