

OMS llama a intensificar lucha contra fiebre amarilla en Angola



La Habana, 19 abr (RHC) La Organización Mundial de la Salud (OMS) llamó a intensificar la lucha contra la epidemia de fiebre amarilla que afecta en la actualidad a Angola.

Según un comunicado de la agencia especializada, el país africano debe aumentar y mejorar la calidad de las medidas de prevención y propagación de la enfermedad.

Hay "una urgente necesidad de fortalecer la calidad de la respuesta en Angola", así como aumentar el control de inmunización de los viajeros que sean oriundos de regiones afectadas por la enfermedad, indica la OMS en la nota.

Considera que el padecimiento puede ser una amenaza para el mundo y el riesgo mayor recae sobre países donde impera la proliferación del mosquito *Aedes aegypti*, transmisor de la dolencia.

De igual manera, agrega, regiones con brotes de dengue, zika y chikungunya se muestran terrenos fértiles para la enfermedad.

Trascendió que pasajeros que salieron de Luanda exportaron el virus a China, Kenya y la República Democrática del Congo, donde por lo menos 21 personas fallecieron por causa de la fiebre amarilla.

Según la OMS, 16 de 18 provincias angoleñas están afectadas por el mal, descubierto en esta capital hace cinco meses, y la evolución de la situación "resulta preocupante y deber ser monitoreada".

El último boletín semanal del Servicio Nacional de Salud revela que el brote de fiebre amarilla causó hasta el momento en este país africano 242 muertes de un total de mil 751 casos.

Durante la semana del 4 a 10 de abril fueron comunicados 119 nuevos casos sospechosos de tener la dolencia, de los cuales se confirmó uno, y siete fallecieron.

Por vacunación fueron inmunizadas desde el inicio de la campaña el 2 de febrero en Luanda 5,8 millones de personas de un total de 6,5 millones. Fuera de la capital se inocularon 10,1 millones.

En las provincias de Benguela y Huambo está previsto el inicio de la campaña, con más de un millón de dosis disponibles para cada región.

Huambo notificó un total de 281 casos sospechosos, con 40 muertes, y Benguela 51, sin registro de pérdidas humanas.

Estudios aseguran que la fiebre amarilla es una dolencia viral transmitida por mosquitos infectados y provoca fiebre, dolores musculares, pérdida de apetito, vómitos y náuseas que pueden conducir a la muerte.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/90926-oms-llama-a-intensificar-lucha-contra-fiebre-amarilla-en-angola>



Radio Habana Cuba