



Nota de Prensa

MINSA capacita en herramienta para conocer enfermedades que producen mayor pérdida de años de vida saludable en cada región

A través del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) capacita al personal de salud para fortalecer el estudio de la carga de enfermedad y priorizar los problemas de salud

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) del Ministerio de Salud (Minsa) capacitó a epidemiólogos en una herramienta potente para la gestión sanitaria que permite estimar la carga de enfermedad y conocer las principales enfermedades que producen mayor pérdida de años de vida saludables en cada región del país.

El Director Ejecutivo Inteligencia Sanitaria del CDC, Dr. Manuel Loayza resaltó la importancia de esta capacitación, que marca el inicio de un proceso para que en cada región se realice este tipo de estudios y para ello se dispone de la asistencia técnica permanente del CDC y el apoyo técnico y financiero de la Iniciativa Información para la Salud de Bloomberg Philanthropies - Initiative's Global Grants Program - Vital Strategies.

“El desarrollo de competencias es una poderosa herramienta para la gestión sanitaria, cuyos resultados servirán de insumo para quienes toman decisiones en el sector salud, para los gobiernos regionales, las autoridades, los investigadores, así como los cooperantes nacionales e internacionales. Este estudio permitirá direccionar la gestión y las políticas de salud en base a evidencias científicas”, explicó Loayza.

Agregó en funcionario que existe el compromiso de los directores regionales de salud en apoyar este proceso y que en los próximos meses cada región contará con su propia estimación de la carga de enfermedad.

Asimismo, indicó que el MINSA se esfuerza en garantizar que la transferencia metodológica empleada logre no solo una correcta estimación de los años de vida saludables perdidos y mejora del conocimiento del estado de salud de su región, sino que asegurará una mayor sostenibilidad, permitiendo que las regiones realicen futuras estimaciones de carga de enfermedad.

Gracias por su atención

Lima, 07 de octubre de 2019