

Hacia una sanidad conectada y centrada en las personas: datos e innovación con propósito

Nacho Redero García, director de Estrategia de Solución en Dedalus Iberia

Raquel Podadera Rodríguez, directora de Marketing y Comunicación en Dedalus Iberia

a sanidad actual se encuentra en un momento decisivo. El envejecimiento de la población, la cronicidad, la escasez de recursos y la demanda de una atención más humana y eficiente nos empujan hacia una transformación profunda. Ya no basta con hacer más con menos; se trata de hacerlo *mejor*, de forma más conectada, más coordinada y centra-

da en mejorar los resultados de salud de cada ciudadano. Para lograrlo, los datos, las personas y el propósito se convierten en pilares esenciales.

Uno de los grandes desafíos es la reorganización de la atención sanitaria, apostando por modelos asistenciales transversales que respondan a la continuidad de los cuidados. Para ello, contar con una historia clínica digital inteligente resulta esencial: no



solo como repositorio de información, sino como núcleo activo en la toma de decisiones clínicas y organizativas.

En Dedalus, lo hacemos posible a través de soluciones como Dedalus Care HCIS, una solución que ya está presente en numerosos entornos del Sistema Nacional de Salud y cuenta con el reconocimiento de analistas de mercado internacionales como KLAS Research, lo que avala su fiabilidad y madurez. Su valor no reside únicamente en gestionar la información clínica de manera estructurada y longitudinal, sino en ofrecer una base sólida y la madurez digital sobre la que las organizaciones pueden evolucionar.

Desde esa base segura e interoperable, es posible avanzar hacia una atención más proactiva y personalizada: configurando procesos adaptados, diseñando trayectorias clínicas

ajustadas a cada perfil, desarrollando espacios de trabajo eficientes para los equipos asistenciales o incorporando modelos de inteligencia artificial y predicción. En definitiva, dedicando el esfuerzo a transformar el sistema desde dentro, apoyados en una plataforma e infraestructura digital que ya funciona y que permite

sadas en evidencia, adaptadas al perfil clínico y social de cada persona, y coordinadas entre atención primaria, hospitalaria y servicios sociosanitarios. Esto potencia la toma de decisiones compartida y mejora la experiencia del paciente a lo largo de todo su proceso de atención.

Para que todo este engranaje fun-

Contar con una historia clínica digital inteligente resulta esencial para impulsar la transformación

mirar al futuro con garantías.

El rediseño del recorrido asistencial del paciente también es fundamental. Es necesario pasar de rutas estáticas a itinerarios clínicos dinámicos y personalizados. Con soluciones como Dedalus Care Pathways, se pueden definir trayectorias asistenciales ba-

cione, la tecnología debe actuar como un sistema nervioso del sistema de salud, capaz de monitorizar, detectar, anticipar y coordinar en tiempo real. Gracias a plataformas como el Dedalus Command Center, que actúan como el cerebro digital de las organizaciones sanitarias, hoy es po-

sible visualizar en tiempo real el estado de los procesos críticos —como urgencias, quirófanos o altas hospitalarias—, predecir picos de demanda y generar alertas tempranas ante eventos clínicos o administrativos. Así se transforma la gestión sanitaria: de reactiva a predictiva, de fragmentada a integrada.

Estas capacidades permiten avanzar hacia una sanidad que mide lo que realmente importa: los resultados en salud. Una sanidad que impulsa la participación de los ciudadanos, que promueve la coordinación entre niveles asistenciales y que pone la innovación tecnológica al servicio de un propósito claro: cuidar mejor, con más equidad y mayor impacto.

Porque una sanidad inteligente no es solo la que incorpora tecnología, sino la que conecta personas, datos y decisiones para aprender, anticiparse y transformarse con sentido. **cw**