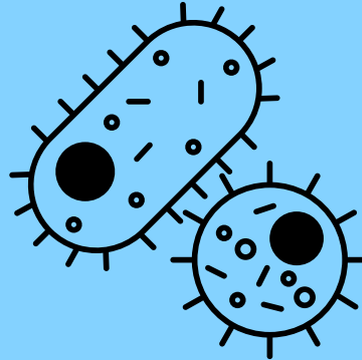




UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA  
CAMPUS XII - SANTARÉM



# **SÍFILIS: Conhecer para Prevenir**

---

Tecnologia educativa para promoção de  
saber em saúde

Nádia Vicência do Nascimento Martins

Matheus Sousa Aguiar

Ricardo Otto da Silva Jesus

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)  
Sistema de Bibliotecas da Universidade do Estado do Pará

---

M386s Martins, Nádía Vicência do Nascimento

Sífilis: conhecer para prevenir: tecnologia educativa para promoção de saber em saúde. / Nádía Vicência do Nascimento Martins, Matheus Sousa Aguiar, Ricardo Otto da Silva Jesus. -- 2025.

13 f.: il.

ISBN: 978-65-01-43960-0

1. Infecções Sexualmente Transmissíveis. 2. Sífilis. 3. Prevenção  
I. Martins, Nádía Vicência do Nascimento. II. Aguiar, Matheus Sousa. III.  
Jesus, Ricardo Otto da Silva. IV. Universidade do Estado do Pará. V.  
Título.

CDD 23 Ed. 616.9513

---

Elaborada pela bibliotecária Aline Nobre Nascimento CRB-2/PA 1528/O

## **Origem do Produto**

Produto técnico desenvolvido por alunos e professora do curso de Medicina, da Universidade do Estado do Pará – Campus XII - Santarém.

## **Autores**

Matheus Sousa Aguiar e Ricardo Otto da Silva Jesus - Acadêmicos.  
Nádia Vicência do Nascimento Martins – Professora.

## **Área do Conhecimento**

Educação em Saúde

## **Público Alvo**

Profissionais de saúde e usuários do Sistema Único de Saúde que tenham interesse em conhecer mais sobre Sífilis.

## **Finalidade**

Esclarecer o que é Sífilis, formas de prevenção, diagnóstico, transmissão e tratamento.

## **Disponibilidade**

Irrestrita, preservando os direitos autorais, bem como a proibição do uso comercial do produto.

## **Divulgação**

Em forma digital e impresso.

## **Idioma**

Português.

## **Cidade / País**

Santarém/Pará / Brasil

## **Diagramação**

Matheus Sousa Aguiar e Ricardo Otto da Silva Jesus.

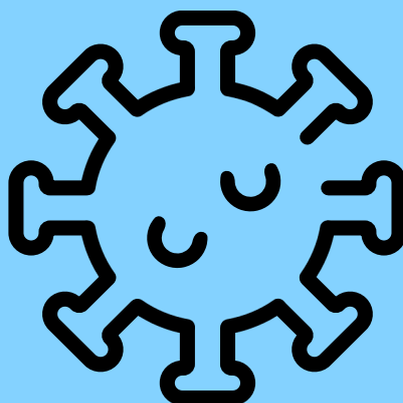
# Apresentação

Esta tecnologia educativa é resultado de um Trabalho Científico Anual (TCA) realizado pelos estudantes “*Matheus Sousa Aguiar e Ricardo Otto da Silva Jesus*” do curso de Medicina da Universidade do Estado do Pará (UEPA), Campus XII, em Santarém, orientados pela Prof<sup>a</sup> Dra. Nádia Vicência do Nascimento Martins.

A sífilis é uma doença infecciosa crônica que, apesar dos avanços tecnológicos, científicos e informacionais, ainda representa um desafio significativo para os sistemas de saúde em todo o mundo.

Diante disso, a cartilha “**Sífilis: Conhecer para prevenir - Tecnologia educativa para promoção de saber em saúde**” visa disseminar informações sobre a infecção, auxiliando na compreensão sobre o que é a sífilis, seus sintomas, diagnóstico, prevenção e tratamento, incentivando a busca por atendimento especializado.

