

RETOMADA DAS ALTAS COBERTURAS VACINAIS NO BRASIL

CONQUISTA E DESAFIOS



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



RETOMADA DAS ALTAS COBERTURAS VACINAIS NO BRASIL

Uma prioridade do governo federal!

META

Reverter a tendência de queda das coberturas vacinais, diante da curva decrescente registrada a partir de 2016

- ↳ Lançamento do Movimento Nacional Pela Vacinação
- ↳ Lançamento do programa Saúde com Ciência, para monitorar e combater a desinformação sobre vacinas
- ↳ Estratégia inédita de Microplanejamento
- ↳ Repasse de R\$151 milhões para estados e municípios
- ↳ Padronização das regras dos sistemas de informação de registro de doses de vacinas aplicadas e direcionamento dos dados para a Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS)

RESULTADOS IMPORTANTES EM MENOS DE UM ANO

- 📌 Das oito vacinas recomendadas com 1 ano de idade, sete apresentaram aumento das suas coberturas vacinais em 2023
- 📌 Todos os estados apresentaram aumento de cobertura para a vacina DTP
- 📌 26 estados aumentaram cobertura de poliomielite e 1ª dose de tríplice viral
- 📌 24 estados aumentaram cobertura de hepatite A meningocócica e 1ª dose de tríplice viral
- 📌 23 estados aumentaram cobertura da vacina pneumocócica

VACINAÇÃO NAS ESCOLAS: 3.992 CIDADES BRASILEIRAS UTILIZARAM A ESTRATÉGIA (71,7% DOS MUNICÍPIOS)





1 ANO DE IDADE



1 ANO DE IDADE

8 VACINAS RECOMENDADAS

- ↪ Hepatite A
- ↪ Pneumocócica 1 (reforço)
- ↪ Meningocócica (reforço)
- ↪ Vacina oral de poliomielite (VOP)
- ↪ Difteria – tétano – coqueluche (DTP)
- ↪ Sarampo – caxumba – rubéola (tríplice viral) – 1ª dose
- ↪ Sarampo – caxumba – rubéola (tríplice viral) – 2ª dose
- ↪ Varicela

**7 APRESENTARAM
AUMENTO DE
COBERTURA
VACINAL**

COBERTURA VACINAL

GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsaude



HEPATITE A

2022

73,0%

2023

79,5%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	1.745	2.446

24 ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023



PNEUMOCÓCICA 1 ANO (1º REF)

2022

71,5%

2023

78,0%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	1.982	2.481

23 ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023



MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

COBERTURA VACINAL

GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsaude



MENINGOCÓCICA (1º REF)

2022

75,3%

2023

79,8%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	2.162	2.468

24 ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023



POLIOMIELITE (1º REF)

2022

67,1%

2023

74,6%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	1.463	2.168

26 ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023



MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

COBERTURA VACINAL

GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsaude

DTP (1º REF)

