

**https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/fdc/1/16/26a0.png ATENÇÃO!**

Devido ao retorno das atividades no RECANTO CONSOLATA (situado na região do Horto Florestal) salientamos a EXTREMA IMPORTÂNCIA de que TODOS estejam devidamente protegidos e vacinados.

https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/f33/1/16/2705.png✅ A febre amarela não é brincadeira, fique sabendo de maiores detalhes acessando o site da Prefeitura de SP: <https://goo.gl/oCFhwd>

https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/f33/1/16/2705.png✅ Veja o mapa com as áreas de recomendação de vacina do Município de São Paulo aqui: <https://goo.gl/wN2YKD>

https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/f33/1/16/2705.png✅ 2ª Fase da Campanha de vacinação 25/1 a 24/2: [https://goo.gl/UX2QVY](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fgoo.gl%2FUX2QVY&h=ATOGoxBJQzoXTBi4ChiCg0sg9X8vwk6tQxXbwiF6hVGHN3ntMW_TmJqPdzoYFggZy70SR7wPLI4zmWj71UDpwlrGNJ3Y2CVGG--hDdfeQfSTS8c5guZDtNbJyFEsdrPUCGBorv1llxF16Fa6ykdRM__wAKAg6-5z-bdsojqBfvrifvHBS2iY4dH5ZCPEjMfapMx59FVOuS0bBkiBmh27QWPdL-hmCR3lJeq1WSfxia-72CqVF_PE24f6hn_DHkK4eRjvDgxrVjK4j75AqkeOag6I)

Não perca tempo, VACINE-SE!https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/fcd/1/16/1f489.png💉

ENTENDA O QUE É FEBRE AMARELA

[Dr. Arthur Frazão](https://www.tuasaude.com/arthur-frazao/)

Clínico geral

Janeiro 2018

A febre amarela é uma doença infecciosa grave que pode ser transmitida pela picada de dois tipos de mosquitos, o *Aedes Aegypti*ou o *Haemagocus Sabethes*. Essa doença causa sintomas como dor abdominal, dor de cabeça e febre e deve ser tratada de forma a aliviar os sintomas.

Indicamos aqui as 9 dúvidas mais comuns em relação a esta doença:  
  


1. Quando tomar a vacina?

A vacina contra a febre amarela está indicada para todas as pessoas que vivem em áreas de risco, como a região norte do Brasil e alguns países em África, mas também deve ser tomada por pessoas que pretendam viajar para esses locais, que trabalham com turismo rural ou que precisam entrar na floresta destas regiões e que nunca tenham sido vacinadas.

A vacina pode ser tomada 10 dias antes da viagem para as áreas de risco de transmissão da doença, como o Brasil e a África, podendo ser aplicada a partir dos 9 meses de vida. A vacina é contraindicada a gestantes, imunodeprimidos, que são os indivíduos com o sistema imune debilitado, e pessoas alérgicas à gema de ovo. Mais informações em: [Vacina contra febre amarela](https://www.tuasaude.com/vacina-contra-febre-amarela/).

Em 2018, foi ainda liberada a vacina fraccionada, que contém 1/10 da dose da vacina completa e que protege durante 8 anos. Esta medida é implementada quando existe uma epidemia da doença para permitir que um maior número de pessoas sejam vacinadas.

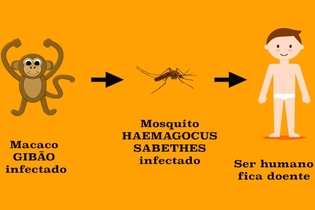
2. Que reações podem ocorrer à vacina da febre amarela?

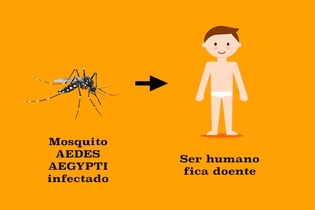
As reações à vacina são raras, mas podem surgir efeitos colaterais como erupção na pele, dor muscular, convulsão, dor de cabeça, febre e mal-estar geral. O local da injeção geralmente fica dolorido, mas colocar uma pedrinha de gelo no local, fazendo uma suave massagem ajuda a aliviar este desconforto.

