



Ciudad

“ La mayoría de los problemas son por reacciones locales, esto es inflamación, estas lesiones que son rojas, que tienden a picar mucho y que pueden ser más molestas e intensas en pacientes que tienen antecedentes alérgicos previos. ”

Dr. Marco Hidalgo, dermatólogo y académico de la Facultad de Medicina UdeC.

Bruno Rozas Hinayado
 contacto@diarioconcepcion.cl

Una creciente preocupación se ha instalado entre los habitantes del Gran Concepción con el constatado aumento de zancudos en distintos sectores de la intercomuna.

Durante los últimos días, vecinos de Concepción, Talcahuano, Hualpén y San Pedro de la Paz han alertado sobre la proliferación de estos insectos, situación que ha afectado directamente su calidad de vida y ha generado inquietud por eventuales riesgos para la salud.

El fenómeno, según explican especialistas, estaría vinculado a las condiciones climáticas recientes y a la presencia de agua estancada, elementos que favorecen la reproducción de mosquitos.

Sin embargo, más allá de las explicaciones técnicas, lo que más inquieta a los habitantes del Gran Concepción es el impacto cotidiano que esta plaga está provocando, especialmente durante las tardes y noches, cuando la presencia de zancudos se intensifica.

Impacto en los vecinos

Las molestias no se limitan únicamente a las picaduras. Muchos vecinos han debido modificar rutinas diarias, cerrar ventanas pese a las altas temperaturas, utilizar repelentes constantemente o instalar dispositivos eléctricos para combatir a los insectos. En algunos casos, incluso, la situación ha generado noches sin descanso y múltiples lesiones cutáneas.

Desde el ámbito científico, el entomólogo y divulgador Alfredo Ugarte explicó que la proliferación de estos insectos tiene relación directa con la presencia de agua acumulada.

“Los zancudos necesitan un poco de agua para concretar su ciclo vital”, señala el especialista, quien añade que este proceso “no se extiende por más de 10 días”, lo que demuestra la rapidez con la que pueden aumentar sus poblaciones si las condiciones son favorables.

Ugarte también aclaró el mecanismo mediante el cual estos insectos pican. “Ellos lo hacen con un aparato bucal picador”, detalló.

“Primero inyectan un anticoagulante y luego la probóscide, que es su trompa, con la cual suc-



FOTO: CEDIDA

HASTA CAMBIOS EN RUTINA DIARIA

Gran Concepción bajo asedio de zancudos: vecinos reportan proliferación de plaga en diversos sectores

Aumento de picaduras, alergias y preocupación sanitaria marcan el fenómeno. Expertos explican aumento de los mosquitos.

cionan la sangre”. Asimismo, precisó que “los zancudos son hematófagos, es decir, se alimentan de sangre, pero solo las hembras pican”, agregando que lo hacen porque requieren inmunoglobulina para completar la fecundación de sus huevos.

Factores médicos

Desde el ámbito médico, el dermatólogo y docente de la Facultad de Medicina de la Universidad de Concepción, Dr. Marco Hidalgo, explicó que las principales complicaciones derivadas de las picaduras suelen ser reacciones locales.

“La mayoría de los problemas son por reacciones locales, esto es inflamación, estas lesiones que son rojas, que tienden a picar mucho y que pueden ser más molestas e intensas en pacientes que tienen antecedentes alérgicos previos”, indicó.

El especialista añadió que una de las principales complicaciones surge cuando las personas se rascan las picaduras, lo que puede generar infecciones. Según explicó, esto ocurre porque al rascarse se introducen bacterias en la piel, provocando inflamaciones más persistentes, costras y secreciones.

Respecto al riesgo de enfermedades, Hidalgo señaló que, si bien existe preocupación, en Chile continental la probabilidad es baja.

“Las que tienen más peligro no se encuentran muy comúnmente en nuestro país, como pueden ser los virus del dengue, del zika, la chikungunya y que en Chile son de baja prevalencia”, indicó. No



Ciudad

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.



obstante, recomendó estar atentos a síntomas como fiebre, dolor de cabeza intenso o molestias fuera de lo habitual tras una picadura.

El especialista también enfatizó la importancia de la prevención. "Fundamentalmente el uso de ropa, sobre todo ropa que cubra estas áreas que son, por ejemplo, poleras de manga larga, pantalones largos y repelentes que hay en Chile que tienen DEET", explicó.

Asimismo, indicó que es necesario acudir a un médico cuando las picaduras son excesivas o generan inflamaciones importantes.

Habitantes del Gran Concepción

Mientras los expertos entregan recomendaciones, los vecinos del Gran Concepción viven el fenómeno en primera persona. Cristián Benavidez, estudiante universitario que reside frente al canal Ifarle en el sector San

Marcos de Talcahuano, relató la situación que ha vivido durante los últimos días.

"Noté lo mismo en Talcahuano. La semana pasada por tener la ventana abierta una noche estuve matando mosquitos por tres días, y lleno de picaduras en brazos y piernas. Puedo decir con total certeza que el año pasado por estas fechas no fue así", comentó.

El estudiante también vinculó el fenómeno con el cambio climático y sus efectos en la proliferación de insectos. "Es de esperarse en todo caso que, con las variables climatológicas asociadas al cambio climático, las poblaciones de mosquitos y otros insectos proliferen, y sus periodos de mayor reproducción se extiendan en el año", agregó.

Una experiencia similar relató Martina Rodríguez, vecina del sector Brisas del Sol en Talcahuano, quien explicó que la situación la obligó a modificar sus hábitos.

Según indicó, la presencia de

zancudos ha sido inusual para esta época del año, lo que la llevó incluso a retomar el uso de dispositivos eléctricos contra insectos.

"Siento que ha aumentado mucho la presencia de los zancudos, y me pareció muy raro porque usualmente a estas alturas del año ya desaparecieron. Tuve que volver a dormir con el insecticida anti mosquitos enchufado", señaló.

Desde el sector Lomas de San Andrés, Francesca Martínez relató una experiencia que evidencia la magnitud del fenómeno en zonas cercanas a áreas verdes. La joven explicó que tras salir a pasear con su perro a un cerro boscoso del sector, se encontró con una cantidad inusual de mosquitos.

"Salí a pasear con mi perro a un cerro que es medio boscoso al que voy siempre, en Lomas de San Andrés, y ayer salí todo picado había una nube inmensa de mosquitos", relató.

La vecina agregó que la situación fue completamente distinta a lo que había experimentado anteriormente. "He ido al mismo lugar por 3 años aproximadamente y jamás había visto una nube de mosquitos como esa, he contado como 15 picaduras de mosquitos y eso que siempre me evitan", comentó.

La situación también afecta a quienes viven en zonas residenciales del Gran Concepción. María de los Ángeles Alvial, residente del sector Brisas del Sol, explicó que la presencia de zancudos ha dificultado incluso la ventilación de las viviendas.

"No se puede estar con la ventana abierta porque se llena de zancudos la pieza. Se ha visto un aumento notorio y yo ya tengo muchas picaduras en el cuerpo por culpa de los zancudos", señaló.

OPINIONES

X@MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

