



Congreso Europeo de Salud Digital: innovando para avanzar / E Health European Congress: Innovate to advance



15.Jun - 16.Jun 2017

Cód. O2-17

Mod.:

Presencial

Edición

2017

Tipo de actividad

Workshop

Fecha

15.Jun - 16.Jun 2017

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Español Inglés

Validez académica

20 horas

Web

<http://ehealthdonostia.com>

DIRECCIÓN

Comité Organizador



Descripción

La telemedicina es crucial para facilitar la gestión coordinada de los procesos asistenciales y la comunicación entre profesionales. Facilita la atención integrada, la gestión del conocimiento, la participación y el empoderamiento del paciente.

El tratamiento de datos sanitarios mediante técnicas de inteligencia artificial permitirá en los próximos años importantes avances en el conocimiento de diversas áreas relacionadas con la salud y los servicios sanitarios, ayudando a tomar decisiones más adecuadas y eficientes.

El desarrollo del internet de las cosas facilitará asimismo la atención personalizada a los pacientes en su propio entorno.

Por este motivo se ha creado este espacio de encuentro entre profesionales sanitarios, gestores, empresas tecnológicas, universidad, pacientes y todo aquel interesado en el tema en un Congreso que pretende, con la participación y colaboración de todos los asistentes, debatir, aprender y generar conocimiento e innovación útil para la sociedad.

* _ * _ *

Innovation is a central factor to approach the continuous change that suffers the health care system. It can add value to the users and help with the economic, societal and environmental sustainability.

In this context, eHealth can be an opportunity. It can facilitate the coordinated management of the care processes, communication among professionals, participation, integrated care and patient empowerment.

The treatment of the clinical data through machine learning techniques will permit in the next years important advances in the knowledge of various areas related to health and care systems, helping to take more adequate and efficient better decisions

The development of the Internet of Things will facilitate as well the individual care to every patient in his own setting.

For this reason, this international meeting has been created among clinicians, managers, IT companies, university, patients and in general, people interested in a Congress that pretends, with the participation and collaboration of all discuss, learn, and generate knowledge and innovation useful for society.

Objetivos

Conocer experiencias de éxito sobre Salud Digital. / To know successful experiences in eHealth

Adquirir conocimientos sobre el Internet de las Cosas y los Big Data. / To learn about innovation and eHealth.

Debatir sobre cómo fomentar la innovación en las organizaciones. / To discuss about how to foster the innovation.

Presentar herramientas útiles para los profesionales. / To present useful tools for professionals.

Compartir experiencias entre los asistentes. / To share experiences among professionals.

Colaboradores específicos del curso



Dirigido por:



Marisa Merino Hernández

Osakidetza

Directora Gerente de la Organización Sanitaria Integrada Tolosaldea de Osakidetza. Doctora en Medicina y Cirugía, especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, Máster en Salud Digital, MBA, y experta en Gestión Sanitaria con varios postgrados. Profesora y coordinadora del Máster de Gestión Sanitaria de la Universidad de Deusto y profesora del Curso para directivos de la Escuela Andaluza de Salud Pública. Colaboradora habitual de la Universitat Oberta de Catalunya y de la Universidad del País Vasco. Directora del Congreso Internacional de Salud Digital que se celebra anualmente en San Sebastián, en el marco de los Cursos de Verano de la Universidad del País Vasco desde 2014. Líder de diversos proyectos que han obtenido múltiples reconocimientos de gestión, calidad e innovación en los últimos años. Vicepresidente de la Fundación Signo y miembro de la junta directiva de la ASD (Asociación de Salud Digital) <https://www.linkedin.com/in/marisamerino/>

Profesorado



Julen Agirrezabala Iturralde

OSAKIDETZA



Andrea Barbiero

Co-Salud



Cristina Bescos



Joan Cornet Prat

European Connected Health Alliance



Jaime Del Barrio Seoane

Asociación Salud Digital



Francisca Garcia Lizana



Corpus Gómez Calderón

Hospital de Denia



Mercedes Gordillo Hidalgo

Orientatic, Owner



M^a Luz Jauregui García

OSAKIDETZA



Iñaki Lapuente Heppe

Servicio Cántabro de Salud



Mónica López Ortiz



Ignacio López Parrilla

Fundación Signo

Ingeniero de Telecomunicaciones. Ha desarrollado su actividad profesional en el área de la tecnología médica durante más de 30 años y ha trabajado siempre en empresas de ámbito global: 14 años en HP implantando soluciones de diagnóstico cardiológico y sistemas de información clínica, donde fue director general de la División de Sistemas Médicos. Lideró el Spin-off de las divisiones de Instrumentación y semiconductores de HP como Presidente de la nueva compañía, Agilent Technologies, durante 3 años. Desde 2002, ya en Philips Ibérica, ha desarrollado distintas funciones directivas tanto en España como a nivel Europeo. Actualmente es el Director de Relaciones Institucionales y Desarrollo de Negocio de Philips Ibérica. Ha sido durante 13 años Presidente del Sector de Tecnología y Sistemas de Información



Gonzalo López Rodríguez

Sopra Steria , Dir Desarrollo de Negocio



Nagore Lora Laca

Osakidetza



M^a Ángeles Medina Martínez



Lorena Muñoz



Rafael Olalde Quintana



Olatz Olana Arancibia

OSAKIDETZA



NURIA TORO POLANCO



MARIA ARANZAZU URRUZOLA LIZARRIBAR

OSAKIDETZA



Francesc Saigí Rubió



Juan Carlos Santamaría González

Inithealth



Pako Serna Rodríguez



Jordi Serrano Pons

Precios matrícula

MATRÍCULA	HASTA 31-05-2017	HASTA 16-06-2017
GENERAL	190,00 EUR	210,00 EUR
ESTUDIANTES CIENCIAS DE LA SALUD	50,00 EUR	50,00 EUR
MIEMBRO COLABORADOR	0 EUR	0 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa