

Guía para Padres

Sífilis Congénita



Public Health
Maternal, Child, and Adolescent Health

La sífilis congénita (SC) es una condición seria [RG1], aunque prevenible, que ocurre cuando la sífilis se transmite de una persona embarazada a su bebé. Sin pruebas y tratamiento oportunos, puede causar daños graves y permanentes en los órganos vitales del recién nacido. Entre 2022 y 2024, el condado de San Bernardino reportó 134 casos. Estos casos afectaron con mayor frecuencia a bebés hispanos o latinos, y negros o afroamericanos. Trabajamos para prevenir la sífilis congénita, asegurando que las personas embarazadas reciban pruebas tempranas y tratamiento de inmediato.

Instantánea de datos

(CalREDIE)

Factores de riesgo comunes identificados entre los 134 casos reportados entre 2022 y 2024:



56%
experimento
falta de atención
prenatal.



19%
recibió tratamiento
demasiado tarde
en el embarazo.



17%
no recibió el
tratamiento
correcto.

Datos rápidos

- La sífilis es una infección de transmisión sexual (ITS) común.
- Puede contraer sífilis si mantiene relaciones sexuales vaginales, anales u orales con una persona que la padece.
- La SC puede afectar a cualquier bebé si la sífilis no se diagnostica o no se trata durante el embarazo.
- Entre los factores de riesgo clave se incluyen la falta de atención prenatal, hacerse las pruebas demasiado tarde y no recibir el tratamiento adecuado.
- Muchos bebés parecen sanos al nacer, pero pueden desarrollar síntomas más adelante.

Recursos

Llame al 800-722-4777 para hacer una cita con cualquier [clínica de salud pública en el condado de San Bernardino](#).

[American Academy of Pediatrics. Sífilis congénita - Guía para padres.](#)

[Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Acerca de la sífilis congénita.](#)

[March of Dimes. Proteja su bebé de sífilis.](#)

Preguntas Frecuentes

1. ¿Qué es la sífilis congénita (SC)?

La sífilis congénita ocurre cuando una persona embarazada que no recibe tratamiento para la sífilis transmite la infección a su bebé durante el embarazo o el parto. Puede causar que el bebé nazca prematuramente, muerte fetal o fallezca poco después del nacimiento.

2. ¿Cómo se transmite y cuáles son los síntomas?

La SC ocurre cuando una persona embarazada tiene sífilis y no recibe tratamiento. Los bebés pueden presentar problemas tales como deformidades óseas, coloración amarillenta de la piel o los ojos, problemas cerebrales o nerviosos, o sarpullido en la piel. Es posible que algunos bebés no presenten signos de inmediato, y que los síntomas aparezcan más adelante. Si no se trata con rapidez, esta enfermedad puede causar graves problemas de salud.

3. ¿Se puede prevenir o tratar la sífilis congénita?

La sífilis se puede tratar con antibióticos. Las pruebas realizadas durante el embarazo pueden reducir considerablemente el riesgo de transmitirla a su bebé. La mayoría de los casos de SC ocurren cuando no se realizan las pruebas o no se sigue el tratamiento. Esto significa que una buena atención prenatal puede prevenir la mayoría de los casos.

4. ¿Qué debería hacer para proteger a su bebé?

- Reciba atención prenatal lo antes posible y solicite pruebas de detección de infecciones de transmisión sexual (ITS). Lo ideal es realizarse las pruebas al confirmarse el embarazo, más adelante durante la gestación y en el momento del parto.
- Si recibe un diagnóstico positivo, complete todo el tratamiento que le recomiende su médico. Asegúrese de que su pareja también reciba tratamiento para evitar reinfectarse.
- Asista a todas las citas de seguimiento y continúe recibiendo la atención que su médico le recomiende durante el embarazo para proteger a su bebé.
- Si tiene dificultades para acceder a la atención médica, comuníquese con las clínicas de salud pública locales o con clínicas gratuitas de ITS para recibir ayuda.