



## FORTALECEN LA VIGILANCIA INTENSIFICADA DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS CONGÉNITA

16/04/2026

El Ministerio de Salud de Argentina realizó la primera jornada federal sobre vigilancia intensificada de la enfermedad de Chagas congénita, que reunió a más de 240 referentes de vigilancia sanitaria y epidemiológica, maternidad e infancia, y atención primaria de la salud de todas las jurisdicciones. El objetivo fue generar un espacio de trabajo que permita fortalecer los procesos de notificación y seguimiento de los casos notificados y mejorar la calidad de la información sanitaria a nivel nacional.

Durante el encuentro, se presentaron los resultados del primer informe sobre la Estrategia de Vigilancia Intensificada de Chagas (SeVICha) implementada por el Ministerio de Salud de la Nación para el monitoreo activo de vinchucas y el diagnóstico temprano en humanos, particularmente en menores de 15 años y embarazadas. El análisis de los circuitos de detección, notificación y seguimiento de casos entre octubre de 2025 y marzo de 2026 permitió identificar la necesidad de fortalecer y optimizar las redes de información a nivel local, así como de recuperar y completar la información de los casos cerrados.

Por su parte, las provincias de Buenos Aires, Mendoza, Santa Fe y Salta compartieron el trabajo realizado y los avances alcanzados en el marco de la implementación de la SeVICha. Las jurisdicciones destacaron que la estrategia les permitió fortalecer la articulación entre áreas y niveles de atención, mejorar la calidad y completitud de los registros, y consolidar el uso de los sistemas de información para el seguimiento de los casos.

Finalmente, se realizó una capacitación operativa sobre el Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS<sup>2.0</sup>) para fortalecer los criterios técnicos de notificación, actualización y cierre de eventos. Junto a los equipos técnicos provinciales, se trabajó en la mejora de la calidad de los datos, la documentación y el seguimiento efectivo de los casos, así como en el fortalecimiento de los circuitos de trabajo entre áreas.

Actualmente, en Argentina la principal vía de transmisión es la vertical, es decir, de madres a hijos durante la gestación o el parto. Durante los últimos años, la enfermedad de Chagas congénita o en embarazadas ha mostrado una tendencia decreciente en el país, con una disminución de la tasa de casos de 31,6% entre 2024 y 2025. Sin embargo, el seguimiento de los casos de la enfermedad de Chagas congénita sigue representando un reto para la salud pública, dado el alto porcentaje de pérdida de seguimiento registrado en diversas regiones.

El encuentro forma parte del conjunto de acciones que impulsa el Ministerio de Salud de Argentina para fortalecer la vigilancia de la enfermedad de Chagas congénita y en embarazadas. En este marco, se busca mejorar la calidad de la información, optimizar los circuitos de notificación y seguimiento de los casos, y reducir la pérdida de seguimiento, con el objetivo de garantizar una detección oportuna y una respuesta sanitaria más efectiva en todo el territorio nacional.