3. Quais os sintomas e quando eles surgem?

Os sintomas da febre amarela incluem febre, dor de cabeça, calafrios, enjôo, vômitos, dores no corpo, pele e olhos amarelados e pode haver sangramento nas gengivas e nariz, fezes escuras e urina com sangue. Estes sintomas surgem entre 3 e 7 dias depois de ser picado pelo mosquito. Saiba mais em [Sintomas de febre amarela](https://www.tuasaude.com/sintomas-da-febre-amarela/).

Nos casos mais graves podem aparecer sintomas como problemas cardíacos, doenças dos rins e do fígado e hemorragias. Nas formas graves, se a pessoa não receber assistência médica, pode morrer, devendo por isso ficar no hospital para receber tratamento.





4. Qual a relação da febre amarela com os macacos?

Os macacos do tipo Gibão, que são muito comuns no Brasil, são frequentemente afetados pelo vírus da febre amarela. Assim, quando o vírus se encontra circulando no seu sangue e ele é picado pelo mosquito *Haemagogus Sabethes,*este fica infectado e transmite a doença ao picar o ser humano. 

5. A febre amarela passa de uma pessoa para outra?

A transmissão da febre amarela não é feita de indivíduo para indivíduo, pois ela só é transmitida por mosquitos contaminados. 

6. Por que a pele fica amarelada?

A pele fica amarelada porque o vírus afeta o fígado impedindo que se formem fatores de coagulação sanguínea e aumenta a quantidade de bilirrubina no sangue. Como esta bilirrubina é amarela, seu acúmulo na pele e nos olhos faz com que estes fiquem amarelados.



7. Qual a diferença entre a dengue e a febre amarela?

A dengue e a febre amarela são provocadas por vírus diferentes e, por isso, a dengue só é transmitida pelo *Aedes Aegypti*, enquanto a febre amarela pode ser transmitida pelos mosquitos *Aedes Aegypti ou Haemagogus Sabethes.*

Além disso, os primeiros sintomas de febre amarela geralmente são febre, vômitos e dor nas costas, já os primeiros sinais de dengue incluem dor articular, manchas vermelhas na pele, diarreia e cansaço generalizado. As duas doenças podem ser evitadas através da vacinação e de medidas de proteção, como uso de repelentes.

8. Como é feito o tratamento?

O tratamento para febre amarela consiste apenas em aliviar os sintomas que a doença provoca através de medicamentos analgésicos e antipiréticos que não contenham ácido acetilsalicílico, que poderia levar à morte do paciente, e requer internamento hospitalar para evitar que a doença evolua para casos mais graves.

9. Qual a diferença entre febre amarela silvestre e urbana?

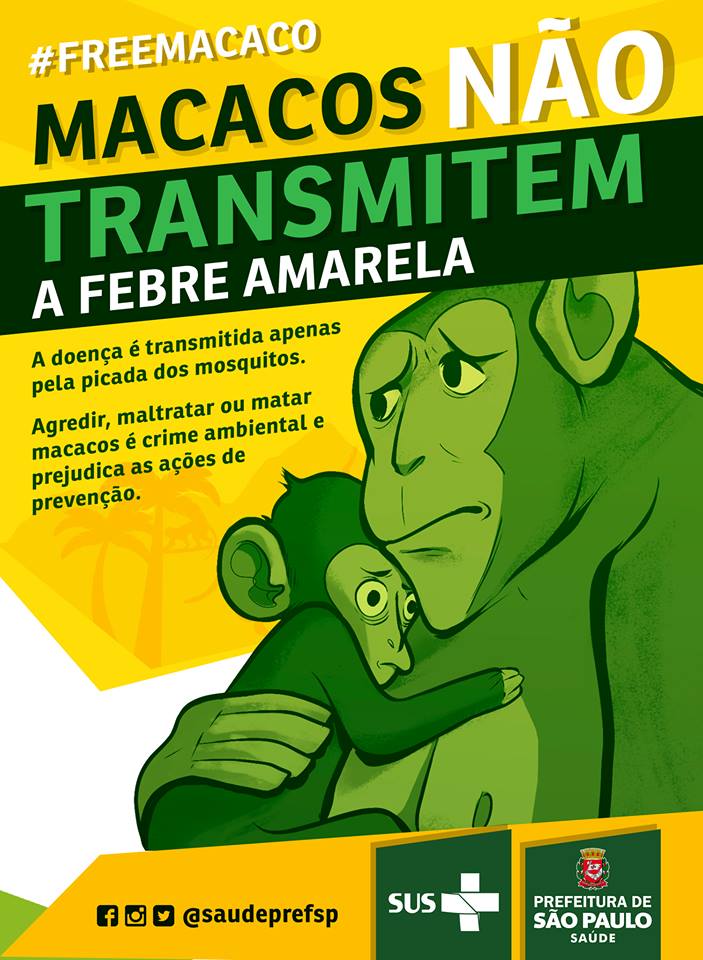
Existem dois tipos de febre amarela:

