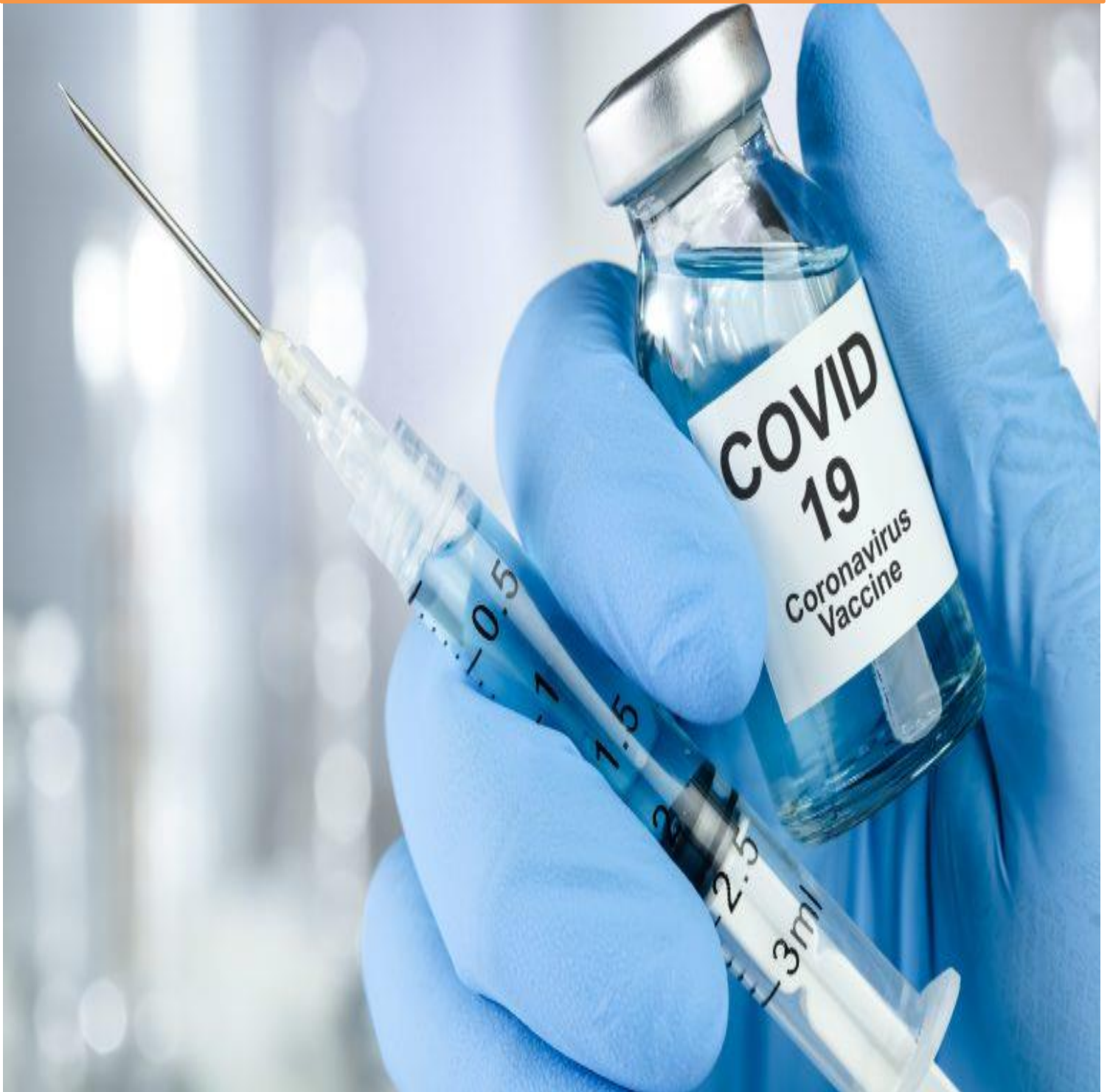


PLANO MUNICIPAL DE VACINAÇÃO CONTRA COVID-19



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
TOMAR DO GERU-SE
FEVEREIRO DE 2021



Município de
Tomar do Geru
COMPROMISSO E TRANSPARÊNCIA



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE TOMAR DO GERU
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



