

# Alerta: 10 milhões ainda precisam se vacinar contra Febre Amarela

Publicado: Quinta, 12 de Abril de 2018, 15h42 Última atualização em Quinta, 12 de Abril de 2018, 15h42

*O Brasil confirmou 1.127 casos e 331 óbitos no período de 1º julho de 2017 a 10 de abril deste ano. Os estados do Rio de Janeiro, Bahia e São Paulo estão com a cobertura abaixo da meta*

O Ministério da Saúde reforça a importância da população procurar os postos de vacinação nas novas áreas de risco de São Paulo, Rio de Janeiro e Bahia. De acordo com o boletim epidemiológico publicado nesta quarta-feira (11), que traz as informações enviadas pelos gestores locais os três estados ainda estão com a cobertura bem abaixo da meta, que é 95%. A cobertura da campanha em curso no Rio de Janeiro está com 40,9%, a Bahia está com 55% e São Paulo com 52,4% da população-alvo vacinada. A vacina está disponível nos postos de saúde. O período de alta da doença segue até maio. Ao todo, a campanha nesses estados busca imunizar 23,8 milhões de pessoas.

Os dados referem-se às 77 cidades que fizeram parte da campanha com estratégia de fracionamento e a ampliação para mais 52 municípios de São Paulo. Esses municípios devem continuar vacinando a população com a dose fracionada, que garante a mesma proteção da dose padrão, e ampliar a cobertura vacinal para prevenir novos casos da febre amarela no país.

Como a vacinação continua sendo ferramenta mais importante para prevenir surgimento de casos no próximo verão, todo o território brasileiro será área de recomendação para vacinação contra a febre amarela. A ampliação foi anunciada pelo Ministério da Saúde em março deste ano. Será feita de forma gradual e concluída até abril de 2019. A medida é preventiva e tem como objetivo antecipar a proteção contra a doença para toda população, em caso de um aumento na área de circulação do vírus. Atualmente, alguns estados do Nordeste e parte do Sul e Sudeste não fazem parte das áreas de recomendação de vacina.

## CASOS

Desde o dia 1º de julho de 2017 até 10 de abril, o Ministério da Saúde registrou 1.127 casos confirmados de febre amarela. No total, foram 5.052 casos notificados, sendo 2.806 já descartados e 1.119 continuam em investigação. No ano passado, considerando o mesmo período de monitoramento (julho/2016 a 10 de abril/2017) eram 712 casos e 228 óbitos confirmados. Os informes de febre amarela seguem, desde o ano passado, a sazonalidade da doença, que acontece, em sua maioria, no verão. Dessa forma, o período para a análise considera de 1º de julho a 30 de junho de cada ano.

A vacina é a única proteção contra a doença. O Ministério da Saúde chama a população para se proteger contra a febre amarela indo aos postos de vacinação e garantir a sua imunização.

Embora os casos do atual período de monitoramento tenham sido superiores à sazonalidade passada, o vírus da febre amarela hoje circula em regiões metropolitanas do país com maior contingente populacional, atingindo 35,6 milhões de pessoas que moram, inclusive, em áreas

que nunca tiveram recomendação de vacina. Na sazonalidade passada, por exemplo, o surto atingiu uma população de 11,2 milhões de pessoas.

Isso explica a incidência da doença neste período ser menor que no período passado. A incidência da doença no período de monitoramento 2017/2018, até 10 de abril, é de 3,0 casos para 100 mil/habitantes. Já na sazonalidade passada, 2016/2017, a incidência foi de 6,2/100 mil habitantes, no mesmo período.

#### Distribuição dos casos de febre amarela notificados: 1º/7/2017 a 10/04/2018

UF (LPI)*	Notificados	Descartados	Em Investigação	Confirmados	Óbitos
AC	1	1	-	-	-
AP	5	2	3		
AM	7	5	2		
PA	42	31	11		
RO	9	8	1		
RR	3	3			
TO	17	15	2		
AL	8	2	6		
BA	60	34	26		
CE	4	3	1		
MA	7	5	2		
PB	5	-	5		
PE	6	4	2		
PI	9	6	3		
RN	3	2	1		
SE	2	2	-		
DF	74	44	29	1	1
GO	65	37	28		
MT	10	8	2		
MS	13	10	3		
ES	115	88	21	6	1
MG	1.444	644	320	480	152
RJ	426	154	85	187	63
SP	2.513	1.546	514	453	114
PR	110	98	12		
RS	49	32	17		
SC	45	22	23		
<b>Total</b>	<b>5.052</b>	<b>2.806</b>	<b>1.119</b>	<b>1.127</b>	<b>331</b>

*Dados preliminares e sujeitos à revisão*

*\*LPI – Local Provável de Infecção*

<b>Dados de doses acumuladas e de doses da Campanha de Vacinação contra a febre amarela,</b>
----------------------------------------------------------------------------------------------

<b>informados pelos estados da Bahia, São Paulo e Rio de Janeiro, até 10 de abril</b>					
<b>UF</b>	<b>Doses distribuídas</b>	<b>Nº de municípios</b>	<b>População alvo</b>	<b>Total de doses aplicadas (acumulada + campanha)</b>	<b>Cobertura vacinal atualizada (%)</b>
<b>BAHIA</b>	300.000	8	3.662.802	1.850.393	55,03
<b>SÃO PAULO (1ª ETAPA)</b>	4.000.000	54 com capital SP	13.232.022	8.974.188	67,82
<b>SÃO PAULO (2ª ETAPA)</b>	4.000.000	53 com capital SP	10.244.025	3.995.569	39
<b>SÃO PAULO (3ª ETAPA)</b>	1.300.000	São Paulo capital	1.250.736	-	-
<b>RIO DE JANEIRO</b>	4.700.000	15	11.735.582	4.802.540	40,92
<b>TOTAL</b>	18.400.000	130	38.165.134	21.817.990	57,17

\*São Paulo recebeu 4.100.000 doses da vacina FA anteriormente à campanha que estão somadas ao total de doses distribuídas para a campanha

\*\*São Paulo deu início à 3ª etapa a partir de março/18. Sem informação até o presente momento

Fonte: planilha excel enviada em 19/03/2018 pelo Estado da Bahia. Em 27/03/2018, pelo Estado de São Paulo e em 26/03/2018 pelo Estado do Rio de Janeiro

*Por Camila Bogaz, da Agência Saúde  
Atendimento à imprensa  
(61) 3315-3580 / 2745 / 2351*