

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

**PLANO MUNICIPAL OPERACIONAL DA CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA O
COVID19 NO MUNICÍPIO DE IRANDUBA**

**IRANDUBA
2021**

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

Apresentação

A covid-19 é a maior pandemia da história recente da humanidade causada pelo novo coronavírus. s serviços de saúde e a manutenção do funcionamento dos serviços essenciais. Nesse sentido, se a AB é considerada potente à redução de iniquidades populacionais, para que haja uma maior alocação de incentivos e recursos financeiros em sua estrutura nesse período pandêmico, é necessário que se reconheça sua relação com os indicadores em saúde. Em janeiro de 2020, a Organização Mundial de Saúde declarou situação de Emergência de Saúde Pública de Interesse Internacional em virtude do surto de uma doença causada por um novo coronavírus , identificada na China. Portanto, com a finalidade de prevenir a disseminação do coronavírus no município de Iranduba, elaborou-se o Plano Municipal de Operacionalização da Vacinação contra a Covid- 19 como documento de aplicação à ação preventiva, por meio do imunobiológico , considerando as orientações, as etapas de realização da campanha, as prioridades e as quantidades definidas pelas instâncias superiores de Vigilância em Saúde.

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

Objetivos

Elaborar ações estratégicas e programar a logística para vacinar a população de Iranduba na zona urbana, rural e ribeirinha.

Metas

Vacinar pessoas dos grupos prioritários conforme notas informativas do Ministério da Saúde de acordo com a quantidade de vacinas contra o covid19 distribuídas ao município de Iranduba. Esta medida tem como intuito alcançar a cobertura vacinal e otimizar o uso do imunobiológico nos grupos prioritários.

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

Planejamento

A população alvo foi definida em consonância com as orientações do Ministério da Saúde e da Secretaria Estadual de Saúde.

Fase de vacinação	Grupos prioritários	População Iranduba
1ª fase	Trabalhador da saúde	863
	Idosos de 75 a 79 anos de idade	726
	Pessoas com 60 anos ou mais que vivem em instituições de longa permanência	10
	Idosos de 80 anos ou mais	959
	População indígena que não vive em aldeias ou terras indígenas	145
	Total	2.676
2ª fase	Pessoas de 60 a 64 anos	2,356
	Pessoas de 65 a 69 anos	1,693
	Pessoas de 70 a 74 anos	1,096
	Total	4.980
3ª fase	Comorbidades (diabetes, obesidades e cardiopatas)	6.339
	Total	6.339
A definir	Trabalhador da educação	1.407
	Forças de segurança e salvamento	151
	Funcionários do sistema prisional	05
	População privada de liberdade	0
	Trabalhador portuário	25
	Trabalhador transporte coletivo	43
	Caminhoneiros	18
	Trabalhador transporte aéreo	05
	Povos e Comunidades Tradicionais Ribeirinhas (35 a 59 anos)	37,950
	Pessoas com deficiência permanente	1,973
	Total	41,577

Fonte: e-SUS/PEC

Campanha de Vacinação

O município de Iranduba recebeu até o momento 27,594 doses para vacinação contra a Covid-19. CoronaVac, 6,774 doses e AstraZeneca, 20,820 doses.

Apresentação das vacinas disponíveis

CoronaVac vacina adsorvida covid-19 (inativada) Instituto Butantan

APRESENTAÇÃO

Suspensão injetável. Uso adulto

Apresentação monodose:

Cartucho com 40 frascos-ampola com uma dose de 0,5 mL contendo 600 SU do antígeno do vírus inativado SARS-CoV-2 cada.

Apresentação multidose

Cartucho com 20 frascos-ampola com 10 doses de 0,5 mL contendo 600 SU do antígeno do vírus inativado SARS-CoV-2 cada.

A **vacina adsorvida covid-19 (inativada)** deve ser administrada por **via intramuscular**.

O esquema vacinal completo com duas doses é necessário para obter a resposta imune esperada para a prevenção de COVID-19.