PREFEITO MUNICIPAL

Pedro Silva Costa Filho

VICE PREFEITO

Gerson Diniz da Fonseca

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Marinalva Santos dos Reis

DIRETORIA DA ATENÇÃO PRIMÁRIA A SAÚDE

Airaê Barbosa dos Santos

DIRETORIA DE VIGILÂNCIA A SAÚDE

Neidiana dos Santos Dantas

COORDENAÇÃO DE DIV. DE MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE

Lucimar Soares Clementino

RESPONSÁVEL TÉCNICA

Nayany Brunelly dos Santos Andrade

ELABORAÇÃO

Divisão de Vigilância Epidemiológica

COLABORAÇÃO

Lucimar Soares Clementino

Revisado em 12 de fevereiro de 2021

SUMÁRIO

| | |
|--|-----------|
| 1 . INTRODUÇÃO..... | 5 |
| 2 . OBJETIVOS..... | 7 |
| 2.1- Objetivo Geral..... | 7 |
| 2.2- Objetivo Específico..... | 7 |
| 3 . METAS..... | 8 |
| 4 . VACINAS..... | 9 |
| 4.1- Especificações da Vacina..... | 9 |
| 4.2- Esquema de Vacinação..... | 9 |
| 4.3- Procedimento para administração da vacina..... | 10 |
| 4.4 - Uso de equipamentos de proteção individual - EPI..... | 11 |
| 5 . ESTRUTURA..... | 12 |
| 6 . PREVISÃO DA POPULAÇÃO PRIORITÁRIA..... | 13 |
| 7 . ETAPAS DA VACINAÇÃO SEGUNDO O PLANO ESTADUAL..... | 14 |
| 8 . DINÂMICA DA VACINAÇÃO..... | 15 |
| 8.1- Grupo prioritário..... | 15 |
| 9 . CONTROLE DOS VACINADOS E ENVIO DE DADOS AO MINISTÉRIO DA SAÚDE: PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES (SIPNI)..... | 17 |
| 10 . MONITORAMENTO DE EVENTOS ADVERSOS: NOTIFICA ESUS..... | 18 |
| 11 . TRANSPARÊNCIA E DIVULGAÇÃO DE DADOS RELACIONADOS A CAMPANHA | 19 |
| REFERÊNCIAS..... | 20 |

APRESENTAÇÃO

O município de Tomar do Geru, por meio da Equipe de Vigilância em Saúde, apresenta o Plano Municipal de Estratégias para Vacinação contra a COVID-19 como medida de prevenção e fortalecimento ao trabalho adotado e desenvolvido pelas equipes de saúde contra o Novo Coronavírus. Vale ressaltar, que essa vacina já faz parte do elenco de vacinas do Programa Nacional de Imunizações (PNI) do Brasil, referência internacional de política pública de saúde, e tem como missão o controle, erradicação e eliminação de doenças imunoprevííveis.

O Plano Municipal de Vacinação contra a COVID-19 tem como proposta, fornecer ferramentas estratégicas a gestão municipal e serviços de saúde da rede de atenção à saúde para implementação de ações adequadas de vacinação como medida adicional na resposta ao enfrentamento da doença.

Considerando as constantes mudanças no quadro epidemiológico e as informações sobre o desenvolvimento de vacinas que estão sendo produzidas e implementadas, este documento poderá ser revisto e atualizado conforme necessidade, em consonância com o Ministério da Saúde-MS, Secretaria de Estado da Saúde-SES e Secretaria Municipal de Saúde-SMS. Além disso, será encaminhado uma cópia ao Conselho Municipal de Saúde, ao Ministério Público e as demais instâncias que se fizerem necessárias.

1. INTRODUÇÃO

Em 11 de março de 2020 a Organização Mundial da Saúde (OMS), declarou situação de emergência em saúde pública decorrente da pandemia de COVID-19, pela alta proliferação do vírus COVID-19 entre a população mundial. O novo coronavírus (nCoV) é uma nova cepa de coronavírus que havia sido previamente identificada em humanos. Conhecido como 2019-nCoV ou COVID-19, ele só foi detectado após a notificação de um surto em Wuhan, China, em dezembro de 2019.

Trata-se de um vírus que em alguns casos pode infectar e não apresentar sintomas, porém em outros, pode causar infecções respiratórias que variam entre pessoas com sintomas leves a graves, e suas complicações podem levar ao óbito.

O vírus causador da COVID-19 prolifera-se por meio do contato direto, indireto (através de superfícies ou objetos contaminados) ou próximo (a cerca de um metro) com pessoas infectadas através da saliva e outras secreções respiratórias, como as gotículas que são expelidas quando uma pessoa tosse, espirra, fala ou canta. Pessoas que estão a menos de 01 metro de uma pessoa infectada podem ser infectadas quando essas gotículas entram na sua boca, nariz ou olhos.

