

Chagas en Mendoza: lanzarán una app para poder identificar al insecto

28/08/2025



Hasta hace unos años, Mendoza era considerada una zona de alto riesgo para la transmisión del **Mal de Chagas** pero según los datos proporcionados por el Ministerio de Salud y Deportes, **desde 2005 no se registran casos agudos por transmisión vectorial**. Cada año, aproximadamente seis niños nacen con Chagas congénito que, a nivel estadístico, corresponde a una tasa de infección del 0,2% si se tiene en cuenta que se realizan estudios a unos 2.000 niños menores de 5 años anualmente.

El **Mal de Chagas** es una enfermedad que no siempre tiene una manifestación clínica y síntomas evidentes, **se calcula que el 70% de las personas infectadas desconoce su diagnóstico** y, por lo tanto, no recibe tratamiento a tiempo. En Mendoza, si bien la circulación del parásito ha disminuido, la transmisión vertical que se da de madre a hijo es significativa. Desde el

Gobierno intensificarán las campañas de concientización que contempla el fortalecimiento del trabajo territorial y **el uso de una novedosa app que permite identificar el insecto.**

*“Estamos trabajando para reforzar las acciones de vigilancia vectorial y el control activo de la **vinchuca** en todos los departamentos de la provincia. Se trabajará en forma articulada con todo el sistema de salud provincial, involucrando de manera sinérgica a los equipos de maternidad e infancia, diagnóstico, epidemiología y atención primaria”,* expresó el jefe del departamento provincial de zoonosis y vectores, Ernesto Ueltschi.

Entre los ejes centrales de la iniciativa se destacan: el fortalecimiento de la vigilancia con equipamiento de última milla, la concientización y la capacitación sobre transmisión vertical, dirigida a equipos de salud materno-infantil; la optimización de los circuitos de diagnóstico y seguimiento clínico mediante la red de laboratorios; y la ejecución de acciones de comunicación comunitaria para sensibilizar y visibilizar la problemática, derribando así estigmas.

“Todos los mendocinos podrán usar una app de descarga gratuita denominada GeoVin a través de la cual se puede sacar una foto para identificar el insecto y activar una alerta para los equipos sanitarios”, agregó Ueltschi.



La app es de descarga gratuita.

La campaña lanzada por el Ministerio de Salud y Deportes se realizará desde el último viernes de agosto hasta el 31 de diciembre de 2025. *“La meta es dejar instaladas capacidades técnicas y operativas en el territorio para asegurar que la **lucha contra el Chagas** trascienda una mera campaña y se consolide como un programa permanente”*, destacaron desde la cartera sanitaria.

Detalles y síntomas de la enfermedad

La enfermedad de **Chagas** es causada por el parásito *Trypanosoma cruzi* y puede transmitirse por la picadura de la **vinchuca**, por transfusiones, durante el embarazo, en el parto y también a través del consumo de alimentos contaminados. Se calcula que entre 6 y 8 millones de personas la padecen, muchas sin saberlo, ya que en sus primeras etapas suele no presentar síntomas.

La enfermedad puede ser moderada (y causar inflamación y fiebre) o duradera. **Si no se trata, puede provocar insuficiencia cardíaca congestiva.**

Entre los síntomas se encuentran:

- Hinchazón en el sitio de la infección
- Fiebre
- Fatiga
- Erupción
- Dolores del cuerpo
- Hinchazón de los párpados
- Dolor de cabeza
- Pérdida del apetito

Fuente: El Sol –
<https://www.elsol.com.ar/mendoza/chagas-en-mendoza-lanzaran-un-a-app-para-poder-identificar-al-insecto/>