OMS advierte sobre el aumento de casos de coronavirus

El Ciudadano · 17 de marzo de 2022

"Tras varias semanas de descensos, los casos notificados de la covid-19 vuelven a aumentar en todo el mundo, especialmente en zonas de Asia.



El director general de la Organización Mundial de la Salud (OMS), Tedros Adhanom Ghebreyesus, advirtió acerca del aumento de casos del nuevo coronavirus en los últimos días, e instó a los países a "permanecer vigilantes".

"Tras varias semanas de descensos, los casos notificados de la covid-19 vuelven a aumentar en todo el mundo, especialmente en zonas de Asia.

Estos aumentos se producen a pesar de la reducción de las pruebas en algunos países, lo que significa que los casos que estamos viendo son solo la punta del iceberg", advierte el director general de la OMS.

Según Tedros, es "de esperar" que continúen los brotes y repuntes locales, sobre todo en zonas donde se levantan las medidas para evitar la transmisión. "Hacemos un llamamiento a todos los países para que permanezcan vigilantes".

En tal sentido, el organismo mundial llamó a continuar los planes de vacunación, hacer pruebas, secuenciar, proporcionar atención temprana a los pacientes y aplicar medidas de salud pública "de sentido común" para proteger a los trabajadores sanitarios y a la población.

Recordó que existen niveles "inaceptablemente altos" de mortalidad por la Covid-19 en muchos países, especialmente donde los niveles de vacunación son bajos entre las poblaciones susceptibles.

"Seguimos llamando a todo el mundo a vacunarse, y seguimos trabajando día y noche para ampliar el acceso a las vacunas en todas partes", ha asegurado, para recordar que "la pandemia de covid-19 no ha terminado".

Recientemente la doctora Maria Van Kerkhove, epidemióloga de la OMS, apuntó ante los medios de comunicación que el alza en el número de casos es "combinación de factores" al tiempo que precisó que "la variante ómicron es predominante, y ésta se transmite muy intensamente, sobre todo el sublinaje BA.2, que es la más transmisible que hemos visto hasta la fecha", enfatizó.

De hecho, Van Kerkhove señaló que, en los últimos 30 días, el 99,9% de las muestras secuenciadas eran de ómicron: el 75% del sublinaje BA.2 y el 25% del BA.1. Precisó que no se han observado "cambios de gravedad" entre BA.1 y BA.2. "Sin embargo, se verán más hospitalizaciones por el mayor número de casos",

aseguró.

También se refirió a que el levantamiento de las restricciones y el cese de los límites al movimiento contribuyeron a una mayor propagación del virus en los últimos días.

"La información de que ómicron causa enfermedad leve confunde, y es por eso que vemos que aumentan los casos. Comprendemos que el mundo tiene que avanzar, pero este virus se difunde de manera muy eficaz y, sin medidas adecuadas, el virus seguirá expandiéndose", señaló.

Por su parte, el director ejecutivo del Programa de Emergencias de la OMS, Michael Ryan, puntualizó que "la gran mayoría" de la gente que se enferma gravemente son personas mayores con otras afecciones que no han recibido la vacuna o, al menos, no la pauta completa.

"Todos los países se deben asegurar de hacer que los individuos vulnerables accedan a vacunas. Todavía el virus se mueve con bastante facilidad", concluyó el experto.

Fuente Radio Habana

Te puede interesar

Famosos con una discapacidad que inspiran a cualquiera Fuente: El Ciudadano