O esquema de imunização é de 2 doses de 0,5 mL com intervalo de 2-4 semanas entre as doses.

Recomenda-se a administração da vacina na região deltoide da parte superior do braço por via intramuscular.

CONTRAINDICAÇÕES

Alergia a qualquer um dos componentes desta vacina

Pacientes com febre, doença aguda e início agudo de doenças crônicas.

-Frasco multidose aberto após a retirada da primeira dose, estabilidade em uso química e física foi demonstrada a partir do momento da punção do frasco até a administração por no máximo 8 horas sob refrigeração (2 a 8°C).

AstraZeneca vacina covid-19 (recombinante) FIOCRUZ- Bio-Manguinhos

APRESENTAÇÕES

Cartucho contendo suspensão injetável da vacina covid-19 (recombinante) com 50 frascos-ampola com 5,0 mL (10 doses) cada. Via intramuscular. Uso adulto

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

O esquema de imunização é de 2 doses de 0,5 mL com intervalo de 8-12 semanas entre as doses.

CONTRAINDICAÇÕES

Hipersensibilidade ao princípio ativo ou a qualquer dos excipientes da vacina covid-19 (recombinante).

Frasco multidose aberto após a retirada da primeira dose, estabilidade em uso química e física foi demonstrada a partir do momento da punção do frasco até a administração por no máximo 6 horas sob refrigeração (2 a 8°C).

Fases e Priorizações

o município iniciou a aplicação da primeira dose e segunda dose da vacina contra a Covid-19 com 4,504 dose de CoronaVac e AstraZeneca 2,720 doses primeira dose nas fases 1 e 2 da campanha.

A aplicação da segunda dose da vacina contra a Covid-19 com 2,252 doses de CoronaVac na segunda semana de março/2021. A vacina AstraZeneca iniciará a partir de maio de 2021 a segunda dose.

Hoje o município já recebeu o quantitativo da vacina CoronaVac para a segunda dose mais 440 doses e AstraZeneca 2,265 doses na 12ª e 13ª remessa no dia 19/04/21.

Atualmente, os grupos que já iniciaram a imunização com a primeira dose no Iranduba desde o mês de janeiro de 2021.

Pessoas com 60 anos ou mais institucionalizada idosos que tomaram primeira dose de CoronaVac 04 idosos + 01 cuidador os demais 06 idosos e cuidadores estavam em tratamento de covid19.

Povos indígenas vivendo em terras indígenas que vivem em aldeias comunidade do Ariau. Aguardando informação DSEI Manacapuru.

Trabalhadores da Saúde o total de 718 trabalhadores;

Pessoas de 70 a 74 anos total de 344 idosos;

Pessoas de 80 anos ou mais total de 430 idosos;

Pessoas de 75 a 79 anos total de 392 idosos;

Pessoas de 60 a 64 anos total de 1,014 idosos;

Povos e comunidades tradicionais ribeirinhas total de 4,968;

Pessoas de 65 a 69 anos total de 337 idosos;

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

Forças de segurança e salvamento total de 81;

Pessoas de 55 a 59 anos com comorbidades como diabetes, cardiopatias e obesidade conforme nota informativa MS. Total de 227;

Atualmente, os grupos que já iniciaram a imunização com a segunda dose

Pessoas com 60 anos ou mais institucionalizada no município de Iranduba 4 idosos que tomaram a vacina CoronaVac + 01 cuidador da Casa de Sara.

Povos indígenas vivendo em terras indígenas que vivem em aldeias comunidade do Ariau vacinados pelo DSEI Manacapuru.

- 409 Trabalhadores da Saúde
- 49 Pessoas de 80 a mais
- 152 Pessoas de 70 a 79 anos
- 372 Pessoas de 60 a 69 anos

Os profissionais de saúde que trabalham dos setores que atendem pacientes com Covid-19 Hospitais Hilda Freire e Centros de Referências de triagem e testagem covid19 e Unidades de Saúde foram priorizados na primeira fase e segunda fase da vacinação.

