

Colabore compartilhando as informações  
com a família e os amigos.

[www.saude.pr.gov.br](http://www.saude.pr.gov.br)



---

# FEBRE

---

# AMARELA

---

SAIBA  COMO

---

# PREVENIR

---

A febre amarela é uma doença infecciosa causada por vírus. Ela se manifesta com febre, dor de cabeça, calafrios, náuseas, vômitos, dor no corpo, pele e olhos amarelados (icterícia) e hemorragia (gengiva, nariz, estômago, intestino e urina), podendo levar à morte nas formas graves.

## ■ TRANSMISSÃO

A febre amarela é transmitida pela picada dos mosquitos infectados. Não existe transmissão de pessoa a pessoa.

No Brasil, o principal mosquito vetor da febre amarela silvestre é o *Haemagogus*. Na forma urbana da doença, o *Aedes aegypti* pode ser o transmissor.

Os macacos são animais que sinalizam que o vírus da febre amarela está circulando. Se você encontrar macacos mortos ou doentes, avise a secretaria de saúde do município o mais rápido possível.



**Macacos não transmitem a febre amarela para as pessoas.**



## ■ SINTOMAS

Febre, dor de cabeça, calafrios, náuseas, vômito, dor no corpo, pele e olhos amarelados (icterícia) e hemorragia (gengiva, nariz, estômago, intestino e urina).

## ■ PREVENÇÃO

A vacina é a forma mais eficaz de se proteger contra a febre amarela. Ela é indicada para crianças a partir de 9 meses e adultos até os 59 anos de idade.



**A vacina está disponível nas unidades de saúde do seu município.**



Viajantes, turistas, trabalhadores e outras pessoas que circulam ou vivem em áreas de risco, como matas ou rios, devem estar devidamente vacinados.

O tempo necessário para garantir a imunidade contra a doença é 10 dias após a vacinação.



## ■ RESTRIÇÕES À VACINAÇÃO

Gestantes, bebês menores de 9 meses, mulheres que amamentam crianças até seis meses de idade, pessoas com o sistema imunológico debilitado em razão de doença ou tratamento e pessoas a partir de 60 anos de idade devem ter a orientação de um profissional de saúde antes de se vacinar.