



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATI
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

PLANO MUNICIPAL DE VACINAÇÃO CONTRA COVID-19 DO MUNICÍPIO DE ITATI

Itati, 28 de Janeiro de 2021

SUMÁRIO

RESPONSÁVEIS.....	3
1 INTRODUÇÃO.....	4
1.1 A DOENÇA.....	4
1.2 AÇÃO MUNICIPAL PARA IMUNIZAÇÃO CONTRA A COVID-19.....	4
2 OBJETIVOS.....	5
3 JUSTIFICATIVA.....	3
4	

PREFEITO MUNICIPAL

Flori Werb

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE

Everson Flores da Silva

RESPONSÁVEL TÉCNICA DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

Enf^a Bárbara Oliveira Santos

RESPONSÁVEL PELA IMUNIZAÇÃO

Enf^o Tiago Pires da Maia

VACINADORA

Cinara de Melo Justin

VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA

Edilaine Justin da Silva

Morgana Reis de Matos

VIGILÂNCIA SANITÁRIA

Sandy Trisch Witt

1 DADOS MUNICIPAIS

Limites Municipais e Aspectos Geográficos:

Município: Itati

Data de emancipação: Lei nº 10.746 de 16 de Abril de 1996.

Área Territorial: 206,910 km²

População: 2.584 habitantes. IBGE/2010

População estimada 2016: 2.592 habitantes

Coordenadoria Regional de Saúde: 18º CRS

Região de Saúde: Região 5

Distância da Capital do Estado: 160km

Densidade: 12,49 hab./km²

Mesoregião: Metropolitana de Porto Alegre

Região: Litoral Norte

Microregião: Osório

2 INTRODUÇÃO

2.1 A DOENÇA

A COVID-19 se caracteriza como uma infecção respiratória aguda ocasionada pelo coronavírus SARS-CoV-2. Doença esta, potencialmente grave, de alta transmissibilidade e de disseminação global. Diante das informações atuais, a propagação do vírus acontece basicamente mediante gotícula respiratória ou contato com objetos e superfícies infectadas. A transmissão ocorre principalmente quando uma pessoa fica em contato ou próximo à uma pessoa infectada no momento que ela espirra, tosse ou também quando se tem contato direto entre elas como em aperto de mãos, seguido do toque nos olhos, nariz ou boca. Os sintomas mais comuns que se manifestam quando a pessoa se encontra com o vírus ativo são: coriza, dor de garganta, tosse, dificuldade para respirar, diminuição ou até ausência de olfato (anosmia), ausência de paladar (ageusia), alterações gastrointestinais, fadiga, redução do apetite e dispneia.

2.2 SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DO MUNICÍPIO

Sabe-se que a condição epidemiológica está em constante mudanças, por isso, contamos com um boletim epidemiológico no qual é atualizado diariamente, sendo divulgado na rede social (facebook) da Unidade Básica de Saúde (UBS Itati).

Segue a tabela que representa o boletim epidemiológico do Município de Itati:

Boletim atualizado em 14/07/2021	
CASOS SUSPEITOS	17
SUSPEITOS EM ISOLAMENTO DOMICILIAR	17
CASOS SUSPEITOS INTERNADOS	00

CASOS CONFIRMADOS	481
CASOS ATIVOS EM ISOLAMENTO	01
CASOS CONFIRMADOS INTERNADOS	00
ÓBITOS	10
CASOS DESCARTADOS	891

1.2 AÇÃO MUNICIPAL PARA IMUNIZAÇÃO CONTRA A COVID-19

A Prefeitura de Itati – RS, por meio da Secretaria Municipal de Saúde e Equipe de Vigilância em Saúde apresenta o Plano Municipal De Vacinação Contra a Covid-19, como medida suplementar na resposta ao enfrentamento da doença, tida como Emergência de Saúde Pública à nível Internacional.

Em meio às ações advindas em âmbito Federal para conter a doença, se destaca a autorização da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) para o uso emergencial das vacinas contra a COVID-19. Acreditamos ser um marco histórico nacional, destacando a importância do sistema único de saúde (SUS) incluído nos centros de pesquisa.

