



Imunização no Brasil e as causas da hesitação Vacinal

Eder Gatti

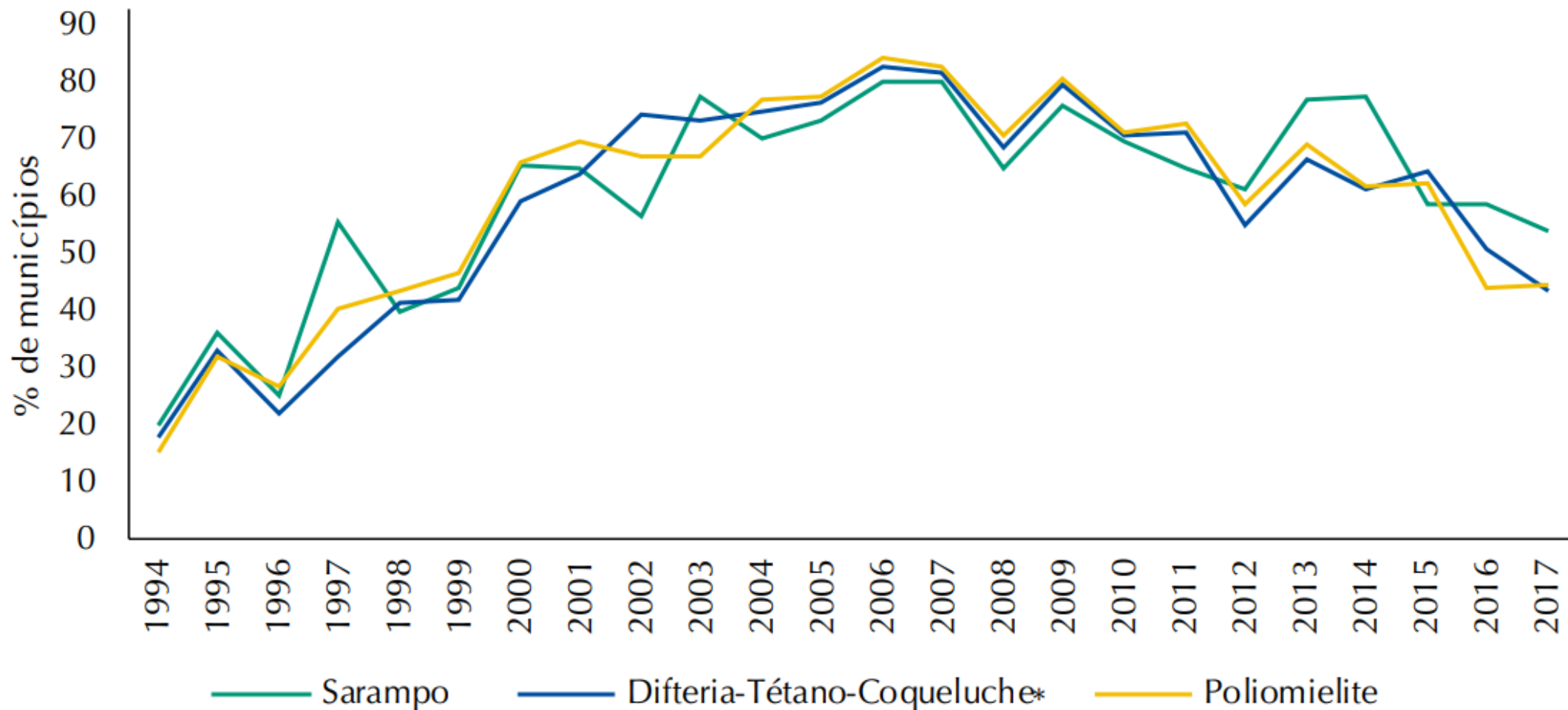
Diretor do Programa Nacional de Imunizações



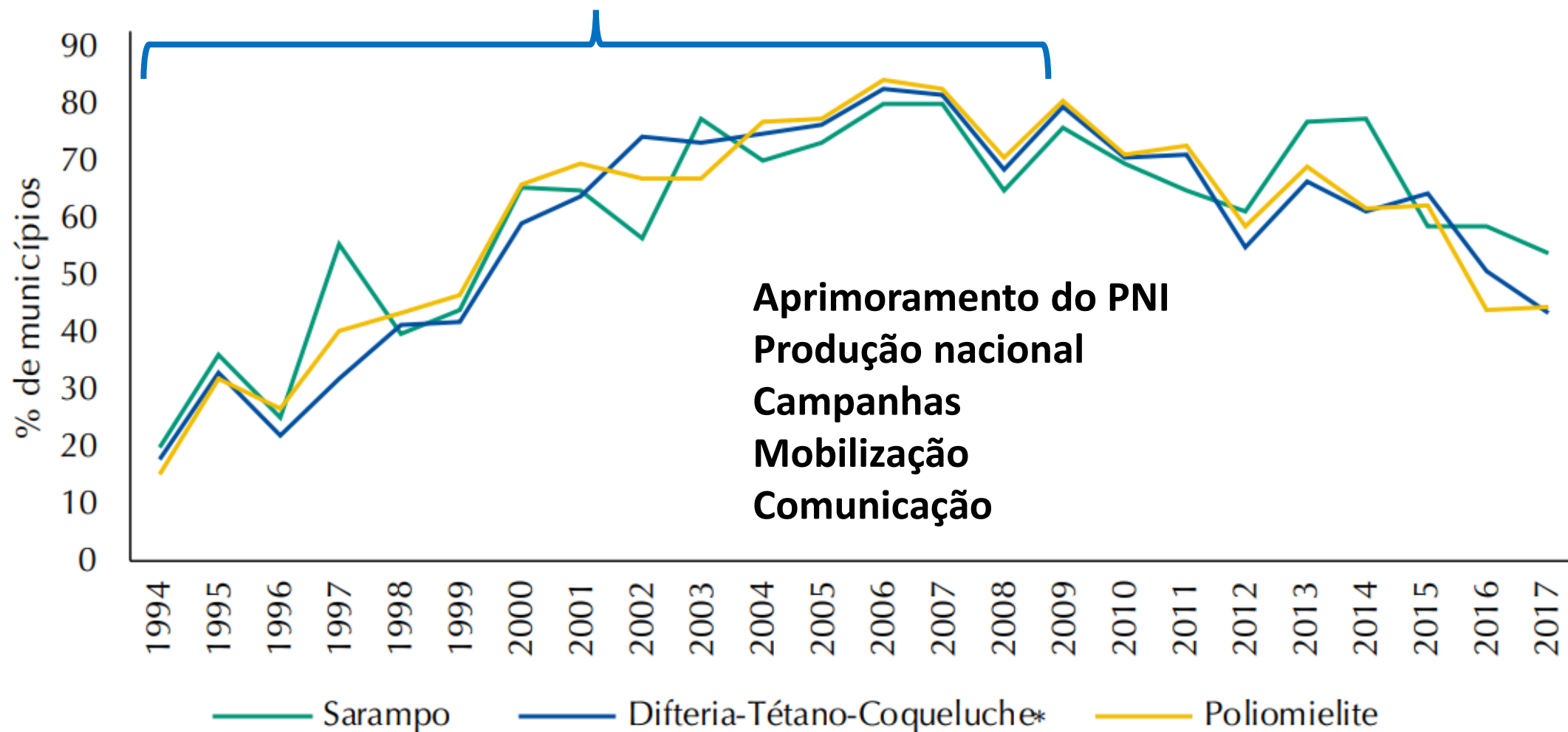
MINISTÉRIO DA
SAÚDE



Municípios brasileiros que alcançaram coberturas vacinais (CV) $\geq 95\%$ para as vacinas infantis Difteria-Tétano-Coqueluche (DTP) (3ª dose), sarampo (1ª dose) e poliomielite (3ª dose), 1994–2017.



Municípios brasileiros que alcançaram coberturas vacinais (CV) $\geq 95\%$ para as vacinas infantis Difteria-Tétano-Coqueluche (DTP) (3ª dose), sarampo (1ª dose) e poliomielite (3ª dose), 1994–2017.



Queda da cobertura vacinal - 2016

Multifatorial

Novos sistemas de informação – falhas no registro

Problemas estruturais do SUS

Desabastecimento

Hesitação vacinação

2013 – 2015: 1.310 casos de sarampo (Ceará e Pernambuco)

2018: 1.500 casos de sarampo (Roraima e Amazonas)

2019: 18.013 casos de sarampo no estado de São Paulo

RSP

Revista de
Saúde Pública

<http://www.rsp.fsp.usp.br/>

GOV.BR/SAUDE

[f](#) [@](#) [t](#) [v](#) minsaudef

Qual a importância da hesitação vacinal na queda das coberturas vacinais no Brasil?

