



Balanço parcial da vacinação contra a gripe A (H1N1)



81 milhões

de pessoas vacinadas em todo o Brasil,
em três meses

- ✓ Atingida a meta global de vacinar pelo menos 80% do público-alvo, de 92 milhões de pessoas – **cobertura de 88%**
- ✓ Dados informados por estados e municípios de 22 de março – quando começou a vacinação – **até 18h desta quarta-feira** (sujeitos a alteração)



Esta já é a **maior vacinação já ocorrida** no mundo, superando os **67 milhões** de imunizados contra a rubéola no Brasil em 2008



- ✓ Brasil também foi o **país que mais vacinou** em termos de percentual da população total. Foi imunizada **42% de toda sua população**, índice maior que países como :
 - Estados Unidos (26%)
 - México (24%)
 - Suíça (17%)
 - Argentina (13%)
 - Cuba (10%)
 - França (8%)
 - Alemanha (6%)

- ✓ Número de vacinados é semelhante à população total da Alemanha, que tem 82,1 milhões de habitantes



Crianças menores de 2 anos: **119%**

Trabalhadores de Saúde: **118%**

Doentes crônicos – todas as idades: **111%**



Indígenas que vivem em aldeias: 86%

Adultos de 20 a 29 anos: 83%

Adultos de 30 a 39 anos: 70%



Gestantes: **73%**

- ✓ Índice alcançado está dentro do esperado, pois o público-alvo foi calculado com base na estimativa de nascimentos no SUS para todo o ano
- ✓ Cálculo do público-alvo inclui, portanto, gestantes que deram à luz antes da vacinação e mulheres que vão engravidar após a vacinação
- ✓ Inclui, ainda, gestações que não chegaram ao fim



Crianças de 2 anos a menores de 5 anos: **40%**

Cálculo da cobertura real nesta faixa etária fica prejudicado

- ✓ Como a cobertura entre crianças menores de 2 anos está em 119%, estima-se que uma proporção de crianças com 2 anos completos já tenham sido vacinadas naquela etapa.
- ✓ Parte das crianças de 2 a 4 anos já foram vacinadas na etapa de doentes crônicos. Neste grupo, foram imunizadas 3,2 milhões de pessoas na faixa etária de 2-9 anos. Estima-se que 35% dos doentes crônicos desta faixa etária tenham de 2 a 4 anos



ESTADOS – Cobertura geral

UF	Cobertura (%)	UF	Cobertura (%)
Paraná	106	Alagoas	82
São Paulo	97	Paraíba	82
Santa Catarina	97	Mato Grosso do Sul	81
Espírito Santo	92	Rio de Janeiro	81
Goiás	91	Rondônia	81
Piauí	91	Tocantins	79
Minas Gerais	89	Sergipe	77
Pernambuco	89	Ceará	77
Rio Grande do Sul	88	Mato Grosso	76
Amapá	88	Pará	75
Acre	86	Bahia	73
Distrito Federal	84	Amazonas	70
Maranhão	84	Roraima	69
Rio Grande do Norte	83	BRASIL	88

Importante: os dados são parciais, sujeitos a alteração. Os estados que ainda não atingiram a meta continuam alimentando o sistema de informações



AÇÕES DE SUPPORTO À VACINAÇÃO

PUBLICIDADE

- ✓ **2,6 mil** comerciais de TV
- ✓ **55 mil** spots de rádio
- ✓ **79 anúncios** nos principais jornais do país
- ✓ **38 anúncios** nas revistas de maior circulação
- ✓ **87 milhões de visualizações** nos principais portais e sites verticais
- ✓ **100 mil mensagens (celulares e e-mails)** avisando as datas de vacinação para quem se cadastrou
- ✓ Inserções em cinemas e TVs de shoppings, hospitais e ônibus
- ✓ Mobiliário urbano nas principais cidades

INTERNET/MÍDIAS SOCIAIS

- ✓ **3 milhões** de visitas ao hotsite criado pelo MS
- ✓ **250 mil** exibições de materiais postados pelo MS no Youtube
- ✓ **60 mil** intervenções do MS feitas a partir de março de 2010, por conta da vacinação (Twitter, Facebook, Orkut e Formspring)
- ✓ Grande maioria das dúvidas dos internautas são sobre oferta e segurança da vacina
- ✓ **15 mil** seguidores no Twitter do MS



