



Vacina de febre amarela para todos os brasileiros

Vacinação será gradual, conforme cronograma
acordado com estados e municípios



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



Devem ser vacinadas 77,5 milhões de pessoas em todo o Brasil

Atualmente, a maioria dos estados do Nordeste e parte do Sul e Sudeste não fazem parte das áreas de recomendação de vacina

Serão vacinadas mais de **40,9 milhões** de pessoas nos estados do **RJ, SP e BA**. Somente nesses estados serão aplicadas **doses fracionadas**

Além disso, devem ser vacinadas com a dose padrão **11,3 milhões** pessoas nos estados das **região Sul** e **25,3 milhões** no Nordeste



Ampliação para todo país será de forma gradativa

- Os estados de SP, RJ e BA continuarão vacinando com dose fracionada
- A vacina entra na rotina nas áreas dos estados da região Sul (PR, SC e RS) que ainda não vacinavam, a partir do mês de julho
- A partir de janeiro de 2019 será implementada nos estados da região Nordeste que ainda não vacinavam totalmente: PI, AL, SE, PB, PE, CE e RN

Implantação	UF
Julho/2018	PR, SC e RS
Janeiro/2019	PI
Fevereiro/2019	AL e SE
Março/2019	PB e PE
Abril/2019	CE e RN

Vacinação contra a febre amarela é a medida mais eficaz para evitar a doença

A vacinação em todo o Brasil trata-se de uma medida preventiva e tem como objetivo antecipar a proteção da população para a doença em caso de um aumento na área da circulação do vírus



Desde 1997, o Ministério da Saúde vem ampliando as áreas de recomendação de vacinação



2018: 100% do território será área de recomendação para vacina



Até então, a vacinação de febre amarela fazia parte da rotina de 23 estados, sendo 9 com áreas parciais de recomendação de vacinação



500 0 500 1000 km

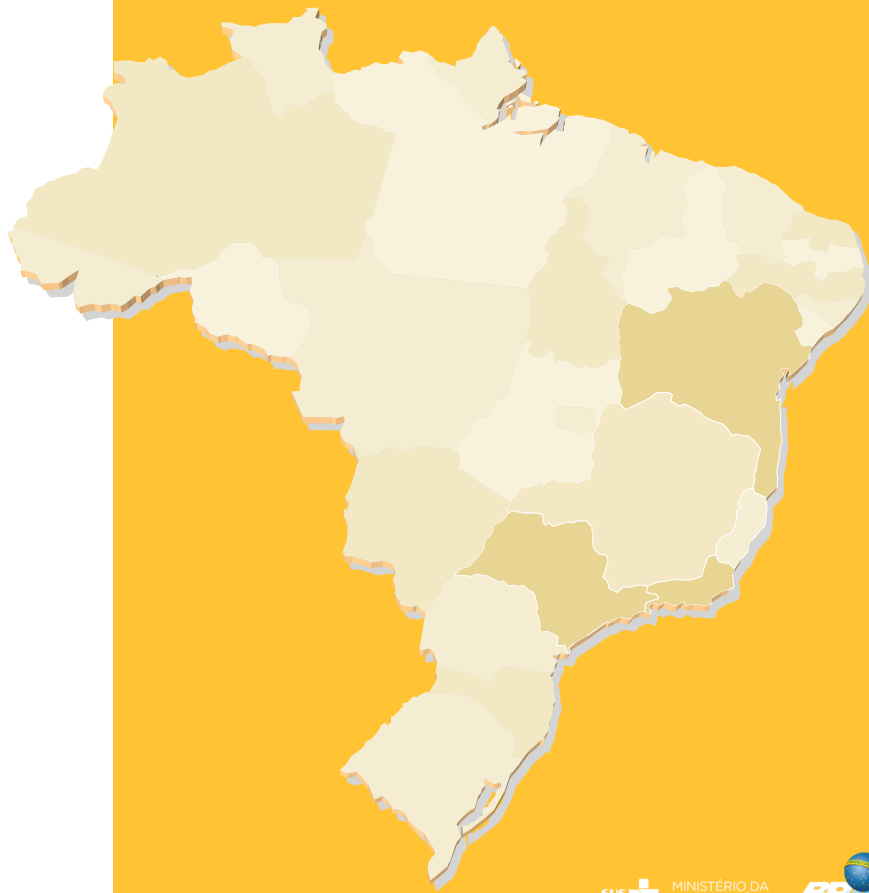
Nova fábrica começará a entregar a vacina da febre amarela no segundo semestre deste ano



