

Los otros retos del SNS más allá de la transformación digital

La jornada centrada en analizar los retos de la medicina del futuro de la Fundación Merck Salud finaliza con una perspectiva optimista sobre lo que pueden deparar las innovaciones tecnológicas en el campo de la Medicina. • [original](#)

La transformación digital del sector ha sido la protagonista de la jornada **Retos de la Medicina del futuro** que se ha celebrado este jueves en la **Fundación Francisco Giner de Madrid**, y ha estado organizada por la **Fundación Merck Salud**. Pero como no es todo lo que reluce, el último panel ha abordado los obstáculos que tiene esta por delante.

De tal manera que el doctor **Andrés Íñiguez**, *director del Área de Cardiología del Complejo Hospitalario Universitario de Vigo y presidente de la Fundación Española del Corazón (FEC)* ha dedicado su intervención a enumerar los diez retos que tiene por delante el **Sistema Nacional de Salud (SNS)** para que esta digitalización conlleve daños menores en la sociedad.

El problema de base es la *"politización de la sanidad"* que provocan sinsentidos en una gestión racional de esta en beneficio toda la población. Precisamente el primer punto que debería acometer el SNS, según Íñiguez, radica en elaborar políticas hacia la promoción de la salud. *"Si no buscamos foco hacia la prevención de la enfermedad y la educación en salud, difícilmente vamos a hacer que disminuya la enfermedad"*.

El también *miembro del Patronato de la Fundación Merck Salud* ha señalado que combatir los factores de riesgo que acechan al SNS; ofrecer respuestas al envejecimiento poblacional, o poner al paciente en el centro del sistema "pero no como un eslogan que no se concreta", ha precisado, son parte del decálogo de medidas que ha expuesto.

Ha considerado igual de esencial "resetear el sistema" en dos ámbitos. Uno, enfocado en descentralizar la gestión y otro en la evaluación externa de los resultados. Además de acometer un rediseño de las redes asistenciales, fundamentales en el aspecto sociosanitario. El doctor ha cogido el testigo que esta mañana lanzó **Ana Pastor**, *vicepresidenta del Congreso*, para pedir también una renovación de la política de personal: *"o la basamos en competencias o vamos mal"*.

La innovación es otro de los aspectos en los que se tiene que destinar esfuerzos y recursos, ha continuado. Por un lado, vinculando conocimiento y producción a esta. Y por otro, facilitándola. Esto permitiría, según su razonamiento, alcanzar una digitalización que solo es concebible siempre y cuando *"se haga con sentido común, promoviendo la equidad, que mejore la calidad y/o eficiencia; que facilite una atención integral"*, entre otras cuestiones.

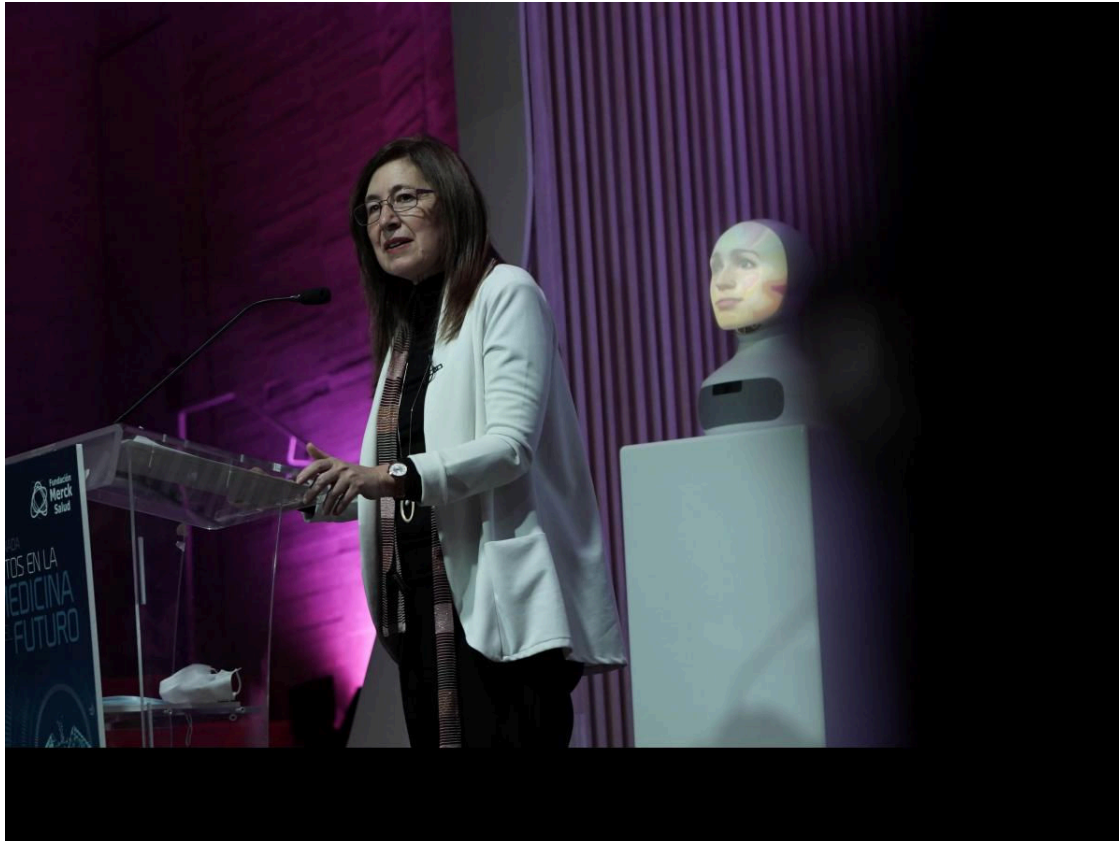
Todo ello debería quedar registrado en un **Observatorio** que analice los resultados en salud en España, asegurando así que se cumplen los objetivos y los fines del SNS.

