



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

TÉRMINOS DE REFERENCIA (TDR)

Solicitud de Expresión de Interés

OBJETIVO GENERAL

Elaborar el protocolo nacional de la iniciativa de la Red de Acción Global en Salud contra la Resistencia a los Antimicrobianos (GAIHN-AR por sus siglas en inglés) y vigilancia epidemiológica que permita fortalecer las capacidades de identificación, prevención y contención de Enterobacterias productoras de carbapenemasas, mediante actividades propias del programa de control de infecciones y su interacción oportuna con los laboratorios clínicos locales y el laboratorio nacional de referencia.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Presentar un plan de trabajo y cronograma de actividades para el desarrollo del protocolo GAIHN-AR Costa Rica.
2. Elaborar el documento/protocolo GAIHN-AR Costa Rica, el cual debe incluir al menos el algoritmo nacional para el diagnóstico de Enterobacteriales resistentes a carbapenemes (ERC) y Enterobacteriales portadores de carbapenemasas (EPC). Así como la respuesta a la detección de una amenaza de RAM tomando en cuenta el flujo de comunicación e intercambio de información en la Red GAIHN-AR Costa Rica, la forma de presentación de alertas, respuesta oportuna y acciones por parte del programa de control de infecciones y todo contenido identificado como necesario junto con el GNT.
3. Definir el algoritmo nacional para diagnóstico de Enterobacteriales resistentes a carbapenemes (ERC) y Enterobacteriales portadores de carbapenemasas (EPC),
4. Establecer los mecanismos de flujo de comunicación e información necesaria para el funcionamiento del sistema de intercambio de la red.
5. Definir los mecanismos para la detección y respuesta más oportunas de las amenazas sanitarias emergentes
6. Describir como debe desarrollarse la notificación de alertas, informes y reportes de datos para la red
7. Definir los mecanismos para el inicio rápido de actividades de prevención y contención basado en la detección de amenazas de RAM
8. Definir los mecanismos de priorización basado en la combinación de patógeno/resistencia para la contención basada en:
 - Amenaza para los ámbitos sanitarios
 - Al menos uno de los siguientes:

- Alta propensión a la transmisión
 - Alta virulencia
 - Difícil de tratar
 - No endémico (según la epidemiología local)
9. Definir los mecanismos de reporte para:
- Las amenazas emergentes críticas de RAM a nivel nacional, regional y global
 - Alerta temprana de amenazas emergentes raras o nuevas de RAM
 - Informar los lineamientos nacionales y globales para la prevención y contención de amenazas críticas de RAM
 - Identificar áreas de investigación aplicada y ciencia de implementación para innovar y mejorar las estrategias de detección y contención
 - Monitorear y evaluar el desempeño de la red

Responsabilidades

- Realizar reuniones con los diferentes equipos que el Ministerio de Salud coordina y favorecer la concertación con las diferentes áreas programáticas de la OPS/OMS y el Grupo Técnico Nacional (GNT) para la gestión de la información y la estructuración
- Identificar y analizar los aspectos técnicos, administrativos para la implementación de un protocolo.
- Presentar al GTN los avances del protocolo cada semana.
- Presentar a las autoridades nacionales avances del protocolo.
- Cumplir los lineamientos técnicos en la presentación de productos, aplicar la documentación y los formatos establecidos por la OPS/OMS, así como con los requerimientos administrativos que surjan durante el desarrollo del contrato.
- Mantener informado al supervisor del proyecto de las acciones de avance semanal mediante informes cortos de acciones y resultados.
- El documento final debe contar con el visto bueno del grupo técnico nacional Dra. Marlen Arce (Ministerio de Salud), Dra. Guiselle Guzmán S CCSS) y Dra. Antonieta Jiménez (Inciensa.)

EDUCACIÓN, EXPERIENCIA Y COMPETENCIAS MÍNIMAS PARA ELEGIBILIDAD.

Educación

- Licenciatura en el área de salud - Microbiología
- Maestría o especialidad en Salud Pública o epidemiología.

Experiencia mínima

- Experiencia mínima de 2 años en la formulación, diseño, proyectos, planes y programas y protocolos de vigilancia de la salud.
- Experiencia mínima de 2 años en la elaboración de análisis de resistencia antimicrobiana.
- Experiencia en el manejo de herramientas para el análisis de bases de datos como Epi-Info, Stata u otras.

Competencias

- Excelentes habilidades en comunicación escrita.
- Capacidad de gestión, de trabajo en equipo, análisis de las situaciones y toma de decisiones de manera asertiva.
- Capacidad de análisis e interpretación de datos para generar evidencia e información orientada a producir cambios en el tema objeto de la contratación.
- Excelentes habilidades organizativas y de gestión del tiempo.
- Fuertes habilidades interpersonales con capacidad para trabajar con personas de diferentes orígenes y entregar productos de calidad en un corto período de tiempo.

PRODUCTOS

1. Presentar el avance de los objetivos del 1 al 6
2. Presentar el informe de los objetivos 7, 8 y 9
3. Entrega del protocolo en Word, PDF, PPT para presentación a las autoridades.

Los productos deben ser avalados por el responsable inmediato del Ministerio de Salud, y enviados a OPS para su aprobación.

Tiempo de la consultoría: tres meses a partir de la firma de contrato.

Nota: Los productos deben ser avalados por el responsable inmediato del Ministerio de Salud, y enviados a OPS para su aprobación.

Nota: Por favor adjuntar una tabla que desglose de año más reciente hacia atrás las funciones.

Año	Institución	Detalle de las funciones

PARA EXPRESAR INTERÉS EN PARTICIPAR:

Enviar su CV al correo electrónico: alfarome@paho.org, indicando en el asunto el nombre de la contratación. El periodo para enviar expresiones de interés cerrará el 23 de mayo del 2024. Únicamente los proveedores que cumplan con los requisitos serán contactados (as).