



Nota de prensa

MINSA Y GERESA Piura intervienen para controlar casos de malaria

- **Se intensifican también acciones en Tumbes visitando casa por casa para el diagnóstico y tratamiento oportuno**

Para minimizar los casos de malaria en la zona norte del país, los equipos técnicos del Ministerio de Salud (Minsa) y de la Gerencia Regional de Salud (Geresa) Piura redoblan esfuerzos para intervenir en viviendas donde se presentan casos sospechosos para el diagnóstico y tratamiento oportuno.

Según explicó el director del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) del Minsa, Manuel Loayza Alarico, se está visitando casa por casa para la búsqueda de personas sospechosas de la enfermedad y derivarlos al establecimiento de salud para la respectiva toma de prueba. *“De acuerdo a la localización de los casos (ubicación de personas enfermas en el mapa), se identificó las áreas de riesgo y los puntos que se intervendrá con equipos de salud”.*

Loayza Alarico recomendó también a las familias de Tumbes que si algún miembro de la familia presenta fiebre debe dirigirse al establecimiento de salud para actuar de manera inmediata, prevenir complicaciones y evitar la automedicación. *“Esta es una enfermedad cuyo síntoma inicial es similar a otras enfermedades y el profesional de la salud es la persona entrenada quien debe diagnosticarlo.”*

Asimismo, mencionó que el CDC Perú realiza coordinaciones con autoridades de aduanas en el Centro Binacional de Atención Fronteriza (CEBAF) para que apoye al personal de salud en su labor de identificación de personas que procedan de zonas donde se ha desarrollado la malaria como Venezuela (Sucre, Bolívar, Callao, Caracas, Isla Margarita, zonas de frontera entre Venezuela y Guayanas) y Brasil.

La ciudad de Tumbes es vulnerable a esta enfermedad por el incremento de la migración venezolana, además del intercambio comercial y turístico entre Colombia y Brasil. Asimismo, como la presencia del vector anopheles (mosquito que transmite la malaria) en diversos puntos de la ciudad. Por ello es importante la intervención multidisciplinaria e intersectorial para el abordaje de la situación.

Agregó que también se ha fortalecido capacidades técnicas al personal de los establecimientos de salud, en especial de EsSalud, tanto en la captación, diagnóstico y tratamiento oportuno de los casos de malaria.

La malaria

Es una enfermedad causada por un parásito que es transmitido por la picadura del mosquito infectado (anofeles). Los síntomas se manifiestan entre los siete y 14 días luego de la picadura.

El directivo indicó que los síntomas más frecuentes son fiebre, escalofrío y dolor cabeza y ante un caso sospechoso debe acudir a los establecimientos de salud para la toma de la prueba y seguir el tratamiento indicado. Ambos son gratuitos, tanto para peruanos como extranjeros

Para prevenir la picadura de insectos debe utilizarse mallas protectoras en ventanas y usar repelentes.

Jesús María, 02 de noviembre de 2019