

Afirman que el mosquito que transmite dengue mutó y hay preocupación: “No mitigará el peligro”

04/04/2024



En Argentina, la enfermedad del dengue existe hace años y principalmente existían casos en determinadas provincias. Aunque por primera vez hay un importante registro de casos que se incrementa en un corto período de tiempo en Buenos Aires y otras jurisdicciones. Por lo que la situación genera preocupación en la sociedad hace más de un mes.

Sobre los números que encendieron las alarmas en el país, se registraron más de 180 mil casos de dengue y 120 personas que fallecieron por la enfermedad. Además de las medidas de prevención que impulsan desde el Gobierno, indicaron que la vacuna no será incluida en el calendario obligatorio y desde el Ministerio de Salud de la Nación dieron los motivos.

En un comunicado de prensa, argumentaron que “no es una herramienta que esté validada para controlar la transmisión de la enfermedad en el contexto del brote”, según información brindada por la Organización Panamericana de la Salud (OPS). En este sentido, el infectólogo Rogelio Pizzi advirtió sobre la situación y también se refirió a la inoculación.

Para empezar, **indicó en declaraciones radiales: “Hay una falta de previsión y políticas necesarias para este vector que se ha adaptado”**. “El problema del dengue es que el mosquito se ha adaptado a nuestro clima”, remarcó entonces. Por lo tanto se consideraría que la temporada de invierno no mitigará el peligro de aumento de casos de dengue.

El especialista explicó su perspectiva sobre la vacuna del dengue

En línea con su advertencia sobre el dengue, el infectólogo Rogelio Pizzi afirmó: “La vacuna no está indicada para el brote que tenemos, pero sí es un complemento para todas las otras medidas sanitarias”. De esta manera, señaló que “disminuye en un 84% las hospitalizaciones y en un 61% las formas sintomáticas”.

“A los 15 días de la primera dosis se empiezan a generar anticuerpos y con la segunda dosis se completa el 100% de la formación de anticuerpos”, agregó al respecto.

Fuente: Radio Mitre