

Programa de Apoio à Gestão
Pública: Saúde 2021

instituto
VOTORANTIM
ELOGROUP
impulso

Guia para a vacinação da COVID-19

Abril / 2021



Programa de Apoio à Gestão Pública: Saúde 2021

Este material tem como objetivo orientar os municípios brasileiros no enfrentamento à pandemia causada pelo novo Coronavírus.

O **Guia para Vacinação da COVID-19** apresenta ferramentas, conteúdo e referências para a construção e execução de um plano de vacinação. Dessa maneira, orienta o município sobre como planejar e operacionalizar a imunização em seu território.

*É válido ressaltar que o material em questão possui caráter técnico e instrutivo, sendo de total responsabilidade do município observar as especificidades e legislação pertinentes que impactam na implementação das diretrizes propostas.

Realização:

instituto
VOTORANTIM

Apoio:

VOTORANTIM

Votorantim
Cimentos

nexa

VOTORANTIM
energia

Bv
banco

cba

Parceiros
Técnicos: **ELO GROUP**

citrosuco

LEGADO
DAS ÁGUAS

LEGADO
VERDE

AcerBrag

PazdelRio

CESP

Guia para a vacinação da COVID-19

O Guia foi elaborado com base em dados, ferramentas e publicações de organismos multilaterais, instituições parceiras e governos, como Organização Mundial da Saúde (OMS), Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), Escola de Saúde Pública do Estado do Maranhão, Fiocruz, Vital Strategies e Fundação Lemann. Por meio do Guia, espera-se colaborar para a construção do projeto de mentoria para os municípios realizado pelo Programa de Apoio à Gestão Pública - 2021.

AGENDA:

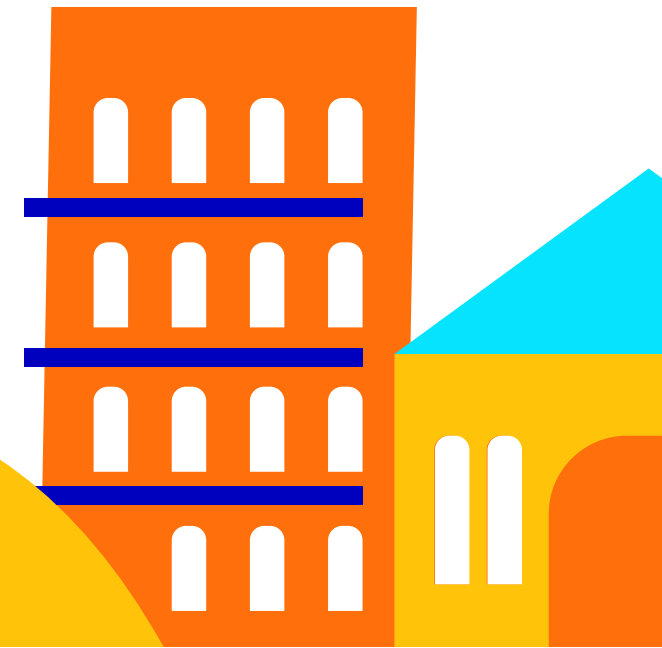
▶ Planejamento da imunização

- Diagnóstico epidemiológico do município
- Estimativa de população alvo e grupos prioritários

▶ Operacionalização da imunização

- Preparação das unidades de saúde
- Mobilização e gestão de recursos humanos
- Uso de sistemas para registro dos vacinados

▶ Comunicação da campanha de vacinação



Planejamento da imunização

A estruturação de um plano de imunização permite a preparação do município frente aos desafios relacionados ao planejamento, execução e controle da vacinação. A partir disso, é possível **monitorar o cenário epidemiológico local, determinar estratégias para frear a transmissão do vírus, definir grupos prioritários e fases da imunização**, bem como **estimar a quantidade de doses e outros insumos necessários**.

Diagnóstico epidemiológico: quais indicadores devem ser mapeados?

