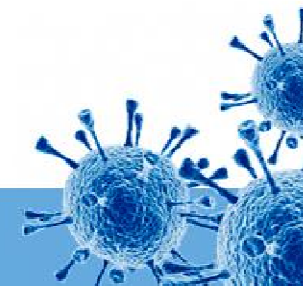
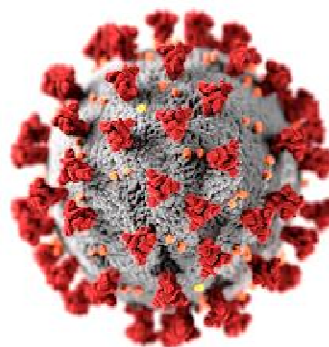
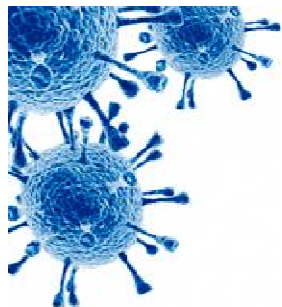


# PLANO MUNICIPAL DE IMUNIZAÇÃO CONTRA A **COVID-19**

Atualizado em 09/03/2021

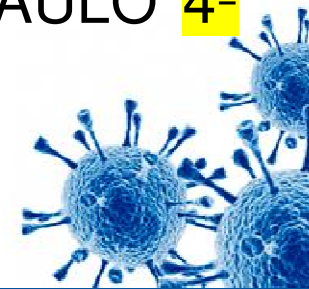


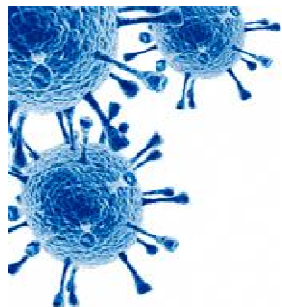


# PMI COVID-19 Rio Claro

- **BASE PARA REALIZAÇÃO**

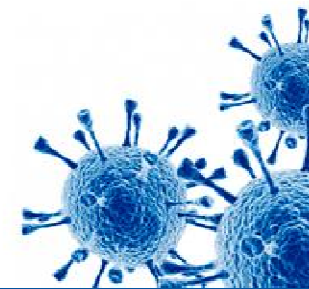
- Campanhas Nacionais/Municipais de Imunização contra o Influenza.
- Plano Nacional De Operacionalização Da Vacinação Contra a COVID-19. 1ºed. Brasília, 16 dez. 2020. MINISTÉRIO DA SAÚDE.
- Plano Estadual de imunização de São Paulo. Instituto Butantan. GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO 4ª edição, 17/02/2021.

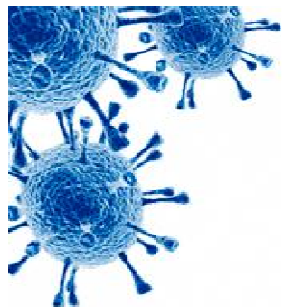




## OBJETIVO GERAL DO PMI COVID-19

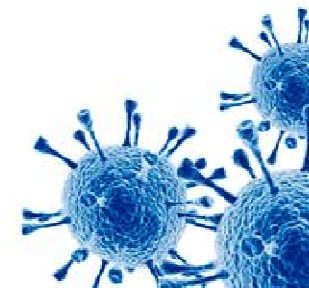
- Estabelecer as **ações** e **estratégias** para a operacionalização da vacinação contra a COVID-19 no Município de Rio Claro-SP.

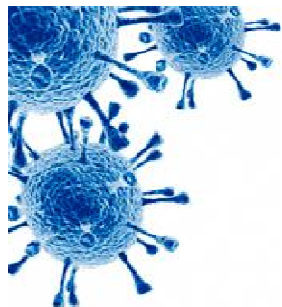




## OBJETIVOS ESPECÍFICOS DO PMI COVID-19

- Redução de morbidade e mortalidade e da transmissão da doença;
- Otimizar os recursos existentes por meio de planejamento e programação de:
  - Recursos Humanos;
  - Materiais e equipamentos.
- Apresentar a população-alvo e grupos prioritários para a vacinação e o cronograma de vacinação (grupos com maior risco de desenvolver complicações e óbitos pela doença);
- Evitar aglomerações e adotar de medidas para redução do tempo médio de espera entre a realização do procedimento de imunização e o registro do vacinado

