

REGIONS4PERMED

Interregional Coordination for a fast and deep uptake of Personalised Health

La Agencia de Conocimiento en Salud (ACIS) en colaboración con el Servicio Gallego de Salud y con la Consellería de Sanidad, participa en calidad de socio en el proyecto REGIONS4 PERMED. REGIONS4 PERMED se enmarca en el programa H2020 como acciones de apoyo (CSA) al Consorcio Internacional de Medicina Personalizada bajo la convocatoria con referencia SC1- HCO-2018-2019-2020, y se centra en aspectos regionales.

REGIONS4PERMED busca establecer un diálogo continuo entre la comunidad europea de Medicina Personalizada. Reúne a los responsables de la toma de decisiones (autoridades regionales) y a las partes interesadas en talleres y conferencias intersectoriales e interregionales organizados sobre cinco áreas temáticas clave.

Se persiguen los siguientes **Objetivos Específicos**:

- Organizar el diálogo técnico entre regiones en torno a cinco áreas estratégicas clave y a través de cinco talleres temáticos.
- Proporcionar un Plan de Acción final de las áreas estratégicas.
- Establecer un HUB de iniciativas y asociaciones europeas sobre Medicina Personalizada (PerMed HUB).
- Contribuir a la realización del Plan de Acción de IC PerMed.
- Proporcionar directrices en forma de Informes a las autoridades regionales sobre como la Medicina Personalizada puede impulsar las economías locales y mantener la UE competitiva.
- Proporcionar directrices en forma de Informe sobre cómo abordar la Medicina Personalizada dentro de las Estrategias de Especialización Inteligente.
- Crear y mantener una base de datos de proyectos y programas en salud personalizada innovadora de investigación / innovación / programas de monitoreo y proyectos que se puedan replicar fácilmente en otros lugares.



Socios del proyecto:

- Fondazione Toscana Life Sciences TLS
- Sachsisches Staatsministerium fur Wissenschaft und Kunst SMWK
- Axencia Galega para a Xestión do Coñecemento en Saúde ACIS
- Urząd Marszałkowski Wojewodztwa Dolnoslaskiego UMWD
- Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica FRRB
- Uniwersytet Medyczny im Piastow Slaskich we Wroclawiu WMU

Presupuesto total: 1.677.500,00 EUR

Página web del proyecto: www.regions4permed.eu

INFORMES

Key Area 1: Big Data, Electronic Health Record and Health Governance

Key Area 2 Health Technology in Connected & Integrated Care

Key Area 3 Personalising Health Industry

KA4 Report - Innovation Flow in the Healthcare (liderado por ACIS)

KA4 Best Practices Booklet - Innovation Flow in the Healthcare (liderado por ACIS)

KA5 Report - Tackling ethical, economical, legal and social aspects of Personalised Medicine

Plan de Acción Regions4PerMed

PUBLICACIONES

2019 - Interregional Coordination for a Fast and Deep Uptake of Personalised Health

KEY AREA:

INNOVATION FLOW IN THE HEALTHCARE

Conferencia
"Innovation Flow
in the Healthcare"

English

La Agencia Gallega de Conocimiento en Salud organiza la Conferencia Final del proyecto europeo Regions4PerMed en Bruselas para coordinar e impulsar la Medicina Personalizada a nivel regional



Regístrate online en la Conferencia Final y entrega de Premios a las mejores prácticas en Medicina Personalizada del proyecto Regions4PerMed que se celebrará en Bruselas los días 21 y 22 de marzo



Presenta tu candidatura a los premios a las mejores prácticas en medicina personalizada organizado por el consorcio del proyecto Regions4PerMed



Galicia participa en la conferencia sobre el papel de las regiones europeas para acercar la medicina personalizada a los ciudadanos organizada en el marco del proyecto Regions4PerMed en Bruselas



Regístrate en la conferencia online "Acercar la medicina personalizada a los ciudadanos: el papel de las regiones europeas" del día 22 de marzo en el marco del proyecto Regions4PerMed



La Agencia Gallega de Conocimiento en Salud acoge el workshop sobre el impulso de la innovación en medicina personalizada en el marco del proyecto europeo Regions4PerMed



ACIS organiza la conferencia del proyecto europeo Regions4PerMed sobre el impulso de la innovación dentro del sistema sanitario