- ▶ *Número de casos suspeitos (síndromes gripais), descartados e confirmados para Covid-19*
- ▶ *Número de cidadãos recuperados (sintomáticos respiratórios e casos confirmados) para Covid-19;*
- ▶ *Número de pessoas hospitalizadas por síndrome respiratória aguda grave (suspeitas e confirmadas para Covid-19)*
- ▶ *Número de óbitos por causas respiratórias (suspeitos e confirmados para Covid-19)*

Distribuição dos dados por tempo, perfil populacional, faixa etária, sexo, ocupação e presença de comorbidades / gestantes e lactantes.

Referências: [Farol Covid – Corona Cidades](#) | [Guia Níveis de Alerta – Corona Cidades](#) | [Como isolar o coronavírus para reduzir a transmissão – Corona Cidades](#)

Estimativa da população alvo e grupos prioritários: como fazer?

A estimativa pode ser feita a partir da [Ferramenta de Estimativa de População Alvo e Grupos Prioritários](#) que fornece, para cada município, uma visão do contingente populacional por faixa etária e grupos de risco. Com base nos resultados apresentados pela ferramenta é possível:

1

Definir a quantidade de insumos e equipes de acordo com as fases da vacinação

2

Definir se há locais suficientes para a vacinação ou se há necessidade de expansão da capacidade

3

Estimar a duração de cada fase da vacina

4

Criar planos para a retomada dos setores a medida que os profissionais forem vacinados



Bases de dados

E-SUS Notifica

Casos leves, suspeitos e confirmados.

SIVEP-Gripe

Síndromes respiratórias e casos confirmados; casos hospitalizados; óbitos.

Inventário de Indicadores

Ferramenta que contém um grupo de indicadores de controle.

Outros sistemas de informação de fonte própria

Operacionalização da imunização

A operacionalização da imunização envolve desde a **preparação das unidades de saúde** e **mobilização e gestão de recursos humanos**, até o registro dos **vacinados nos sistemas de informação**.

Preparação das Unidades de Saúde: recomendações técnicas

As unidades de vacinação devem ser cumprir com os seguintes requisitos para operacionalizarem a imunização no município:

- ✓ Receber e armazenar adequadamente insumos e vacinas;
- ✓ Preparar as equipes responsáveis pela vacinação fora da UBS;
- ✓ Monitorar a quantidade de insumos diariamente e garantir o abastecimento;
- ✓ Destinar os resíduos.

Referências:

Entenda a ordem de vacinação contra a Covid-19 entre os grupos prioritários
Conass Informa n. 12/2021 – Orientação técnica para uso de EPI na Campanha Nacional de Vacinação contra a Covid-19
Mass vaccination and COVID-19
Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação Contra a Covid-19 do Ministério da Saúde – [link](#)

Equipes de Saúde da Família (ESF)

(1) Médico e (1) Enfermeiro

Preferencialmente da especialidade medicina da família e comunidade.

(1) Auxiliar e/ou Técnico de Enfermagem

Agentes Comunitários de Saúde (ACS)

Conforme nº de usuários cadastrados por equipe

O material *Checklist para Preparo das Unidades de Saúde* contém um apanhado das recomendações técnicas para estruturação dos locais de vacinação.

Formas alternativas de vacinação:

- Equipes de vacinação rural;
- Criação de postos extras em áreas de baixa cobertura;
- Postos de vacinação por sistema "Drive-thru";
- Vacinação domiciliar ou em instituições que agregam contingentes do grupo alvo;
- Horário estendido de funcionamento das UBS.

Mobilização e gestão de recursos humanos: dimensionamento de pessoal

*A necessidade de pessoal vai se intensificar com o aumento da demanda por vacinas. Com isso, as Unidades Básicas de Saúde podem lançar mão de profissionais que compõem outros tipos de equipe para campanhas de vacinação contra covid-19 ou realizar contratações temporárias para sanar necessidades pontuais. Esses profissionais podem auxiliar em **demandas administrativas** como registro de informações nos sistemas, preparo dos insumos, preenchimento de documentação, organização do fluxo de pessoas, entre outras atribuições.*

Sistemas de Informação para registro dos vacinados

O registro deverá ser feito no **SI-PNI** em todos os centros de vacinação de forma individualizada, a partir do número do **Cadastro de Pessoa Física (CPF)** ou **Cartão Nacional de Saúde (CNS)**. Há alguns cenários para registro de acordo com as condições tecnológicas dos locais de vacinação:



