

Informe Epidemiológico da Febre Amarela (20/02)

20 de Fevereiro de 2018 , 14:24

Atualizado em 20 de Fevereiro de 2018 , 15:16

Desde o início do 2º período de monitoramento da Febre Amarela (julho/2017 a junho/2018), **foram confirmados 222 casos confirmados da doença em Minas Gerais**, destes casos, **86 evoluíram para óbito** e outros 505 casos continuam em investigação. Detalhes dos casos no Boletim.

Do total de casos confirmados de febre amarela silvestre, 199 (896%) são do sexo masculino e 23 (10,4%) do sexo feminino. Dentre os óbitos, 03 (três) foram do sexo feminino, representando 3,5% do total de óbitos confirmados. Todos os casos foram confirmados laboratorialmente. Até o momento, não há relato de vacinação para a febre amarela entre os casos confirmados. A mediana de idade dos casos confirmados é de 48 anos (3 - 88 anos). A letalidade por Febre Amarela em Minas Gerais no período de 2017/2018 é de aproximadamente 38,7%. Mais detalhes no boletim.

No período de monitoramento 2016/2017 (julho/2016 a junho/2017) foram registrados 475 casos confirmados de Febre Amarela no estado de Minas Gerais, sendo que destes, 162 evoluíram para óbito. O último caso confirmado teve início dos sintomas no dia 09 de junho de 2017.

Foram considerados casos confirmados aqueles que apresentaram:

- Exame laboratorial detectável para Febre Amarela;
- Exame laboratorial não detectável para dengue;
- Histórico vacinal (não vacinado/vacinação ignorada);
- Sinais e sintomas compatíveis com a definição de caso;
- Exames complementares que caracterizam disfunção de caso;
- Exames complementares que caracterizam disfunção renal/hepática.

As ações de intensificação vacinal estão sendo realizadas em 422 municípios mineiros. Minas Gerais ainda apresenta 24 Unidades Regionais de Saúde com cobertura vacinal menor que 95% (Tabela 5). Permanecendo ainda necessário a continuidade das ações de vacinação para garantir a homogeneidade da cobertura em todos os municípios, de acordo com a meta preconizada pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI).

Atualmente, a cobertura vacinal acumulada de febre amarela em Minas Gerais está em torno de 84,52%. Ainda há uma estimativa de 3.073.262 pessoas não vacinadas contra a febre amarela, especialmente na faixa-etária de 15 a 59 anos de idade, que também foi a mais acometida pela epidemia de febre amarela silvestre ocorrida em 2017. Entre os 853 municípios do Estado, 33,88% (289) deles não alcançaram 80% de cobertura vacinal; outros 34,00% (290) dos municípios têm entre 80% a 94,9% de seus moradores vacinados; com mais de 95%, estão 32,12% (274) das cidades mineiras com recomendação de vacina.

>> [Clique aqui](#) e confira, na íntegra, o **Informe Epidemiológico da Febre Amarela**, Minas Gerais, (atualizado em 20/02).

>> Acesse os dados de **cobertura vacinal** em Minas Gerais, [neste link](#) (atualização em 20/02/2018).

Por Jornalismo SES

[Enviar para impressão](#)