Além disso, espera-se que a cartilha contribua para o acesso à informação, promovendo a educação em saúde e fortalecendo as ações de prevenção e controle da sífilis, contribuindo para a redução na incidência de casos de sífilis e o impacto na sociedade.



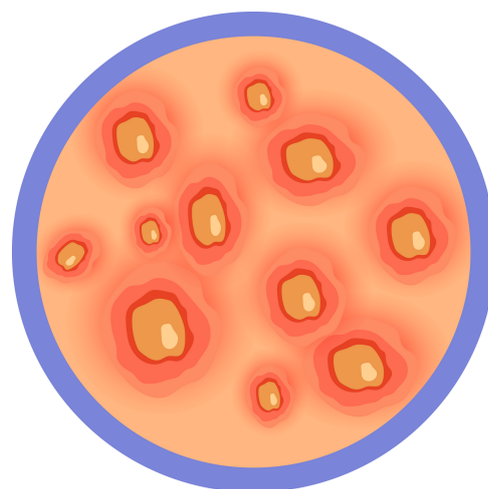
# Sumário

O que é a sífilis?	6
<hr/>	
A sífilis tem cura?	6
<hr/>	
Como consigo identificar a sífilis?	7
<hr/>	
Como se dá o diagnóstico?	8
<hr/>	
Como ocorre a transmissão?	9
<hr/>	
Como se prevenir da infecção?	9
<hr/>	
Como é o tratamento?	10
<hr/>	
Considerações finais	11
<hr/>	

## O que é a sífilis ?

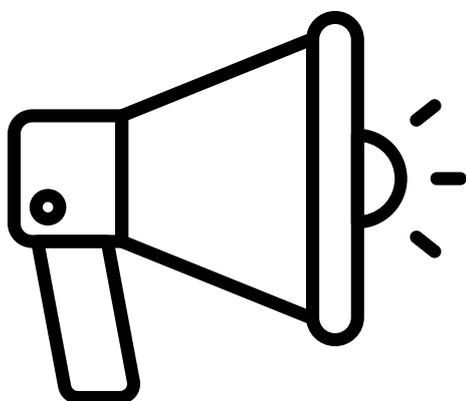
---

A sífilis é uma Infecção Sexualmente Transmissível (IST) causada pela bactéria *Treponema pallidum*. Sem tratamento, pode causar sérios problemas à saúde. A sífilis pode afetar tanto homens quanto mulheres e atingir diferentes partes do corpo.



## A sífilis tem cura?

---



A boa notícia é que a sífilis é curável e possui tratamento, especialmente quando identificada nos estágios iniciais. Por isso, é importante conhecer os sinais da infecção para buscar ajuda nos serviços de saúde e garantir o tratamento adequado.

## Como consigo identificar a sífilis?

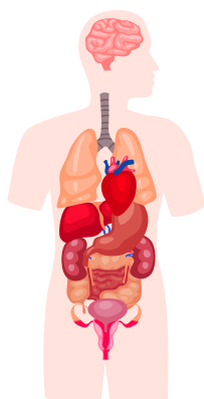
---

**Sífilis Primária:** Ocorre cerca de 3 semanas após a infecção. É caracterizada pelo surgimento de úlceras genitais (Cancro) que aparecem geralmente no local de entrada da bactéria.



**Sífilis Secundária:** Ocorre até 6 meses após o desaparecimento da lesão inicial. A bactéria se espalha pela corrente sanguínea, causando ulcerações e manchas em várias partes do corpo.

**Sífilis Latente:** Neste estágio, a sífilis não apresenta sintomas visíveis, mas a bactéria ainda está no corpo. Pode variar entre 3 a 30 anos após o contágio. A pessoa continua infectada e pode transmitir a sífilis.

