



MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DA BOA VISTA

ESTADO DO PARANÁ

INFORMATIVO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SOBRE A APLICAÇÃO DE VACINAS
CORONAVIRUS – COVID-19

a) Quantidade de doses recebidas pelo Município

- ✓ 70 doses- Laboratório Butantan: 19/01/2021, para D1.
- ✓ 43 doses- Laboratório Fio Cruz: 25/01/2021, para D1.
- ✓ 50 doses- Laboratório Butantan: 09/02/2021, para D1.
- ✓ 70 doses- Laboratório Butantan: 15/02/2021, para D2.
- ✓ 60 doses- Laboratório Fio Cruz: 25/02/2021, para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratório Butantan: 25/02/2021, para D1.
- ✓ 50 doses- Laboratório Butantan: 03/03/2021, para D2.
- ✓ 40 doses- Laboratório Butantan: 05/03/2021, para D1.
- ✓ 50 doses- Laboratório Butantan: 11/03/2021, para D1.
- ✓ 80 doses- Laboratório Butantan: 19/03/2021, para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratório Butantan: 23/03/2021, para D2.
- ✓ 240 doses- Laboratório Butantan: 23/03/2021, para D1.

- ✓ 40 doses - Laboratório Butantan: 26/03/2021, para D2.
- ✓ 130 doses - Laboratório Butantan:27/03/2021, para D1.
- ✓ 20 doses - Laboratório Fio Cruz (AstraZeneca): 27/03/2021, para D1.
- ✓ 50 doses - Laboratório Butantan: 01/04/2021, para D2.
- ✓ 40 doses – Laboratório Fio Cruz: 09/04/2021, para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratório Butantan: 09/04/2021, para D1.
- ✓ 370 doses- Laboratório Butantan: 09/04/2021, para D2.
- ✓ 50 doses- Laboratório Fio Cruz: 09/04/2021, para D2.
- ✓ 10 doses- Laboratório Butantan: 17/04/2021, para D1.
- ✓ 80 doses- Laboratório Butantan: 17/04/2021, para D2.
- ✓ 150 doses- Laboratório Butantan: 17/04/2021, para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratório Butantan: 24/04/2021, para D2.
- ✓ 100 doses- Laboratório Fio cruz: 24/04/2021, para D1.
- ✓ 190 doses- Laboratório Fio cruz: 01/05/2021,para D1.
- ✓ 295 doses- Laboratorio Fio cruz:06/05/2021 para D1.
- ✓ 10 doses-laboratorio butantan:12/05/2021 para D2.
- ✓ 130 doses-Laboratorio Astrazeneca: 12/05/2021 para D2.
- ✓ 15 doses- Laboratorio Fio Cruz:12/05/2021 para D1.
- ✓ 10 doses- Laboratorio Butantan: 19/05/2021 para D1(exclusivo para gestantes e puérperas com comorbidades).
- ✓ 75 doses- Laboratorio Fio Cruz: 19/05/2021 para D2.
- ✓ 60 doses- Laboratório Fio Cruz: 24/05/2021 para D1.
- ✓ 10 doses- Laboratório Butantan: 24/05/2021, para D2.
- ✓ 365 doses- Laboratorio Fio cruz:31/05/2021 para D1.
- ✓ 205 doses- Laboratotrio Fio cruz: 05/06/2021 para D1.
- ✓ 10 doses – Laboratorio da Butantan: 05/06/2021 para D2(exclusivo para gestantes e puérperas com comorbidades).