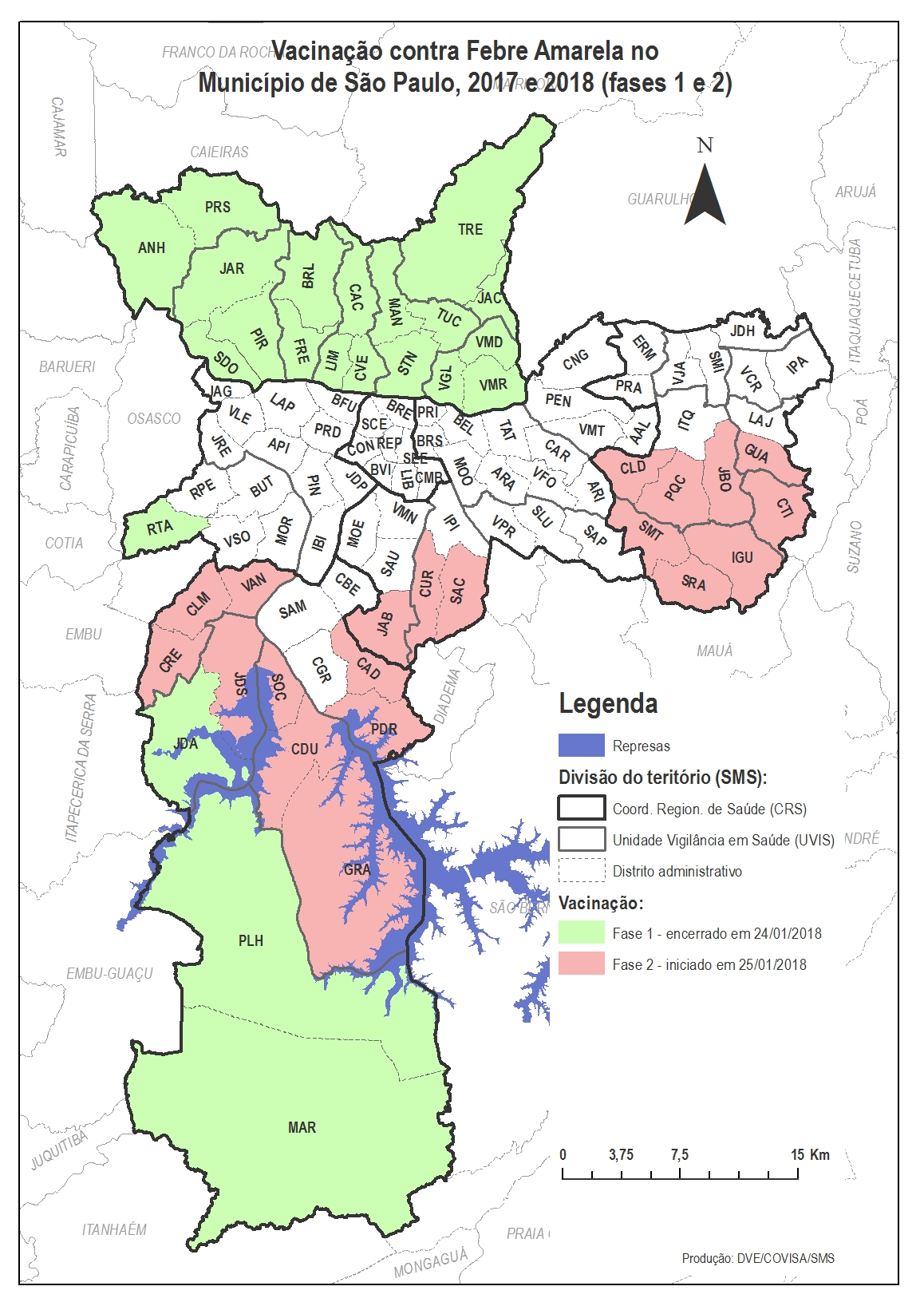
* **Febre amarela silvestre:**É transmitida pela picada do mosquito *Haemagogus Sabethes,*que pica o macaco Gibão, que frequentemente possui o vírus circulante no sangue, e depois pica o homem;
* **Febre amarela urbana:**É transmitida pela picada do mosquito *Aedes aegypti*, o mesmo que transmite a dengue, mas não há casos registrados no Brasil desde 1940.

