

# Febre Amarela

## perguntas e respostas



### Qual é a diferença entre a Febre Amarela Silvestre e Febre Amarela Urbana?

A diferença entre elas é o vetor. Na cidade a doença é transmitida pelo *Aedes aegypti*, o mesmo mosquito que transmite a dengue e na mata, os mosquitos são dos gêneros *Haemagogus* e *Sabethes*.

### Como a Febre Amarela Silvestre é transmitida?

A febre amarela silvestre é transmitida através da picada de mosquitos *Haemagogus* e *Sabethes*, que vivem em matas e vegetações à beira dos rios. Quando o mosquito pica um macaco doente, torna-se capaz de transmitir o vírus a outros macacos e ao homem. Quando acontece esse ciclo significa que está havendo a circulação do vírus naquela região.

### O vírus é transmitido por macacos?

Não. O vírus é transmitido pela picada de mosquitos *Haemagogus* e *Sabethes*, que vivem em matas e vegetações. O inseto infecta tanto humanos quanto os macacos.

### Como se prevenir da Febre Amarela Silvestre

A vacinação é a principal medida de prevenção.

### Quem deve se vacinar?

A vacina é recomendada para moradores ou pessoas que se deslocam para área com circulação do vírus no Brasil e aos viajantes para os países com risco de transmissão de Febre Amarela. No estado de São Paulo vários municípios estão com recomendação permanente de vacinação. No município de São Paulo a vacina é recomendada para pessoas residentes na região norte e em algumas localidades da região sul e oeste. Informações complementares em [www.cve.saude.sp.gov.br](http://www.cve.saude.sp.gov.br)

Importante: o risco potencial de contrair a febre amarela é para as pessoas que frequentam regiões de matas, rurais, silvestres ou ribeirinhas.

### Quantas doses da vacina de FA é preciso tomar? Qual a diferença entre dose total (plena) e fracionada?

Na vacina plena (dose total) a dose é única e confere imunidade para toda a vida. Diante do momento epidêmico enfrentado por alguns estados da federação, inclusive o estado de São Paulo, o Ministério da Saúde adotou a dose fracionada da vacina que será aplicada em campanha de forma a proteger um grande número de pessoas. Estudos indicam que a vacina da febre amarela em dose fracionada protege, pelo menos, por 8 anos. No estado de São Paulo a campanha acontece no mês de fevereiro e o objetivo é vacinar com a dose fracionada regiões onde não há detecção de circulação do vírus, e vacinar com a dose plena pessoas que moram em regiões onde foi detectada a circulação do vírus, por meio de morte de macacos e/ou casos da doença em humanos.



# Febre Amarela

## perguntas e respostas



### Onde posso tomar a vacina?

Nas UBS de referência, localizadas em todas as regiões do estado de São Paulo e nos ambulatórios dos viajantes dos CRIE, para os que irão viajar (informações complementares em [www.cve.saude.sp.gov.br](http://www.cve.saude.sp.gov.br)).

### Quem não pode tomar a vacina e/ou que tem restrições que precisam ser avaliadas?

- Crianças menores de 9 meses
- Gestantes
- Mulheres amamentando crianças menores de 6 meses\*
- Pessoas com câncer em uso de quimioterapia e/ou radioterapia
- Transplantados de órgãos sólidos e/ou medula óssea
- Uso de corticóide com dose imunossupressora
- HIV e qualquer doença imunossupressora
- medicamentos imunossupressores
- Miastenia Gravis
- Doenças do Timo
- Lúpus
- Doença de Addison
- Artrite reumatóide
- Alergia grave ao ovo e derivados da galinha,

\*Mulheres que estão amamentando bebês com até 6 meses de idade e que residem ou circulam em área de recomendação da vacina contra a febre amarela, se houver a indicação da vacinação da mãe, o aleitamento deve ser interrompido por 10 dias. Essas mulheres devem procurar um serviço de saúde para orientação e acompanhamento a fim de manter a produção do leite materno. A mãe pode fazer a ordenha do leite, antes da aplicar a vacina, mantendo congelado por 28 dias em freezer ou congelador.

### Posso apresentar reação após a aplicação da vacina?

Sim. A reação mais frequente é a dor no local de aplicação, que tem intensidade leve e moderada e pode durar 1 ou 2 dias. Outras manifestações, que são consideradas sem gravidade, são febre com duração de até 7 dias, dor de cabeça e dor no corpo. Essa é uma vacina das mais seguras e eficazes, entretanto, raramente reações graves tem sido notificadas.



# Febre Amarela

## perguntas e respostas



Após a infecção pelo vírus, quanto tempo leva para a doença ficar aparente (iniciar os sintomas)?

Em média de três a seis dias após a picada do mosquito transmissor infectado, mas pode levar até 15 dias para o surgimento dos primeiros sintomas.

Quais são os sintomas da doença?

- febre de início súbito
- calafrios
- dor de cabeça
- dores nas costas
- dores no corpo em geral
- náuseas, vômitos
- fadiga
- fraqueza
- icterícia (coloração amarelada da pele e do branco dos olhos)
- sangramentos

O que devo fazer se apresentar os sintomas?

Procurar um médico na unidade de saúde mais próxima e informar sobre qualquer viagem ou deslocamento para área de risco nos 15 dias anteriores ao início dos sintomas.

Como é o tratamento para febre amarela?

Paciente deve procurar atendimento médico imediato. O tratamento é sintomático, com repouso e com hidratação. Nas formas graves, o paciente pode necessitar de Unidade de Terapia Intensiva. Salicilatos devem ser evitados (ex. AAS e Aspirina), já que seu uso pode favorecer o aparecimento de hemorragias.

Que época do ano a doença é mais comumente registrada?

Estudos têm demonstrado que a doença ocorre com maior frequência nos meses de dezembro a maio. Esta é a estação das chuvas, quando há um aumento das populações de mosquitos, favorecendo a circulação do vírus.



# Febre Amarela

## perguntas e respostas



### Qualquer pessoa está em risco de contrair febre amarela silvestre?

Sim. Qualquer pessoa não vacinada, independentemente da idade ou sexo, que reside ou viaja para áreas de risco.

### A febre amarela silvestre é contagiosa?

A doença não é contagiosa, ou seja, não há transmissão de pessoa a pessoa e nem entre animais e pessoas. É transmitida somente pela picada de mosquitos infectados com o vírus da febre amarela.

### ATENÇÃO! Outros Cuidados: Uso de Repelentes e Mosquiteiros

Para pessoas não vacinadas contra a Febre Amarela ou que se vacinaram há menos de 10 dias, se precisarem visitar e circular nas áreas situadas no entorno (500 metros) dos Parques Anhanguera, Horto Florestal e Cantareira, recomenda-se o uso de repelentes, seguindo as instruções do fabricante, conforme o rótulo do produto.

O uso de repelentes também é indicado para os residentes dessas áreas que foram vacinados há menos de 10 dias, pois a vacina confere imunidade após esse período, bem como para pessoas que têm contra-indicação para uso da vacina.

No caso de crianças pequenas, cobrir berços e carrinhos com mosquiteiro.

*Texto: Colaboração Divisão de Vigilância Epidemiológica/ DVE/COVISA*