- ✓ As doses serão suficientes para a vacinação de toda a população
- ✓ A fábrica da Libbs Farmacêutica, em SP, faz parte de um acordo de transferência tecnológica entre a empresa privada, Bio-manguinhos e Fiocruz

**Ministério da Saúde
encaminhou 68,9
milhões de doses da
vacina aos estados
desde 2017**

**Para este ano, está
prevista a distribuição
de 49 milhões de
doses para todo o país**



Doses são suficientes para atender a ampliação da vacinação no país

- ✔ Necessidade de **8,1 milhões** de doses padrão para vacinar de forma fracionada **40,9 milhões de pessoas** nos estados de SP, RJ e BA
- ✔ Além de **36,5 milhões** de doses para vacinação em dose integral nos estados da região Sul (PR, SC e RS) e Nordeste (PI, AL, SE, PB, PE, CE e RN)





CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA FEBRE AMARELA

Março de 2018



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



Ministério da Saúde recomenda que os estados continuem vacinando até atingir a cobertura ideal



Rio de Janeiro vacinou
6,9 milhões de
pessoas

68% do público-alvo



São Paulo vacinou
8,8 milhões de
pessoas

94% do público-alvo



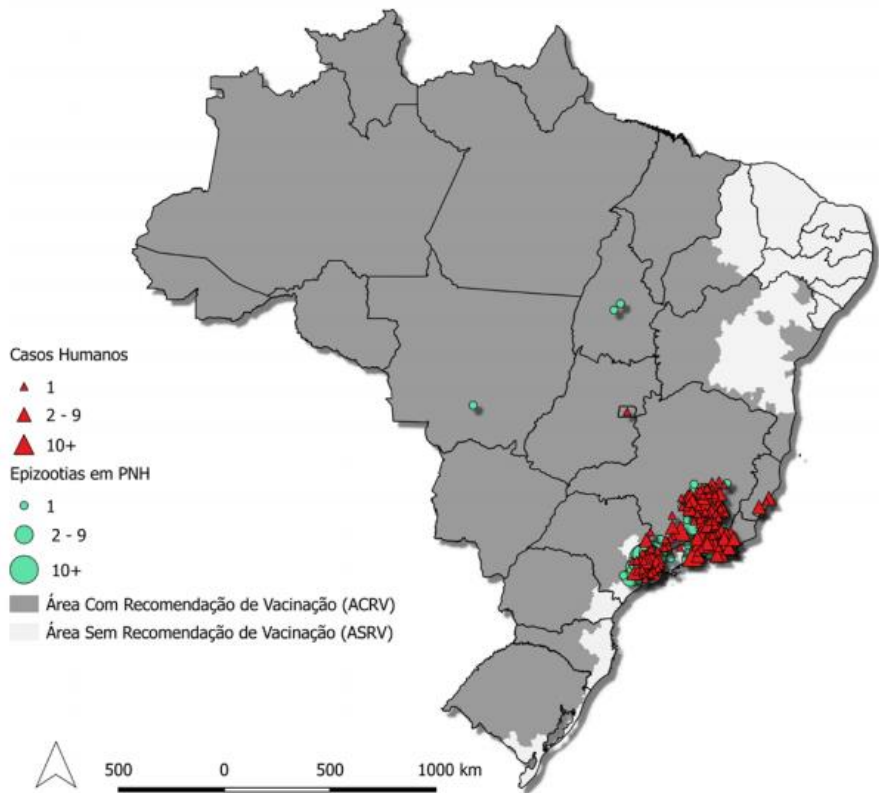
Bahia vacinou
1,8 milhão de
pessoas

54% do público-alvo

Os três estados vacinaram **17,8 milhões***, o que corresponde a 78% do público-alvo

**Dados preliminares, enviados pelas SES até 13/03/2018, somando o público já vacinado dos municípios*

De 1º de julho de 2017 a 13 de março, foram confirmados 920 casos de febre amarela



920 casos confirmados:

- MG (415); SP (376); RJ (123); ES (5) e DF (1)

