



## MODELO DE FORMACIÓN Y ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS

La **formación de los profesionales sanitarios y los usuarios** constituirá una herramienta fundamental para contribuir a la plena implementación de la Medicina Personalizada de Precisión en el sistema y su aplicación a la práctica clínica. En este sentido, los profesionales sanitarios se enfrentan a **retos formativos relacionados con la adquisición de competencias** dirigidas al desempeño de su práctica profesional de manera óptima, eficaz y de calidad en este nuevo entorno.



### Profesionales Sanitarios



#### Formación de grado:

- Incorporación de la Medicina Personalizada de Precisión en el itinerario formativo.
- Tecnología digital como herramienta de aprendizaje.
- Formación compartida.
- Formación basada en la práctica.



#### Formación sanitaria especializada:

- Basada en el desarrollo de competencias y por procesos.
- Incorporación de **nuevos perfiles profesionales**.



#### Formación continuada:

- Estrategia de formación a lo largo de la carrera profesional coordinada por la Administración.

### Usuarios

- **Abordaje interministerial** del Ministerio de Sanidad y el Ministerio de Educación y Formación Profesional, entre otros, en colaboración con las Sociedades Científicas y Asociaciones de Pacientes.
- Incorporación en el **currículo escolar** de nuevas asignaturas relacionadas con el cuidado de la salud y Medicina Personalizada de Precisión.
- **Escuelas de pacientes especializadas** de Medicina Personalizada de Precisión.
- Destinación de **recursos tecnológicos y de comunicación** dirigidos a población general.

## RECOMENDACIONES

### Profesionales Sanitarios

### Usuarios

Incorporar la Medicina Personalizada de Precisión en los <b>planes de estudios</b> .	Fomentar el uso de la <b>tecnología digital</b> como herramienta de aprendizaje.
Desarrollar un <b>sistema de certificación periódica</b> de las competencias de los profesionales.	
Promover la acreditación de actividades de formación continuada en Medicina Personalizada de Precisión y establecer <b>alianzas estratégicas</b> con Sociedades Científicas y otras organizaciones para el desarrollo de <b>programas de formación continuada</b> .	Diseñar un <b>plan de formación y divulgación transversal</b> , liderado conjuntamente por el Ministerio de Sanidad, el Ministerio de Educación y Formación Profesional y las Asociaciones de Pacientes, en colaboración con el resto de los agentes involucrados, para la incorporación de conocimiento en salud y en Medicina Personalizada de Precisión a toda la población, con especial atención a los pacientes y sus cuidadores.
Incorporar al sistema de Formación Sanitaria Especializada <b>nuevos perfiles profesionales</b> no contemplados actualmente (genética médica, genética y genómica clínica de laboratorio, ciencias de datos, salud pública de precisión, informática biomédica, etc.).	