- ✓ 205 doses – Laboratório Fio Cruz: 15/06/2021 para D1.
- ✓ 10 doses- Laboratório Butantan:15/06/2021 para D1.(exclusivo para trabalhadores da limpeza urbana).
- ✓ 40 doses – Laboratório Butantan: 21/06/2021 para D1. (exclusivo para Gestantes e Puérperas).
- ✓ 30 doses – Laboratório Pfizer: 21/06/2021 para D1.
- ✓ 60 doses - Laboratório Janssen: 26/06/2021 DU (exclusivo para caminhoneiros).
- ✓ 20 doses – Laboratório Butantan:26/06/2021 para D1.
- ✓ 66 doses – Laboratório Pfizer:26/06/2021 para D1
- ✓ 10 doses -Laboratório Butantan: 05/07/2021 para D2.(exclusivo para trabalhadores da limpeza urbana).
- ✓ 130 doses-Laboratório Fio Cruz: 05/07/2021 para D1.
- ✓ 42 doses- Laboratório Pfizer: 05/07/2021 para D1.
- ✓ 85 doses- Laboratório Janssen: 06/07/2021 para DU.
- ✓ 66 doses- Laboratório Pfizer: 06/07/2021 para D1.
- ✓ 145 doses- Laboratório Fio Cruz:09/07/2021 para D2.
- ✓ 40 doses- Laboratório Butantan:09/07/2021 para D2.(exclusivo para Gestantes e Puérperas).
- ✓ 12 doses- Laboratório Butantan:12/07/2021 para D1.
- ✓ 84 doses- Laboratório Pfizer: 12/07/2021 para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratório Butantan: 19/07/2021 para D2.
- ✓ 10 doses- Laboratório Butantan: 19/07/2021 para D1.
- ✓ 95 doses- Laboratório FioCruz: 19/07/2021 para D1.
- ✓ 12 doses – Laboratório Butantan: 23/07/2021 para D2.
- ✓ 20 doses- Laboratório AstraZeneca: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratório Butantan: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 60 doses- Laboratório Fio Cruz: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 70 doses- Laboratório Fio Cruz:23/07/2021 para D2.
- ✓ 140 doses- Laboratório Fio Cruz: 23/07/2021 para D2.

- ✓ 280 doses- Fio Cruz: 23/07/2021 para D2.
- ✓ 18 doses- Pfizer: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 24 doses- Pfizer: 30/07/2021 para D1.
- ✓ 15 doses - Fio Cruz:30/07/2021 para D2.
- ✓ 41 doses - Butantan:30/07/2021 para D1.
- ✓ 80 doses – Astrazeneca: 02/08/2021 para D2.
- ✓ 205 doses – Fio Cruz: 02/08/2021 para D2
- ✓ 50 doses – Butantan – 02/08/2021 para D1
- ✓ 10 doses – Fio Cruz – 02/08/2021 para D1
- ✓ 84 doses – Pfizer – 02/08/2021 para D1
- ✓ 10 doses- Butantan-06/08/2021 para D1
- ✓ 60 doses- pfizer- 06/08/2021 para D1
- ✓ 10 doses- Butantan- 06/08/2021 D2
- ✓ 135 doses- Fio Cruz: 09/08/2021 para D2;
- ✓ 50 doses- Astrazeneca: 09/08/2021 para D1
- ✓ 66 doses- Pfizer: 09/08/2021 para D1.
- ✓ 60 doses- Pfizer: 11/08/2021 para D1.
- ✓ 10 doses- Butantan: 11/08/2021 para D1.
- ✓ 20 doses- Butantan: 11/08/2021 para D2.
- ✓ 24 doses- Pfizer:13/08/2021 para D1.

Insumos diversos recibidos

- 19/01/2021-70 seringas 25x 7

- 04/02/2021-800 seringas 25x 6
- 04/02/2021-800 seringas 25x 7
- 11/05/2021-800 seringas 25x 6
- 12/05/2021-800 seringas 25x 6
- 12/05/2021-800 seringas 25x 7
- 31/05/2021-800 seringas 25x 6
- 21/06/2021 – 30 seringas 1ml
- 21/06/2021 – 30 agulhas 25x6
- 21/06/2021- 6 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 26/06/2021- 66 seringas 1 ml
- 26/06/2021- 66 agulhas 25x6
- 26/06/2021- 11 frascos de soro fisiológicos para diluição 0,9%
- 30/05/2021-800 seringas 25x6.
- 05/07/2021-7 frascos de soro fisiológicos para diluição 0,9%.
- 05/07/2021- 42 agulhas 25x6.
- 05/07/2021- 42 seringas de 1ml.
- 06/07/2021- 11 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 06/07/2021- 66 seringas de 1ml.
- 06/07/2021- 66 agulhas 25x6.
- 12/07/2021- 84 seringas 25x6.
- 12/07/2021 – 14 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 23/07/2021- 800 seringas 25x6.
- 23/07/2021-18 seringas 1 ml
- 23/07/2021- 18 agulhar 25x7.
- 23/07/2021- 3 frascos de soro fisiológico pra diluição 0,9%.
- 30/07/2021- 4 frascos de soro fisiológicos para diluição 0,9%.