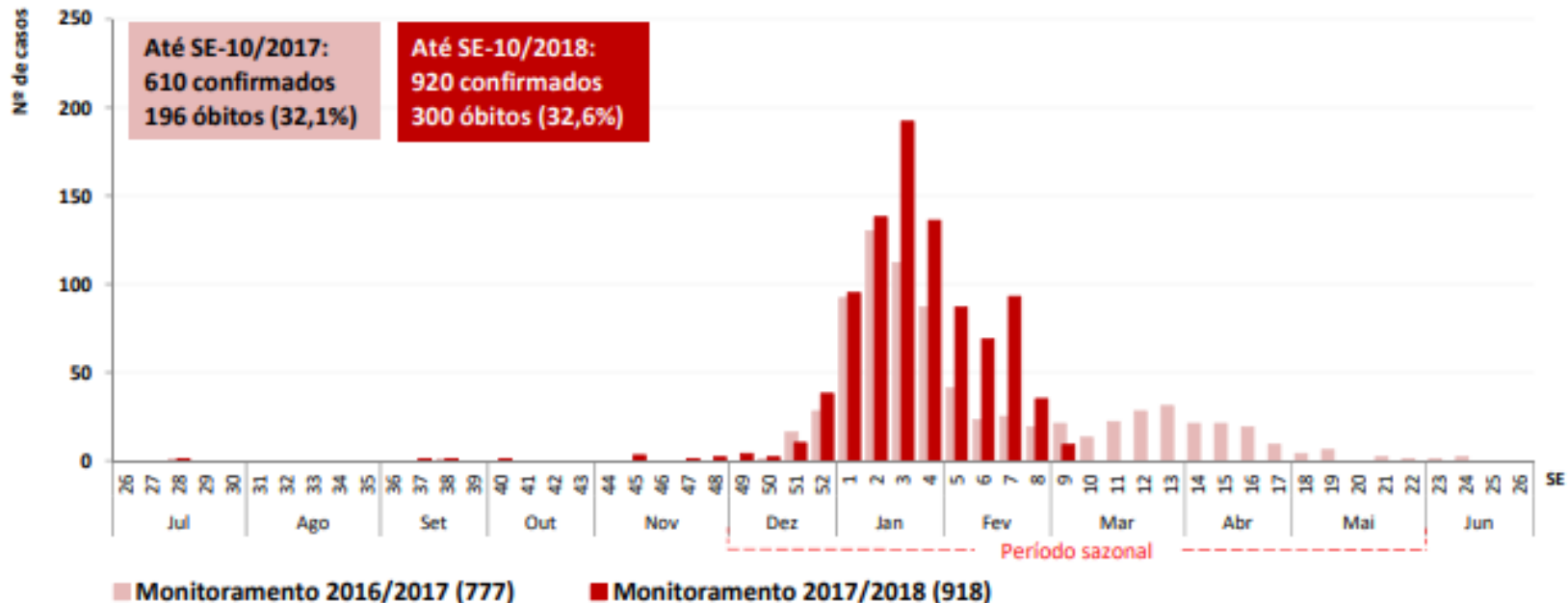
300 óbitos confirmados:

- MG (103), SP (95), RJ (38) e DF (1)

617 epizootias confirmadas

*No mesmo período do ano passado:
610 casos e 196 óbitos confirmados*

Distribuição dos casos confirmados por semana epidemiológica de ocorrência



Dose fracionada tem mostrado a mesma proteção que a dose padrão



- ✔ Estudo de Bio-Manguinhos/Fiocruz aponta a presença de anticorpos contra febre amarela, **após 8 anos**, semelhante ao observado com a dose padrão neste mesmo período. Estudos em andamento continuarão a avaliar a proteção posterior a esse período
- ✔ Na revisão de estudos sobre a utilização da dose fracionada, a OMS constatou não haver **inferioridade na resposta imune**
- ✔ Vacina fracionada de febre amarela **protege em 98% dos casos**, diz estudo do Centro de Controle de Doenças e Prevenção (CDC) dos EUA

Vacinação não é recomendada para todos, pois pode causar eventos adversos.

É preciso ficar atento às contraindicações:

» Pacientes em tratamento de câncer e pessoas com imunossupressão

» Pessoas com reação alérgica grave à proteína do ovo.

Doação de sangue:



A vacinação contra febre amarela impede a doação de sangue por um período de quatro semanas.



As pessoas devem realizar a doação de sangue antes da vacinação para manutenção dos estoques de hemocomponentes.