

¿Qué es sífilis?

La sífilis es una infección de transmisión sexual (ITS). Es causada por una bacteria y se desarrolla por etapas. Es más contagiosa durante las primeras fases de la infección (*los primeros 12 meses después de la exposición*). Los signos y síntomas pueden ser sutiles y pasar desapercibidos con facilidad. **La sífilis puede prevenirse y curarse con antibióticos.**

**La sífilis puede transmitirse al bebé durante el embarazo o en el momento del parto. Esto se conoce como sífilis congénita.*

¿Cuáles son las fases de la sífilis?

Sífilis primaria (etapa 1)

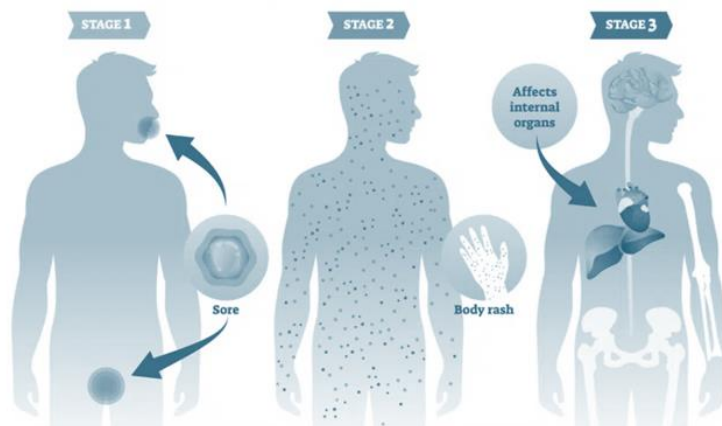
- Llagas indoloras únicas o múltiples, llamadas chancros, que aparecen entre 1 y 3 meses después de la exposición.
- Los chancros aparecen en el lugar de entrada de la bacteria en el organismo.

Sífilis secundaria (etapa 2)


- Erupción cutánea, inflamación de los ganglios linfáticos, dolor de garganta, fiebre, caída del cabello, dolores musculares y/o fatiga.
- Los síntomas secundarios aparecen entre 3 y 6 meses después de la exposición.

Sífilis terciaria (etapa 3)

- Puede ocurrir entre 10 y 30 años después de la infección inicial.
- Afecta órganos internos y puede causar la muerte.



Los síntomas de la sífilis pueden desaparecer sin tratamiento. DEBES recibir tratamiento para evitar que la infección pase a la siguiente fase.

Mira el reverso para información sobre pruebas y tratamiento 

¿Qué tan común es la sífilis?

- El número de casos de sífilis temprana en Carolina del Norte ha aumentado en los últimos 20 años.
En 2024 se registraron 3,665 infecciones de sífilis temprana.
- La sífilis es más común entre los hombres, pero los casos entre las mujeres han aumentado en los últimos años.
- Casi 4 de cada 10 casos reportados se dieron en personas de entre 25 y 34 años.
- Más de la mitad (55 %) de los casos reportados se dieron entre personas negras/afroamericanas.

Debes hacerte la prueba de sífilis si:

- Eres sexualmente activo con una nueva pareja.
- Tienes una relación sexual abierta.
- Tienes una pareja sexual que haya dado positivo en la prueba de sífilis.
- Estás tomando PrEP o PEP para la prevención del virus de inmunodeficiencia humana (VIH) y las ITS.
- Estás embarazada (TODAS las mujeres embarazadas deben hacerse la prueba de sífilis en su **primera visita de atención prenatal, entre las semanas 28 y 30 de gestación, y en el momento del parto. Esto está en la Ley de Salud Pública de Carolina del Norte**).

¿Cómo sé si tengo sífilis?

La única forma segura de saberlo es hacerte un análisis de sangre con un médico o en una clínica.

¿Cómo se trata la sífilis?

- **Las personas que den positivo en la prueba de sífilis deben recibir tratamiento en cuanto se sospeche o se confirme.**
- La sífilis puede tratarse con Penicilina G (administrada en forma de inyección). La doxiciclina puede administrarse como tratamiento alternativo a las personas alérgicas a la penicilina.

Sífilis: Lo que necesitas saber

La sífilis es una infección de transmisión sexual (ITS). Se puede contraer a través del sexo vaginal, anal u oral. Se desarrolla por etapas y es más contagiosa durante las primeras etapas (primaria y secundaria) de la infección.



Puede ser difícil saber si tienes sífilis. La única manera de estar seguro es hacerte la prueba.



Si das positivo, debes recibir tratamiento de inmediato para evitar que la infección progrese. La infección de sífilis se trata con antibióticos. **Las parejas sexuales también deben recibir tratamiento.**



La sífilis puede transmitirse a los bebés durante el embarazo o el parto. La sífilis en un bebé se llama sífilis congénita. Puede evitarse mediante las pruebas y el tratamiento oportunos durante el embarazo.

Toda mujer embarazada debe hacerse la prueba de sífilis en su **primera visita prenatal, entre las semanas 28 y 30 de gestación, y en el momento del parto.**

Esto está en la Ley de Salud Pública de Carolina del Norte.

TODOS los bebés nacidos con sífilis deben recibir tratamiento en seguida. Puede que algunos bebés no tengan síntomas en el nacimiento. De no tratarse, pueden desarrollar síntomas más adelante y fallecer debido a la infección.