Ana Paula Sayuri Sato¹

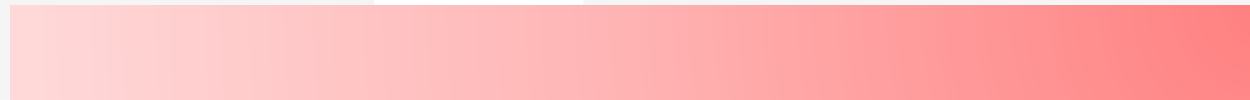
¹ Universidade de São Paulo. Faculdade de Saúde Pública. Departamento de Epidemiologia. São Paulo, SP, Brasil

Hesitação vacinal

Atraso ou recusa em aceitar vacinas recomendadas e disponíveis

Aceitação

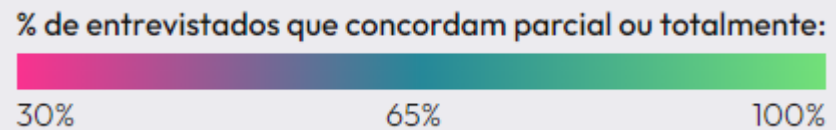
Recusa



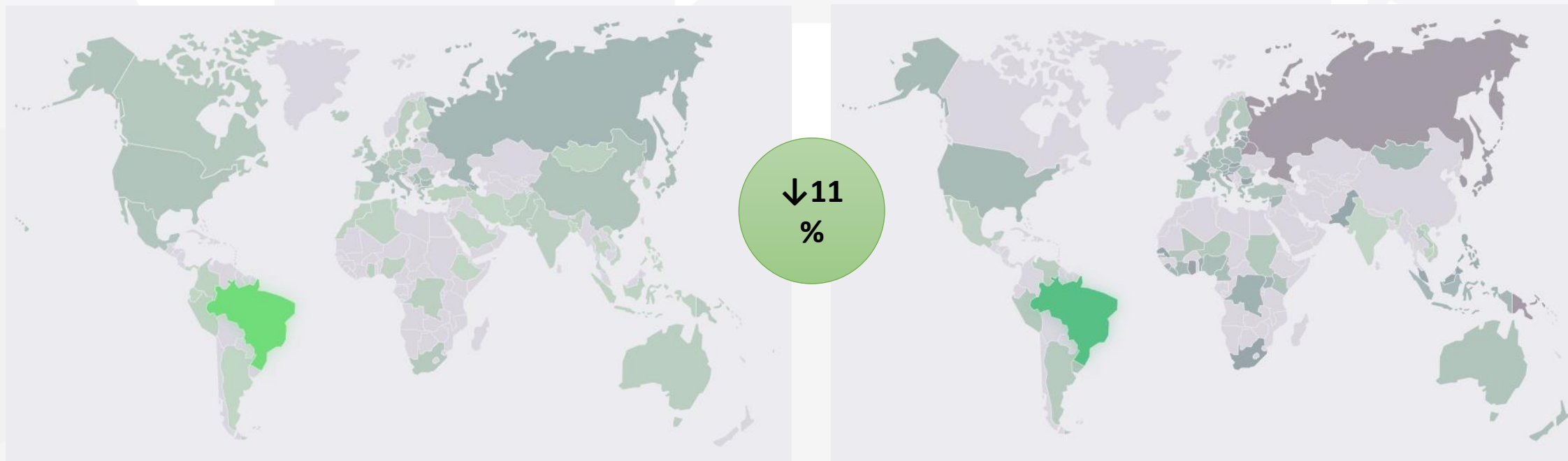
Hesitação vacinal

As vacinas são importantes para as crianças brasileiras?

2015 = 99%



2022 = 88%



Fonte: Mapa do Índice de Confiança em Vacinas – Vaccine Confidence Project (VCP)

<https://www.vaccineconfidence.org/vci/map/>

Hesitação vacinal

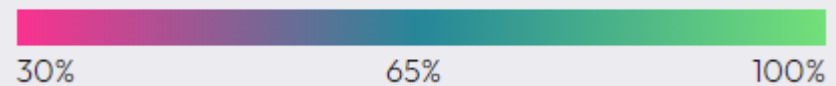
As vacinas são seguras?

GOV.BR/SAUDE

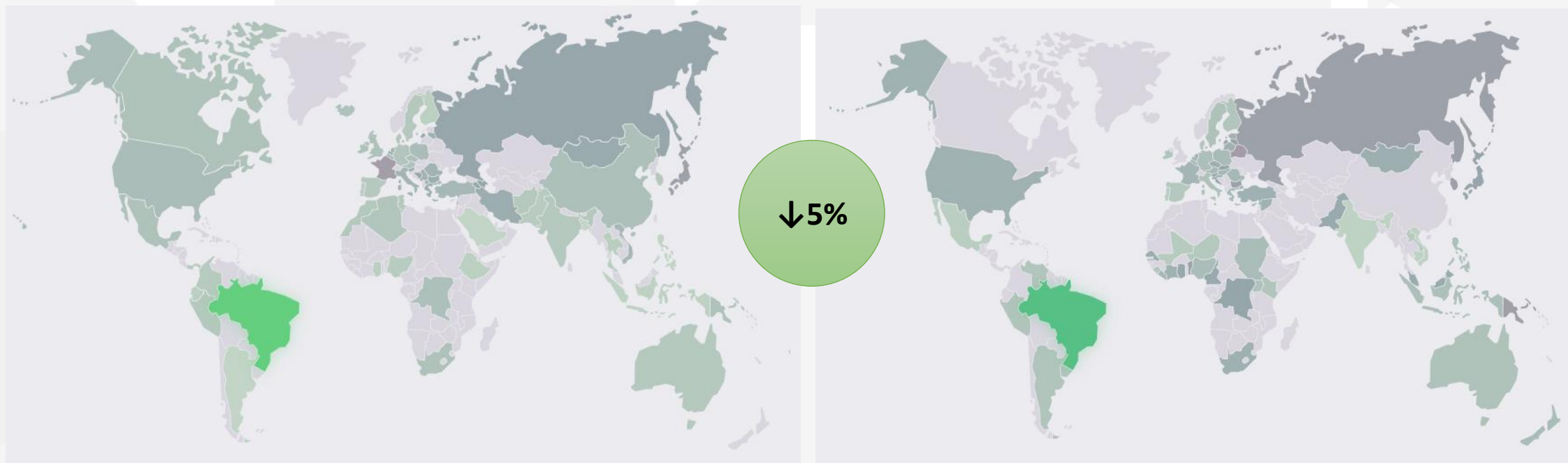
 minsauade

2015 = 93%

% de entrevistados que concordam parcial ou totalmente:



2022 = 88%



Fonte: Mapa do Índice de Confiança em Vacinas – Vaccine Confidence Project (VCP)

<https://www.vaccineconfidence.org/vci/map/>

Hesitação vacinal

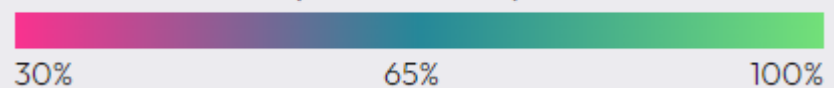
As vacinas são eficazes?

