

# Campanhas de Vacinação 2014

Jarbas Barbosa Secretário de Vigilância em Saúde Ministério da Saúde

Brasília, 02 de junho de 2014.





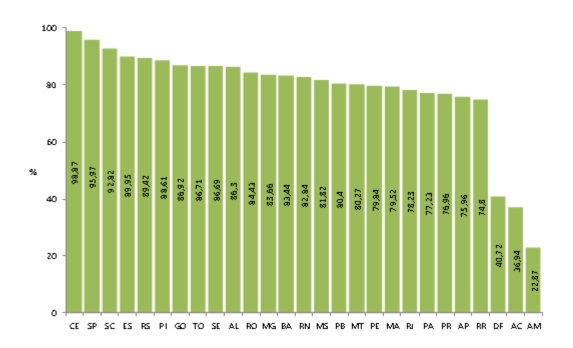
# VACINAÇÃO CONTRA HPV - 2014







#### Cobertura Vacinal contra HPV por UF, 2014



Fonte:http://pni.datasus.gov.br, dados atualizados em 30/05/2014, às 17:00h

Obs.: as baixas coberturas vacinais de 11 a 13 anos do DF e do Estado do Amazonas se justificam porque vacinaram esta população em 2013 com HPV.







Situação atual (doses aplicadas e coberturas vacinais) para as faixas etárias preconizadas pelo Programa Nacional de Imunizações.

População	Doses Aplicadas	Coberturas Vacinais
9 anos (DF)	15.730	74,35
10 anos (DF)	21.606	78,95
11 anos	1.340.482	78,59
12 anos	1.360.362	77,93
13 anos	1.403.383	96,06
Total	4.137.016	83,49

Nota: Dados sobre vacinação (doses e coberturas) nas meninas de 9 e 10 anos de idade disponibilizados apenas para o Distrito Federal.

Fonte:http://pni.datasus.gov.br, dados atualizados em 30/05/2014, às 17:00h







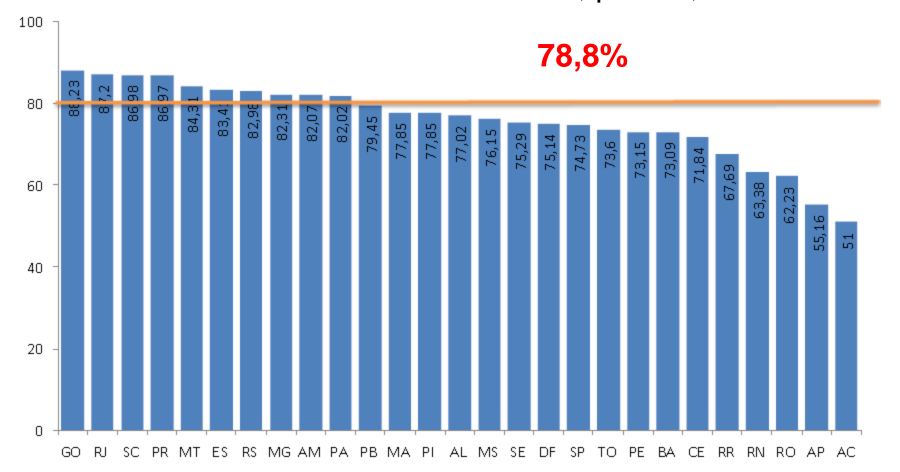
# CAMPANHA NACIONAL DE VACINAÇÃO CONTRA INFLUENZA - 2014







#### Cobertura Vacinal contra Influenza, por UF, 2014



Fonte:http://pni.datasus.gov.br, dados atualizados em 30/05/2014, às 17:00h









Situação atual (doses aplicadas e coberturas) para os grupos prioritários preconizados pelo Programa Nacional de Imunizações.

Grupo	Doses Aplicadas	Coberturas vacinais (%)
Crianças (≥6 m a 4 anos)	10.100.818	79,35
Trabalhador de Saúde	3.321.402	81,38
Gestante	1.468.574	67,2
Puérpera	352.942	98,28
Indígena	459.218	76,56
Idosos	16.475.846	78,87
Total	32.178.800	78,78

Fonte: http://pni.datasus.gov.br







# Doses aplicadas vacina contra Influenza, em doentes crônicos, Brasil 2013 - 2014

DOENÇA CRÔNICA	nº doses aplicadas		Diferença	%
•	2013	2014	,	
RESPIRATÓRIA	3.766.822	3.059.925	706.897	-18,8
CARDÍACA	1.172.179	2.213.339	-1.041.160	88,8
RENAL	244.033	132.540	111.493	-45,7
HEPÁTICA	98.469	79.787	18.682	-19,0
NEUROLÓGICA	378.416	343.772	34.644	-9,2
DIABETES	1.158.791	1.018.714	140.077	-12,1
OBESOS	184.475	162.592	21.883	-11,9
IMUNOSUPRESSORES	369.579	294.462	75.117	-20,3
TRANSPLANTADOS	26.893	22.519	4.374	-16,3
TRISSOMIAS		41.426	-41.426	-
TOTAL	7.401.670	7.371.090	30.581	-0,4