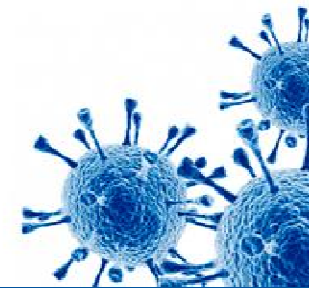


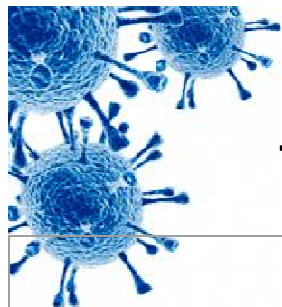


# PÚBLICO-ALVO DA CAMPANHA (PREVISTO NO PEI 4ª Edição)

## 1ª etapa

- Pessoas ≥ 60 anos de idade.
  - Indígenas vivendo em terras indígenas homologadas e não homologadas.
  - Trabalhadores da saúde.
  - Povos e comunidades tradicionais ribeirinhas.
  - Povos e comunidades tradicionais quilombolas.
  - Pessoas portadoras de deficiência permanente grave.
- Pessoas com morbidades (ver Anexo 1).
  - População privada de liberdade.
  - Funcionários do sistema de privação de liberdade.
  - Pessoas em situação de rua.
  - Trabalhadores da educação (creche, pré-escola, ensino fundamental, ensino médio, ensino superior, profissionalizantes e Educação para Jovens e Adultos - EJA).
- Forças de segurança e salvamento
  - Forças Armadas.
  - Caminhoneiros.
  - Trabalhadores portuários.
  - Trabalhadores industriais.
  - Trabalhadores de transporte coletivo metroviário, ferroviário, aquaviário, aéreo e rodoviário
  - (transporte rodoviário é feito por estradas, rodovias, ruas e outras vias pavimentadas ou não,
  - com a intenção de movimentar pessoas de um determinado ponto a outro).



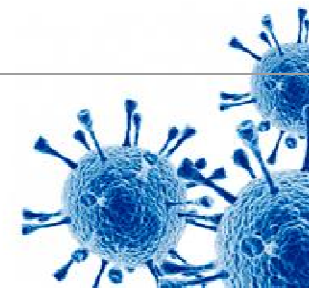


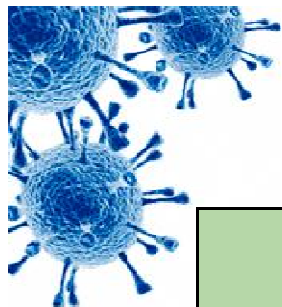
# Rio Claro: 7 grades recebidas

## Total de doses recebidas: 24.676

**PÚBLICO ALVO TOTAL**  
**1ª etapa: 33.437**

População alvo	Meta (base: campanha influenza 2020)	Doses Aplicadas	Meta do PEI (“vacinar pelo menos 90% da população alvo de cada grupo”)
1ª dose Trabalhadores da saúde (PAS)	7.540	7.968	META ALCANÇADA
2ª dose PAS		4.876	
1ª dose Idosos a partir de 60 anos (inclusive em ILPI)	25.897	7.963	EM ANDAMENTO
2ª dose idosos		1.248	EM ANDAMENTO
1ª dose em pessoas portadoras de deficiência institucionalizadas	12	13	META ALCANÇADA
TOTAL	33.437	22.068	





# Estratégia Inicial

## Rede de Imunização Municipal

### Unidade Administrativa - VE:

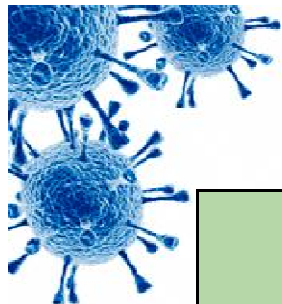
Armazenamento e distribuição, Organização e coordenação da campanha. Referência Técnica

### Unidades de Apoio Urgência e Emergência: UPA, PA e SAMU

referências à possíveis efeitos adversos

	Unidades Vacinadoras Ativas	Capacidade de vacinação/dia na Campanha
<b>11</b>	USF	100 por unidade
<b>3</b>	UBS	200+200+100
	<b>Unidades Vacinadoras com possibilidade de ativação</b>	
<b>4</b>	Unidades/Postos volantes e fixos	conforme integração de equipes vacinadoras
<b>18</b>	<b>TOTAL de Unidades Vacinadoras</b>	<b>mínimo de 1600 vacinas/dia</b>





# Estratégia Atual

## Rede de Imunização Municipal

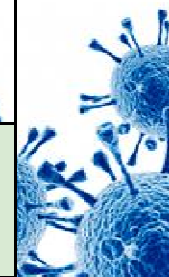
### Unidade Administrativa - VE:

Armazenamento e distribuição, Organização e coordenação da campanha. Referência Técnica