↓ AÇÕES DE SUPORTE À VACINAÇÃO

PARCERIAS

36 milhões de torpedos em celulares enviados gratuitamente pelas operadoras Tim, Vivo, Claro, Oi e CTBC

740 rádios comunitárias do país foram reunidas em rede para divulgar a vacinação indígena

200 parceiros da saúde se mobilizaram para divulgar os calendários de vacinação; 56 deles reproduziram o material com recursos próprios em seus produtos

Exemplos de parceiros: Unilever, Liquigás, Ipiranga, TAM, GM, Nestlé, Pão de Açúcar, CEF



APOIO TÉCNICO

Reuniões da Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS) com Coordenações Estaduais e Municipais de Imunização entre março e maio de 2010, em Brasília

6 videoconferências, realizadas quinzenalmente, desde o início da vacinação, entre SVS e Coordenações Estaduais de Imunização



BALANÇO PARCIAL DA GRIPE H1N1 EM 2010



BALANÇO PARCIAL (até 5 de junho)

Casos graves hospitalizados

REGIÃO	N	%
Norte	254	47,1
Sul	212	34,8
Nordeste	86	14,1
Sudeste	47	7,7
Centro-Oeste	10	1,6
BRASIL	609	100

45% dos hospitalizados apresentavam pelo menos um fator de risco (274)

16% dos casos eram gestantes (99)

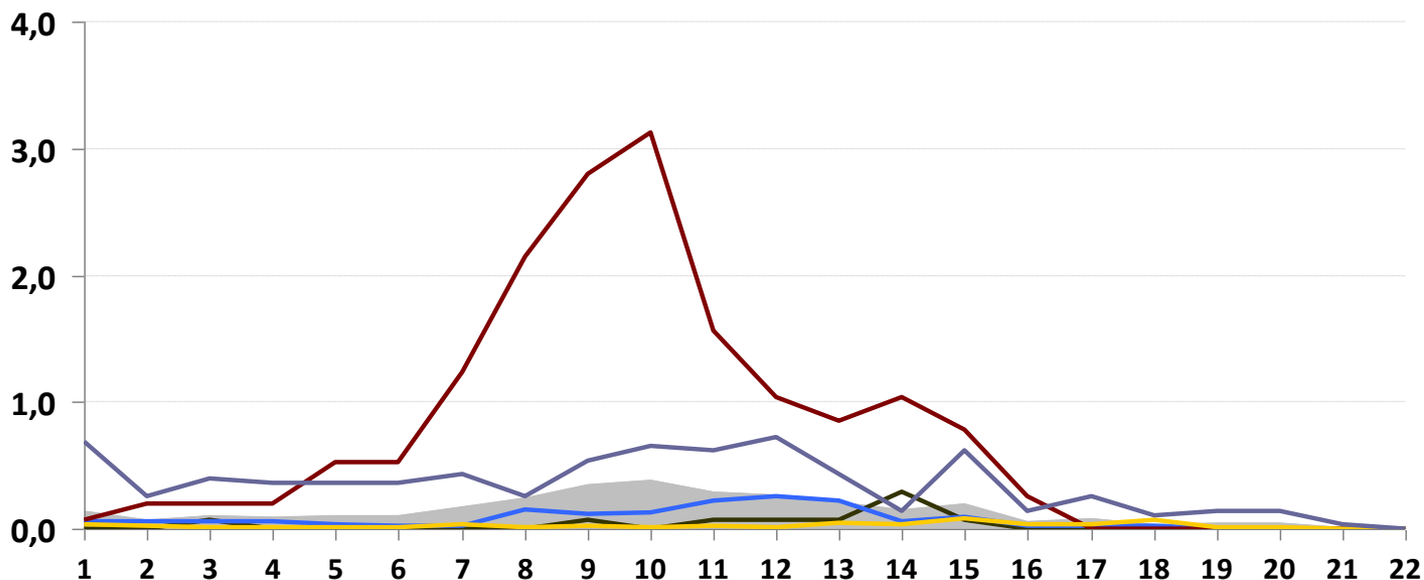
47% dos casos graves concentrados na região Norte (254)



BALANÇO PARCIAL (até 5 de junho)

Tendência de queda nos casos graves em todas as regiões

Tx. Incidência /100 mil hab. (n=609)



Fonte: Sinan/SVS

Semana Epidemiológica de Início dos Sintomas

Brasil (3,18/1 milhão hab.)