GOV.BR/SAUDE

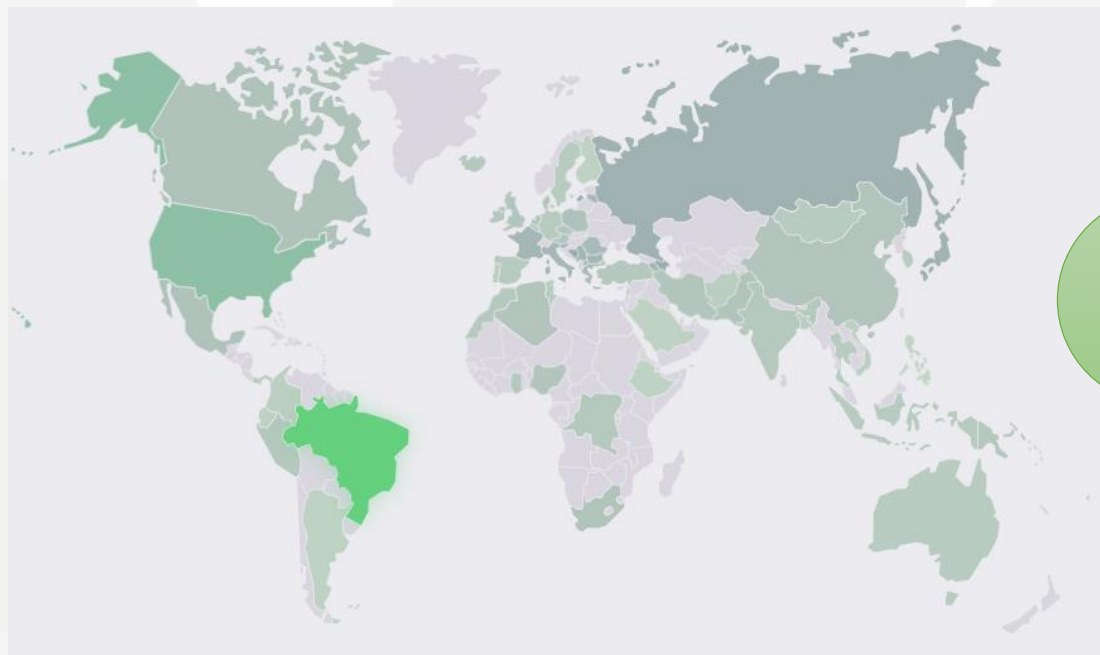
f @ t v minsau

2015 = 94%

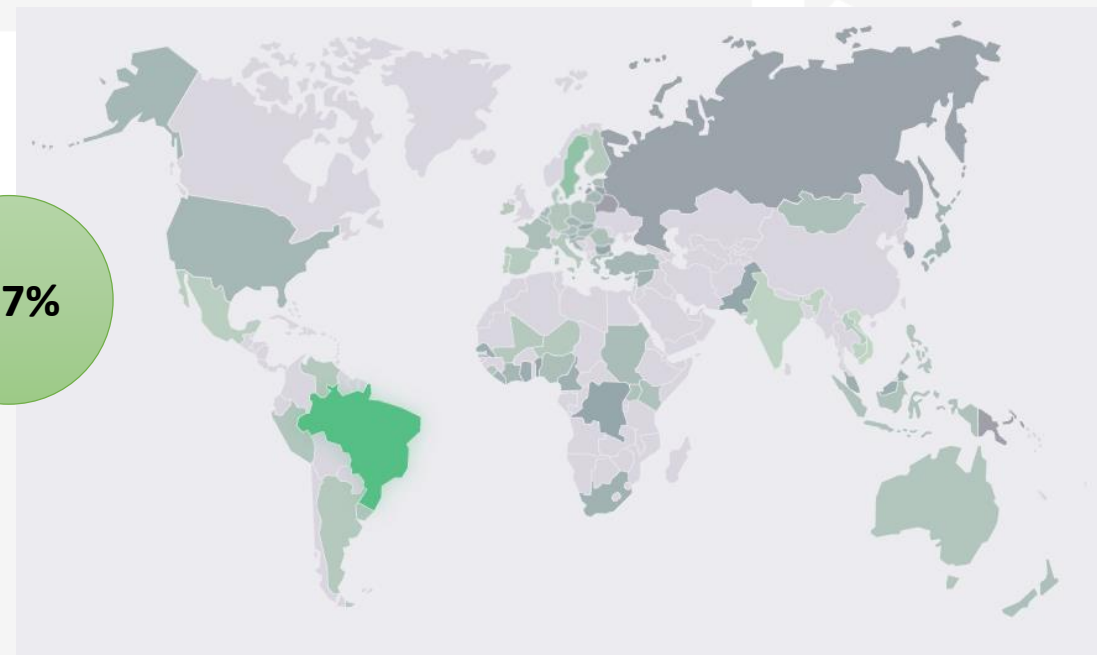
% de entrevistados que concordam parcial ou totalmente:



2022 = 87%



↓7%



Fonte: Mapa do Índice de Confiança em Vacinas – Vaccine Confidence Project (VCP)

<https://www.vaccineconfidence.org/vci/map/>

Hesitação vacinal

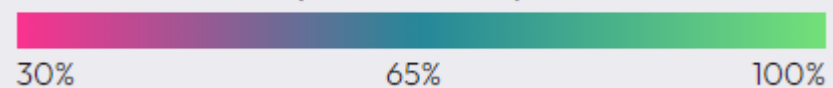
As vacinas são compatíveis com as crenças dos brasileiros?

GOV.BR/SAUDE

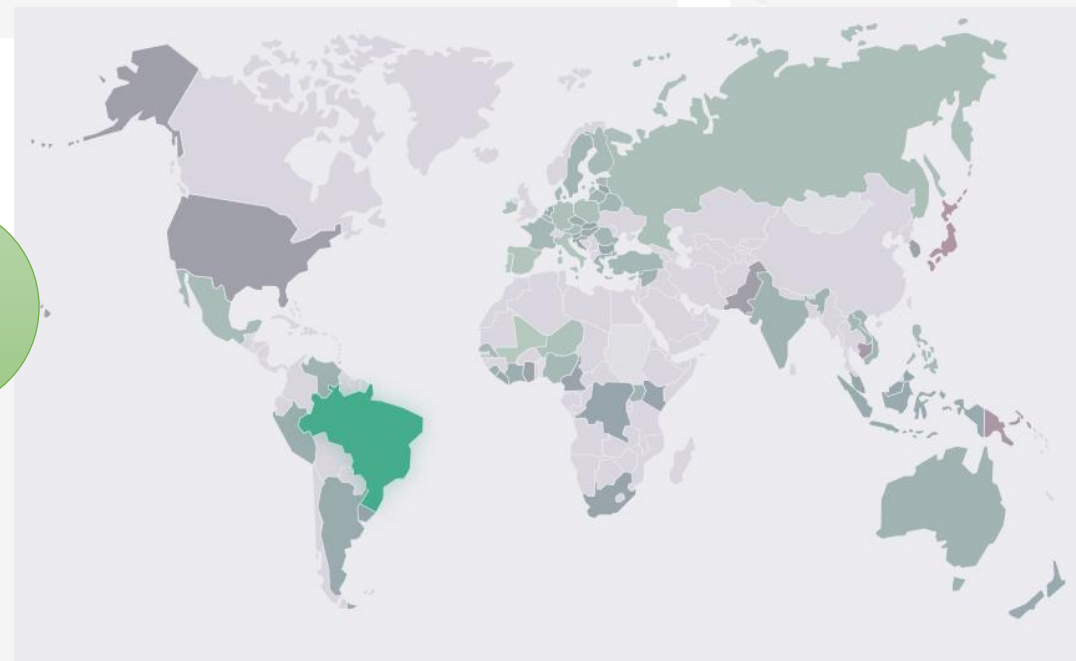
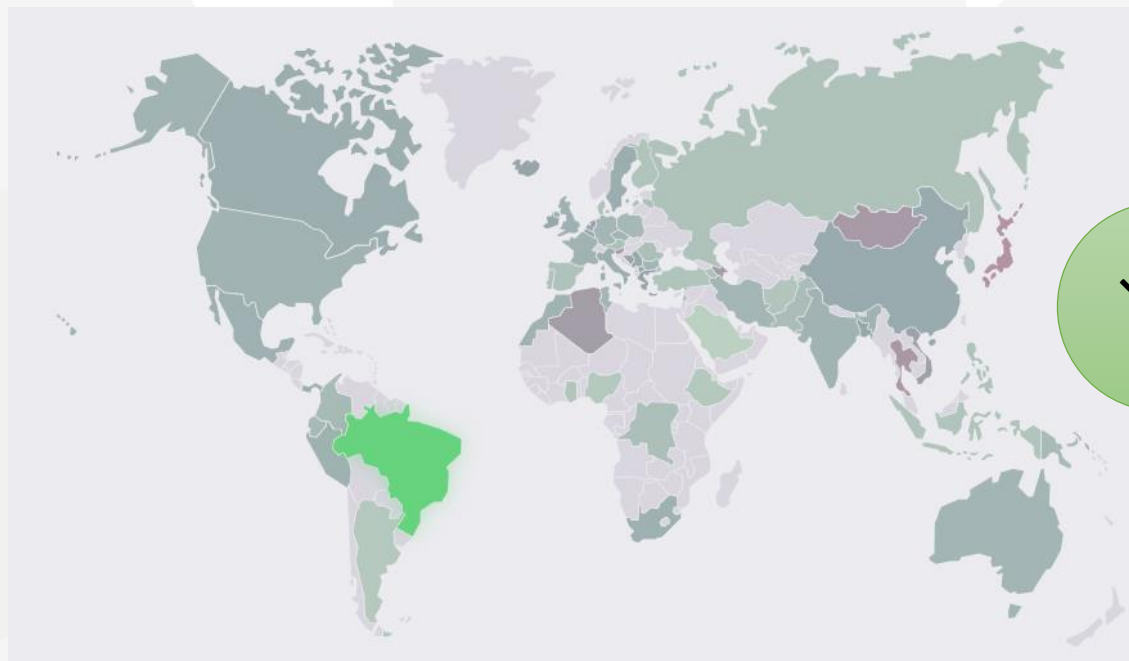
 minsauade

2015 = 95%

% de entrevistados que concordam parcial ou totalmente:



2022 = 79%



↓17
%

Fonte: Mapa do Índice de Confiança em Vacinas – Vaccine Confidence Project (VCP)