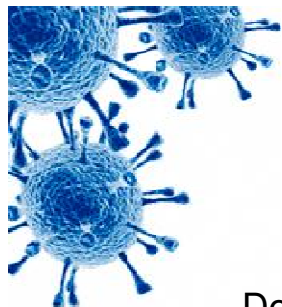
### Unidades de Apoio Urgência e Emergência: UPA, PA e SAMU

referências à possíveis efeitos adversos

	Unidades Vacinadoras Ativas	Capacidade de vacinação/dia na Campanha
<b>16</b>	USF	80 por unidade
<b>4</b>	UBS	200+100+100+100
	<b>Unidades Vacinadoras com possibilidade de ativação</b>	
<b>2</b>	Unidades/Postos volantes e fixos	Santa Casa: até 80 doses/dia Santa Filomena: até 80 doses/dia
<b>22</b>	<b>TOTAL de Unidades Vacinadoras</b>	<b>mínimo de 2020 vacinas/dia</b>



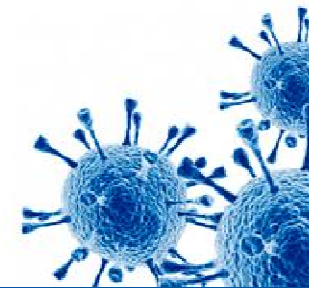


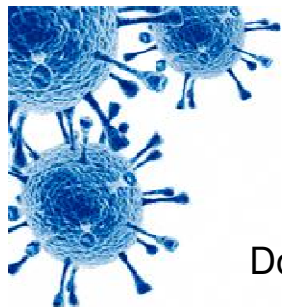


# Estratégias sugeridas pelo PEI

Documento Técnico/Campanha de Vacinação Contra a COVID-19 17/02/2021 4ª atualização

- Articular e organizar a Atenção Primária à Saúde (APS) mantendo, quando possível e necessário, horário estendido, a fim de aumentar a oferta de vacinação para horários alternativos, como horários noturnos e finais de semana. Nesse cenário, faz-se necessário dimensionar o quantitativo de vacinas, incluindo a demanda estimada nos horários estendidos;
- Se necessário, buscar parcerias com cursos de graduação da área da saúde com o objetivo de ter equipes de apoio adicional às estratégias de vacinação;
- **Buscar parceria com outros estabelecimentos de saúde** como clínicas privadas ou farmácias com licença para vacinação, considerando ser uma ação relevante e de interesse para facilitar o acesso a vacinação, desde que sejam respeitadas as normativas vigentes (RDC/ANVISA nº 197 de 26/12/2017, Resolução Estadual SS 24 de 08/03/2000) e a assinatura do Termo de Compromisso (ver Anexo 4);



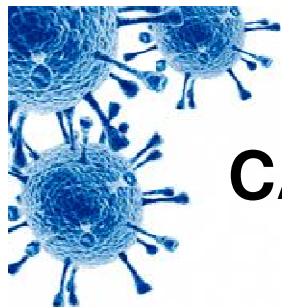


# Estratégias sugeridas pelo PEI

Documento Técnico/Campanha de Vacinação Contra a COVID-19 17/02/2021 4ª atualização

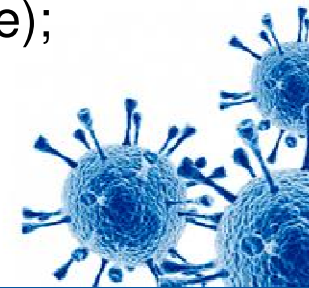
- Como a vacinação ocorrerá principalmente durante a semana, é importante organizar os serviços de modo que a vacinação não prejudique os demais atendimentos na APS, incluindo a vacinação de rotina. Sugere-se, quando possível, a reserva de um local específico na unidade de saúde para administração das vacinas da campanha;
- Realizar triagem rápida, preferencialmente no momento de identificação/cadastro do usuário, para identificar pessoas com sinais e sintomas de doença respiratória e síndrome gripal, as quais não deverão ser vacinadas. As mesmas devem ser redirecionadas para o atendimento em saúde;
- Realizar triagem rápida para identificar pessoas contra indicações à vacinação ou com necessidade de precauções adicionais;
- Vacinação extramuros de acordo com as especificidades dos grupos elencados para vacinação;
- Realizar vacinação domiciliar para aqueles com dificuldade de locomoção: idosos, acamados, pessoas portadoras de necessidades especiais, entre outros;
- Realizar a vacinação nos serviços de saúde priorizados, como: instituições de longa permanência de idosos e de pessoas com deficiência (incluindo seus trabalhadores) e aldeias indígenas.

