

Sífilis

La **sífilis**, una enfermedad provocada por la bacteria *Treponema pallidum*, sigue siendo un importante problema de salud pública. La sífilis es una **infección de transmisión sexual (ITS)** y puede transmitirse a través de todos los tipos de contacto íntimo, incluidas las relaciones sexuales genitales, orales y anales. Usar un condón durante toda la actividad sexual puede reducir el riesgo de infección. Las personas que están infectadas con el **virus de inmunodeficiencia humana (VIH)** son particularmente susceptibles a contraer y transmitir sífilis y, a menudo, desconocen los dos diagnósticos. El tratamiento es importante en cualquier etapa ya que la sífilis no tratada puede ocasionar una enfermedad que implica un riesgo para la vida. El número de JAMA del 18 de febrero de 2009 incluye un artículo sobre el tratamiento de la sífilis.

SIGNOS Y SÍNTOMAS



NJ Flumara, MD, Gavin Hart, MD/CDC



John Toney, MD/CDC



Susan Lindsley/CDC

El **chancro** es una llaga o úlcera indolora que se produce en la **sífilis primaria**, la primera etapa de la sífilis. Puede aparecer en cualquier parte del cuerpo, pero, por lo general, aparece en los genitales, la zona rectal o la boca. El chancro puede aparecer de 10 días a 3 meses después del comienzo de la infección y se produce en el lugar por donde la infección ingresó al cuerpo. El chancro, por lo general, desaparece dentro de las 6 semanas, incluso sin tratamiento. Sin embargo, la persona afectada continúa infectada.

Las erupciones cutáneas caracterizan la **sífilis secundaria** y pueden producirse mientras el chancro está cicatrizando o varias semanas después. La erupción puede producirse en cualquier parte del cuerpo (incluidas las palmas de las manos y las plantas de los pies) en forma de manchas ásperas rojas o marrones. La erupción, por lo general, no produce picazón, pero puede estar asociada con fiebre, inflamación de los ganglios linfáticos, dolor de garganta, dolor de cabeza, dolor muscular y fatiga.

La última etapa o **sífilis terciaria** puede provocar anomalías cardíacas y cerebrales, que incluyen accidentes cerebrovasculares, pérdida de la visión y audición, demencia y la muerte si no recibe tratamiento. La sífilis terciaria puede provocar zonas de destrucción tisular denominadas **gomas sífilíticas** en los órganos y tejidos afectados.

En todas las etapas, es posible que las personas infectadas no tengan signos o síntomas de infección, una afección conocida como **sífilis latente**. La transmisión puede producirse de una mujer embarazada al feto. Esta **sífilis congénita** puede provocar enfermedades graves, incluso la muerte del feto.

DIAGNÓSTICO

- Identificación de la bacteria *T pallidum* con un microscopio especial denominado **microscopio de campo oscuro**, mediante el examen de una muestra de tejido tomada de un chancro.
- Análisis de sangre para detectar la presencia de **anticuerpos** (proteínas específicas producidas por el cuerpo para brindar protección contra la invasión de sustancias extrañas) contra la bacteria *T pallidum*.

TRATAMIENTO

- La penicilina es el tratamiento elegido para todas las etapas de la sífilis.
- Pueden utilizarse otros regímenes de antibióticos para personas con alergia a la penicilina.
- Se debe informar a todas las parejas sexuales de una persona infectada y se debe recomendar que busquen tratamiento.

Fuente: Centers for Disease Control and Prevention

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN

Centers for Disease Control and Prevention (Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades) www.cdc.gov/std/syphilis

INFÓRMESE

Para encontrar esta y otras Hojas para el Paciente de JAMA, vaya al enlace Patient Page (Hoja para el Paciente) del sitio web de JAMA en www.jama.com. Muchas están disponibles en inglés y español. Se publicó una Hoja para el Paciente sobre la sífilis en el número del 26 de julio de 2000.

Carolyn J. Hildreth, MD, Redactora

Cassio Lynn, MA, Ilustrador

Richard M. Glass, MD, Editor

La Hoja para el Paciente de JAMA es un servicio al público de JAMA. La información y las recomendaciones que aparecen en esta hoja son adecuadas en la mayoría de los casos, pero no reemplazan el diagnóstico médico. Para obtener información específica relacionada con su afección médica personal, JAMA le sugiere que consulte a su médico. Los médicos y otros profesionales de atención médica pueden fotocopiar esta hoja con fines no comerciales para compartirla con pacientes. Para comprar reimpresiones en grandes cantidades, llame al 312/464-0776.

JAMA
COPIA PARA
SUS PACIENTES