



MODELO ASISTENCIAL Y SALUD PÚBLICA

La digitalización permitirá avanzar hacia estructuras asistenciales más integradas, impulsando un modelo de asistencia integral, preventivo, participativo y personalizado

NECESIDADES Y ELEMENTOS CLAVE

La Transformación digital interconectada con Medicina Personalizada Precisión



Apuesta decidida por la Medicina Personalizada de Precisión



Cooperación multidisciplinar y entre niveles asistenciales



Enfoque socio-sanitario en el empoderamiento del paciente mejorará la atención a cronicidad, fragilidad y envejecimiento



Tiempo dedicado al paciente mejorando su participación en la toma de decisiones



PROPUESTA DE RECOMENDACIONES

- 1 Reforzar las **estructuras de información** compartida desde las Administraciones conectando la Historia Clínica Electrónica con otras fuentes de información.
- 2 Integrar **el modelo sanitario** con **el socio sanitario** a través de la Transformación digital.
- 3 **Rediseñar los procesos asistenciales** basándose en un modelo digital para facilitar la labor del profesional sanitario y proporcionar más tiempo para el paciente.
- 4 Promover la creación de la **Agencia de Salud Pública** que incorpore los principios y herramientas de la Estrategia de Salud Digital para obtener información en tiempo real para la toma de decisiones.
- 5 Impulsar la **evaluación y medición** de resultados en salud en el contexto de la Medicina Personalizada de Precisión.
- 6 Apoyar el diseño de **herramientas digitales** para el análisis de datos con perspectiva poblacional.
- 7 Crear **laboratorios "core"**, para compartir información, generar conocimiento, buscar sinergias en investigación e innovación y generar valor para todo el sistema.
- 8 Establecer sistemas de **acreditación y evaluación** de unidades de Medicina Personalizada de Precisión y de Salud Digital en el Sistema Nacional de Salud.
- 9 Promover **estudios multicéntricos** que permitan obtener datos ómicos representativos de la población española integrados en la Historia Clínica Electrónica.
- 10 Realizar estudios que permitan conocer y comprender mejor las **necesidades de los pacientes y sus familiares** para dar una respuesta más eficiente.
- 11 Evaluar y potenciar el uso de las **nuevas herramientas tecnológicas** validadas, diseñar acciones personalizadas y fomentar el autocuidado y la corresponsabilidad.
- 12 Asegurar la **incorporación de los resultados** obtenidos en proyectos de investigación de Salud Digital aplicadas a la Medicina Personalizada de Precisión en la práctica asistencial.

PRIORIZACIÓN POR IMPACTO Y FACTIBILIDAD

TRANSFORMACIÓN DIGITAL del Sistema Sanitario

para la incorporación de la Medicina Personalizada de Precisión

PROPUESTA DE RECOMENDACIONES



Disponible en:
www.institutoroche.es