<https://www.vaccineconfidence.org/vci/map/>

Hesitação vacinal

3 Cs (OMS, 2011)

Confiança – eficácia e segurança

Complacência – baixa percepção de risco

Conveniência – disponibilidade

Mais 2 Cs

Comunicação

Contexto

Hesitação vacinal

Motivos referidos de dificuldade para levar a criança para ser vacinada no Brasil
(2017-18)

7,2%

Dificuldade
para ir vacinar

Dificuldade	n°	%
Posto fica longe da residência ou do trabalho	1.047	21,1
Falta de tempo para levar a criança	825	16,6
Criança estava doente	737	14,8
Horário de funcionamento do posto é inadequado	700	14,1
Não tem meio de transporte para ir ao posto de vacinação	595	12,0
Não tem dinheiro para ir ao posto de vacinação	417	8,4
Não sabe que vacina a criança deve tomar	184	3,7
Patrão não libera	167	3,4
Tem deficiência física ou problema de saúde que dificulta a locomoção	130	2,6
Perdeu ou não tem caderneta de vacinação	98	2,0
Não tinha com quem deixar os filhos	41	0,8
Dificuldade de acesso	12	0,2
Estava viajando	8	0,2
Mudou para outra localidade	6	0,1
Preço da vacina	5	0,1
TOTAL	4.972	100,0

Fonte: Inquérito de cobertura vacinal em crianças nascidas em 2017-2018 (FCMSCSP e PNI)

Hesitação vacinal

Motivos referidos de dificuldade para a criança tomar a vacina nos serviços de vacinação no Brasil (2017-18)

22,9%

Dificuldade
para tomar
vacina

Motivos para a não vacinação	n°	%
Faltou vacina	7.569	44,1
Sala de vacina fechada	1.857	10,8
Profissional não recomendou	1.354	7,9
Faltou profissional de saúde	1.299	7,6
Não era dia daquela vacina	1.217	7,1
Tinha muita gente na fila e não pôde esperar	1.165	6,8
Faltou material	1.063	6,2
Acabou a senha	962	5,6
Foi ao posto e não quis vacinar porque não tinha documento	578	3,4
Falta de infraestrutura	61	0,4
Não quiseram vacinar por não morar na área de abrangência	7	0,0
Erro de administração	6	0,0
Greve	4	0,0
Não quiseram abrir o frasco	4	0,0
TOTAL	17.146	100,0

Fonte: Inquérito de cobertura vacinal em crianças nascidas em 2017-2018 (FCMSCSP e PNI)

Hesitação vacinal

Motivos referidos pelos pais/responsáveis que decidiram não aplicar algumas vacinas em seus filhos no Brasil (2017-18)

2,6%

Recusa para vacinar

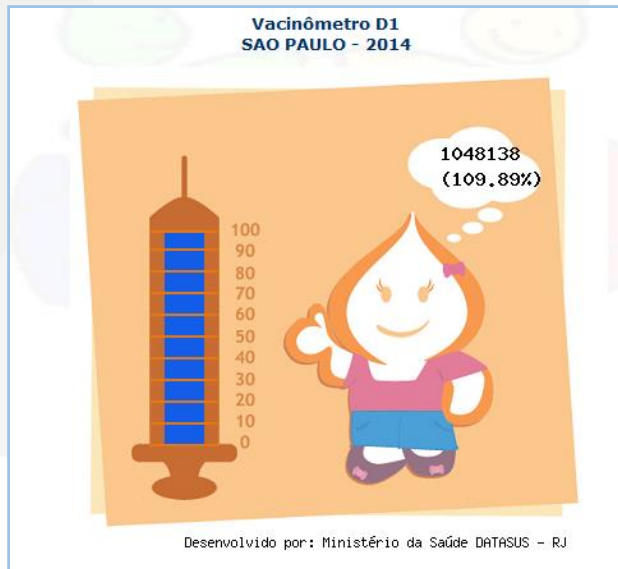
Motivo	n°	%
Pandemia	365	24,5
Medo da reação das vacinas ou reações ocorridas anteriormente	364	24,4
Médico ou profissional de saúde orientou para não vacinar o filho	137	9,2
Medo de dar injeção no filho	133	8,9
Não acredito nas vacinas	126	8,4
Acredito que as vacinas fazem mal a saúde	88	5,9
Notícias divulgadas nas redes sociais me fizeram desistir de vacinar	73	4,9
A doença não existe mais	66	4,4
Amigo ou parente orientou para não vacinar	54	3,6
Esqueceu de levar ao posto	34	2,3
Alergia	15	1,0
Desinteresse	12	0,8
Não quis vacinar na campanha	9	0,6
Criança dá trabalho	6	0,4
Acúmulo de vacinas	5	0,3
Criança prematura/baixo peso	5	0,3
TOTAL	1.492	100,0

Fonte: Inquérito de cobertura vacinal em crianças nascidas em 2017-2018 (FCMSCSP e PNI)



GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsaude





SANTOS E REGIÃO

05/09/2014 20h24 - Atualizado em: 05/09/2014 22h37

Jovens ficam sem o movimento das pernas após vacina: 'Paralisou'

Duas adolescentes estão internadas no Hospital Municipal de Bertoga, SP. Ministério da Saúde afirma que a vacina contra o HPV é segura.

Jéssica Bitencourt
Do G1 Santos

347

Mariana (dir) e Luana (esc) estão internadas após reação a vacina (Foto: Arquivo Pessoal/Fabiola Freitas)

Após apresentarem reação à segunda dose da vacina contra o HPV, **duas das 11**

PUBLICIDADE

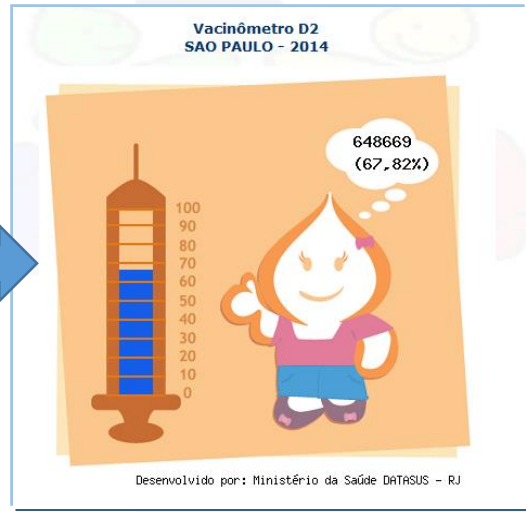
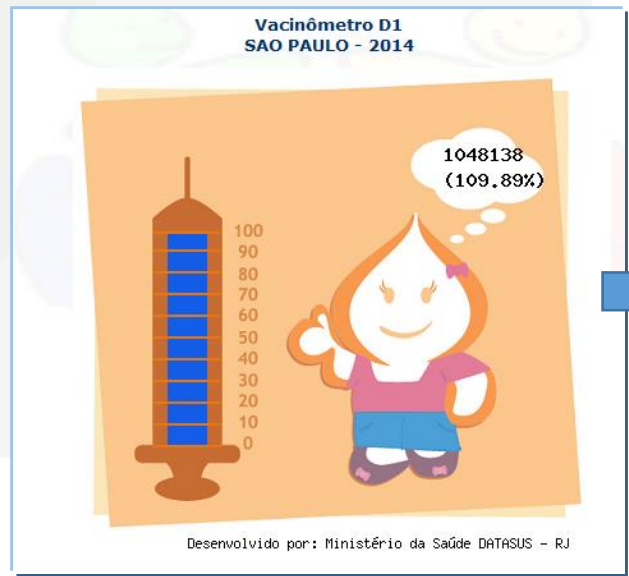
CONTEÚDO SOBRE OS BASTIDORES DO SANTOS FC E DO ESPORTE NA BAIXADA SANTISTA

Acompanhe

Santos e Região
veja tudo sobre:

- Esgoto entupido e mau cheiro deixam moradora indignada em...
há 23 minutos
- Toneladas de caixas de leite caem em rodovia após acidente...
há 2 horas
- Bonde de Santos receberá novidades durante a temporada de...
há 3 horas
- Motociclista flagra casal sendo arreessado de moto no...
há 3 horas

GOV.BR/SAUDE





SANTOS E REGIÃO

05/09/2014 20h24 - Atualizado em 05/09/2014 02h37

Jovens ficam sem o movimento das pernas após vacina: 'Paralisou'

Duas adolescentes estão internadas no Hospital Municipal de Bertogoa, SP. Ministério da Saúde afirma que a vacina contra o HPV é segura.

