



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

MINSA CULMINA EXITOSAMENTE CURSO VIRTUAL SOBRE SARAMPIÓN

- **Se capacita a 1 911 profesionales de la salud de todo el país sobre la vigilancia epidemiológica y respuesta ante casos de sarampión**

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú) del Minsa, ha realizado el Curso Virtual de Vigilancia epidemiológica y respuesta ante casos y brotes de sarampión con el objetivo de transmitir conocimientos básicos de vigilancia epidemiológica del sarampión y la respuesta ante casos y brotes, debido a que es una enfermedad erradicada en el país y que por su alta transmisibilidad tiene un gran impacto en salud pública.

Los participantes fueron profesionales y técnicos de la salud que laboran en establecimientos de salud, públicos y privados, de todo el país. Los médicos, los licenciados en enfermería, los técnicos y auxiliares de enfermería así como los biólogos, son los profesionales que representaron el mayor número de participantes. Lima, Piura, Lambayeque y La Libertad fueron las regiones con mayor número de participantes.

El curso se desarrolló en tres capítulos: aspectos generales y epidemiológicos del sarampión, aspectos clínicos y diagnóstico del sarampión y vigilancia epidemiológica y respuesta ante casos y brotes de sarampión.

En la ceremonia de entrega de certificados, el doctor Juan Arrasco, coordinador del grupo de trabajo de capacitación y desarrollo institucional del CDC Perú hizo una breve reseña del desarrollo del curso.

El doctor Wilder Rodríguez, dio unas palabras en representación de los alumnos y agradeció por haber tenido la oportunidad de participar en este curso, que les ha permitido actualizar conocimientos a los profesionales de la salud, en los lugares más alejados del país.

El doctor Manuel Loayza, funcionario del CDC expresó que “en el campo de la vigilancia epidemiológica, detección y notificación de enfermedades con alto riesgo de potencial epidémico, el curso virtual de sarampión ha permitido estandarizar criterios y homogenizar los conocimientos necesarios para estar alerta e identificar oportunamente enfermedades como el sarampión”.