

España participa en el proyecto para desarrollar estrategias de salud pública post COVID-19 en América Latina y El Caribe

| 11/12/2020 |



El ISCIII, junto a la Junta de Andalucía y la Red Iberoamericana Ministerial de Aprendizaje e Investigación en Salud ([Rimais](#)), ha organizado esta semana unas jornadas internacionales sobre manejo epidemiológico de la pandemia. Durante siete días, el Laboratorio de Innovación al servicio de la salud pública y la vigilancia epidemiológica en el contexto de la COVID-19 ha permitido debatir en torno a la gestión de la información, la investigación, las tecnologías de la comunicación, la colaboración internacional y las relaciones institucionales durante la pandemia.

En las jornadas se ha explicado cómo los Centros de Formación de la Cooperación Española, dependientes de la Agencia Española para la Cooperación y el Desarrollo (AECID), han diseñado a través de su Plan de Transferencia, Intercambio y Gestión del Conocimiento para el Desarrollo (Plan Interconecta) un Proyecto de Conocimiento para el Desarrollo y la Identificación de Estrategias de Reconstrucción ante el Escenario Post COVID-19 en América Latina y El Caribe. Esta estrategia común de respuesta tiene como objetivo garantizar los derechos humanos y promover la adopción de medidas para erradicar desigualdades, entre otras cuestiones.

El proyecto, en el que participan el ISCIII, la RIM AIS y la Escuela Andaluza de Salud Pública (EASP), busca facilitar y apoyar la construcción de estrategias y políticas regionales para atender emergencias sanitarias, además de proteger y recuperar la actividad de sectores especialmente vulnerables al impacto económico y social de la COVID-2019 y otras enfermedades emergentes.

Información para la salud pública

Tomás López Peña, jefe de Área de Programas Internacionales en el ISCIII, explica que la pandemia plantea un escenario epidemiológico sin precedentes a nivel global, en el que la región de América Latina y El Caribe tiene un papel importante. Todos los países de esta región, según los requisitos del Reglamento Sanitario Internacional, deben respaldar en la medida de lo posible las actividades de respuesta coordinadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS), entre ellas suministrar la información necesaria para orientar la acción de salud pública, por lo que actividades e iniciativas como la realizada esta semana son relevantes para acercar este objetivo.

A lo largo de los siete días, el Laboratorio ha servido para generar ideas, acercar posibles soluciones y facilitar el desarrollo de proyectos de innovación para los próximos años que puedan contribuir a dar una respuesta efectiva a los retos sanitarios y epidemiológicos que plantea la COVID19. El desarrollo del Laboratorio de innovación se ha diseñado con una metodología participativa, basada en los principios de la investigación-acción, cuyo objetivo es producir conocimientos y acciones transformadoras tanto científica como socialmente relevantes.

Han participado en el encuentro investigadores y profesionales sanitarios de países como Colombia, Ecuador, Chile, Uruguay, Honduras y España, entre otros.

El Laboratorio se ha celebrado apenas tres meses después de que los mismos organizadores (ISCIII, RIMAIS y EASP, en colaboración con la AECID) organizaran en formato virtual las '[Jornadas Iberoamericanas Virtuales Coronavirus y Salud Pública: lecciones aprendidas y retos para los sistemas de salud pública](#)'.