Jéssica Bitencourt
Do G1 Santos 347

Mariana (dir) e Luana (esc) estão internadas após reação à vacina (Foto: Arquivo Pessoal/Fabiola Freitas)

Após apresentarem reação à segunda dose da vacina contra o HPV, **duas das 11**

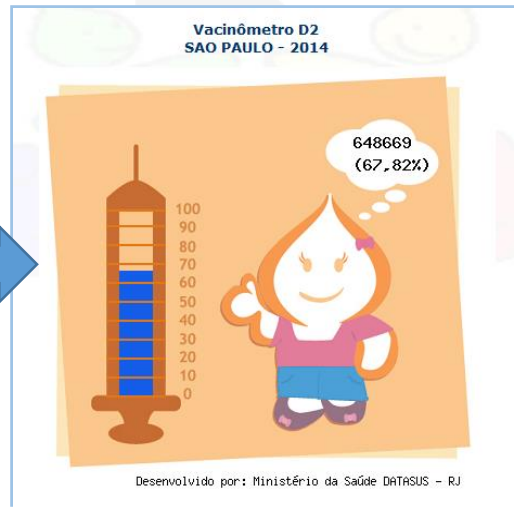
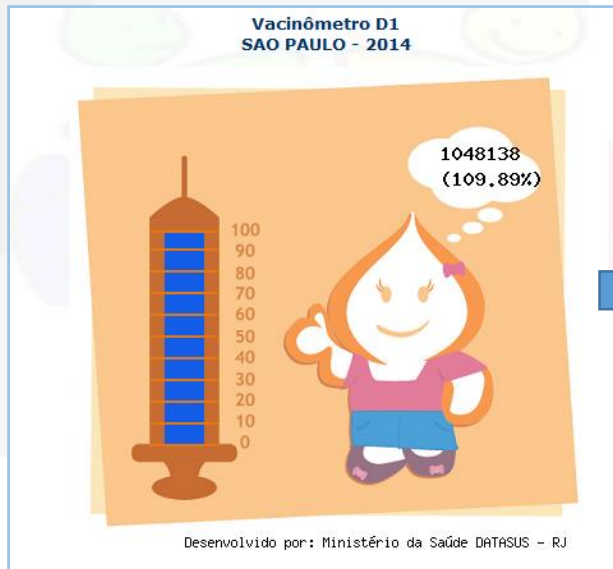
PUBLICIDADE

CONTEÚDO SOBRE OS BASTIDORES DO SANTOS FC E DO ESPORTE NA BAIXADA SANTISTA

Acompanhe

Santos e Região veja tudo sobre:

- Esgoto entupido e mau cheiro deixam moradora indignada em... há 23 minutos
- Toneladas de caixas de leite caem em rodovia após acidente... há 2 horas
- Bonde de Santos receberá novidades durante a temporada de... há 3 horas
- Motociclista flagra casal sendo arreessado de moto no... há 3 horas





SBMT
SOCIEDADE BRASILEIRA
DE MEDICINA TROPICAL



SBMT 60 ANOS

A SBMT | Diretoria Institucional | Notícias | Revista | Fórum Social | Associados | News

HPV no Acre: desinformação provoca rejeição de jovens à vacina

Publicação: 9 de dezembro de 2019

Ministério da Saúde e Universidade de São Paulo apresentaram avaliação da vacina HPV



Com relatos que vão de dores de cabeça à parada cardíaca, grupos e páginas do Facebook reúnem histórias de cerca de 70 adolescentes do Acre que se consideram vítimas da vacina contra o papiloma vírus humano (HPV). As publicações, em tom de



Agência de Notícias da Aids
www.agenciaaids.com.br

Chegou a hora de vacinar contra o **sarampo e a pólio.** [Saiba mais](#)

CIDADE DE SÃO PAULO

Home Sobre nós Notícias Artigos Eventos Palestras Serviços Biblioteca Dicionário

27/11/2019 - 11h59

Polêmica sobre efeitos atribuídos à vacina contra o HPV no Acre mostra despreparo da saúde

f t G+ W

EM DESTAQUE: Covid-19 Gripe/Influenza Vacinação Saúde mental Edições da revista

veja SAÚDE [ASSINE](#) [BU](#)

ALIMENTAÇÃO MEDICINA FITNESS MENTE FAMÍLIA VIDA ANIMAL COLUNISTAS

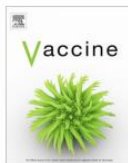
Medicina

Medo de vacina (contra HPV) também pode ser doença: entenda o caso do Acre

Episódios de convulsões e outras reações adversas supostamente ligadas à vacina do HPV foram destrinchados por uma jornalista da Revista Questão de Ciência

Por **Ruth Helena Bellinghini**, para a Revista **Questão de Ciência** Atualizado em 8 dez 2020, 14h53 - Publicado em 16 dez 2019, 17h32

BR/SAUDE
minsaude



Immunization stress-related responses presenting as psychogenic non-epileptic seizures following HPV vaccination in Rio Branco, Brazil

Renato Luiz Marchetti ^{a,*}, Jose Gallucci-Neto ^{a,b}, Daniela Kurcgant ^a, Inah Carolina Galatro Faria Proença ^a, Leandro da Costa Lane Valiengo ^a, Lia Arno Fiore ^b, Lécio Figueira Pinto ^b, Ana Goretti Kalume Maranhão ^c, Maria Tereza da Costa Oliveira ^d, Lucia Helena de Oliveira ^d

^a Neuropsychiatry Program, Department and Institute of Psychiatry, University of São Paulo Faculty of Medicine, Rua Dr. Ovídio Pires de Campos, 785, Cerqueira César, São Paulo, SP CEP 05403-903, Brazil

^b VEEG Unit, Department and Institute of Psychiatry, University of São Paulo Faculty of Medicine, Rua Dr. Ovídio Pires de Campos, 785, Cerqueira César, São Paulo, SP CEP 05403-903, Brazil

^c National Immunization Program, Health Surveillance Secretariat, Brazilian Ministry of Health, SRTVN, Quadra 701, Lote 3, Edifício PO 700, 6° andar, CGPNI, Asa Norte, Brasília, DF CEP: 70.719-040, Brazil

^d Immunization Unit/Family, Health Promotion and Life Course, Pan American Health Organization, 525 Twenty-third Street, NW Washington DC, USA

10 crianças – Convulsões não epiléticas psicogênicas

Sintomas crônicos incapacitantes

Evasão escolar

Superproteção dos pais

Privação material (pobreza)