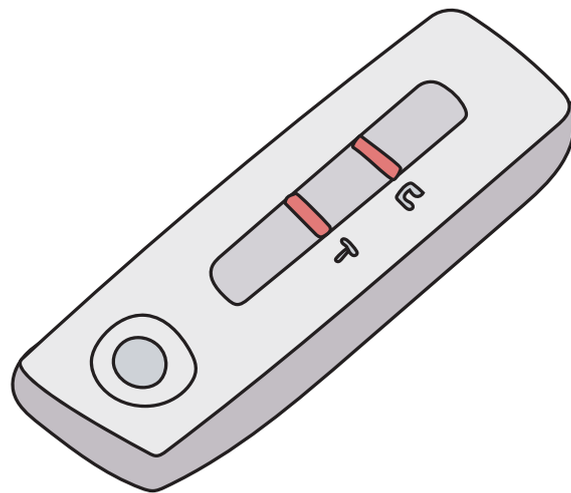


**Sífilis Terciária:** É o estágio mais grave e pode aparecer de 2 a 30 anos após a infecção inicial, caso não seja tratado. Os sintomas são mais agressivos, afetando diversos órgãos e sistemas do corpo, como a pele, o sistema cardiovascular e o sistema nervoso.

## Como se dá o diagnóstico?

---

O diagnóstico é feito por meio de testes rápidos, de fácil realização e acesso nas Unidades Básicas de Saúde (UBS) e podem ser realizados durante as consultas Médicas e de Enfermagem. Os testes mais utilizados são: o teste rápido (treponêmico) e a sorologia Venereal Disease Research Laboratory (VDRL) (não treponêmico).



## Quando são realizados?

**Podem ser realizados em diversas situações, mas principalmente:**

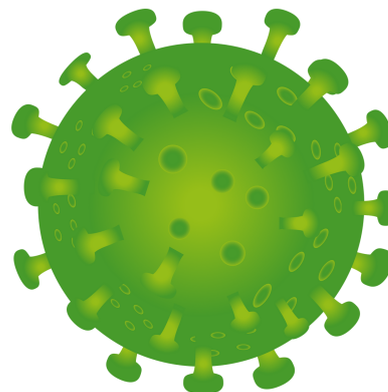
- **Durante o pré-natal:** são realizados nos primeiros e terceiros trimestres da gestação, bem como no momento da internação para o parto ou curetagem.
- **Pessoas com vida sexual ativa:** especialmente em casos de múltiplos parceiros ou relações sexuais desprotegidas.
- **Em situações de risco:** como em vítimas de violência sexual ou em pessoas que pertencem a grupos vulneráveis, como usuários de drogas injetáveis.
- **Quando houver sintomas suspeitos:** pessoas que apresentem sinais de sífilis primária ou secundária.

## Como ocorre a transmissão?

---

A transmissão pode se dar por meio de duas vias principais:

- Via sexual (sífilis adquirida), quando ocorre a partir de uma relação sexual desprotegida.
- Via vertical (sífilis congênita), quando a doença é passada da mãe para o feto através da placenta.



## Como se prevenir da infecção?

---

**Sífilis adquirida:** uso de preservativos masculinos e/ou femininos, pois impede o contato direto com as lesões, que podem estar presentes tanto na região bucal quanto nos órgãos genitais.

**Sífilis congênita:** acompanhamento pré-natal, orientação e tratamento das gestantes e seus parceiros em casos de resultados reagentes, o trabalho integrado da equipe interprofissional e educação sexual.



## Como é o tratamento?

---

**Fármaco de Escolha:** A benzilpenicilina benzatina (Benzetacil) é o tratamento padrão para todas as fases da sífilis.



### Informações importantes:

- Esse é o único fármaco capaz de impedir a transmissão vertical da infecção.
- É crucial que tanto a pessoa infectada quanto seu parceiro sexual sejam testados e tratados, com o objetivo de evitar reinfecções.
- O início do tratamento deve ser imediatamente após um teste reagente para sífilis em diversas situações. Entre essas situações estão: gestantes, vítimas de violência sexual e indivíduos com risco de não seguir o acompanhamento adequado.

### Quais os principais desafios do tratamento?

Entre os principais desafios no tratamento da sífilis, destacam-se:

- A falta de adesão ao tratamento;
- Os fatores socioculturais (estigmas);
- A falta de conhecimento sobre os riscos da doença.



