

OMS reporta más de nueve mil casos de viruela del mono en 63 países

La Organización Mundial de la Salud (OMS) informó este martes 12 sobre el aumento de casos reportados de viruela del mono en 63 países. Hasta la fecha se contabilizan 9.200 contagios, lo que obliga nuevamente al comité de emergencia a reunirse para hacer seguimiento al brote de esta enfermedad.

En rueda de prensa, el director general de la OMS, el doctor Tedros Adhanom Ghebreyesus, destacó que la organización está trabajando «en estrecha colaboración» con la sociedad civil y la comunidad Lgbti, «especialmente para abordar el estigma en torno al virus y difundir información para que las personas puedan mantenerse a salvo».

La viruela del mono es una zoonosis, es decir, se transmite de animales a humanos. El virus es parecido en síntomas a la viruela humana, aunque tiene menor índice de letalidad. Los primeros casos de la enfermedad fuera de los países endémicos en África todavía no se han identificado, aunque se incluyó a hombres que mantienen relaciones con otros hombres como parte de los grupos de riesgo.

La OMS trabaja con países y expertos para impulsar la investigación y el desarrollo, así como con los fabricantes de vacunas para coordinar su intercambio, que actualmente son escasas.

«Vuelvo a hacer hincapié en que debemos trabajar para detener la transmisión de la viruela del mono y recomendar a los gobiernos que implementen el rastreo de contactos para ayudar a rastrear y detener el virus, así como para ayudar a las personas aisladas», destacó el doctor Adhanom.

En Venezuela solo se ha hecho un reporte de viruela del mono. Hace un mes, el Ministerio de Salud confirmó el contagio de un hombre, proveniente de Madrid (España) y que habría tenido contacto con personas que tenían la enfermedad en Barcelona.

La semana que viene se tiene previsto que el comité de emergencia para la enfermedad, que también evalúa su cambio de nombre, se reúna para analizar las tendencias, qué tan efectivas son las contramedidas y hacer recomendaciones sobre lo que los países y las comunidades deben hacer para abordar el brote.

La organización también informó sobre dos casos en Ghana de la enfermedad por el virus de maburgo. «Se está enviando muestras al Instituto Pasteur de Dakar para su verificación. Este virus, que se ha comparado con el ébola, causa una fiebre hemorrágica vírica de gravedad en el ser humano.

De forma preventiva, el Ministerio de Salud de Ghana ha establecido un rastreo de contactos preventivo, investigaciones de casos y preparación en hospitales con apoyo de la OMS.

OMS y aumento del covid

El director general de la OMS, el doctor Tedros Adhanom Ghebreyesus, resaltó el aumento de casos de covid-19 en las últimas semanas en todo el mundo, relacionado a las subvariantes de Omicron, como BA.4 y BA.5, que «continúan generando oleadas de casos, hospitalizaciones y muertes».

La organización alertó que la vigilancia «se ha reducido significativamente», incluidas las pruebas y la secuenciación del virus, lo que dificulta cada vez más evaluar el impacto de las variantes en la transmisión, las características de la enfermedad y la eficacia de las contramedidas.

Además los diagnósticos, los tratamientos y las vacunas no se implementan de manera efectiva. Por ello, se instó a los gobiernos a que revisen y ajusten periódicamente sus planes de respuesta a la covid-19 en función de la epidemiología actual y también de la posibilidad de que aparezcan nuevas variantes.

«El virus se está propagando libremente y los países no están manejando de manera efectiva la carga de la enfermedad en función de su capacidad, tanto en términos de hospitalización de casos agudos como del número cada vez mayor de personas con una afección posterior a la covid-19, a menudo denominado covid prolongado», destacó.

Con información de TalCual