



Informe Saúde

ANO VII — Nº 203 — SEGUNDA SEMANA DE MARÇO/2003 | ISSN 1519-9959

FEBRE AMARELA SILVESTRE

A febre amarela silvestre é uma doença infecciosa febril aguda, causada por um vírus, que pode levar à morte em cerca de dez a 12 dias, se não for diagnosticada rapidamente. A doença é transmitida pela picada de mosquitos dos gêneros *Haemagogus* e *Sabethes*, que vivem em matas e nas vegetações à beira dos rios onde há presença natural do vírus amarelo. Esses mosquitos picam macacos infectados e, depois, transmitem a doença para o homem.

A única forma de evitar a febre amarela silvestre é através da vacina, que é gratuita e está disponível nos postos de saúde em qualquer época do ano. Essa vacina deve ser aplicada dez dias antes de uma viagem para qualquer área de risco de transmissão da doença (veja mapa) ou para quem reside ou trabalha nas áreas de risco. A vacina, que é válida por dez anos, pode ser aplicada a partir dos seis meses de vida na população que mora na área de risco, também chamada de área endêmica. Para quem reside em **ÁREA DE TRANSIÇÃO**, a imunização

contra a doença é recomendada a partir dos nove meses. A maior frequência da doença ocorre entre dezembro e abril, durante as chuvas, quando aumenta a população de mosquitos e cresce a circulação do vírus.



VACINA É ÚNICA FORMA DE PREVENÇÃO

No Brasil, as áreas de risco para febre amarela silvestre são divididas em áreas endêmicas e de transição. A primeira compreende toda a região Norte, o estado do Maranhão e a região Centro-Oeste. As áreas de transição compreendem o sul do Piauí, o oeste da Bahia, o centro-oeste de Minas Gerais e o oeste de São Paulo, Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

FEBRE E CALAFRIOS SÃO ALGUNS DOS SINTOMAS

Os sintomas mais comuns da enfermidade são febre alta, calafrios, mal-estar, vômito e dores pelo corpo. **Pele e olhos amarelados, sangramentos, fezes escuras e diminuição da urina são outras manifestações da febre amarela, que ocorrem com o agravamento da doença.** Se você esteve em área de risco e apresenta alguns desses sinais, procure um médico da unidade de saúde mais próxima imediatamente. Não há tratamento específico para a doença, somente para seus sintomas, como as dores de cabeça e no corpo, tratados com analgésicos e antitérmicos. AAS e Aspirina devem ser evitados, pois seu uso pode favorecer o aparecimento das manifestações hemorrágicas da enfermidade. É bom lembrar que a doença não é contagiosa, sendo transmitida somente entre animais e do animal para o homem, por meio da picada do mosquito infectado com o vírus amarelo. Por isso, não há transmissão de uma pessoa doente para outra sadia.

DE 1997 A 2002, FORAM IMUNIZADAS EM TODO O BRASIL MAIS DE 67 MILHÕES DE PESSOAS CONTRA A FEBRE AMARELA SILVESTRE

ERRAMOS

O Informe Saúde da primeira semana de março foi publicado com a numeração incorreta. A edição sobre saúde da mulher corresponde ao número 202 do boletim.

