



# FEBRE TIFÓIDE

DOENÇA ALTAMENTE  
INFECCIOSA QUE VEM  
TORNANDO-SE CADA VEZ  
MAIS RESISTENTE GERA  
**UM ALERTA MUNDIAL**



**SAIBA MAIS**



CAPA

PARA GANHAR ESSA  
BATALHA DEVEMOS  
**LUTAR CONTRA AS  
DISIGUALDADES**  
SOCIOECONÔMICAS  
E POR CONDIÇÕES  
DE VIDA ADEQUADAS  
PARA TODOS

A SAÚDE É UM DIREITO  
DA POPULAÇÃO E DEVER  
DO ESTADO

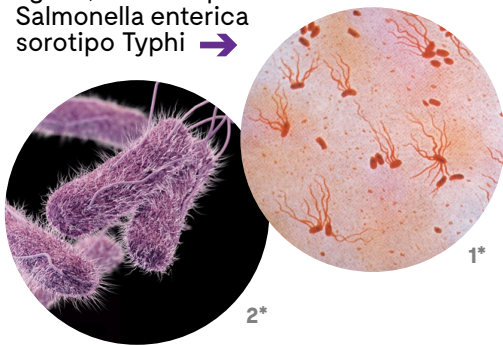


VERSO

# FEBRE TIFÓIDE

## O QUE É?

É uma doença bacteriana aguda, causada pela *Salmonella enterica* sorotipo Typhi →



## ALARME MUNDIAL

Após uma epidemia de febre tifóide no Paquistão um alarme mundial surgiu: constatou-se que uma cepa tifóide **adquiriu resistência a cinco tipos de antibióticos**, e ela deve disseminar-se globalmente, substituindo as cepas mais fracas. Há projeções de que o único antibiótico que ainda surte efeito também seja superado pela cepa em pouco tempo.

1\* - *Salmonella typhi* fotomicrografia com Gram-stain  
2\* - *Salmonella* ilustração médica

## SINAIS E SINTOMAS

FEBRE ALTA

DORES DE CABEÇA

MAL-ESTAR GERAL

FALTA DE APETITE

RETARDAMENTO DO RITMO CARDÍACO

AUMENTO DO VOLUME DO BAÇO

MANCHAS ROSADAS NO TRONCO

PRISÃO DE VENTRE OU DIARREIA

TOSSE SECA

Em caso de sintomas, procure um médico.



A RESISTÊNCIA AOS ANTIBIÓTICOS É UM DESAFIO PARA A CIÊNCIA E A MEDICINA MODERNA E UMA AMEAÇA PARA O MUNDO

## COMO PREVENIR?

Saneamento básico, preparo adequado dos alimentos e higiene pessoal são as principais medidas de prevenção.



## TEM VACINA?

A vacina atualmente disponível não possui um alto poder imunogênico e a imunidade é de curta duração.

É indicada apenas em situações especiais, como para recrutas em missão em países endêmicos ou pessoas sujeitas a exposições excepcionais, como trabalhadores que entram em contato com esgotos, ou pessoas que vivem em áreas de alta endemicidade.



FONTES > **MINISTÉRIO DA SAÚDE**  
Secretaria de Vigilância em Saúde  
Departamento de Vigilância Epidemiológica

**The New York Times**  
"We're Out of Options": Doctors Battle Drug-Resistant Typhoid Outbreak

COMPLETAMENTE ABERTO  
LADO INTERNO

## COMO OCORRE A TRANSMISSÃO

A febre tifóide está diretamente associada a baixos níveis socioeconômicos, principalmente em regiões com precárias condições de saneamento básico, higiene pessoal e ambiental.

A transmissão ocorre:

### DE FORMA DIRETA

Contato com as mãos do doente ou portador, secreção respiratória, vômito ou pus infectado.

### DE FORMA INDIRETA

Por ingestão de água ou de alimentos contaminados com fezes humanas ou com urina contendo a Salmonella enterica sorotipo Typhi.

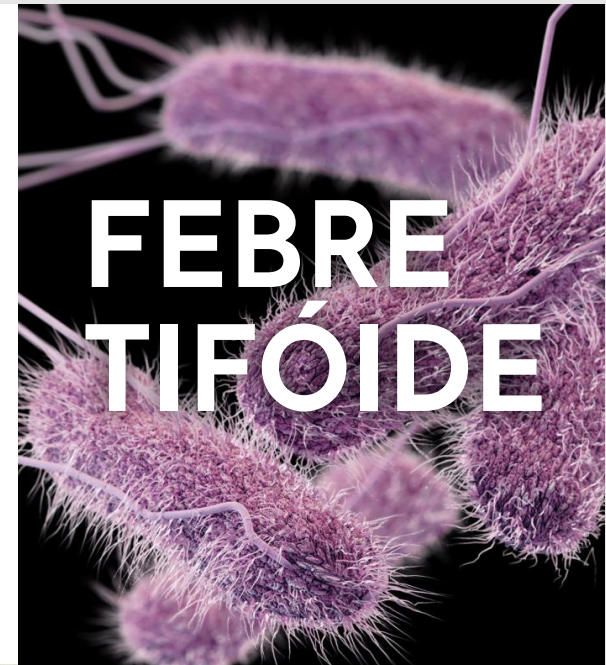
A eliminação da bactéria ocorre entre uma a três semanas, podendo chegar a três meses.

**2 a 5%**

dos pacientes transformam-se em portadores crônicos da doença e podem transmiti-la por até um ano.

PARA GANHAR ESSA BATALHA DEVEMOS **LUTAR CONTRA AS DISIGUALDADES SOCIOECONÔMICAS E POR CONDIÇÕES DE VIDA ADEQUADAS PARA TODOS**

A SAÚDE É UM DIREITO DA POPULAÇÃO E DEVER DO ESTADO



DOENÇA ALTAMENTE INFECCIOSA QUE VEM TORNANDO-SE CADA VEZ MAIS RESISTENTE GERA **UM ALERTA MUNDIAL**



**SAIBA MAIS**



COMPLETAMENTE ABERTO  
LADO EXTERNO

SAÚDE PÚBLICA 09  
LUCIANE DE FREITAS SAMPAIO