A ciência aponta que a presença de comorbidades e idade avançada estão associadas à gravidade da doença. Segundo o Ministério da Saúde, estima-se que aproximadamente 80% das pessoas infectadas apresentam doença leve, enquanto 15% podem evoluir para um quadro grave e 5% apresentar doença crítica, evoluindo para óbito.

As Manifestações clínicas da infecção pelo COVID-19 é muito ampla, e ainda não está descrito completamente, bem como não se sabe o padrão de letalidade, mortalidade, infectividade e transmissibilidade, pois é difícil mensurar qualquer pandemia ainda em curso, principalmente quando se trata de uma doença nova.

O novo coronavírus, atualmente se apresenta com o seguinte perfil epidemiológico: o mundo ultrapassou a marca dos 106 milhões de casos confirmados e 2.327.600 óbitos. O Brasil já computa o elevado número de 9.548.079 casos confirmados 232.170 óbitos, e em Sergipe já chegamos a marca de 142.073 casos confirmados e 2.842 óbitos. O quadro em nosso município se apresenta com 383 casos confirmados e 10 óbitos.

Ainda não há medicação com efetividade comprovada para o tratamento da COVID-19, sendo utilizadas medicações para a supressão dos sintomas. Com isso o desenvolvimento de vacinas contra o vírus traz esperança de ter uma resposta imunológica mais eficaz a essa doença.

Face ao exposto, o presente plano traz estratégias de vacinação COVID-19 adotadas em âmbito municipal, assegurando a logística de armazenamento e distribuição das vacinas, registro eletrônico das doses administradas, vigilância e notificação de eventuais reações adversas.

2. OBJETIVOS DO PLANO

OBJETIVO GERAL

✓ Definir e apresentar as ações estratégicas e programar a logística operacional para vacinar a população do município de Tomar do Geru contra a COVID-19 em 2021.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ✓ Definir grupos prioritários por nível de exposição dentro de cada fase da campanha;
- ✓ Definir pontos estratégicos de vacinação;
- ✓ Incentivar a população para aderir a vacinação;
- ✓ Reforçar as orientações de prevenção ao contágio pelo Coronavírus;
- ✓ Vacinar a população de acordo os grupos de maior risco de desenvolvimento de formas graves e óbitos;
 - ✓ Vacinar trabalhadores da saúde da linha de frente e demais trabalhadores da saúde;
 - ✓ Vacinar os trabalhadores dos serviços classificados como essenciais;
 - ✓ Reduzir a morbimortalidade por Covid-19 no município Tomar do Geru;
 - ✓ Garantir o registro nominal no SIPNI de forma oportuna;
 - ✓ Reforçar, em parceria com a Secretaria de Saúde do Estado (SES-SE), a estrutura necessária na logística de transporte, armazenamento e distribuição dos imunizantes para nosso município;
 - ✓ Garantir o monitoramento pós vacinação e possíveis eventos adversos;
 - ✓ Fornecer estrutura necessária para o segurança, armazenamento e distribuição das vacinas e insumos;
 - ✓ Promover ações de ampla comunicação em saúde, para orientar e sensibilizar à população sobre a importância e o processo da vacinação.

3. META

Atingir uma cobertura vacinal de 95% dos grupos prioritarios dentro de cada fase definido no Plano Municipal de Vacinação.

Ofertar 100% das doses de vacinas recebidas aos grupos estabelecidos pelo MS.

Registrar 100% dos dados nos sistemas de alimetação e monitorar os vacinados.

4. VACINAS

4.1 Especificações da Vacina

Vacina Coronavac COVID-19 (Sinovac/Butantan) - os estudos de soro conversão da vacina Sinovac/Butantan demonstraram a eficácia em um esquema contendo 2 doses com intervalos de 2 a 4 semanas. Para prevenção de casos sintomáticos de covid-19 que precisaram de assistência ambulatorial ou hospitalar a eficácia foi de 77,96%. Não ocorreram casos graves nos indivíduos vacinados, contra 7 casos graves no grupo placebo.

| Apresentação e Especificação da Vacina COVID-19: Sinovac/Butantan. Brasil, 2021. Sinovac/Butantan | |
|--|--|
| Plataforma | Vírus inativado |
| Indicação de uso | Maior ou igual à 18 anos |
| Forma farmacêutica | Suspensão injetável |
| Apresentação | Frascos-ampola, monodose e multidose com 10 doses |
| Via de administração | IM (intramuscular) |
| Esquema vacinal/intervalos | 02 doses de 0,5 ml, intervalo de 2 à 4 semanas entre as doses. |
| Composição por dose | 0,5 ml com tém 600SU de antígeno do vírus inativado SARS-CoV-2 |
| Prazo de validade e conservação | 12 meses, se conservado entre 2°C e 8°C; |
| Validade após abertura do frasco | 08 horas após abertura em temperatura de 2°C à 8°C; |

Fonte: CGPNI/SVS/MS Dados sujeitos a alterações

* a indicação da vacina será para pessoas a partir de 18 anos de idade no país.