Estabelecimento de Saúde COM conectividade na internet e condições de utilizar QR CODE: neste caso, é necessário apenas preparar equipamentos que possibilitem o uso do QR-Code e recursos humanos;



Estabelecimento de Saúde COM conectividade na internet e condições de fazer digitação online: neste caso, é necessário apenas preparar equipamentos que possibilitem a digitação da informação e recursos humanos;



Estabelecimento de Saúde SEM conectividade ou com dificuldades de acesso a internet: neste caso, o registro das doses aplicadas poderão ser feitos no e-SUS AB, por meio da Coleta de Dados Simplificada (CDS). Essas salas farão registros offline e depois os submeterão para o servidor assim que a conexão com a internet estiver disponível, no prazo máximo de 48 horas.



Estabelecimento de Saúde SEM conectividade e sem Computador: neste caso, deverão realizar os registros nominais e individualizados manualmente, em formulários contendo as dez variáveis mínimas padronizadas. Em até 48 horas os formulários deverão ser digitados no sistema de informação

Tutoriais de Registro - CONASEMS

Curso online de vacinação contra covid-19 para profissionais de saúde pública (Módulo 3) – Corona Cidades

Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação Contra a Covid-19 (Tópico 5) – Corona Cidades

Comunicação da campanha de vacinação

O objetivo é definir um plano de comunicação municipal em prol da vacinação contra covid-19, cujos principais objetivos são **convencer a população sobre a importância de vacinar-se, desmentir fake news e divulgar calendário de vacinação e população-alvo de cada fase.**



Público-alvo e objetivos de comunicação: estratégias recomendadas por grupo.



População Geral: manter a população informada sobre a importância, eficácia e segurança da vacinação, bem como sobre o calendário e processos para vacinar-se.



Profissionais da Saúde: informação sobre a vacinação e mobilização de profissionais no processo, protegendo a integridade do sistema de saúde para continuidade dos serviços essenciais.



Gestores da Rede Pública: mantê-los informados e garantir intervenções unificadas.



Profissionais de Portos, Aeroportos e Fronteiras: informações sobre a vacinação, sua importância e qual sua participação no processo.

Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação Contra a Covid-19 do Ministério da Saúde – [link](#)



Redes sociais do governo:

Mensagens-chave:

- Garantir que o sistema de saúde está preparado para apoiar a população nesse momento;
- Deixar claro que medidas estão sendo tomadas;
- Reforçar a experiência do SUS em vacinação;
- Lembrar dos motivos para se vacinar.



Gestão da comunicação: como se organizar internamente?

Uma gestão eficiente da comunicação do município deve partir de um planejamento interno bem definido. Nesse sentido, é interessante a **formação de uma equipe com funções e responsabilidades bem definidas que se reúna semanalmente** para elaboração e implementação do plano de comunicação.

Dessa forma, a equipe seria responsável por algumas rotinas essenciais para uma comunicação eficiente dentro do município, como por exemplo: **definir um porta-voz único**, para evitar conflito de informações, **elencar atores relevantes para comunicação**, **determinar público-alvo, formato e conteúdo das mensagens**, **elaborar materiais de divulgação**, **estabelecer parcerias com a mídia local**, **criar site ou dedicar parte do site da prefeitura para informações sobre a pandemia**, entre outras tarefas.

Uma boa referência de materiais de comunicação é a plataforma *Cidades Contra Covid-19* ([link](#)).

[Materiais de campanha da Organização Mundial da Saúde:](#)
[Estratégias de Comunicação para Vacinação contra a Covid-19 – Confederação Nacional de Municípios](#)
[Materiais publicitários – Confederação Nacional dos Municípios](#)
[Plano de comunicação – Governo da Bahia](#)
[Estratégia de comunicação sobre as vacinas contra COVID-19: Checklist essencial – Cidades Contra Covid-19](#)
[Resolução de problemas para as comunicações sobre a vacina contra a COVID-19 – Cidades Contra Covid-19](#)

