



FEBRE AMARELA

Informações gerais sobre a doença

1 - O que é febre amarela?

É uma doença causada por um vírus chamado amarílico ou vírus da febre amarela. Essa doença pode ser de curta duração ou evoluir para formas graves podendo levar à morte.

2 - Quais os principais sintomas da doença?

As manifestações iniciais são: febre alta de início súbito, sensação de mal estar, dor de cabeça, dor muscular, cansaço, calafrios, náuseas e vômitos. Após três a quatro dias a maioria dos doentes (85%) recupera-se completamente. Quando a doença evolui para a forma grave há aumento da febre, diarreia, reaparecimento dos vômitos, dor abdominal, icterícia (olhos amarelados, semelhante à hepatite), manifestações hemorrágicas (equimoses, sangramentos no nariz e gengivas) e ocorre funcionamento inadequado de órgãos vitais como fígado e rins.

Se você reside ou visitou áreas com recomendação de vacinação contra a febre amarela e apresenta alguns desses sintomas, procure imediatamente o serviço de saúde.

3 - Existe tratamento específico para a doença?

Não há tratamento específico, sendo apenas sintomático, com cuidadosa assistência ao paciente em ambiente hospitalar.

4 - Como a doença é transmitida?

O vírus da febre amarela é transmitido ao homem através da picada de fêmeas de mosquitos infectadas. Esses mosquitos são chamados de *Haemagogus* (Figura 1) e *Sabethes*, vivem em área de mata, principalmente nas copas das árvores. Saiba como esses mosquitos se infectam lendo o item 12.

Figura 1: *Haemagogus janthinomys*



Fonte: SVS/MS

5 - Como posso me prevenir contra a doença?

Vacinando-se contra a febre amarela. A vacina é um direito seu e está disponível nas salas de vacinação das unidades de saúde pública.

6 - Quem precisa ser vacinado?

Todas as pessoas maiores de 9 meses de idade que moram nas áreas com recomendação de vacina contra febre amarela e os viajantes que se deslocam para essas áreas, que não foram vacinados nos últimos 10 anos.

7 - Quais são as áreas com recomendação de vacina para moradores e viajantes?

Conheça a lista dos municípios com recomendação de vacina para febre amarela clicando no link: http://portal.saude.gov.br/portal/saude/visualizar_texto.cfm?idtxt=33639

8 - Existe algum grupo com maior risco de pegar febre amarela?

Sim, as pessoas não vacinadas que entram nas matas localizadas nas áreas com recomendação de vacinação, em especial, ecoturistas, caminhoneiros, agricultores, lavradores, entre outros.

9 - Eu já tomei a vacina, preciso tomar uma nova dose?

A vacina protege a pessoa por 10 anos. Se você tomou a última dose há mais de 10 anos e reside ou vai viajar para alguma área com recomendação de vacina, precisa ser revacinado.

10 - Ao sair do posto de vacinação, já estou protegido?

Não. São necessários 10 dias para uma pessoa ficar protegida da doença. Quem ainda não é vacinado e pretende viajar para as áreas com recomendação de vacina deve procurar um posto de vacinação pelo menos 10 dias antes da viagem.

11 - Existe contra-indicação para vacinar?

Sim, as principais são:

- Menores de seis meses de idade,
- Grávidas,
- Pessoas com alergia a ovo e seus derivados,
- Portadores de doenças com imunodepressão transitória ou permanente (cânceres, lúpus eritematoso, HIV/AIDS, entre outras) e em tratamento com medicamentos à base de corticóides.

Procure os profissionais de saúde das salas de vacina. Eles estão aptos a esclarecer todas as dúvidas sobre quaisquer contra-indicações existentes.

IMPORTANTE: OS MACACOS E A FEBRE AMARELA

Qual a relação dos macacos na transmissão da febre amarela?

Os macacos (Figuras 2 e 3) **não transmitem** a febre amarela, eles são vítimas da doença. Como falamos anteriormente, **quem transmite o vírus são fêmeas de mosquitos** que vivem em área de mata. Esses mosquitos precisam se alimentar de sangue para sobreviver e colocar seus ovos. Como costumam viver nas copas das árvores, onde também vivem os macacos, acabam se alimentando do sangue desses animais. Uma fêmea de mosquito infectada com o vírus, ao picar um macaco, acaba transmitindo o vírus ao animal, que adoecer. E as fêmeas de mosquitos não infectadas quando picam um macaco doente, adquirem o vírus e passam a transmiti-lo para outros macacos. O homem ao entrar na mata, para trabalhar, passear, ou realizar outro tipo de atividade, pode ser picado por uma dessas fêmeas de mosquito infectadas e adquirir a doença.



Figura 2: *Alouatta sp.* Nome popular: Bugio



Figura 3: *Alouatta sp.* - Bando

Como os macacos ficam quando estão com a doença?

Os macacos, em sua maioria, adoecem quando estão infectados com o vírus da febre amarela. Apresentam comportamento lento, costumam descer das árvores, ficam perambulando pelo chão, com dificuldade para beber, se alimentar ou subir nas árvores e em poucos dias morrem.

O que devo fazer se encontrar algum macaco doente e/ou morto?

A presença de macacos doentes ou mortos pode indicar que o vírus da febre amarela está circulando em determinada área, podendo a população local ou próxima estar em risco. Ao perceber um macaco aparentemente doente, ou encontrar algum desse animal morto, mesmo que seja somente a carcaça, avise **imediatamente** a unidade de saúde mais próxima de sua casa. **Importante:** não se aproxime do macaco doente e impeça que outros animais se aproximem, não mexa ou enterre o macaco morto, apenas informe o serviço de saúde mais próximo.

A febre amarela pode ser prevenida através de vacina. Ao avisar do adoecimento e/ou morte de um macaco você estará ajudando a evitar a ocorrência de casos da doença em determinada população. A partir de sua informação os profissionais de saúde poderão saber, de forma mais rápida, se o vírus da febre amarela está circulando e, se confirmada sua circulação, prevenir a população com a vacinação.

Faça sua parte, ajude a evitar essa doença!