2022

67,4%

2023

75,2%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	1.467	2.180

TODOS OS ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023

TRÍPLICE VIRAL 1ª DOSE

2022

80,7%

2023

85,6%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	2.480	3.084

26 ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023

SUS 

MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

COBERTURA VACINAL

GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsaude

TRÍPLICE VIRAL 2ª DOSE

FEBRE AMARELA

2022 57,6%

2023 61,6%

2022 60,6%

2023 67,3%

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	851	1.326

MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	1.021	1.410

24 ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023

TODOS OS ESTADOS APRESENTARAM AUMENTO DE COBERTURA EM 2023

SUS 

MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



COBERTURA VACINAL DE VARICELA



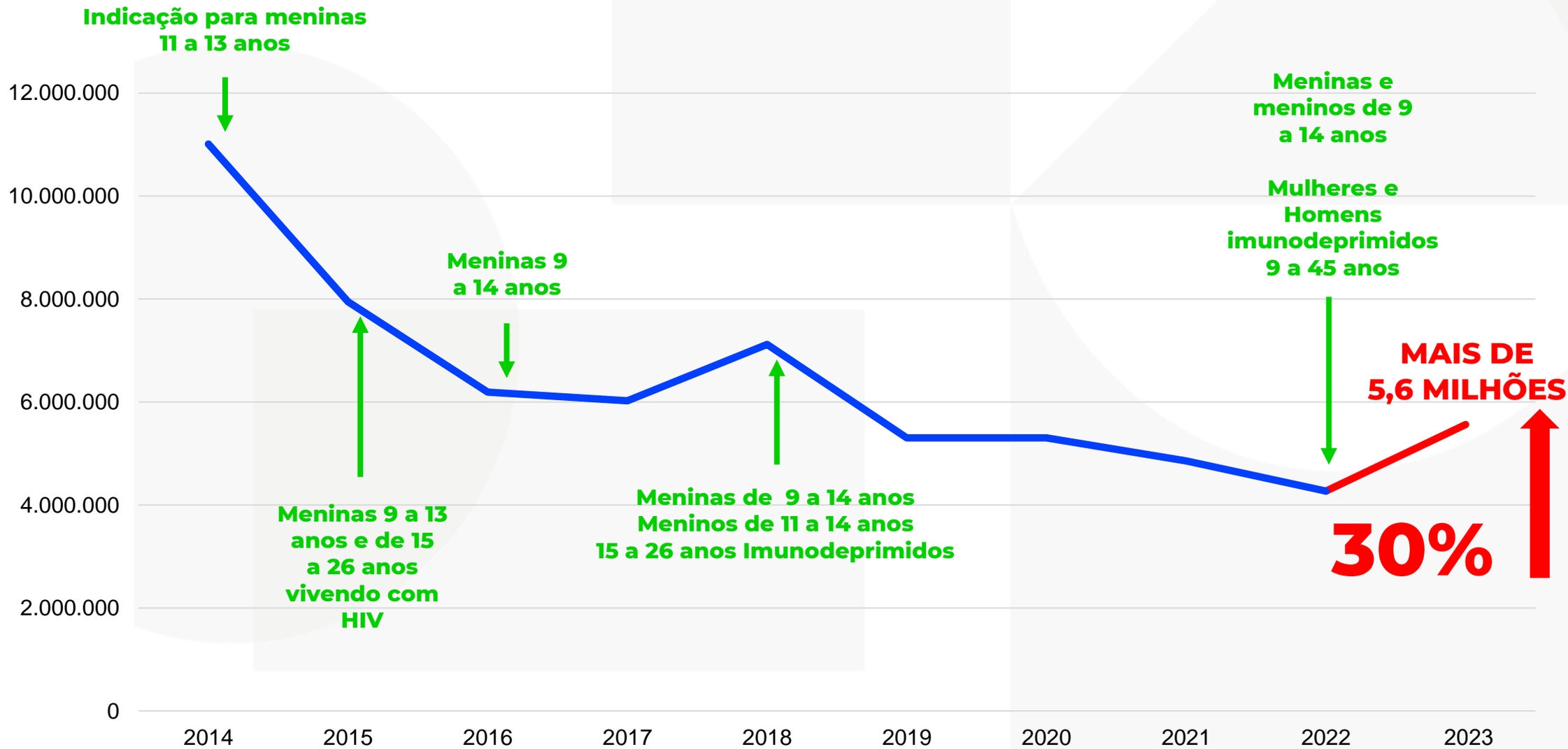
MUNICÍPIOS QUE ATINGIRAM A META

COBERTURA VACINAL	2022	2023*
	Nº DE MUNICÍPIOS	Nº DE MUNICÍPIOS
≥ 95%	2.181	2.144

DOSES APLICADAS DE VACINA HPV

GOV.BR/SAUDE

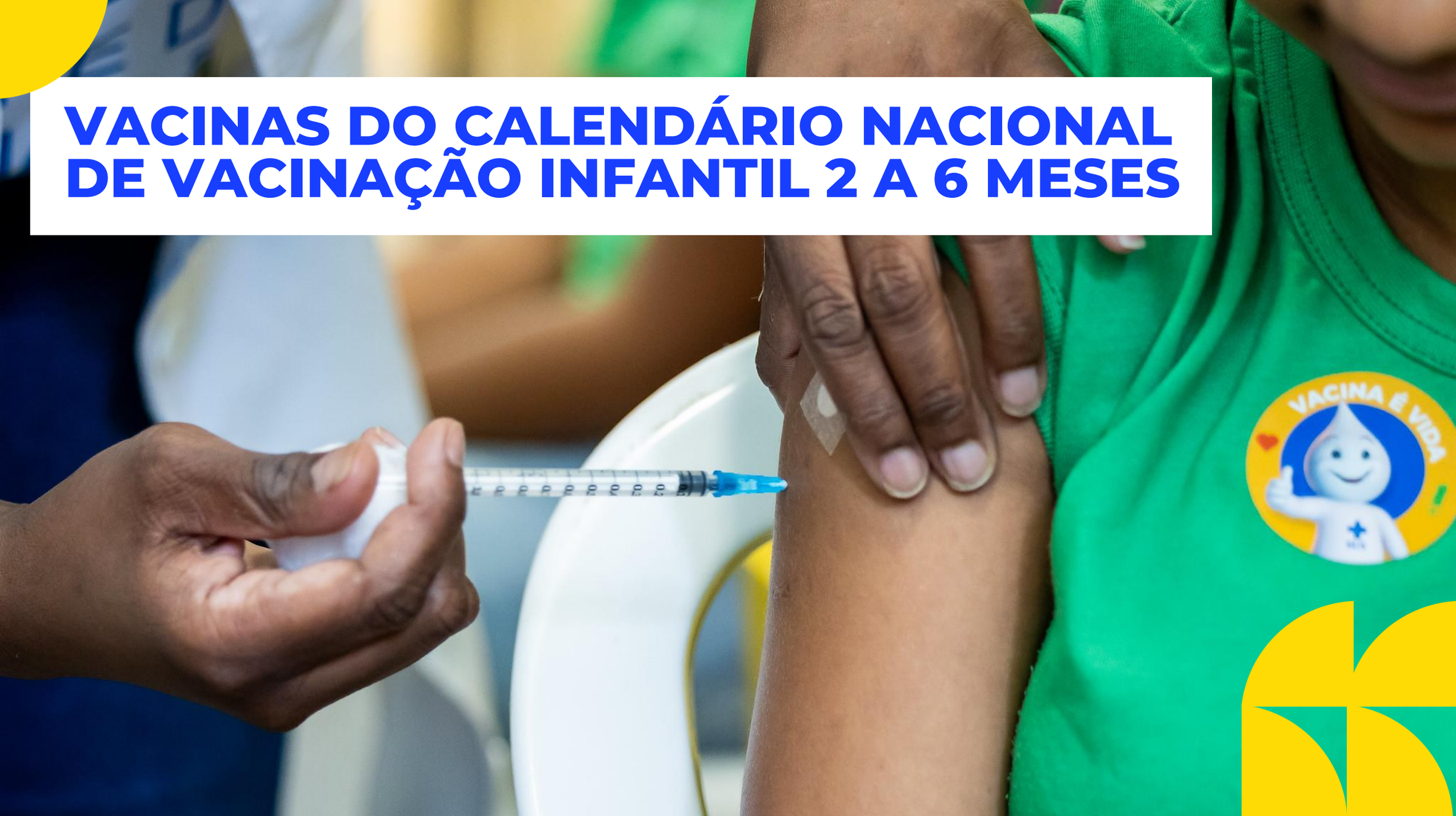
f @ t v minsau



30%

MAIS DE 5,6 MILHÕES

VACINAS DO CALENDÁRIO NACIONAL DE VACINAÇÃO INFANTIL 2 A 6 MESES



DESAFIO

TEM CNS	TEM CPF	TOTAL
NÃO	SIM	2.381.557
SIM	NÃO	2.725.344
SIM	SIM	38.224
TOTAL	-	5.145.125

QUANTITATIVO DE DOSES DE VACINA DE 2023 QUE ESTÃO NO SISAB E QUE NÃO SUBIRAM PARA A RNDS POR PROBLEMAS NA IDENTIFICAÇÃO DO CPF E/OU CNS.