Centro-Oeste (0,72/1 milhão hab.)

Nordeste (1,60/1 milhão hab.)

Norte (16,54/1 milhão hab.)

Sudeste (0,58/1 milhão hab.)

Sul (7,65/1 milhão hab.)



BALANÇO PARCIAL (até 5 de junho)

Óbitos

REGIÃO	N	%
Norte	42	56,8
Sul	12	16,2
Nordeste	11	14,9
Sudeste	7	9,5
Centro-Oeste	2	2,7
BRASIL	74	100

54% das pessoas que morreram tinham pelo menos um fator de risco (40)

27% das mortes ocorreram em gestantes (20)

57% dos óbitos concentrados na região Norte (42)

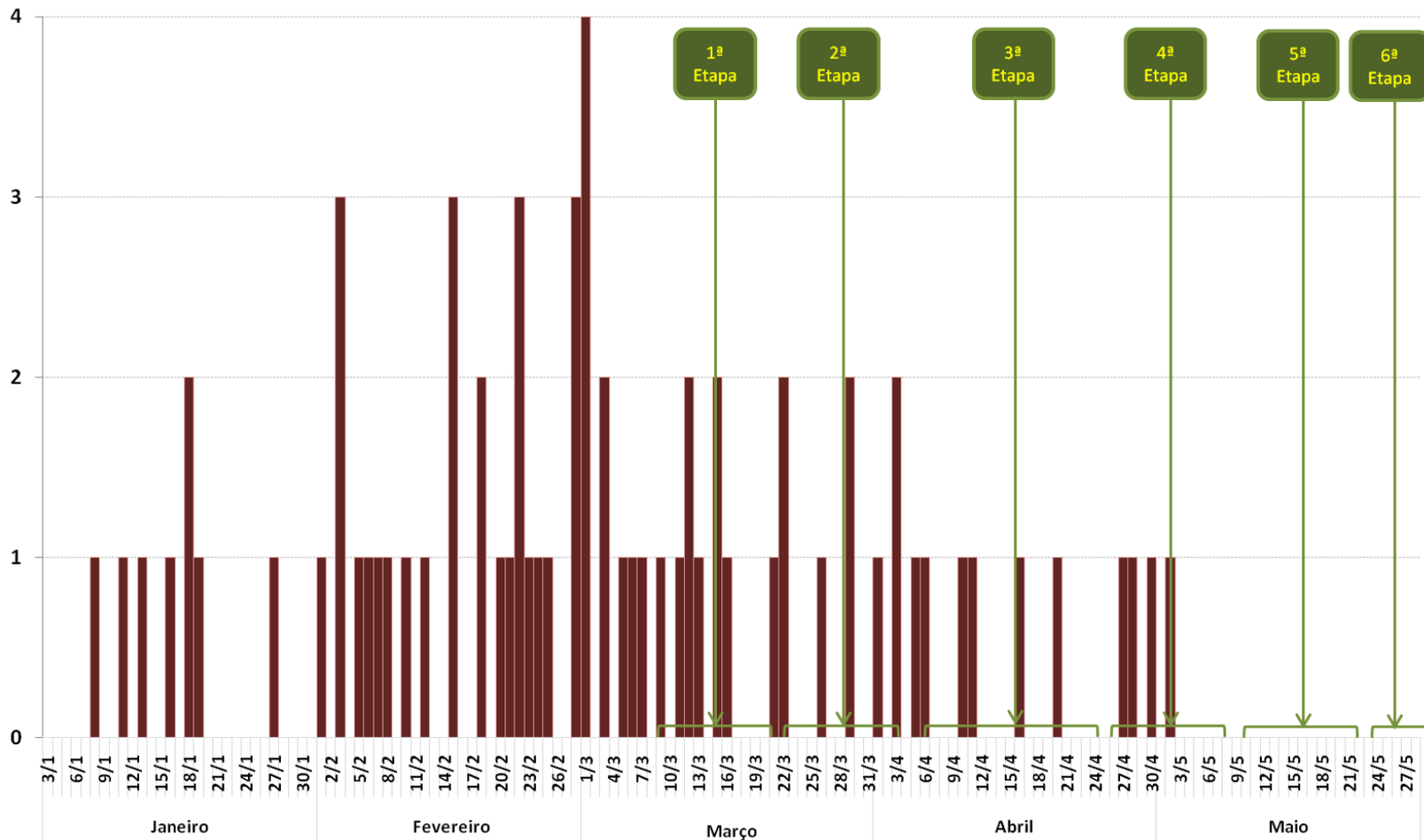


GRIFE H1N1 EM 2010

BALANÇO PARCIAL (até 5 de junho)

Tendência de queda nos óbitos em todo o país

H1N1 - INFLUENZA A



Fonte: Sinan - atualização 31/05 às 1h18



PREPARAÇÃO PARA INVERNO 2010



EQUIPAMENTOS

R\$ 270 milhões investidos em equipamentos para leitos de UTI e SAMU/192

Estão em processo de distribuição aos estados **5.829** respiradores, monitores, ventiladores, cardioversores, oxímetros, desfibriladores, detectores fetais, eletrocardiógrafos e bombas de infusão equipamentos em processo de distribuição aos estados.



TRATAMENTO

1,9 milhão de tratamentos

de fosfato de oseltamivir já distribuídos em 2010, sendo:

- ✓ 1 milhão de tratamentos para adultos
- ✓ 509 mil para abastecimento da rede Farmácia Popular
- ✓ 393 mil tratamentos pediátricos

Total é suficiente para tratar **38 vezes mais** o número de casos graves em todo ano passado – 48.978

Todos os estados estão abastecidos para este ano
(distribuição local fica a cargo das Secretarias Estaduais de Saúde)

Estoque estratégico de **20 milhões de tratamentos**

TRATAMENTO

IMPORTANTE

Protocolo de uso do medicamento não muda

Sob avaliação médica, oseltamivir está indicado para:

- ✓ Casos graves (tosse, febre, dificuldade de respirar)
