

ná

Dengue en Chile: un nuevo desafío para la salud pública

Madison Cid F.Enfermera - Mg. en Gestión de Salud en APS
Docente UST sede Los Ángeles

En los últimos días hemos sido testigo de la presencia y un preocupante aumento en los casos de Dengue, una enfermedad transmitida por una especie de mosquitos no nativos de Chile y que amenaza la salud pública, generando una alarma justificada en todo el país. Esta situación no solo pone en peligro la salud de la población, sino que también pone a prueba la capacidad del sistema de salud para contener y controlar la propagación de esta enfermedad tropical.

Se trata del Dengue, un virus que se transmite principalmente a través del mosquito *Aedes Aegyptis*, el cual ha tenido una presencia constante en América Latina durante décadas, no obstante, en Chile su impacto ha sido históricamente limitado al territorio insular, gracias a las características geográficas que se han visto modificadas en los últimos años por factores como el cambio climático y la globalización, que han creado condiciones idóneas para la proliferación de mosquitos vectores. Presentándose como uno de los objetivos de la Salud Pública poder establecer si se trata de casos exclusivamente importados o de la instalación de dicho vector.

Es esencial que las autoridades gubernamentales y del sector salud respondan de manera rápida y coordinada, basándose tanto en la experiencia de los países vecinos, como en las fuentes de evidencia científica disponible. Existen medidas preventivas a implementar como el control de vectores, la fumigación de áreas susceptibles y el monitoreo constante de la población de mosquitos nativos y sus variaciones, aplicando esfuerzos en conjunto con entidades como el Servicio agrícola y Ganadero. A nivel individual es importante promover prácticas como el uso de repelentes y la eliminación de recipientes de

agua estancada donde los mosquitos pueden depositar sus huevos.

Por otra parte, es creciente la importancia de fortalecer la capacidad de diagnóstico y tratamiento en nuestros servicios de salud. A través de la debida capacitación de nuestros profesionales de atención médica con el fin de que puedan reconocer los síntomas del Dengue y proporcionar atención oportuna. Además de ser un problema de salud pública, la presencia de esta enfermedad nos enfrenta a desafíos de equidad y justicia social. Las poblaciones más vulnerables, aquellas que viven en condiciones de pobreza y tienen un acceso limitado a servicios básicos, son las más afectadas por esta enfermedad. Por lo tanto, cualquier estrategia de prevención y control del Dengue debe abordar estas disparidades y trabajar para garantizar un acceso equitativo a la atención médica y a las medidas preventivas.

Es imperativo que abordemos las causas subyacentes del aumento del Dengue, como el cambio climático y las condiciones de urbanización con saneamiento insuficiente. Esto requerirá un enfoque integral que incluya políticas de planificación urbana sostenible, medidas de control ambiental y acciones para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Finalmente, el reciente brote de Dengue en Chile nos recuerda la importancia de fortalecer y actualizar el sistema de salud pública y adoptar medidas efectivas para prevenir y controlar esta enfermedad. Se necesita una respuesta urgente y coordinada de todas las partes interesadas, desde el gobierno y las autoridades de salud hasta la sociedad en su conjunto. Solo trabajando juntos podremos contener esta amenaza para la salud pública y proteger el bienestar de todos los chilenos.

las personas
te existe: ser
e encuentro
mi alma, es
a el clima es
ngola estufa
le hogar que

daron en la
gría, los pri-
s, me peina-
a" y aunque
acha alegría
a, mejor que
mejor de ir a
gás conver-
e felicidad a

uando en esa
de siempre,
con una que
empre era la
te lo cuento
a comente
rzo y decías,
to y a veces
ular que no
unca faltaba.
nueble ropa
npia y orde-
ces te hacía
e doy cuenta
úa a ti, justo

que te fuiste