

Informe epidemiológico da Febre Amarela (17/10)

17 de Outubro de 2018 , 16:52

Para o período de 2017/2018, até o momento, são 527 casos confirmados de **Febre Amarela**, dos quais 178 evoluíram para óbito, representando uma letalidade de 33,5%. No período de monitoramento 2016/2017 foram registrados 475 casos confirmados de febre amarela silvestre no estado de Minas Gerais, dos quais 162 evoluíram para óbito, com uma letalidade de 34,1%.

O Estado de Minas Gerais em sua totalidade é área com recomendação para vacinação contra febre amarela desde o ano de 2008. A vacina de febre amarela é indicada a partir dos nove meses de idade, de acordo com o Calendário Nacional de Vacinação. A meta é alcançar cobertura vacinal de pelo menos 95% da população elegível no estado.

Atualmente, a cobertura vacinal acumulada de febre amarela em Minas Gerais está em torno de 90,75%. Ainda há uma estimativa de 1.836.028 pessoas não vacinadas, 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, 20,63% (176) deles não alcançaram 80% de cobertura vacinal; outros 37,40% (319) dos municípios têm entre 80% e 94,9% de sua população vacinada; com mais de 95%, estão 41,97% (358) das cidades mineiras, como apresentado na Figura 04. As ações de intensificação vacinal estão sendo realizadas, continuamente, em 853 municípios mineiros. Minas Gerais ainda apresenta 19 Unidades Regionais de Saúde com cobertura vacinal menor que 95% (Tabela 5). Portanto, ainda é necessária 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).

» [Clique aqui](#) e confira, na íntegra, o **Informe Epidemiológico da Febre Amarela**, Minas Gerais (atualizado em 17/10).

Por Jornalismo SES-MG

[Enviar para impressão](#)