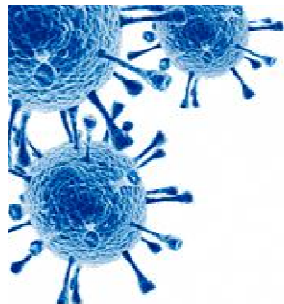




## ESTRATÉGIAS SUGERIDAS PARA A CAMPANHA DE VACINAÇÃO MUNICIPAL - PMI

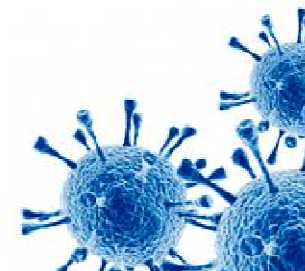
- Horário padronizado e estendido para todas as salas de vacina: das 7:00 às 17:00h em caso de aporte de maior número de vacinas recebidas;
- ✓ Possibilidade de ampliação de salas de vacinas nas unidades que já estão operantes e em unidades ainda com salas inativas conforme demanda;
- Possibilidade de abertura das Unidades Básicas de Saúde durante os 4 primeiros sábados após o início da campanha conforme a demanda;
- Possibilidade de construção de mais um posto no pico da campanha (primeira semana e primeiro dia de cada grupo contemplado), conforme quantitativo de doses recebidas;
- ✓ Plano especial individualizado para os equipamentos de saúde, em especial os hospitais (grande quantidade de trabalhadores da saúde);

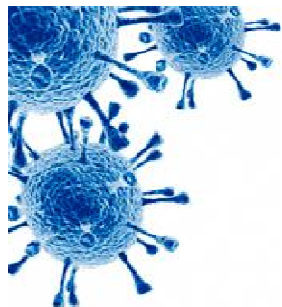




# ESTRATÉGIAS SUGERIDAS PARA A CAMPANHA DE VACINAÇÃO MUNICIPAL

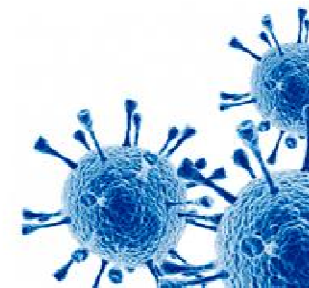
- ✓ Planejamento dos coordenadores das Unidades de Saúde para promover logística adequada na disposição e circulação das pessoas na Unidade, visita domiciliar para os acamados, etc;
- ✓ Adequação das salas de vacina conforme proposto por cada equipe;
- ✓ Garantir o desempenho dos equipamentos de armazenamento e das condições de manuseio dos imunobiológicos;
- Apoio de outras secretarias durante a campanha, em especial Segurança pública;
- Garantir a segurança das doses armazenadas.

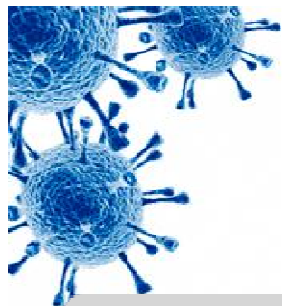




# PREVISÃO DE FAIXAS ETÁRIAS

FAIXA ETÁRIA	ANS 2020	Influenza 2020	data provável
77 ANOS OU MAIS	1.984	3.586	08/03 <b>(REALIZADO)</b>
75 A 76 ANOS	2.632	4.893	15/03
74 A 69 ANOS	3.129	6.205	a definir
60 A 64 ANOS	3.870	7.599	a definir





# O CUIDADO CONTINUA

**MANTENHA O  
DISTANCIAMENTO**



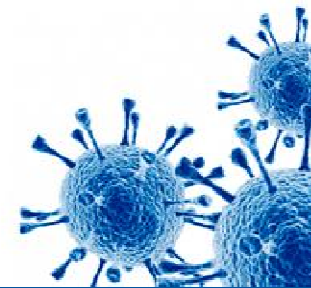
**HIGIENIZE AS MÃOS  
COM FREQUENCIA**

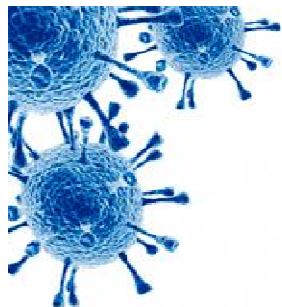


**EVITE AGLOMERAÇÕES**



**MANTENHA A ETIQUETA  
RESPIRATÓRIA**





# OBRIGADA!

**Vacinar é salvar vidas!**

Vacina, o futuro no combate ao coronavírus.