- ✓ Pacientes com sintomas de gripe e fatores de risco para agravamento (principalmente gravidez e doenças crônicas)

Medicamento não está indicado para tratar pacientes com sintomas leves de gripe, de acordo com literatura científica

Venda somente com retenção de receita médica

CAPACITAÇÃO

Novo treinamento de **500 profissionais de todo o país** que atuam no SUS e em instituições públicas de ensino (Brasília, 18 e 19 de junho)

“**Vademecum Influenza**” também será entregue a aproximadamente **300 mil médicos e 292 mil enfermeiros** (parceria entre MS, CFM, COFEN e ABEn)

Disponível em www.saude.gov.br



VACINAÇÃO DE IDOSOS CONTRA INFLUENZA SAZONAL



VACINAÇÃO DE IDOSOS CONTRA GRIPE COMUM EM 2010

- ✓ Cobertura vacinal do Brasil está em **75%**
- ✓ **10 estados atingiram meta** de 80%: RO, AC, AP, TO, PA, PI, AL, PR, SC e GO
- ✓ Cobertura está na média dos últimos cinco anos, quando índice variou entre 75% e 85%



ORIENTAÇÕES GERAIS PARA A POPULAÇÃO

PREVENÇÃO

A vacina não é a única forma de prevenir a doença. Hábitos simples de higiene são igualmente eficazes:

- ✓ **Lavar as mãos regularmente**
- ✓ **Evitar tocar boca, nariz e olhos**
- ✓ **Cobrir boca e nariz com lenço descartável ao tossir ou espirrar**
- ✓ **Não compartilhar objetos de uso pessoal se estiver com sintoma de gripe**

SINTOMAS

Procurar o serviço de saúde mais próximo se sentir sintomas de gripe:

- ✓ **Febre**
- ✓ **Tosse**
- ✓ **Dores de cabeça e no corpo**
- ✓ **Dificuldade de respirar**

TRATAMENTO

✓ **Não tomar remédio por conta própria. Até antigripais comuns podem mascarar sintomas e dificultar o diagnóstico**

AGRADECIMENTO AOS QUE ATUARAM NA CAMPANHA



Coordenadores Estaduais e Municipais de Imunização



Muito obrigado.