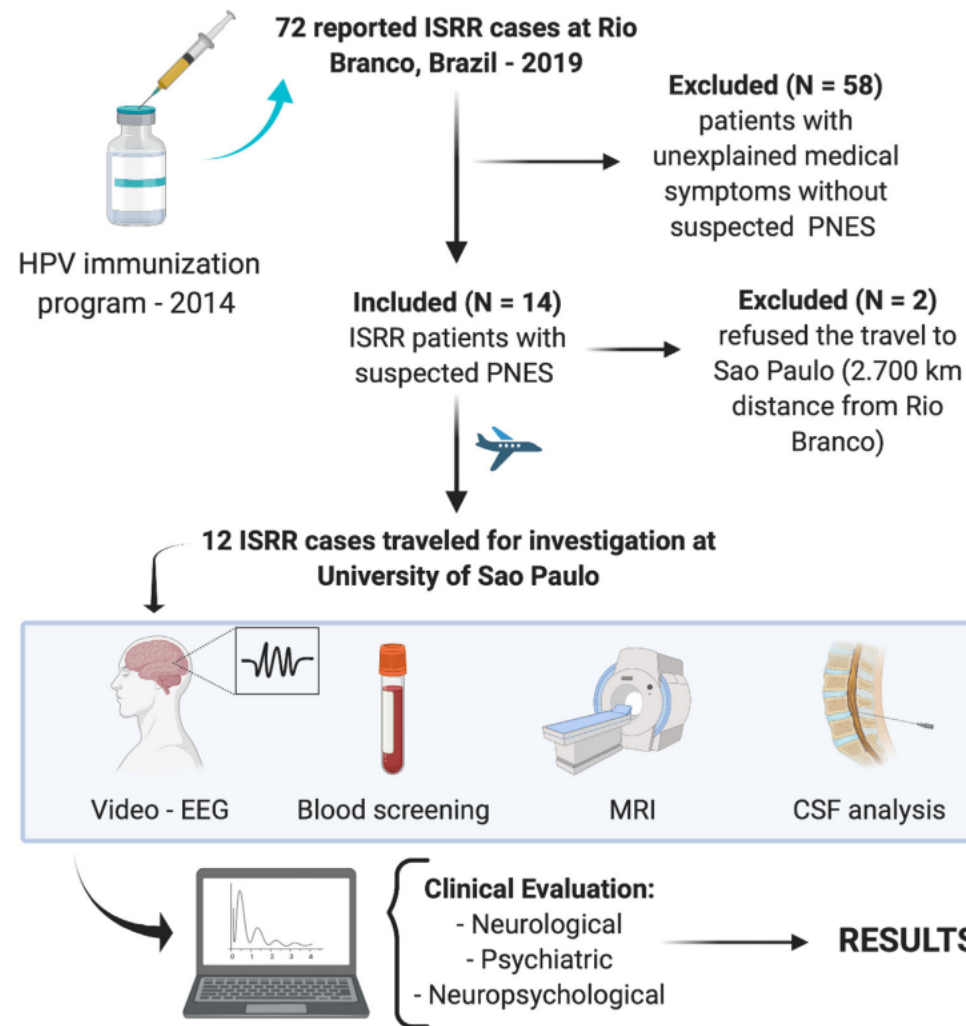
Exposição a procedimentos iatrogênicos

Os pais não foram comunicados sobre possíveis EAPVs

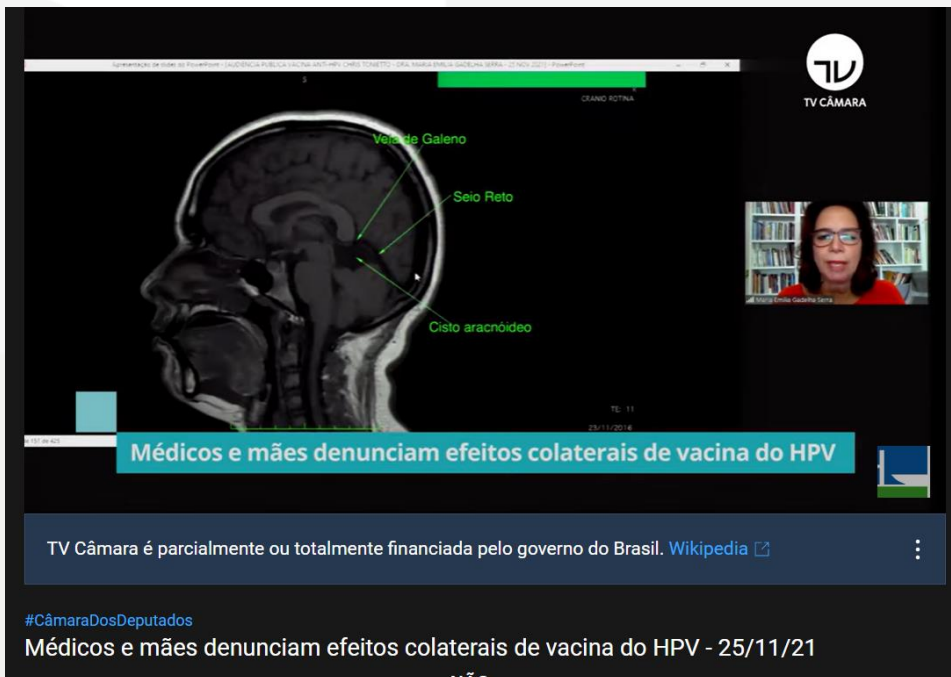
Vacinados em fila e testemunhando EAPVs

Mal assistidos e hostilizados

Atraso das autoridades em reparar o problema



Estresse + gatilho (vacina = EAPV)



TV CÂMARA

GRAND RITINA

Vena da Galeno
Seio Reto
Cisto aracnóideo

TE: 11
25/11/2021

Médicos e mães denunciam efeitos colaterais de vacina do HPV

TV Câmara é parcialmente ou totalmente financiada pelo governo do Brasil. [Wikipedia](#)

#CâmaraDosDeputados
Médicos e mães denunciam efeitos colaterais de vacina do HPV - 25/11/21



UOL HOST PAGBANK PAGSEGURO CURSOS

uol

Q BUSCA BATE-PAPO

OBSERVATÓRIO da TV

Compre iPhone SE na Apple a partir de R\$ 3.779,10 à vista ou em até 12 vezes. Frete grátis para todo o Brasil

GLOBO

Profissão Repórter mostra pessoas que são contra vacinação e que acreditam que a Terra é plana

O formato falará sobre pessoas que rebatem a ciência

PUBLICADO EM 11/12/2019
POR GUILHERME RODRIGUES

Lupa AGÊNCIA LUPA



#Verificamos: Em vídeo, médica usa informações falsas para pôr em xeque a segurança das vacinas contra Covid-19

por CAROL MACÁRIO

Repórter (especial para a Lupa) | Rio de Janeiro | lupa@lupa.news

ESTADÃO

Política

Médica distorce estudo para atacar vacinas e é desmentida pelo autor

Pesquisa não demonstra lesões em órgãos humanos decorrentes de imunizante contra a covid-19

Projeto Comprova
03 de dezembro de 2021 | 15h00

Esta checagem foi produzida por jornalistas da coalizão do **Comprova**. Leia mais sobre nossa parceria [aqui](#).

- **Conteúdo verificado:** Circula pelo Kwai e pelo WhatsApp um vídeo de uma médica antivacina, alvo de outras verificações do Comprova. Desta vez, ela aparece em um evento na Assembleia Legislativa de São Paulo mostrando imagens de autópsias e fazendo diversas afirmações falsas sobre as vacinas contra a covid-19.

Médica antivacina faz **declarações falsas** contra as vacinas desenvolvidas para

Movimento/ações anti-vacinas

Explora

Questões relacionadas à segurança de vacinas

Medo

Redes sociais

Linguagem fácil

Rápida disseminação

Sem compromisso com a verdade

Movimento/ações anti-vacinas

Explora

Questões relacionadas à segurança de vacinas

Medo

Redes sociais

Linguagem fácil

Rápida disseminação

Sem compromisso com a verdade

Tempo para investigação

Responsabilidade

Movimento/ações anti-vacinas

Explora

Questões relacionadas à segurança d

Medo

Redes sociais

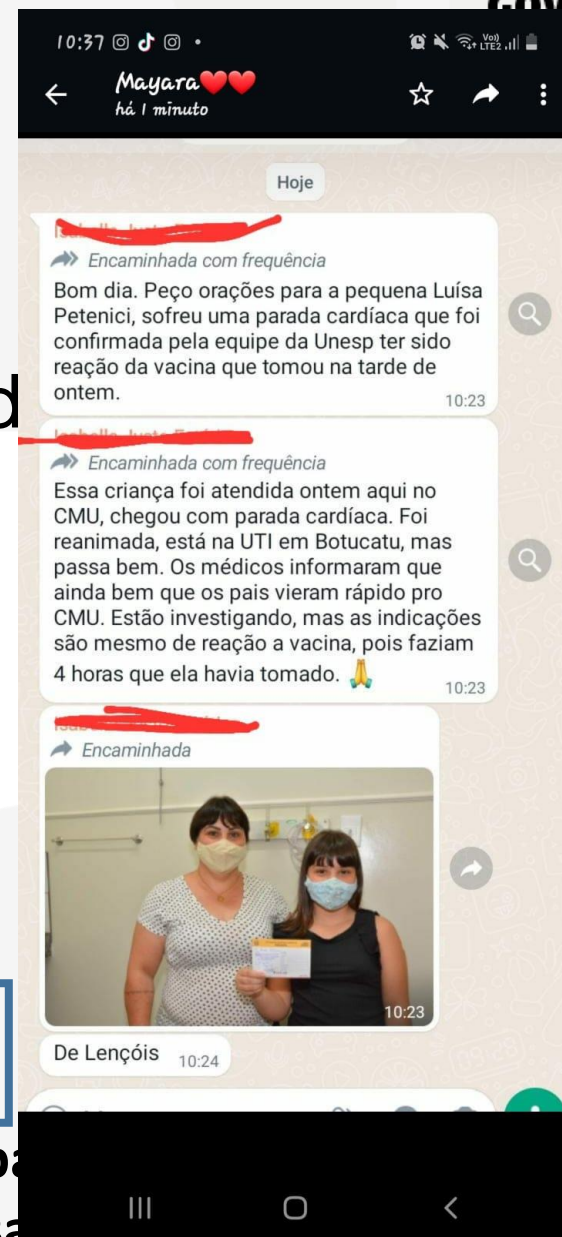
Linguagem fácil

Rápida disseminação

Sem compromisso com a verdade

Tempo pa

Responsabilid



vacinação mata criança na Paraíba



pai desesperado ao ver
seu filho morto

FUMIX

MENU



METRÓPOLES

V.BR/SAUDE

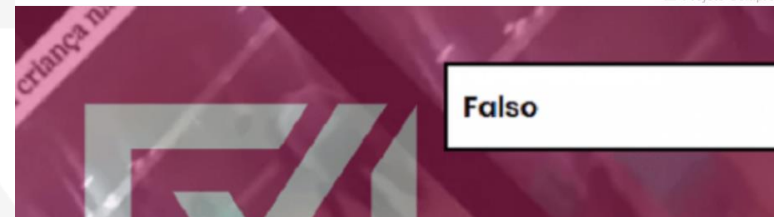
minsaude

Vídeo de pai desesperado é antigo e não tem relação com vacina

Filmagem mostra homem gritando em um hospital com a legenda “vacinação mata criança na Paraíba”. Porém, vídeo foi feito no Amazonas em 2019

Projeto Comprova
21/01/2022 20:27, atualizado 21/01/2022 20:27

Projeto Comprova



Últimas notícias

BBB

BBB22: irmão de Jade P torcida para Pedro Sco

Futebol

Copinha: delegado diz c arremessada para denti

Distrito Federal

Criança de 1 ano morre grávida no DF. Polícia

Jornal da Paraíba

Qual é a Boa?