Registra-se que as remessas recebidas vieram com apresentação da Coronavac em frasco ampola monodose e multidoses. Observou-se ainda que alguns dos frascos multidoses apresentaram pequenas variações no número de doses, a mais do que previsto. Notadas estas situações, o município irá adotar as orientações da SES e ANVISA.

4.2 Esquema de Vacinação

A vacina proveniente do laboratório Sinovac/Butantan deverá ser administrada exclusivamente por via intramuscular em esquema de duas doses, com intervalo determinado conforme segue: Vacina Sinovac/Butantan: Intervalo entre as doses: de 02 a 04 semanas. Caso haja alguma ocorrência que impeça o indivíduo de retornar no prazo determinado, orienta-se tomar a 2ª dose para completar o esquema. Segundo o Plano de Vacinação Nacional, recomenda-se em pessoas com a doença ativa deve adiar a dose por 4 semanas após início dos sintomas.

4.3 Procedimentos para a Administração das Vacinas

A administração das vacinas será pela via intramuscular (IM), no músculo deltóide, observando a via e dosagem orientadas pelo laboratório. Contudo, poderá ser realizada no vasto lateral da coxa caso haja algum impedimento ou especificidade. Outra área alternativa para a administração será a ventroglútea devendo ser utilizada por profissionais capacitados.

Serão utilizadas para aplicação seringas e agulhas com as seguintes especificações:

- Seringas de plástico descartáveis (de 1,0 mL, 3,0 mL, 5,0 mL);
- Agulhas descartáveis para uso intramuscular: 25 x 6,0 dec/mm; 25 x 7,0 dec/mm; 25 □ x 8,0 dec/mm e 30 x 7,0 dec/mm.

Observações importantes:

- ✓ Recomenda que seja feita curta anamnese com o paciente para constatação acerca de alergias, histórico de Síndrome Vasovagal e possíveis sinais e sintomas de síndrome gripal e/ou síndrome febril aguda, antes da aplicação da vacina.
- ✓ No caso de indivíduo com histórico de Síndrome Vasovagal, colocá-lo em observação clínica por pelo menos 15 minutos após a administração da vacina.
- ✓ Atentar para presença de sangramento ou hematomas após uma administração intramuscular em indivíduos recebendo terapia anticoagulante ou aqueles com trombocitopenia ou qualquer distúrbio de coagulação (como hemofilia).
- ✓ Orientar pressionar o algodão no local da aplicação por mais tempo. Caso ocorra sangramento encaminhar para atendimento médico.
- ✓ Ao final do expediente e considerando a necessidade de otimizar doses ainda disponíveis em frascos abertos, a fim de evitar perdas técnicas, direcionar o uso da vacina para pessoas contempladas em alguns dos grupos priorizados no Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a covid-19
- ✓ Considerar a ausência de estudos de coadministração, neste momento não se recomenda a administração simultânea das vacinas COVID-19 com outras vacinas.

ATENÇÃO: Preconiza-se um INTERVALO MÍNIMO de 14 DIAS entre as vacinas COVID-19 e as diferentes vacinas do Calendário Nacional de Vacinação.

Demais especificidades acessar o Manual de Normas e Procedimentos para Vacinação disponível no link https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual_procedimentos_vacinacao.pdf

4.4 Uso de Equipamentos de Proteção Individual - EPI

Recomendar o uso de máscaras, óculos, aventais descartáveis e luvas quando necessário.

5. ESTRUTURA E LOGÍSTICA PARA A VACINAÇÃO NO MUNICÍPIO

A Central de Armazenamento e Distribuição de Imunobiológico possui estrutura organizacional e logística adequada para dispesação de imunobiológicos em todo município, dispõe também de uma sala localizada no centro da cidade, e ambas possuem salas climatizadas, geladeiras para armazenamento de imunobiológicos na temperatura positiva entre +2° C+ 8° C.

