



CEQV - CENTRO DE QUALIDADE DE VIDA
CGRH - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

Febre Amarela

Sugestão
CEQV
para você



A Febre amarela é uma doença infecciosa febril aguda, de curta duração e gravidade variável. O vírus é transmitido pela picada dos mosquitos transmissores infectados e não há transmissão direta de pessoa a pessoa. A vacina é a principal ferramenta de prevenção e controle da doença.

Sintomas

As primeiras manifestações da doença são repentinas: febre alta, calafrios, cansaço, dor de cabeça, dor muscular, náuseas e vômitos por cerca de três dias.

A forma mais grave da doença é rara e costuma aparecer após um breve período de bem-estar (até dois dias), quando podem ocorrer insuficiências hepática e renal, icterícia (olhos e pele amarelados), manifestações hemorrágicas e cansaço intenso. Já no ciclo

Tratamento

O tratamento é apenas sintomático, com cuidadosa assistência ao paciente que, sob hospitalização, deve permanecer em repouso, com reposição de líquidos e das perdas sanguíneas, quando indicado.

Nas formas graves, o paciente deve ser atendido em Unidade de Terapia Intensiva, com vista a reduzir as complicações e o risco de óbito. Salicilatos (AAS e Aspirina) devem ser evitados, já que seu uso pode favorecer o aparecimento de hemorragias.

O médico deve estar alerta para quaisquer indicações de um agravamento do quadro clínico.

Vacinação

A vacinação contra febre amarela já está ocorrendo, mas abrangerá todo o Estado de São Paulo a partir do mês de fevereiro. A decisão de ampliar a vacinação foi anunciada no último sábado (6) pela Secretaria Estadual da Saúde. A vacinação começará nos lugares onde o vírus está circulando, mas o objetivo é que, em um ano, atinja todo o estado. Para isso, será feita em etapas.



A vacinação está sendo realizada em UBS específicas ([Vide anexo](#)) e, neste momento, é indicada para todas as pessoas que **vivem em áreas de risco**, onde há casos da doença em humanos ou circulação do vírus entre animais (macacos).

Não podem tomar a vacina:

- Grávidas e mulheres que estão amamentando crianças menores de seis meses.
- Doentes com câncer que fazem quimioterapia ou radioterapia.
- Pessoas com alergia a ovos ou derivados.
- Portadores de HIV ou qualquer doença que atinja o sistema imunológico.
- Transplantados.

No caso dos idosos com mais de 60 anos, é necessário realizar uma avaliação médica antes de tomar a vacina. Quem já tomou a dose da vacina contra a febre amarela tem imunidade para vida toda.

Fontes:

<http://www.saude.sp.gov.br/cve-centro-de-vigilancia-epidemiologica-prof.-alexandre-vranjac/areas-de-vigilancia/>

<http://bvsmis.saude.gov.br/bvs/febreamarela/sobre.php>

<https://www.bio.fiocruz.br/index.php/febre-amarela-sintomas-transmissao-e-prevencao>