

La COVID-19 acelera implantación de la salud digital en el sistema sanitario

original



GRAF656. MADRID, 25/05/2020.- Participantes en el debate "E-salud, cambio del modelo sanitario y COVID-19", está organizado por EFE, con la colaboración de la Fundación Merck Salud, de izquierda a derecha y de arriba a abajo: Carmen González Madrid, presidenta ejecutiva de la Fundación Merck Salud, Fernando Abellán, coordinador del informe "E-salud y cambio del modelo sanitario" y director de Derecho Sanitario Asesores, Julio Mayol, director médico del Hospital Universitario Clínico San Carlos de Madrid, Salomé Martín, geriatra, directora de Desarrollo Técnico de Eulen Sociosanitarios, Domingo Marzal, director médico y de Innovación de Sanitas Hospitales y Nuevos Servicios, Ángel Blanco Rubio, director corporativo de Procesos, Sistemas y TICs de Quirónsalud, y María Gálvez, directora general de la Plataforma de Organizaciones de Pacientes.El enorme impacto de la pandemia COVID-19 ha acelerado la implantación de la salud digital en el sistema sanitario y ha impulsado el uso de dispositivos móviles para videoconsultas y telemedicina. Es una de las principales conclusiones del debate telemático "E-salud, cambio del modelo sanitario y COVID-19", organizado por la Agencia EFE, en colaboración con la Fundación Merck Salud y en el que los expertos asistentes han subrayado la necesidad de medir resultados en salud, a lo que también ayudan las tecnologías.- EFE