As doses serão acondicionadas em caixas térmicas com gelo reciclado e sua temperatura controlada através da verificação por termômetros digitais.

6. PREVISÃO DA POPULAÇÃO PRIORITÁRIA

| Município | Trabalhador de Saúde | Pessoas de 80 anos ou mais | Pessoas de 75 a 79 anos | Pessoas de 70 a 74 anos | Pessoas de 65 a 69 anos | Pessoas de 60 a 64 anos | Pessoas com Deficiência | Forças de Segurança e Salvamento |
|---------------|----------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Tomar do Geru | 143 | 208 | 202 | 244 | 340 | 420 | 995 | 9 |

Dados: Plano estadual de vacinação contra covid-19(Janeiro/2021)

Ressalta que as informações contidas no Plano Estadual de Vacinação estão relacionadas ao quantitativos passadas pelo último censo demográfico do IBGE, realizado em 2010. Informa que os números contidos na tabela acima divergem das informações do banco de dados E-SUS local.

7. ETAPAS DA VACINAÇÃO SEGUNDO O PLANO ESTADUAL

| Fases* | População Alvo |
|----------------|---|
| 1 ^a | Trabalhadores da saúde |
| 2 ^a | Pessoas 80 e mais |
| | Pessoas de 75 a 79 anos |
| | Pessoas de 70 a 74 anos |
| | Pessoas de 65 a 69 |
| | Pessoas de 60 a 64 anos |
| 3 ^a | Pessoas com comorbidades |
| 4 ^a | Professores |
| | Profissionais das forças de segurança e salvamentos |

Obs: Tomar do Geru não possui instituições de longa permanência, aldeias indígenas, nem presídio.

8. DINÂMICA DA VACINAÇÃO

A primeira fase será dedicada a vacinação dos profissionais de saúde. Realizar a vacinação de forma itinerante, levando a vacina as unidades de saúde nos dias em que os profissionais estejam de plantão. Por ser um município pequeno e alguns dos funcionários terem mais de um vínculo, ficou definido que a vacinação seria realizada nos profissionais residentes no município, ou profissionais que residem em outro município, mas tem vínculo empregatício apenas em Tomar do Geru.

No primeiro lote de vacinas recebidas, o município foi contemplado com apenas 54 doses, estas serão utilizadas na vacinação de médicos, enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem, além de odontólogos e auxiliares de saúde bucal, tanto da unidade de atendimento as urgências e de síndrome gripal, quanto aos profissionais da atenção básica, pois estes, mesmo com menor grau de exposição, estão na linha de frente de combate ao COVID-19, enfrentando o risco de contaminação e infecção diariamente.

Até a presente data, o município de Tomar do Geru recebeu quatro remessas, que somadas, gera o quantitativo de 200 doses. Devido a variação existente em alguns frascos, o número sobe para 203 doses. A primeira fase ainda está em processo de finalização, pois o município aguarda repasse das doses para concluir esta fase. A Coordenação Estadual de Imunobiológicos, orienta que as 42 doses da última remessa repassada deve ser para a vacinação de idosos com idade igual ou superior a 90 anos.

8.1 Grupos Prioritários e suas Respectivas Fases

| FASE 1 | CATEGORIA | LOCAL DE VACINAÇÃO |
|--------------------------------|--|---|
| Profissionais de Saúde e Apoio | Profissionais da linha de frente de combate ao COVID-19 e lotados na unidade de atendimento as urgências. | Unidades de urgência, atendimento a síndrome gripal e atenção primária a saúde. |
| Profissionais de Saúde e Apoio | Profissionais de saúde: ACS, ACE, recepcionistas, motoristas, agentes de limpeza. | Unidades de urgência e de atendimento a síndrome gripal e atenção primária a saúde. |
| Profissionais de Saúde e Apoio | Servidores do setor administrativo da secretária de saúde, auxiliares de serviços gerais das unidades de saúde, vigias, demais profissionais de saúde da rede privada (Clínicas, Laboratórios, Farmácias). | Unidades de urgência e de atendimento a síndrome gripal e atenção primária a saúde. |
| FASE 02 | ≥ 60 ANOS DE IDADE | LOCAL DE VACINAÇÃO |

| | | |
|---|--|--|
| Idosos | Será priorizado pela idade mais avançada. | Em domicilio e em unidades de saúde. |
| FASE 03 | DM, HAS, ONCOLOGICOS..... | LOCAL DE VACINAÇÃO |
| Pessoas com Comorbidades | Será avaliado condições de saúde. | Em domicilio e unidades de saúde. |
| FASE 04 | PROFESSORES E PROFISSIONAIS DAS FORÇAS DE SEGURANÇA E SALVAMENTO. | LOCAL DE VACINAÇÃO |
| Profissionais da Educação, Segurança e Salvamento | Quantitativo por categoria. | Sala de vacina, unidades de saúde e escolas. |

Vale ressaltar que a execução da vacinação se dará de acordo com o quantitativo de imunobiológico recebido. Assim, se o número de doses for inferior ao quantitativo do público alvo de cada fase, as mesmas serão executadas por etapas, utilizando os critérios pré-estabelecidos pela Secretaria de Saúde de Estado.