Formación y seguridad jurídica

La mesa redonda, moderada por **Carmen González Madrid**, *presidenta Ejecutiva de la Fundación Merck Salud*, ha reunido además a expertos de dos ámbitos que han aportado una visión multidisciplinar de los retos que tiene la medicina por delante.

De la parte educativa se ha encargado la *rectora de la Universidad Autónoma de Madrid (UAM)*, **Amaya Mendikoetxea Pelayo**. La profesora ha reclamado una formación *"acorde con las innovaciones tecnológicas"*, recordando que la universidad que dirige ya ofrece programas en ese sentido y hacia una **medicina basada en las 5P** (Personalizada, Predictiva, Preventiva, Participativa y Poblacional).

Por eso, durante su intervención ha destacado el Grado que la UAM tiene y que se imparte entre las facultades de Medicina y Politécnica Superior, que surgió fruto *"del contexto que ha cambiado radicalmente"*. Además, ha señalado el creciente interés que se ha detectado en la institución por parte de los profesores de las facultades de Medicina en participar en los proyectos de innovación docente que ofrece la universidad.



La medicina del futuro enfrenta además consideraciones legales. Sobre ellas ha hablado **Fernando Abellán**, *director de Derecho Sanitario Asesores*. Una salud digital debe salvaguardar el derecho de sus pacientes ("tecnopacientes", según Abellán) y de los datos que manejen ya sean robots o IA.

Sin ir tan lejos, también se plantea un derecho médico del uso de los pacientes de la telemedicina. *"Creo que podemos encontrar apoyos suficientes para construirlo"*, y por un lado está el derecho a una asistencia de calidad. Siempre y cuando se consiga asegurar el derecho de acceso y los recursos que permitan realizar telemedicina a toda la población.

La brecha digital es otro de los problemas en ciernes. *"No todo el mundo tiene una tecnología suficiente para manejarse de una manera fiable en una teleconsulta"*. O bien, no quiere, como puedan ser personas mayores, por ejemplo.

Eso ha llevado a Abellán a citar algunas garantías que debería tener el paciente digital. Entre ellas: la seguridad de las comunicaciones, imperativo ético y jurídico de primer nivel; el consentimiento informado al uso de medios telemáticos; la constancia en la historia clínica de la teleconsulta médica o el cumplimiento de la normativa deontológica.

Por último, se ha detenido en la figura del paciente sociosanitario o sociopaciente. Con la pandemia ha quedado expuesta una *"fractura moral"* que ha llevado a pensar a algunas personas que no eran valiosas, "es más, que suponían cierta carga", ha relatado. De ahí que haya pedido *"repensar el estatus de estos pacientes para rearmarles de cara al futuro"*.



Clausura

La jornada ha contado para su cierre con la presencia del *viceconsejero de Universidades, Ciencia e Innovación de la Consejería de Educación, Universidades, Ciencia y Portavocía de la Comunidad de Madrid*, **Fidel Rodríguez Batalla**, quien no ha dudado en precisar que *"muchos de los retos"* expuestos en este evento *"no son del futuro sino que ya son del hoy"*.

Rodríguez ha concluido celebrando *"el increíble posicionamiento"* que están teniendo todas las ciencias aplicadas a la Medicina, y que ha quedado patente, ha asegurado, en esta jornada. *"Hay pocos campos donde se concentre tanto y de manera tan holísticas todas las disciplinas como el campo médico"*. Además, ha apostado por una colaboración público-privada para asegurar el éxito de esta transformación digital que deberá ir acompañada por *"profesionales que se formen desde esa forma holística"*.



Medio	IM Médico Hospitalario	Fecha	17/03/2022
Soporte	Prensa Digital	País	España
U. únicos	247	V. Comunicación	506 EUR (559 USD)
Pág. vistas	824	V. Publicitario	180 EUR (198 USD)

□