

Informações ao paciente da BMJ

Última publicação: Jan 18, 2021

Sífilis: o que é?

A sífilis é uma infecção que pode ser transmitida de pessoa para pessoa durante o sexo. Os antibióticos funcionam bem para curar a infecção. Mas, se não for tratada, a sífilis pode se espalhar para outras partes do corpo e causar sérios problemas de saúde.

Este folheto fornece uma visão geral da infecção por sífilis, incluindo seus sintomas e estágios. Para saber mais sobre testes e tratamentos para sífilis, consulte nosso folheto *Sífilis: como é diagnosticada*e tratada?

O que é sífilis?

A sífilis é uma infecção causada por um tipo de bactéria chamada *Treponema* pallidum. A bactéria passa de pessoa para pessoa durante o sexo, incluindo sexo anal, oral e vaginal.

Você pode ouvir a sífilis ser chamada de doença sexualmente transmissível (DST) ou infecção sexualmente transmissível (IST).

A sífilis é muito comum em todo o mundo, com mais de 10 milhões de pessoas sendo infectadas a cada ano.

Muitas pessoas transmitem a infecção para outras pessoas sem perceber que a têm. Isso ocorre porque a sífilis pode não causar nenhum sintoma perceptível no início, quando é mais provável que se espalhe.

Uma mulher grávida com sífilis pode transmitir a infecção para o feto.

Quais são os sintomas?

A sífilis causa sintomas diferentes, dependendo de quão avançada está (seu estágio) e de onde se espalhou pelo corpo.

Estágio primário

Algumas semanas após a infecção, você pode notar uma ferida (chamada de câncer) na área por onde a bactéria entrou em seu corpo: por exemplo, nos órgãos genitais, reto ou boca.

Sífilis: o que é?

A ferida também pode se desenvolver dentro do corpo: por exemplo, no colo do útero, se você for mulher (o colo do útero é a abertura para o útero). A ferida é quase sempre indolor.

A ferida pode se desenvolver até 90 dias após a infecção, mas a maioria das pessoas a contrai em 14 a 21 dias.

Geralmente desaparece em três a seis semanas, e algumas pessoas nunca percebem que a têm. Algumas pessoas têm mais de uma ferida.

As feridas da sífilis primária contêm a bactéria da sífilis. O contato direto com essas feridas durante o sexo é a forma como muitas pessoas são infectadas.

Estágio secundário

Se a sífilis primária não for tratada, você pode desenvolver sintomas de sífilis secundária cerca de quatro a oito semanas após a ferida. Os sintomas podem incluir:

- febre
- cansaço
- Sensação de mal-estar geral
- dores musculares ou articulares
- erupção cutânea nas mãos, pés, tronco ou couro cabeludo
- feridas na boca ou nos órgãos genitais
- um crescimento semelhante a uma verruga em seus órgãos genitais
- manchas de perda de cabelo na cabeça.

Esses sintomas desaparecerão com o tempo, embora alguns deles possam voltar. Você pode contrair sífilis se tiver contato direto com as feridas da sífilis secundária.

Estágio latente

Depois que os sintomas da sífilis primária e secundária desaparecem, você tem o que é chamado de sífilis latente. "Latente" significa "oculto". Durante esse estágio, você ainda tem sífilis, mas ela não está causando nenhum sinal ou sintoma.

Você pode ter sífilis latente por anos. É improvável que você transmita a infecção durante esse estágio, mas ainda é importante praticar sexo seguro usando preservativos.

Estágio tardio

Nem todo mundo com sífilis não tratada contrai sífilis tardia (também chamada de sífilis terciária). Mas para quem o faz, isso pode causar problemas de saúde muito sérios.

Na sífilis tardia, a infecção se espalhou para outras partes do corpo e está causando danos. Isso pode causar sintomas diferentes, dependendo de onde a infecção se espalhou. Por exemplo:

Se a sífilis se espalhou para o cérebro ou a medula espinhal, os sintomas podem incluir:

Sífilis: o que é?

- cefaleias
- convulsões
- problemas de memória
- dificuldade em controlar seus músculos (ataxia)
- problemas com sua visão ou audição, e
- dificuldade em controlar seus intestinos ou bexiga.

Se a sífilis se espalhar para o coração, os sintomas podem incluir:

- dor no peito (angina)
- dispneia
- fadiga e
- um batimento cardíaco acelerado.

A sífilis também pode danificar o fígado, vasos sanguíneos, nervos, ossos e articulações.

Embora esses problemas geralmente ocorram apenas se você tiver sífilis há muito tempo, problemas no cérebro ou na medula espinhal (chamados de neurossífilis) podem ocorrer em qualquer estágio da infecção.

O tratamento com antibióticos pode curar a sífilis em qualquer estágio. Mas qualquer dano já causado ao seu corpo pode ser permanente. É por isso que é tão importante ser diagnosticado e tratado precocemente.

Para saber mais, consulte o folheto Sífilis: como é diagnosticadae tratada?

Informações do paciente da *BMJ Best Practice* de onde esta ficha é derivada e atualizada regularmente. A versão mais recente do Best Practice pode ser encontrada em <u>bestpractice.bmj.com</u>. Esta informação destina-se a uso por profissionais de saúde. Ela não substitui orientações médicas. É fortemente recomendado que você verifique, de maneira independente, as informações contidas neste material e, caso você tenha algum problema de saúde, consulte seu médico.

Consulte os termos de uso completos da BMJ em: bmj.com/company/legal-information. A BMJ não faz nenhuma declaração, condição, justificativa ou garantia, de maneira expressa ou implícita, de que este material é preciso, completo, atualizado ou adequado para quaisquer fins específicos.

© BMJ Publishing Group Ltd 2025. Todos os direitos reservados.