Fonte: RNDS e SISAB, 11 de dezembro de 2023

Origem do ERRO: (EHR-ERR983) "Paciente não encontrado: Patient/XXXXXXX"

*Reunião com os 10 municípios com mais doses retidas

COBERTURAS DE VACINAS RECOMENDADAS PARA <1 ANO

VACINA	2022	2023	2023 COM AS DOSES QUE NÃO SUBIRAM PARA RNDS
Rotavírus	76,6	75,9	80,6
Meningocócica	78,6	75,5	79,7
Pneumocócica	81,5	78,5	83,3
Pentavalente	77,2	77,2	80,9
Poliomielite	77,2	78,0	81,8
Febre amarela	60,7	67,3	69,5

Fonte: RNDS e SISAB, 11 de dezembro de 2023

Origem do ERRO: (EHR-ERR983) "Paciente não encontrado: Patient/XXXXXXX"

*Reunião com os 10 municípios com mais doses retidas

COBERTURAS DE VACINAS RECOMENDADAS PARA 1 ANO

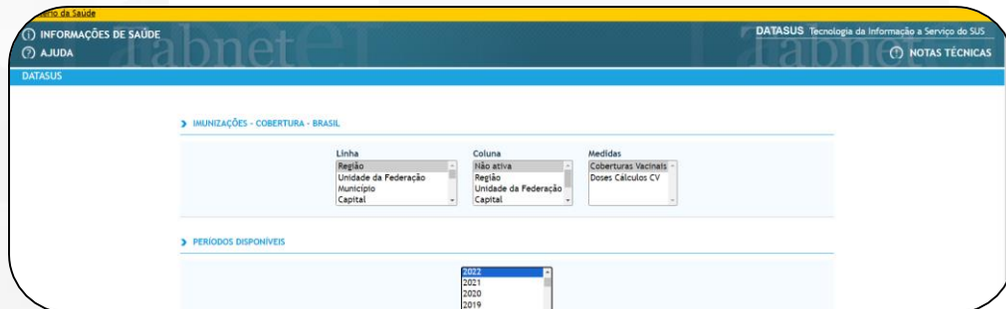
VACINA	2022	2023	2023 COM AS DOSES QUE NÃO SUBIRAM PARA RNDS
Hepatite A	73,0	79,6	81,2
Pneumocócica	71,5	78,0	80,3
Meningocócica	75,3	79,8	79,8
Poliomielite	67,7	74,8	76,4
DTP	67,4	75,2	76,3
Tríplice viral D1	80,7	85,6	87,6
Tríplice viral D2	57,6	61,9	63,4
Varicela	73,3	71,6	73,0

Fonte: RNDS e SISAB, 11 de dezembro de 2023

Origem do ERRO: (EHR-ERR983) "Paciente não encontrado: Patient/XXXXXXXX"

*Reunião com os 10 municípios com mais doses retidas

AVANÇO: DADOS INTEGRADOS



TABNET ATÉ 2022	PAINEL RNDS 2023
Doses consolidadas	Doses atreladas ao CPF do indivíduo, ao vacinador ou vacinadora e à unidade de saúde
Sem integração	Integração com outras bases de dados
Ausência de registro para o cidadão	Caderneta digital de vacinação (ConectSUS)
Falta de padronização dos dados	Dados padronizados

DESAFIOS E AÇÕES

- Integração de sistemas
 - Impacto nas doses de BCG e Hepatite B (1ª dose)
- Reprocessamento periódico dos dados
 - SAPS e DATASUS
- Apoio aos municípios com doses retidas no SISAB
 - DPNI
- Avaliação constante da qualidade dos dados

OBRIIGADO



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