Com esse avanço, precisamos planejar e organizar o fluxo de utilização e operacionalização das doses recebidas do Ministério da Saúde (MS). Para isso, elaboramos este instrumento para o controle estratégico de imunização, seguindo os protocolos já estabelecidos pelo Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19. Assim, a vacinação deve ocorrer por etapas obedecendo a critérios logísticos de recebimento e distribuição das doses pelo Ministério da Saúde. As etapas descritas anteriormente priorizam grupos, que levam em conta informações epidemiológicas da COVID-19 entre os brasileiros, bem como, comorbidades e dados populacionais.

Salientamos que este plano será atualizado conforme a manifestação de novas evidências científicas, perspectivas acerca das vacinas, contexto epidemiológico da doença pandêmica atual, de acordo com as etapas anteriormente definidas e obtenção dos imunizantes após autorização concedida pela ANVISA.

3 OBJETIVOS

2.1 OBJETIVO GERAL

Estabelecer as ações e estratégias para a operacionalização da vacinação contra a COVID-19 nos grupos prioritários já definidos por âmbito Nacional.

2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Apresentar a população-alvo e grupos prioritários para vacinação;
- Vacinar os grupos estabelecidos no Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19, sendo estes com maior risco de desenvolver complicações e óbitos pelo coronavírus;
- Proteger a integridade do sistema de saúde e a transparência de todas as etapas de vacinação;
- Facilitar o acesso da população às atualizações de pessoas vacinadas em rede social;
- Monitorar redes sociais para constante atualização;
- Manter parcerias com a rede de comunicação pública;
- Contribuir para a diminuição de casos desde leves até os mais graves da COVID-19.

4 PÚBLICO-ALVO

Este documento é destinado aos responsáveis pela gestão da operacionalização e monitoramento da vacinação contra a covid-19 no Município de Itati, gestores Municipais, também, ficando disponível para todo e qualquer cidadão do município que houver interesse de conhecer as estratégias de vacinação em nível municipal.

5 VACINAS

As vacinas COVID-19 distribuídas para uso até o momento na Campanha Nacional são:

- **Instituto Butantan (IB):** vacina adsorvida covid-19 (Inativada) Fabricante: Sinovac Life Sciences Co., Ltd. Parceria: Sinovac/Butantan.
- **Fundação Oswaldo Cruz - Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos - BioManguinhos (Fiocruz/Bio-Manguinhos):** vacina covid-19 (recombinante) Fabricante: Fiocruz/Bio-Manguinhos. Parceria: AstraZeneca/Fiocruz.
- **AstraZeneca:** vacina contra covid-19 (ChAdOx1-S (recombinante)). Vacina oriunda do consórcio Covax Facility.
- **Pfizer/Wyeth:** vacina covid-19 (RNAm) (Comirnaty) – Pfizer/Wyeth.
- **Janssen:** vacina covid-19 (recombinante). Vacina oriunda do consórcio Covax Facility

6 SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Na Campanha Nacional de Vacinação contra a covid-19, observada a necessidade de acompanhar e monitorar os vacinados, o Ministério da Saúde desenvolveu módulo específico nominal, para registro de cada cidadão vacinado com a

indicação da respectiva dose administrada (Laboratório e lote), além da implementação do módulo de movimentação de imunobiológico para facilitar a rastreabilidade e controle dos imunobiológicos distribuídos, facilitando o planejamento e o acompanhamento em situações de Eventos Adversos Pós Vacinação (EAPV).

6.1. O registro do vacinado

O registro da dose aplicada da vacina será nominal/individualizado. Essa modalidade de registro garante o reconhecimento do cidadão vacinado pelo número do Cadastro de Pessoa Física (CPF) ou do Cartão Nacional de Saúde (CNS), a fim de possibilitar o acompanhamento das pessoas vacinadas, evitar duplicidade de vacinação, e identificar/monitorar a investigação de possíveis EAPV. Os registros das doses aplicadas são realizados no Sistema de Informação do Programa Nacional de Imunização (Novo SI-PNI - online) e em um formulário próprio onde cria uma planilha no Excel compartilhada por e-mail em constante atualização e digitação, sendo disponível apenas para equipe responsável de vacinação.

