



**CICLO DE ENCUENTROS
CONVIVIENDO CON EL COVID19**

**“Digital Health” Salud Digital y la
adaptación a la nueva normalidad.**

Lunes, 26 de octubre de 2020



INTRODUCCION

La pandemia, el temor a los contagios y las medidas de distanciamiento, de confinamiento y de cuarentena, han provocado que sacáramos del armario todas las capacidades que teníamos a nuestra disposición de telecomunicación, totalmente probadas y seguras:

Capacidades para atender a los pacientes mediante teleconsultas, viéndoles la cara, los informes que nos muestran, analizando las imágenes, etc.

Aplicaciones de telemedicina no solo para la relación médico-paciente sino entre médicos de las diferentes especialidades. Probablemente muchas sesiones clínicas, hasta ahora presenciales, podrán hacerse de forma virtual o mixta, con las mismas capacidades o superiores y mucho más eficientes.

El desarrollo de aplicaciones big data, inteligencia artificial (AI) y aprendizaje automático (*Machine learning*) están suponiendo una revolución en las áreas de la investigación médica, de diagnóstico y tratamiento de las enfermedades. El mundo tras la crisis camina mucho más rápidamente y quien no se enganche a la Salud digital quedará fuera de juego...

En este encuentro tendremos ocasión de conocer la apuesta política por conseguir la digitalización de la Sanidad en España, así como percibir desde la óptica de los profesionales sanitarios, las expectativas, las ventajas y las dificultades para la implantación de la Salud Digital en sus organizaciones.

Este encuentro, como los anteriores, se desarrollará de manera VIRTUAL permitiendo una interacción entre ponentes y debatiente de manera fluida, de acuerdo con las instrucciones que se comunicarán en el momento oportuno. Se prevé una intervención previa de 3 a 5 minutos máximo de cada panelista, pasándose después a un debate entre los componentes de cada panel y con el público asistente que podrá intervenir oralmente. En esta introducción se proponen los temas de discusión, pero esperamos que los ponentes debatan en todas las sesiones y opinen sobre todos los temas. Por ello se ruega que estén activos y presentes durante las dos horas y media que dura el evento.



PROGRAMA

17:00 APERTURA

- **Ignacio Para Rodríguez-Santana**, presidente de la Fundación Bamberg
- **Francisco Igea Arisqueta**. Vicepresidente de Castilla y León

17:30 1ª SESIÓN. EL COMPROMISO POLITICO CON LA SALUD DIGITAL

En este apartado revisaremos el grado de digitalización de la actividad asistencial en diferentes Comunidades Autónomas, los logros alcanzados y los retos a alcanzar a corto y medio plazo. Analizaremos en qué medida la situación de la pandemia ha acelerado el proceso de digitalización implantando herramientas y soluciones ya probadas, pero no implementadas.

Moderador

- **Ignacio Para Rodríguez-Santana**, presidente de la Fundación Bamberg

El compromiso político con la digitalización de la sanidad

- **Alfredo Gonzalez Gómez**, secretario general de Salud Digital, Información e Innovación del SNS. Ministerio de Sanidad.
- **Jesús Fernández Sanz**, Consejero de Sanidad de Castilla La Mancha
- **Jesús Ramón Aguirre Muñoz**, Consejero de Salud y Familias de Andalucía
- **José María Vergeles Blanca**. Consejero de Sanidad y Servicios Sociales de Extremadura
- **Julio García Comesaña**, Consejero de Sanidad de Galicia
- **Miguel Javier Rodríguez Gómez**. Consejero de Sanidad de Cantabria
- **Pablo Ignacio Fernández Muñiz**, Consejero de Salud del Principado de Asturias

La visión de la Industria

- **Teresa Millán**. Directora de Asuntos Corporativos de Lilly España
- **Federico Plaza Piñol**, Government Affairs Director. Roche Pharmaceuticals



- **Carmen Basolas.** *Institutional Relations & Regulatory Affairs Director. Chiesi*

PROGRAMA

18:50 2ª SESIÓN. LAS NUEVAS FRONTERAS DE LA SALUD DIGITAL

En esta sesión hablaremos sobre las nuevas fronteras que se abren para la Salud Digital con el uso de nuevas tecnologías y procedimientos aplicados a la telemedicina, el diagnóstico y la prescripción terapéutica, etc. mediante herramientas tales como la Inteligencia Artificial, el desarrollo de la ciencia de datos o Big Data, las aplicaciones sanitarias basadas en el aprendizaje automático en base a la experiencia de los datos o Machine Learning, el internet de las cosas, la nanotecnología los implantes y usos de microchips, etc....

Moderador

- **Ignacio Lopez Balboa.** *Patrono de la Fundación Bamberg*

La visión de la Industria

- **Javier Herrero Jover,** *CEO y fundador Alma Medical*
- **Germán Gutiérrez,** *Director de Innovación y Salud Digital, Medtronic*
- **Jordi Ferrer,** *Virtual Doctor and Medicines*

La visión de los profesionales

- **Julio Mayol.** *Director Médico del Hospital Clínico San Carlos y director de la Unidad de Innovación del Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos, IdSSC*
- **Eva Aurín.** *Jefa de la Unidad de Innovación y Salud Digital del Hospital Vall d'Hebron*
- **Javier Hernández González.** *Director del proyecto Digital Health. Profesor Universitario en Ciencias de la Salud*
- **Mariano Provencio,** *jefe del servicio de oncología y Director Científico del Instituto de Investigación en Salud del Hospital Universitario Puerta de Hierro*
- **María Luz de los Mártires Almingol.** *Directora General de Sistemas de Información y Equipamientos Sanitarios de la Comunidad de Madrid*
- **Concha Andrés Sanchis.** *Secretaria autonómica de Eficiencia y Tecnología Sanitaria de la Comunidad Valenciana*



20:00 CIERRE

- **Mario Mingo Zapatero.** *presidente del Consejo Asesor de la Fundación Bamberg*

20:15 FIN DEL ACTO Y DESCONEXIÓN

PATROCINADORES PRINCIPALES



Medtronic





PROTECTORES



FUNDACIÓN BAMBERG

info@fundacionbamberg.org. Teléfono: 34+915714248.

Capitán Haya, 47, 3º. 28020 MADRID

**© 2018. Todos los derechos
reservados**

www.fundacionbamberg.org