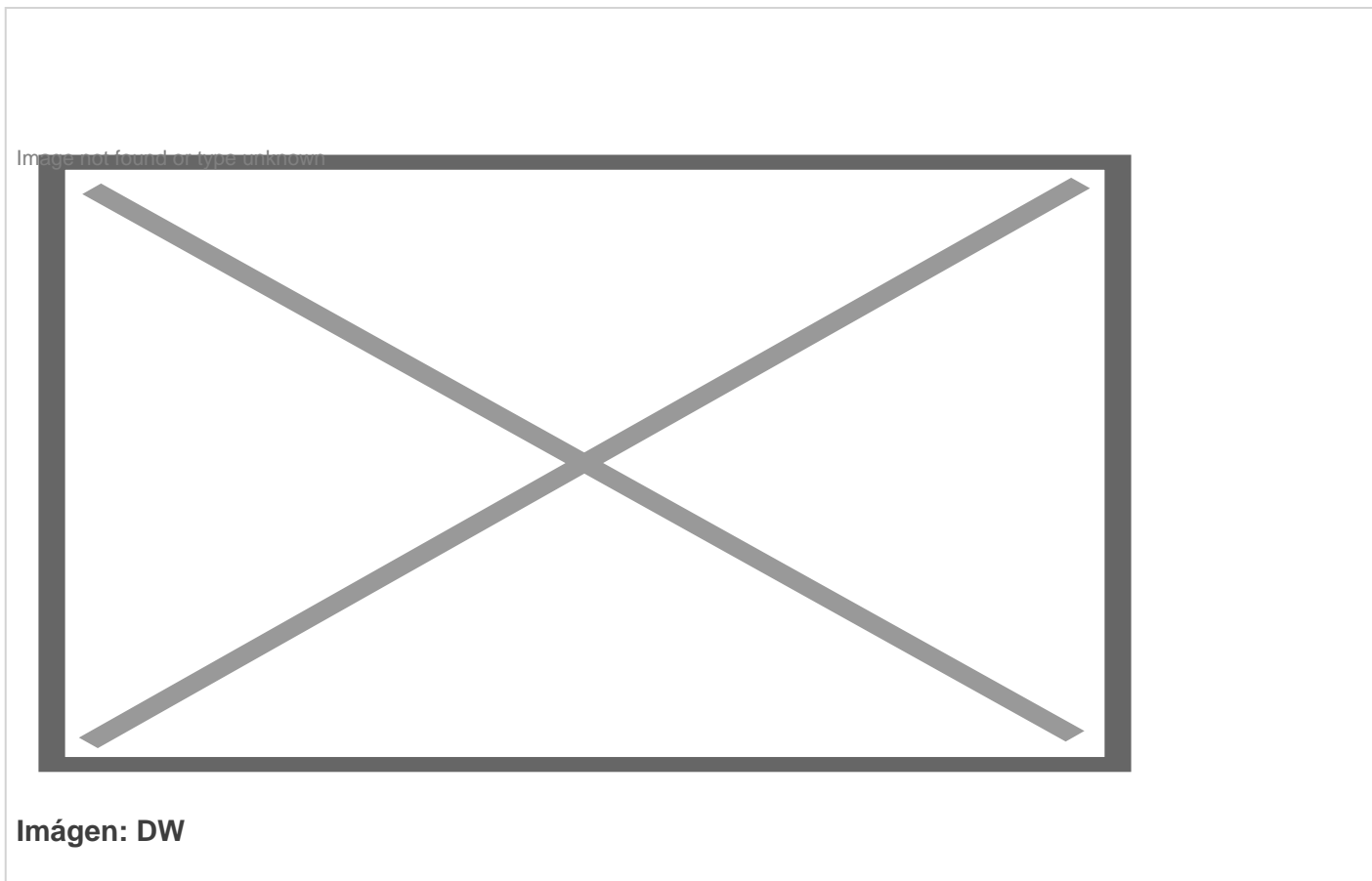


# *Reporta la OMS más de 61 mil 750 casos y 23 decesos en el mundo por viruela símica*

---



Ginebra, 21 sep (RHC) La Organización Mundial de la Salud -OMS-, reportó este miércoles que 61 mil 753 personas fueron afectadas hasta ahora por la viruela del mono en el mundo, y 23 murieron por la enfermedad.

Precisa el parte de la OMS que están notificados 533 casos probables y que el riesgo global es moderado.

En el informe del organismo internacional resalta que el nivel de riesgo es alto en Europa y América Latina, en África y Asia es moderado, y bajo-moderado en la región del Pacífico Occidental.

El 97,4 por ciento de los casos son del sexo masculino, y la edad media es de 35 años. Los hombres entre 18 y 44 años continúan viéndose afectados de manera desproporcionada por este brote, ya que representan el 78 por ciento de los casos.

Los 10 países más afectados a nivel mundial son: Estados Unidos (22 mil 957), España (siete mil 37), Brasil (seis mil 649), Francia (tres mil 898), Alemania (tres mil 563), Reino Unido (tres mil 552), Perú (dos mil 54), Canadá (mil 363), Colombia (mil 260) y Holanda (mil 209).

Estas naciones representan el 86,7 por ciento de los casos de viruela del mono notificados a nivel mundial. Hasta la fecha, la presentación clínica de los casos de viruela del simio asociados con este brote es variable.

Muchos casos en este brote no se presentan con el cuadro clínico descrito clásicamente para la viruela del simio (fiebre, ganglios linfáticos inflamados, seguidos de una erupción centrífuga en evolución).

Las características atípicas descritas incluyen presentación de solo unas pocas o incluso de una sola lesión, que comienzan en el área genital o perineal/perianal y no se extienden más.

“La presentación clínica generalmente se describe de leve y la mayoría de los casos tienen lesiones en los genitales o en el área perigenital, lo que indica que la transmisión probablemente ocurrió por contacto físico cercano durante las actividades sexuales”, subrayan informes médicos.

Puntualizan que la etapa de incubación de la viruela del mono suele ser de seis a 13 días, si bien puede oscilar entre cinco y 21 días, y lo más importante es que afecta a cualquier ser humano.

Dicha enfermedad es una zoonosis viral, endémica de zonas remotas de África central y occidental, que produce síntomas parecidos a los observados en la viruela humana en el pasado, aunque con manifestaciones menos severas, especificó la Organización Mundial de la Salud.

La infección se produce por contacto directo con la sangre, los líquidos corporales o las lesiones de la piel o las mucosas de animales contagiados y todavía no existen tratamientos ni vacunas específicas contra la afección. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/299863-reporta-la-oms-mas-de-61-mil-750-casos-y-23-decesos-en-el-mundo-por-viruela-simica>



**Radio Habana Cuba**