Fonte:http://pni.datasus.gov.br, dados atualizados em 30/05/2014, às 17:00h







## CAMPANHA NACIONAL DE VACINAÇÃO CONTRA SARAMPO E PARALISIA INFANTIL -2014







## Campanha Nacional de Vacinação contra Sarampo e Paralisia Infantil

#### ☐ JUSTIFICATIVAS

#### ✓ Poliomielite

- Declaração OMS Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional
- De três para 10 países com transmissão do poliovirus selvagem
- Coberturas vacinais heterogêneas







## Campanha Nacional de Vacinação contra Sarampo e Paralisia Infantil

#### JUSTIFICATIVAS

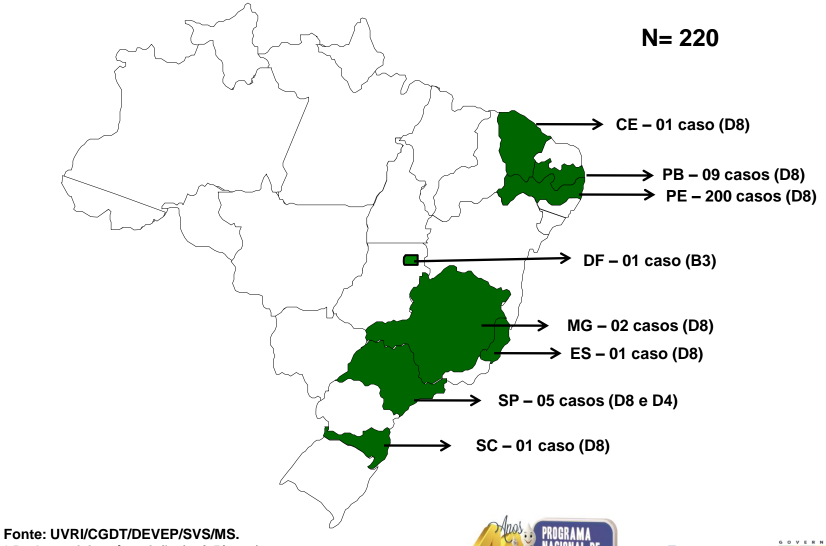
- ✓ Sarampo
  - Transmissão do sarampo em PE (último caso em 14/03) e
    CE (25/05)
  - País está sendo avaliado para a Certificação da eliminação do vírus autóctone do sarampo em todas as Américas
  - 31 países com transmissão sustentada de sarampo
  - Coberturas vacinais heterogêneas







## Casos Confirmados de Sarampo, Brasil - 2013



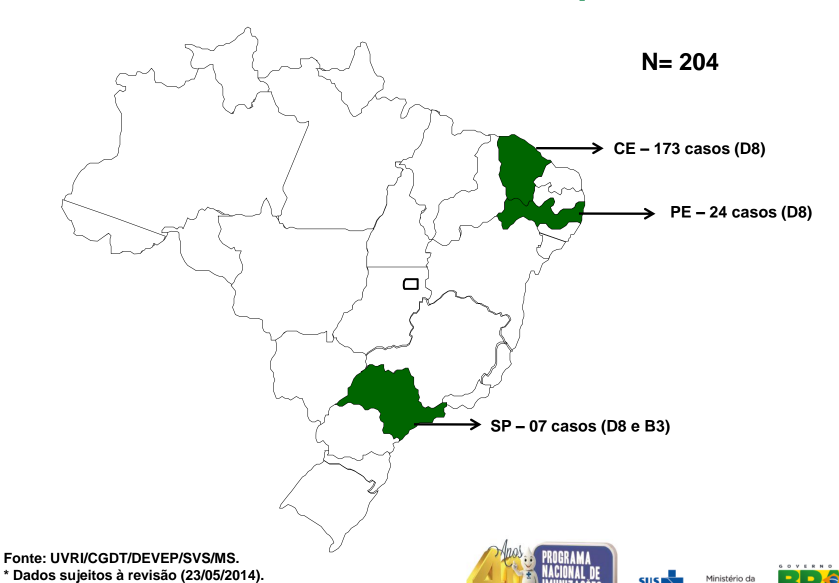
\* Dados sujeitos à revisão (23/05/2014).







## Casos Confirmados de Sarampo, Brasil - 2014\*



## População Alvo

#### 1. Poliomielite

De 6 meses a menores de 5 anos

#### 2. Sarampo

De 1 ano a menores de 5 anos







#### Período

1. De 13 a 30 de setembro

✓ Sábados 13 e 27

 Necessidade de alcançar altas e homogêneas coberturas em curto prazo de tempo

 Possibilidade de vacinar adolescentes contra HPV nestes dias







## Implantação do sistema de informação nominal do PNI - SI-PNI

- Portaria 2.363/2012 recurso (R\$1500,00) para aquisição de computadores para todas as quase 34 mil salas de vacina do país→ Repasse finalizado em Março/2013
- Mais de um ano depois do repasse e apesar do incentivo da utilização do SIPNI na implantação da vacina HPV a implantação pouco evoluiu (tabela)

Número de salas de vacina com SIPNI enviando dados				
2013	2014 (HPV)			
3.787 salas de vacina (11,2%)	3.097 salas de vacina (9%)			

- Supervisão em 14 UFs apontou como principal justificativa para a não implantação a falta de computadores nas salas de vacinas por atraso na compra ou entrega dos equipamentos para as coordenações de imunização;
- Dificuldades operacionais para a transmissão dos dados, já pedido providências ao DATASUS















