



El mosquito que preocupa a las autoridades en Chile: ¿Qué es el Dengue, cómo cuidarse por qué importa ahora?

■ Un reciente hallazgo del mosquito Aedes aegypti en el Aeropuerto Internacional Santiago encendió las alarmas las autoridades sanitarias y llevó los protocolos de vigilancia epidemiológica en el país. Se trata principal vector del dengue, enfermedad viral que también

le transmite zika, chikungunya y amarilla, y cuya presencia en puntos estratégicos como puertos obliga a reforzar las idas preventivas.

■ El Ministerio de Salud informó que la detección del mosquito no implica la existencia de casos autóctonos de dengue en Chile, pero sí confirma un riesgo residual asociado al aumento de viajes internacionales, el cambio climático y la expansión geográfica de este mosquito en la región.

■ En ese contexto, especialistas aclaran la importancia de informar adecuadamente a la población.

■ El académico y especialista en comunicación de riesgos en Chile, Rodrigo Durán Guzmán, la

fortalecer la prevención.

“La detección temprana de este mosquito permite activar respuestas rápidas y coordinadas. El riesgo se reduce significativamente cuando la ciudadanía entiende cómo se transmite el dengue y qué acciones concretas ayudan a prevenirllo”, señala Durán.

El dengue es una enfermedad viral que no se transmite de persona a persona. El contagio ocurre exclusivamente a través de la picadura de un mosquito Aedes aegypti infectado, que previamente ha picado a una persona portadora del virus. Una vez infectado, el mosquito puede transmitir el virus durante toda su vida, especialmente durante el día y en las primeras horas de la tarde.

Los síntomas más frecuentes incluyen fiebre alta, dolor de cabeza intenso, molestias detrás de los ojos, dolores musculares y articulares, cansancio extremo y, en algunos casos, erupciones en la piel. Si bien muchas personas cursan la enfermedad de forma leve, existen cuadros graves que pueden derivar

en complicaciones serias si no reciben atención médica oportuna.

Rodrigo Durán Guzmán, quien además fue parte del equipo de comunicación de riesgos de la pandemia del COVID-19 en Chile, enfatiza que el foco debe estar en la prevención cotidiana.

“El dengue es una enfermedad prevenible. La eliminación de criaderos de mosquitos y la protección personal son medidas simples, pero altamente efectivas cuando se aplican de manera sistemática”, explica Durán.

Entre las principales recomendaciones para evitar contagios se encuentra eliminar cualquier acumulación de agua estancada en hogares y espacios comunes, como baldes, floreros, recipientes o neumáticos. Asimismo, se aconseja mantener estanques y depósitos de agua debidamente tapados, usar repelente en la piel expuesta, vestir ropa de manga larga y colores claros, e instalar mosquiteros en puertas y ventanas. Las autoridades sanitarias recalcaron que la vigilancia continuará activa,

especialmente en puntos de ingreso al país y zonas de mayor tránsito, mientras se refuerzan las campañas informativas para que la población adopte medidas preventivas de manera temprana.

“Cuando la información es clara y oportuna, las personas toman mejores decisiones. En salud pública, la prevención siempre es la mejor respuesta”, concluye Rodrigo Durán Guzmán.

La detección del mosquito Aedes aegypti, transmisor del dengue, zika y fiebre amarilla, en el principal terminal aéreo del país reactivó los protocolos de vigilancia sanitaria. ¿Qué es el dengue, cómo se transmite y por qué la prevención individual y colectiva es clave para evitar contagios.