



## PERSONAS CON ASMA Y ENFERMEDAD PULMONAR TIENEN MÁS RIESGO DE DESARROLLAR COVID-19 GRAVE

Las personas con asma y otras enfermedades pulmonares poseen un mayor riesgo de desarrollar complicaciones graves por COVID-19, así lo advierten expertos de la American Lung Association.

«La salud de todos está en riesgo por COVID-19, y aquellos que viven con una enfermedad pulmonar o que están inmunocomprometidos pueden ser más vulnerables a los impactos del virus», señaló el doctor Albert Rizzo, director médico de la asociación.

El COVID-19 puede causar una infección pulmonar similar a la neumonía, con una gama de síntomas que van desde leves o ausentes en algunos casos, hasta potencialmente mortales en otros, advirtió.

Es crucial que las personas con enfermedades pulmonares crónicas, como el asma o la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC), sigan tomando sus medicamentos de base y le informen a su proveedor de atención médica sobre cualquier síntoma o cambio en su salud, subrayó Rizzo.

Todos los pacientes con enfermedad pulmonar, incluidos aquellos con cáncer de pulmón que puedan tener un sistema inmune debilitado, deben tomar medidas para evitar el contacto con el COVID-19.

«El tabaquismo y el vapeo (fumar cigarrillos electrónicos) están relacionados con la inflamación pulmonar y una función inmune disminuida en las vías respiratorias del pulmón, lo que puede aumentar la probabilidad de complicaciones si estas personas se exponen al COVID-19», enfatizó. «Por lo tanto, los fumadores a largo plazo y los usuarios de cigarrillos electrónicos pueden tener un mayor riesgo de desarrollar afecciones pulmonares crónicas asociadas con casos graves».

CLICKISALUD