Isso indica que há mais de 70 anos não há casos de febre amarela urbana no país, e todos os casos registrados são de febre amarela do tipo silvestre.

Fonte: <https://www.tuasaude.com/febre-amarela/>


  
A gente sabe que doenças como febre amarela são sérias e causam imensa preocupação, por isso a cautela na hora de repassar informações deve ser redobrada. Então [#freemacaco](https://www.facebook.com/hashtag/freemacaco)! Os primatas são tão vítimas da doença quanto nós e não nos transmitem o vírus. Da mesma forma, não é possível pegar a doença ao entrar em contato com uma pessoa infectada, uma vez que não é uma doença contagiosa. https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/fed/1/16/1f412.png🐒  
  
O verdadeiro vilão dessa trama no meio urbano é o mosquito Aedes aegypti – sim, aquele mesmo miserável que também transmite a dengue, entre outras doenças. E aqui vale aquela velha recomendação que deve ser posta em prática sempre: não deixar acumular água parada, pois é lá que esses bichinhos depositam seus ovos e dão início a uma nova geração de transmissores de doença. https://static.xx.fbcdn.net/images/emoji.php/v9/fc1/1/16/1f4a6.png💦 Usar repelentes também é uma boa medida preventiva, mas é essencial evitar a disseminação do mosquito, evitando o desenvolvimento de criadouros.   
  
Não só os macacos são vítimas, como os doentes e até mortos são avaliados pelo Centro de Manejo e Conservação de Animais Silvestres (Cemacas) e a sorologia, enviada ao Instituto Adolfo Lutz. Eles contribuem para a identificação do vírus no ambiente. Ao encontrar um animal infectado ou morto, o munícipe deve entrar em contato com o Cemaca pelo telefone 3885-6669.    
  
Ah, e lembrando: **QUEM MEXE COM OS MACACOS ESTÁ COMETENDO CRIME AMBIENTAL!** O Art. 29 da Lei 9605/98 –  
Lei dos Crimes Ambientais – entende que quem mata, persegue, caça, apanha ou utiliza espécimes da fauna silvestre, nativa ou em rota migratória, sem a devida permissão, autorização ou licença da autoridade competente, ou em desacordo com o documento obtido, comete crime ambiental. Isso implica em detenção e multa.  
  
Outras informações com o CIEVS (Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde) 3397-8259 / 3397-2814.   
  
#FreeMacaco [#FebreAmarela](https://www.facebook.com/hashtag/febreamarela) [#Vacinação](https://www.facebook.com/hashtag/vacina%C3%A7%C3%A3o)  
  
Ilustração: LouizH.   
  
Fonte: <https://goo.gl/AHDbem>



**SAIBA MAIORES DETALHES ACESSANDO O SITE DA PREFEITURA DO ESTADO DE SÃO PAULO**

<http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=243611>