

Fecha: 12-04-2024 Medio: La Tribuna Supl.: La Tribuna Tipo: Opinión - Cartas

Título: DENGUE: UNA AMENAZA LATENTE

Pág.: 3 Cm2: 92,5

Tiraje: 3.600 Lectoría: 14.800 Favorabilidad: No Definida

DENGUE: UNA AMENAZA LATENTE

Señora directora:

Argentina, Perú, Paraguay, Puerto Rico y Brasil enfrentan récords de casos de dengue, desencadenando la preocupación de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), desde donde alertaron "la peor temporada de dengue que se haya tenido en América".

Las causas de estos brotes son múltiples, siendo clave en su propagación el cambio climático y el fenómeno de El Niño. En los últimos informes de The Lancet Countdown, se proyecta que el cambio climático incrementará el riesgo de contraer infecciones como dengue o malaria.

En el caso de Chile, las características geográficas hacen que no sea un lugar propicio para el mosquito del dengue (Aedes aegypti). Sin embargo, el cambio climático puede modificar esa realidad, especialmente en las regiones del norte. Hasta el 23 de marzo, los casos de dengue importados se triplicaron en comparación a la misma fecha en 2023.

Es innegable que esta enfermedad impactará fuertemente a nuestro continente, repercutiendo en la calidad de vida, en los recursos y acciones sanitarias, y en la economía. En ese contexto, es crucial que Chile continúe reforzando medidas preventivas y de control, incluyendo las ya establecidas alertas sanitarias y la vigilancia epidemiológica.

La salud de la población está directamente relacionada con la del planeta, y ante un clima que continúa cambiando, los efectos sociales y sanitarios seguirán provocando diferentes emergencias, para las cuales no estamos del todo preparados. Esta enfermedad, como otras, puede pasar de ser una amenaza latente a una nueva realidad sanitaria.

Yasna Palmeiro
Investigadora The Lancet
Countdown Latin America
Asesora del Centro de Comunicación
de las Ciencias U. Autónoma.