

Alarma mundial por un brote del virus de Marburgo: Por qué su alta letalidad preocupa a la OMS

16/01/2025



La Organización Mundial de la Salud (OMS) reportó que ocho personas fallecieron debido a un brote de la enfermedad de Marburgo en la zona de Tanzania.

La OMS confirmó la muerte de ocho personas debido al brote de la enfermedad de Marbugo

La Organización Mundial de la Salud (OMS) reportó que ocho personas murieron debido a un posible brote de la enfermedad de Marbuzo en la zona de Tanzania.

“Estamos al tanto de 9 casos hasta ahora, incluidas 8 personas que han fallecido. Esperaríamos más casos en los próximos días

a medida que mejore la vigilancia de la enfermedad", comunicó el organismo.

Es importante destacar que el virus de Marbugo proviene de los murciélagos de la fruta y se transmite entre personas mediante fluidos corporales de individuos infectados o con superficies como sábanas contaminadas.

Algunos de los síntomas que presentan los pacientes incluyen: **fiebre, dolores musculares, diarrea, vómitos y en algunos casos la muerte por pérdida extrema de sangre.**

Alerta mundial por una enfermedad desconocida que preocupa a la OMS y ya mató a 30 personas

La **Organización Mundial de la Salud (OMS)** dio a conocer que había desplegado a un grupo de expertos con el fin de colaborar con las autoridades sanitarias de la **República Democrática del Congo (RDC)** quienes **están investigando una enfermedad aún sin un diagnóstico** establecido que ha provocado **varias muertes en una zona remota del país.**

De acuerdo a lo que se indicó, **desde fines del mes pasado los responsables locales de la OMS han estado trabajando con autoridades nacionales** y según informaron, el nuevo grupo desplegado **"Apoyará a las autoridades sanitarias de la RDC a proseguir las investigaciones sobre la causa de la enfermedad"**.

El organismo indicó que el grupo se dirige a la región de **Panzi**, en la provincia suroccidental de **Kwango**, donde **entregarán medicamentos esenciales y kits de diagnóstico**, mientras se **realizan análisis de laboratorio para identificar la causa de la enfermedad.**

La directora regional de la **OMS** para **África**, Matshidiso Moeti,

habló sobre la situación indicando que: “Nuestra prioridad es proporcionar **un apoyo eficaz a las familias y comunidades afectadas**”.

Fuente: Radio Mitre