9. CONTROLE DOS VACINADOS E ENVIO DE DADOS AO MINISTÉRIO DA SAÚDE: PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES (SI-PNI).

As doses aplicadas serão lançadas no sistema do SIPNI, onde permite a vinculação do indivíduo vacinado ao grupo prioritário ao qual pertence, bem como identifica o lote de imunobiológico utilizado e profissional aplicador.

A secretaria Estadual de Saúde enviou uma planilha para cadastro dos vacinados, com dados pessoais, número de telefone para fazer a captação dessas pessoas para a 2ª dose da vacina, seguindo as recomendações de intervalo estipuladas pelo fabricante e Secretaria estadual de saúde de Sergipe.

Tabela 01- Planilha controle dos vacinados

| MS/ Secretaria de Vigilância em Saúde | | | | | | | | | | |
|---|-------|-----------|---------|------|------|------|-----|------|------|----------|
| Campanha Nacional de Vacinação contra Covid-19 – Registro Manual de Vacinados | | | | | | | | | | |
| Nome do Município: TOMAR DO GERU/SE | | | | | | | | | | |
| Data da aplicação: Data prevista para 2ª | | | | | | | | | | |
| dose: N° CNES e nome do estabelecimento de Saúde: | | | | | | | | | | |
| Vacinação: | | | | | | | | | | |
| Produtor da Vacina: SINOVA/ BUTANTAN Validade: | | | | | | | | | | |
| Nº | GRUPO | CATEGORIA | CPF/CNS | NOME | NASC | SEXO | MAE | DOSE | LOTE | TELEFONE |
| | | | | | | | | | | |

10. MONITORAMENTO DE EVENTOS ADVERSOS: NOTIFICA ESUS

As notificações de eventos adversos relacionados a vacinação serão inseridas no ESUS NOTIFICA, no site <https://notifica.saude.gov.br/login>; o mesmo ocorrerá nos casos de síndrome gripal. Ao município compete lançar no sistema e acompanhar os eventos. O fechamento dos casos será realizado por profissional médico vinculado ao CRIE (centro de referência para imunobiológicos especiais), este possui acesso ao ESUS NOTIFICA a nível estadual.

11. TRANSPARÊNCIA E DIVULGAÇÃO DE DADOS RELACIONADOS A CAMPANHA.

As informações referentes a campanha serão divulgadas nos meios disponíveis como redes sociais, moto com serviço de som, site oficial da prefeitura municipal de Tomar do Geru no endereço eletrônico : <https://www.tomardogeru.se.gov.br/>, neste será informado sobre quantitativo de doses recebidas e administradas, público atendido por categoria profissional, bem como lista nominal dos vacinados com número de CPF e data de nascimento.

REFERÊNCIAS

Informe Técnico Campanha Nacional de Vacinação contra a Covid-19. Ministério da Saúde. Janeiro de 2021.

Informe Técnico Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a Covid-19. Ministério da Saúde. Brasília, 23/01/2021.

O que é covid19. Disponível em: <https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca>. Acesso em: 21.01.2021.

Folha informativa COVID-19 - Escritório da OPAS e da OMS no Brasil. Disponível em: <https://www.paho.org/pt/covid19>. Acesso em: 21.01.2021.

Organização Mundial de Saúde declara pandemia do novo Coronavírus. Disponível em: <https://www.unasus.gov.br/noticia/organizacao-mundial-de-saude-declara-pandemia-de-coronavirus>. Acesso em: 21.01.2021.

Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação Contra Covid-19 https://www.gov.br/saude/pt-br/media/pdf/2020/dezembro/16/plano_vacinacao_versao_eletronica-1.pdf.

Plano estadual de vacinação contra covid-19. Disponível em: <https://todoscontraocorona.net.br/wp-content/uploads/2021/01/plano-vacinacao-covid-19-versao-preliminar-sergipe.pdf>. Acesso em: 21.01.2021.