

Experto mundial en el Mal de Chagas llegó en moto a La Calera: la historia de Mario J. Grijalba

Científico ecuatoriano, reconocido como una eminencia en su área, recorre América generando conciencia sobre esta enfermedad

Montado en su motocicleta Royal Enfield Himalayan, de 400 cc, el reconocido científico ecuatoriano Mario J. Grijalba hizo una pausa en su aventura continental para detenerse durante tres días en La Calera.

Y lo hizo atraído por la fama de la Posta del Viajero en Moto, un punto de encuentro para rutereros de todo el mundo que se ubica al interior del Parque Municipal "Alcalde Ramón Aravena Laborde".

Pero también decidió quedarse por un propósito mayor que lo mueve: visibilizar el impacto del Mal de Chagas, una enfermedad silenciosa que afecta a millones de personas en América Latina.

Grijalba no es un turista cualquiera. Doctor en Biología y profesor de la Universidad de Ohio, en Estados Unidos, es considerado por esa casa de estudios como el principal experto mundial en dicha patología.

Y desde hace años combina su pasión por la ciencia con su amor por las motocicletas, re-

corriendo miles de kilómetros por países donde este mal sigue presente, siendo el nuestro uno de ellos.

En su viaje más reciente ya suma 13 mil kilómetros y ha cruzado Ecuador, Perú, Bolivia y Chile, con destino final en el chaco paraguayo, una de las zonas más afectadas por esta problemática sanitaria.

"El Mal de Chagas afecta



Mario J. Grijalba es doctor en Biología y experto mundial en el Mal de Chagas, además de académico de la Universidad de Ohio. Y recientemente estuvo en la Posta del Viajero en Moto de La Calera.

entre seis a ocho millones de personas, la gran mayoría en el sur de América. Es una enfermedad olvidada, con consecuencias severas, especialmente para el corazón", asegura.

Y lo peor, de acuerdo al investigador, es que "muchos ni siquiera saben que están infectados". He ahí el gran problema, razón por la cual ha desarrollado esta cruzada informativa.

MAL DE CHAGAS

Cabe mencionar que el causante de la enfermedad es un parásito llamado Trypanosoma cruzi, que se transmite principalmente a través de la vinchuca (Triatoma infestans).

Se trata de un pequeño insecto hematófago que vive en zonas rurales y se esconde principalmente en las grietas de viviendas construidas con materiales precarios como adobe, barro o paja.

Durante la noche, mientras las personas duermen, este animal se alimenta de la sangre de sus víctimas. Y tras la picadura defeca sobre la piel. Por eso, al rascarse, los humanos introducen el parásito por las mucosas o heridas abiertas.

Grijalba advierte que, si bien en Chile los casos han disminuido -principalmente por campañas de prevención y por

el recambio de viviendas tras terremotos-, la enfermedad no ha sido erradicada.

"En 2020, por ejemplo, hubo 649 casos en el país. No es una cifra menor. El Chagas sigue presente y hay que mantener la vigilancia activa", señala, haciendo un llamado a la precaución.

SU VISITA EN LA CALERA

Durante su estadía en La Calera, Grijalba no solo descansó, sino que también compartió con otros viajeros y vecinos del sector. "Sabía de la Posta del Viajero en Moto porque es muy conocida entre los motoqueros de América. Me habían hablado de la buena atención, de la calidez del lugar y de la amistad que se genera. Venía por un día y me terminé quedando tres", comenta.

El científico aprovechó para conocer la ciudad, disfrutar de las empanadas caseras y alojarse en la casa de Henry Olivares y Angélica Zamora, anfitriones del espacio. "Fue una experiencia hermosa. En cada parada aprendo algo nuevo de las personas y su realidad. Viajar en moto me permite estar en contacto directo con los lugares y sus historias. La vida es mejor en dos ruedas", dice.

Aunque su ruta sigue hacia

Argentina y a Paraguay, donde espera continuar investigando sobre esta enfermedad, Grijalba se lleva un recuerdo especial de su paso por La Calera. "No solo por la calidez de la gente,

sino también porque reafirmé que la lucha contra el Chagas es también una lucha por dignificar la vida en los territorios donde esta enfermedad sigue haciendo daño", concluye.



El destacado científico -al centro- compartiendo con un par de motoqueros argentinos en compañía de Angélica Zamora y Daniel "Henry" Olivares, anfitriones de la Posta del Viajero en Moto.