Notícias

Blogs

Vídeos

Mais



Início | Notícias | Matéria

NOTÍCIAS | 21 de janeiro de 2022 | 18:27

Fake: vídeo de pai chorando morte do filho por efeito da vacina não é na PB e não tem relação com Covid-19

A Secretaria de Saúde pediu que a população não acredite em notícias sensacionalistas veiculadas por quem não tem compromisso com a defesa da vida.



Compartilhe



Conclusão:

A síndrome de Wolff-Parkinson-White, até então não diagnosticada e desconhecida pela família, levou a criança a ter uma crise de taquicardia, que resultou em instabilidade hemodinâmica. **Não existe relação causal entre a vacinação e o quadro clínico apresentado, portanto, o evento adverso pós-vacinação está descartado.**

Participantes da reunião GT-EAPV-CPAI, em 20 de janeiro de 2022:

Representantes do CVE – Diretoria, Divisão de Imunização, CIEVS-SP, GVE de Botucatu e Bauru.

Representantes do Centro de Vigilância Sanitária

Representantes da Comissão Permanente de Assessoramento de Imunizações

Representantes dos Centros de Referência de Imunobiológicos Especiais

Representantes das Secretaria Municipal de Saúde de Lençóis Paulista


Especialistas: Dr. Bruno Caramelli (InCor – HC – FMUSP).

Responsável pela investigação:

Dr. Eder Gatti Fernandes

São Paulo/SP, 20 de janeiro de 2022.


Tatiana Lang D'Agostini
Diretor Técnico em Saúde III
Centro de Vigilância Epidemiológica


Regiane A. Cardoso de Paulo
Coordenadora em Saúde
Coordenadoria de Controle de Doenças



NOTÍCIAS » LENÇÓIS PAULISTA

CRIANÇA SOFRE PARADA CARDÍACA HORAS APÓS SER VACINADA EM LENÇÓIS



Menina que sofreu parada cardíaca tinha doença congênita rara; caso não teve relação com vacina, diz governo

Grupos antivacina têm compartilhado caso de criança de Lençóis Paulista nas redes sociais; análise de 10 especialistas descartou relação com imunizante



EIXO 1

Monitoramento, diagnóstico operacional e sistema de informação

EIXO 2

Treinamento e capacitação em imunização

EIXO 3

Comunicação e Desinfodemia

EIXO 4

Microplanejamento e ações de imunização

GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsau



1º WORKSHOP DE PLANEJAMENTO PARA RECUPERAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS

EIXO 3 Comunicação e Desinfodemia

- Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (**Conasems**)
- **Democracia em Xequê**
- **Farol Digital** – Universidade Federal do Ceará (UFC)
- Fundação Getúlio Vargas (**FGV**)
- Fundação Oswaldo Cruz (**Fiocruz**)
- Fundo das Nações Unidas para a Infância (**Unicef**)
- Laboratório de estudos sobre Imagem e Cibercultura (**Labic/Ufes**)
- Ministério Público Federal (**MPF**)
- **Observatório da Mídia**: direitos humanos, políticas, sistemas e transparência
- Organização Pan-Americana da Saúde (**Opas/OMS**)
- Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (**PUC-RJ**)
- Rede Nacional de Combate à Desinformação (**RNCD**)
- **Sleeping Giants**
- Sociedade Brasileira de Imunizações (**SBIIm**)
- **Todos pelas Vacinas**

+ Instituto **Questão de Ciência e Educamídia** (Inst. Palavra Aberta)



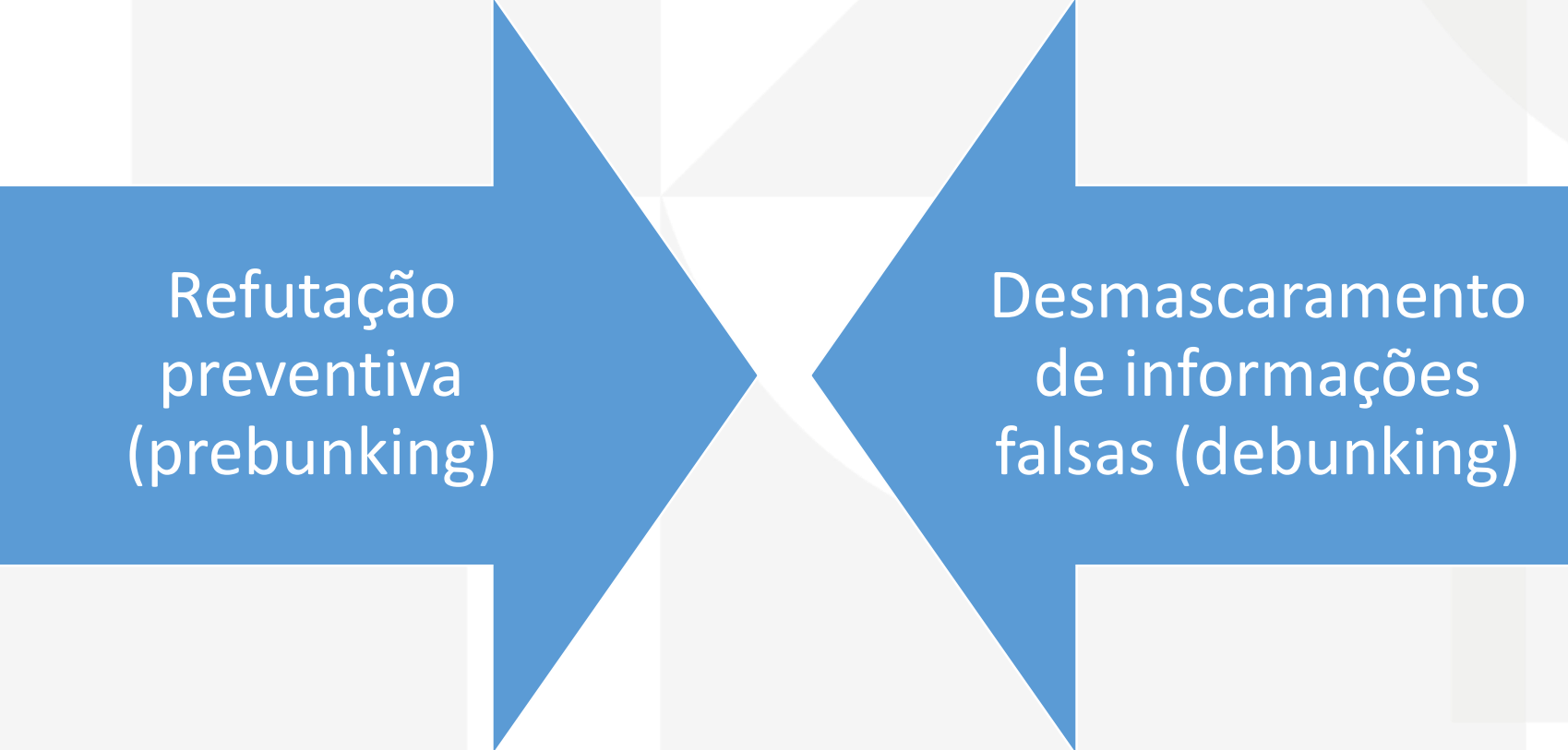
Identificados pontos críticos e propostas
Ações de curto, médio e longo prazos

Comunicação efetiva

Estratégias

GOV.BR/SAUDE

 minsauade



Refutação
preventiva
(prebunking)

Desmascaramento
de informações
falsas (debunking)

AÇÕES A SEREM ANUNCIADAS

Plano de contingência de enfrentamento e resposta à desinformação sobre vacinas (em estágio de testes finais).