Os locais de vacinação que ainda não estão informatizadas e/ou não possuem uma adequada rede de internet disponível, ou mesmo as unidades em atividades de vacinação extramuros durante a campanha, é realizado listagem sob agendamento prévio com o registro de dados nominais e individualizados, para posterior registro no sistema de informação em até 48 horas. A lista contém as doze variáveis mínimas padronizadas, a saber:

- Estabelecimento de Saúde;
- Localidade onde mora;
- Contato;
- Horário da vacina;
- Nome completo e idade;
- CPF/CNS do vacinado;
- Data de nascimento;
- Grupo prioritário;
- Data da vacinação;
- Nome da Vacina/fabricante;
- Tipo de Dose; e
- Lote.

7 JUSTIFICATIVA

Ao analisar o andamento das fases de imunização contra a COVID-19 e verificação do Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19, juntamente com notas técnicas e orientações à nível Regional, vimos a necessidade de elaborar uma ferramenta própria para melhor desempenho e organização na campanha de vacinação no âmbito do Município de Itati. Senda esta, de acordo com todos os critérios já estabelecidos pelo Ministério da Saúde e PNI.

8 ESTRATÉGIAS DE VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19

As estratégias de vacinação são definidas pelo Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19, de acordo com o grupo prioritário e disponibilidade de imunobiológicos, no entanto, é imprescindível proteger dos indivíduos com maior risco de desenvolvimento do vírus de formas graves e óbitos, e aqueles com maior risco de infecção.

Nesse cenário, os grupos de maior risco são os trabalhadores da saúde, mesmo que, no contexto pandêmico que se vive, a grande maioria da população ainda é altamente susceptível à infecção pelo vírus. Por este motivo, é de grande importância, seguirmos à risca os protocolos organizados pelo Ministério da Saúde.

De acordo com o Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19 e o Plano Estadual de Vacinação contra COVID-19 do Estado do Rio Grande do Sul os grupos prioritários são:

1. Trabalhadores da área da saúde (incluindo profissionais da saúde, profissionais de apoio, cuidadores de idosos, entre outros);
2. Pessoas de 60 anos ou mais institucionalizadas;
3. População idosa (na ordem de 75 a 79 anos, 70 a 74 anos, 65 a 69 anos, 60 a 64 anos);
4. Indígena aldeado em terras demarcadas aldeados, comunidades tradicionais ribeirinhas e quilombolas, população em situação de rua;
5. Morbidades (Diabetes mellitus; hipertensão arterial grave de difícil controle ou com lesão de órgão alvo);
6. Doença pulmonar obstrutiva crônica;
7. Doença renal;
8. Doenças cardiovasculares e cérebro-vasculares;
9. Indivíduos transplantados de órgão sólido; anemia falciforme; câncer; obesidade grau III);
10. Trabalhadores da educação;
11. Pessoas com deficiência permanente severa;
12. Membros das forças de segurança e salvamento;
13. Funcionários do sistema de privação de liberdade;
14. Trabalhadores do transporte coletivo;
15. Transportadores rodoviários de carga;
16. População privada de liberdade.

Diante desta organização descrita acima e elaborada pelo Estado do Rio Grande do Sul, o Município de Itati seguirá vacinando o público conforme a sua realidade populacional.

8.1 FLUXO DE PESSOAS PARA VACINAÇÃO

Por estarmos em momento ainda de pandemia, e o Município de Itati contar apenas com uma sala de vacina, haverá um planejamento de como serão vacinadas as pessoas em grandes proporções, fazendo com que não gere aglomerações e que sigam todos os cuidados de distanciamento social, além das precauções que já estão sendo utilizadas atualmente para a não transmissão da COVID-19.

Desta forma, a vacinação ocorrerá de acordo com os grupos prioritários por agendamento, deixando os horários intercalados. Será realizado agendamento via contato telefônico e/ou WhatsApp. O grupo de idosos acamados e seus cuidadores serão vacinados à domicílio, com o intuito de não expor estas pessoas mais vulneráveis dentro da unidade.

9 FARMACOVIGILÂNCIA

Por estarmos em frente à introdução de novas vacinas de maneira mais ágil, usando novas tecnologias de fabricação, pode haver um aumento no número de notificações de eventos adversos pós-vacinação (EAPV). Desta forma, torna-se urgente o fortalecimento das equipes de vigilância epidemiológica e sanitária, em especial no manejo, identificação, notificação e investigação de EAPV por profissionais da saúde.

Por este motivo, a equipe de vigilância em saúde elaborou um formulário a preencher pelo (a) vacinador (a) para a identificação das pessoas vacinadas, com todos os dados da dose aplicada, contendo um espaço para preenchimento posteriormente caso o mesmo apresente EAPV. Para isso, será orientado o vacinado sobre a comunicação de qualquer EAPV ou se ocorrer qualquer reação grave, procurar serviço de saúde e informar que foi vacinado.