## Considerações finais

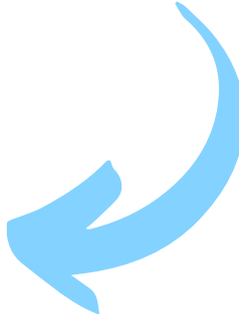
---

A sífilis é uma Infecção Sexualmente Transmissível que, se não tratada, pode levar a complicações graves.

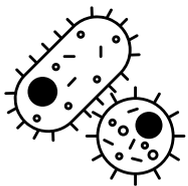


A prevenção e o tratamento adequados são fundamentais para proteger a saúde individual e coletiva.

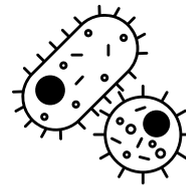
O uso de preservativos é uma estratégia eficaz para prevenir a transmissão da sífilis e de outras Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST).



Caso diagnosticado, o tratamento com penicilina benzatatina é bastante eficaz e deve ser seguido rigorosamente.



# SÍFILIS: CONHECER PARA PREVENIR



## O QUE É A SÍFILIS?

A sífilis é uma Infecção Sexualmente Transmissível (IST) que, se não tratada, pode levar a complicações graves.

## COMO SE PREVENIR?

O uso de preservativos é uma estratégia eficaz para prevenir a transmissão da sífilis e de outras IST.

## COMO IDENTIFICAR A SÍFILIS?

A sífilis divide-se em: sífilis primária, secundária e terciária. Em cada uma das classificações, há sinais e sintomas característicos

## COMO É O TRATAMENTO?

Caso diagnosticado, o tratamento com penicilina benzatatina é bastante eficaz e deve ser seguido rigorosamente.

## COMO É O DIAGNÓSTICO?

O diagnóstico é feito por meio de testes rápidos, de fácil acesso nas Unidades Básicas de Saúde (UBS)

## QR CODE COM A CARTILHA COMPLETA



## COMO SE DÁ A TRANSMISSÃO?

- Via sexual: a partir de uma relação sexual desprotegida.
- Via vertical: quando a doença é passada da mãe para o feto através da placenta.

## Referências:

PAULA, M. A. DE . et al.. Diagnóstico e tratamento da sífilis em gestantes nos serviços de Atenção Básica. *Ciência e Saúde Coletiva*, v. 27, n. 8, p. 3331–3340, ago. 2022.

FIGUEIREDO, D. C. M. M. DE . et al.. Relação entre oferta de diagnóstico e tratamento da sífilis na atenção básica sobre a incidência de sífilis gestacional e congênita. *Cadernos de Saúde Pública*, v. 36, n. 3, p. e00074519, 2020.

AVELLEIRA, J. C. R.; BOTTINO, G.. Sífilis: diagnóstico, tratamento e controle. *Anais Brasileiros de Dermatologia*, v. 81, n. 2, p. 111–126, mar. 2006.

FREITAS, F. L. S. et al.. Sífilis em jovens conscritos brasileiros, 2016: aspectos sociodemográficos, comportamentais e clínicos. *Cadernos de Saúde Pública*, v. 37, n. 8, p. e00263720, 2021.

BRASIL, 2023. Secretaria de Educação Básica. Disponível em: <<http://portal.mec.gov.br/seb/arquivos/pdf/livro102.pdf>[fogle.com.br/?gws\\_rd=cr&dcr=0&ei=RMSBWuPHGci1wQSB2LyYAw.%20Acesso%20em:%206%20jul.%202023.>](http://www.gogle.com.br/?gws_rd=cr&dcr=0&ei=RMSBWuPHGci1wQSB2LyYAw.%20Acesso%20em:%206%20jul.%202023.>).

LIMA, V. C. et al.. Atuação dos enfermeiros da Estratégia Saúde da Família na prevenção da sífilis congênita: pesquisa de opinião em um município da região Nordeste. *Cadernos Saúde Coletiva*, v. 30, n. 3, p. 374–386, jul. 2022.

MOTHER TO BABY. Fact Sheets. Brentwood (TN): Organization of Teratology Information Specialists (OTIS); 1994–. Sífilis. 2023 Nov. PMID: 38691041. Disponível em: <https://mothertobaby.org/fact-sheets/syphilis/>.