ESTÁGIOS OPERACIONAIS

<p>Normalidade</p> <p>Baixo Risco Passar do estado de Monitoramento para de Vigilância</p> <p>Desinformação em estágio inicial, identificada em um ou mais canais, grupos ou perfis comuns de baixo engajamento (Até 5 mil seguidores/participantes)</p> <p>PROCEDIMENTO</p> <p>Apuração com área técnica: Até 2 dias Ação: Catalogação e acompanhamento Canais: Hub, agências de checagem</p>	<p>Mobilização</p> <p>Risco Moderado Intensificação da investigação. Equipes de respostas devem estar prontas</p> <p>Desinformação que, apesar do baixo engajamento, reaparece com frequência em canais, grupos e perfis.</p> <p>PROCEDIMENTO</p> <p>Apuração com área técnica: Até 1 dia para atualização de resposta Ação: Alerta nos stories e no Twitter; incluir aviso de informação falsa; kit de materiais para parceiros como agências de checagem, imprensa</p>	<p>Alerta</p> <p>Risco Eminente Indícios de que o caso pode evoluir</p> <p>Desinformação em um ou mais canais e com alta repercussão, como instituições e personalidades públicas. Risco de disseminação com maior intensidade, com alto alcance (Mais de 5 mil seguidores / participantes)</p> <p>PROCEDIMENTO</p> <p>Apuração com área técnica: Até 8 horas Ação: Post de alerta no feed (vídeo com autoridades e especialistas no Hub; informação falsa; para parceiros de checagem, instituições de seguidores de imprensa, canais, conteúdo em outras plataformas)</p>	<p>Recorrente</p> <p>Risco Recorrente Exige uma resposta ampla e abrangente</p> <p>Desinformação identificada em diversos perfis de baixo, médio e alto engajamento. A informação falsa com picos de alcance com um intervalo maior que 15 dias.</p> <p>PROCEDIMENTO</p> <p>Apuração com área técnica: Acompanhamento quinzenal Ação: Catalogação e acompanhamento do ressurgimento do tema; Editorias alternativas: Não cala educacional, em f, Fake Can exp aç se p</p>	<p>Emergência</p> <p>Risco de Ruptura Indícios de rupturas que geram impactos sociais e econômicos significativos</p> <p>Desinformação identificada em diversos perfis de baixo, médio e alto engajamento. A informação falsa tem pico de alcance extremamente alto, em um curto intervalo de tempo.</p> <p>PROCEDIMENTO</p> <p>Apuração com área técnica: Resposta imediata Ação: Avaliação do contexto da desinformação Canais: Avaliação do contexto da desinformação</p>
---	---	--	--	---

gov.br
Presidência da República
Órgãos do Governo
Acesso à Informação
Legislação
Acessibilidade

Secretaria de Comunicação Social

Falco - Brasil contra fake

BEM-VINDO AO BRASIL CONTRA FAKE

Aqui você encontra respostas para as principais fake news envolvendo o Governo Federal.

#Brasil Contra Fake

VERIFIQUE A INFORMAÇÃO ANTES DE COMPARTILHAR

gov.br
Ministério da Saúde
Órgãos do Governo
Acesso à Informação
Legislação
Acessibilidade

Sobre o projeto

Notícias
Como denunciar
Participe
Dúvidas frequentes
Materiais para download
Envie conteúdos para análise

NÃO CAIA EM DESINFORMAÇÃO

- ▶ **Título da notícia**
Frase resumo aqui, frase resumo aqui
- ▶ **Título da notícia**
Frase resumo aqui, frase resumo aqui
- ▶ **Título da notícia**
Frase resumo aqui, frase resumo aqui
- ▶ **Título da notícia**
Frase resumo aqui, frase resumo aqui

Mais notícias



MOVIMENTO NACIONAL PELA VACINAÇÃO

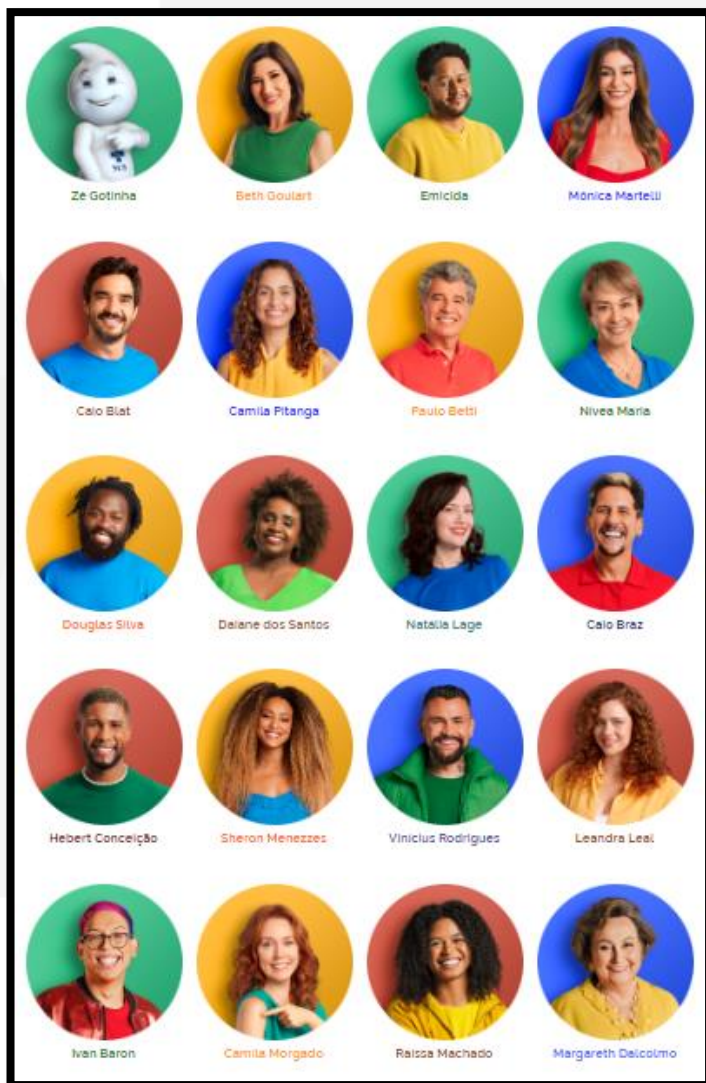
VACINA É VIDA. VACINA É PARA TODOS.



Movimento nacional pela vacinação

GOV.BR/SAUDE

f @ t v minsaude



Fonte: Movimento Nacional pela Vacinação – Ministério da Saúde:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/campanhas-da-saude/2023/vacinacao>

Movimento nacional pela vacinação - Multivacinação

GOV.BR/SAUDE



DISQUE SAÚDE 136

ATENÇÃO, ACRE.

ATUALIZE A CADERNETA DE VACINAÇÃO DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES MENORES DE 15 ANOS.

29/05 A 07/06

DIA D 03/06

Douglas Silva Ator

Saiba mais em [gov.br/vacinacao](https://www.gov.br/vacinacao)

SUS

MINISTÉRIO DA SAÚDE

GOVERNO FEDERAL BRASIL UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Peças publicitárias personalizadas

- Tela
- Cartaz
- Filme
- Spot...

gov.br

Órgãos do Governo | Acesso à Informação | Legislação | Acessibilidade | PT

Entrar com o gov.br

Ministério da Saúde

O que você procura?

Campanhas da Saúde > 2023 > Multivacinação > Campanha de Multivacinação no Amazonas e no Acre > Campanha de Multivacinação no Amazonas e no Acre

Campanha de Multivacinação no Amazonas e no Acre

Acesse as peças da Campanha de Multivacinação no Amazonas e no Acre de 2023 do Ministério da Saúde

Publicado em 12/05/2023 19H06 | Atualizado em 23/05/2023 18H15

Compartilhe

Tela Login - Acre.png

Acesse as peças da Campanha de Multivacinação no Amazonas e no Acre de 2023 do Ministério da Saúde

17/05/2023 16H03 Imagem

Tela Login - Amazonas.png

Acesse as peças da Campanha de Multivacinação no Amazonas e no Acre de 2023 do Ministério da Saúde

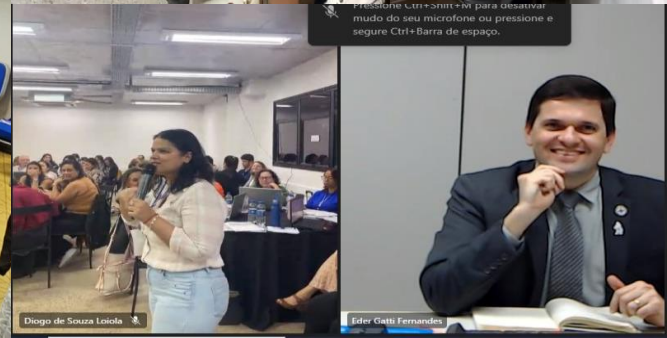
Fonte: Movimento Nacional pela Vacinação – Ministério da Saúde:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/campanhas-da-saude/2023/vacinacao>



**MICROPLANEJAMENTO
PARA AS ATIVIDADES
DE VACINAÇÃO DE
ALTA QUALIDADE**



SUS
MINISTÉRIO DA SAÚDE
GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



Hesitação vacinal

Considerações finais

- Fenômeno complexo e multifatorial que requer múltiplas estratégias de mitigação
- Importância dos trabalhadores de saúde e instituições para mudar o cenário
- A vacinação é responsabilidade de todos
- Educação, mobilização social e comunicação efetiva para superar os vieses cognitivos

Eder Gatti

Diretor do Programa Nacional de Imunizações
DPNI/SVSA/MS

eder.gatti@saude.gov.br



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