Geralmente, as vacinas estão entre os medicamentos mais seguros para o uso humano, possibilitando grandes benefícios à saúde pública. No entanto, como qualquer outro medicamento, não são isentas de riscos.

10 CONTRAINDICAÇÕES PARA ADMINISTRAÇÃO DA VACINA

- Hipersensibilidade ao princípio ativo ou a qualquer dos excipientes da vacina;
- Para aquelas pessoas que já apresentaram uma reação anafilática confirmada a uma dose anterior de uma vacina contra a COVID-19;

ATENÇÃO: recomenda-se que, antes de qualquer vacinação, seja verificada nas bulas e respectivo (s) fabricante (s), as informações fornecidas por este (s) sobre a (s) vacina (s) a ser (em) administrada (s).

Em caso de doenças crônicas ou outra não especificada onde o vacinador apresentar dúvidas para aplicação, somente será feita a vacina com a apresentação de atestado médico.

11 REGISTRO DE INFORMAÇÃO

O registro da dose aplicada da vacina será nominal/individualizado. Essa modalidade de registro garante o reconhecimento do cidadão vacinado pelo número do Cadastro de Pessoa Física (CPF) ou do Cartão Nacional de Saúde (CNS), a fim de possibilitar o acompanhamento das pessoas vacinadas.

Os registros das doses aplicadas deverão ser realizados no Sistema de Informação do Programa Nacional de Imunização (Novo SI-PNI - online) e também, pelo formulário próprio da vigilância em saúde, identificado como “Tabela de Vacinação contra a COVID-19”, contendo atualizado diariamente os dados dos vacinados.

12 COMUNICAÇÃO SOCIAL

A divulgação da vacinação seguirá um planejamento de acordo com a evolução de cada etapa. Começando com mensagens de antecipação e preparação, informar a quantidade de doses que o Município recebeu ou irá receber (se a equipe de saúde tiver conhecimento prévio), passando em seguida, para a próxima fase de informação à população com clareza: como, quando, onde e para quem serão determinados números de doses. Trazendo benefícios e facilidade na compreensão de fatos e um melhor aproveitamento de informações.

Os meios de comunicação para divulgação de todo o processo de vacinação serão realizados através de rádio local, facebook da Unidade Básica de Saúde de Itati e pelo site do Município de Itati.

Os cidadãos serão avisados pelo seu Agente Comunitário de Saúde e/ou pela equipe de vacinação e devidamente agendados para realizar a vacina, em determinada hora e local. Caso algum cidadão se recusar a fazer a vacina no qual está sendo destinado pelo seu grupo pertencente, será convocado a assinar o termo de recusa da imunização, conforme ANEXI I.

ANEXO I



Prefeitura Municipal de Itati Secretaria Municipal de Saúde

TERMO DE RECUSA DE IMUNIZAÇÃO PARA COVID 19

Eu,

nacionalidade _____, profissão _____

CPF _____ RG nº _____, residente em _____, declaro que me recuso a receber a vacina contra a Covid-19, oferecida de forma gratuita pela Unidade de Saúde do Município de Itati, CNES 2224437, estando ciente de seus benefícios e efeitos colaterais, assim como dos riscos a que estarei exposto por sua não aplicação.

Declaro que tomo esta decisão livremente mesmo tendo sido orientado a receber a imunização, de modo que assumo a responsabilidade por qualquer problema que tal escolha possa acarretar para minha saúde.

Itati, _____ de _____ de 2021.

Assinatura

REFERÊNCIAS

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Imunização e Doenças Transmissíveis. Coordenação-Geral do Programa Nacional de Imunizações. **Plano Nacional De Operacionalização Da Vacinação contra a Covid-19.** / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde, Departamento de Imunização e Doenças Transmissíveis – Brasília: Ministério da Saúde, 1ª ed., 17 dez. 2020b.

GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL. Secretaria Estadual da Saúde. Centro Estadual de Vigilância em Saúde. **Plano Estadual de Vacinação contra a COVID-19 do Rio Grande do Sul.** Porto Alegre: Secretaria Estadual de Saúde, versão 1.0, janeiro de 2021.