O município organizou agendas de vacinação em cada instituição de saúde conforme critérios de prioridades estabelecidos nas instituições com a equipe de 06 equipes com vacinadores e registradores no início da campanha através da listagem de profissionais da saúde, e que estão diretamente em atendimento com pacientes com covid19 e levantamento da quantidade de idosos nas áreas de abrangência estratégia saúde da família do município.

O município adotou procedimentos para organização e comparecimento da população nos locais de vacinação agendados com dia e hora marcada nas respectivas unidades de saúde com as equipes da Estratégia Saúde da Família conforme levantamento de pessoas dos grupos prioritários.

Gestão de pessoas, insumos e controles internos

O município capacitou as equipes de saúde sobre protocolos, instruções, procedimentos como a dosagem e apresentação das vacinas e reações adversas e outros documentos referentes à vacinação com os enfermeiros, técnicos de enfermagem e Agentes Comunitários de Saúde.

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

As vacinas são retiradas com agendamento prévio da Fundação Vigilância em Saúde via terrestre com escolta e armazenadas em câmaras frias na rede de frios do município com capacidades de armazenar 20 mil doses. Distribuída posteriormente a todas as unidades de saúde do município conforme escala e planejamento das equipes de estratégias de saúde e PNI municipal do município.

A campanha de vacinação contra o covid19 é feita em todas as unidades de saúde do município na zona urbana, rural e ribeirinha.

O município conta com profissionais das equipes de estratégias saúde da família para operacionalização da campanha de vacinação contra covid19.

O município recebeu no início da campanha de vacinação 34.267,00 seringas e agulhas para a campanha de vacinação até o momento com mais remessas disponíveis neste mês de abril de 2021.

O município tem estoque das doses necessárias para segunda aplicação aos vacinados que já receberam a primeira dose. O município realiza o agendamento da segunda dose da vacina através do cartão de vacina entregues na primeira aplicação e controle através das planilhas de vacinados.

O município realiza busca ativa de faltosos na segunda dose com ajuda das equipes de estratégias saúde da família e Agentes comunitários de saúde que saem casa a casa convocando as pessoas que tomaram a primeira dose a irem tomar a segunda nas unidades de saúde.

O PNI municipal e Equipes de Estratégias saúde da família identifica, avalia e monitora a ocorrência de eventos adversos devidos pós vacinação com as fichas de notificação e inseridas no sistema SUS.

Sistemas de Informação

Registro de vacinas (lote, validade), data de cada remessa e vacinados em sistemas de informação municipais google Forms portal transparência do município e estaduais através SIPNI e Google Forms consolidado diário de vacinação e-SUS notifica.

Comunicação e Transparência

A divulgação da campanha de vacinação contra covid19 é feita através de aplicativos como facebook, instagram e whatsapp, jornalistas locais e telefone da coordenação PNI municipal onde é informado o vacinamento, boletins informativos e tira dúvidas da população. No

Governo do Estado do Amazonas
Prefeitura municipal de Iranduba
Secretaria municipal de Iranduba

início a divulgação começou tímida e com receios devido a pouca quantidade de doses de vacinas. Hoje as informações já estão sendo mais detalhadas com a chegada das vacinas do grupo prioritário da 4 fase que são a comunidade ribeirinha, forças de segurança e salvamento e pessoas com comorbidades de 55 a 59 anos e de pessoas com 60 anos ou mais.

DIFICULDADE OPERACIONAIS

Comunidades rurais e ribeirinhas de difícil acesso tanto terrestre quanto fluvial. Com planejamento diferenciado tanto para zona urbana quanto para zona rural e ribeirinha. O difícil acesso as comunidades rurais e ribeirinhas dificulta a execução das ações estratégicas planejadas com as Equipes ESF e PNI municipal causando o atraso ou lentidão na campanha de vacinação contra o covid19.

Rosimery Menezes de Souza
Coordenadora Municipal do PNI
Portaria Nº 033/2021 GB/SEMSA