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---------------------------------|--|---------------------------------|---|--|--|--|---|---|-----|
| | | | Vacinadores / Aplicadores Da vacina contra COVID-19 | Trabalhadores de Saúde de ILPI* | Hospitais e Serviços de Urgência e Emergência de Referência - COVID-19 | Centros de Atendimento COVID-19 | Atenção Primária à Saúde e Centro de Atenção Psicossocial | Laboratórios que coletam Ambulatoriamente e processam Testes/exames Laboratoriais COVID-19 | Demais serviços de urgência e Emergência: Pronto Atendimento que não são referência Para COVID-19 e de hemocentros | Vigilância em saúde que Desenvolve Atividades de Campo Relacionadas à COVID-19 | Demais serviços Ambulatoriais, Hospitalares, Farmácias, sistema Funerário, Cuidadores Domiciliares, Doulas, áreas Administrativas, gerência e Gestão da saúde | Serviços ambulatoriais e Hospitalares, públicos e Privados, em Tele trabalho devido Pandemia, e Demais não listados anteriormente | |
| 13 | 4 | 0 | 2 | 9 | 37 | 0 | 51 | 5 | 0 | 14 | 16 | 11 | 162 |

D2

| Idosos com 60 Anos ou mais Residentes em ILPI* | Pessoas com Deficiência em Residência inclusiva | Indígenas em terras Indígenas aldeadas | Trabalhadores de Saúde vacinados conforme Anexo II do Plano Estadual de Vacinação | | | | | | | | | | Total de Doses Aplicadas |
|--|---|--|---|---------------------------------|--|---------------------------------|---|--|--|--|---|---|--------------------------|
| | | | Item 1 | Item 2 | Item 3 | Item 4 | Item 5 | Item 6 | Item 7 | Item 8 | Item 9 | Item 10 | |
| | | | Vacinadores / Aplicadores Da vacina contra COVID-19 | Trabalhadores de Saúde de ILPI* | Hospitais e Serviços de Urgência e Emergência de Referência - COVID-19 | Centros de Atendimento COVID-19 | Atenção Primária à Saúde e Centro de Atenção Psicossocial | Laboratórios que coletam Ambulatoriamente e processam Testes/exames Laboratoriais COVID-19 | Demais serviços de urgência e Emergência: Pronto Atendimento que não são referência Para COVID-19 e de hemocentros | Vigilância em saúde que Desenvolve Atividades de Campo Relacionadas à COVID-19 | Demais serviços Ambulatoriais, Hospitalares, Farmácias, sistema Funerário, Cuidadores Domiciliares, Doulas, áreas Administrativas, gerência e Gestão da saúde | Serviços ambulatoriais e Hospitalares, públicos e Privados, em Tele trabalho devido Pandemia, e Demais não listados anteriormente | |
| 13 | 4 | 0 | 3 | 8 | 34 | 0 | 48 | 5 | 0 | 13 | 13 | 10 | 151 |

Vacinação por faixa etária D1 e D2

| Dose | > 90 anos | 89 anos | 88 anos | 87 anos | 86 anos | 85 anos | 84 anos | 83 anos | 82 anos | 81 anos | 80 anos | Total |
|------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| D1 | 22 | 04 | 09 | 06 | 14 | 08 | 12 | 27 | 16 | 21 | 17 | 156 |
| D2 | 22 | 03 | 12 | 06 | 12 | 07 | 18 | 18 | 19 | 16 | 17 | 150 |

| Dose | 79 anos | 78 anos | 77 anos | 76 anos | 75 anos | 74 anos | 73 anos | 72 anos | 71anos | 70 anos | Total |
|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-------|
| D1 | 27 | 16 | 23 | 18 | 19 | 39 | 48 | 44 | 32 | 68 | 334 |
| D2 | 25 | 15 | 27 | 16 | 21 | 36 | 50 | 44 | 32 | 61 | 327 |

| Dose | 69 anos | 68 anos | 67 anos | 66 anos | 65 anos | 64 anos | 63 anos | 62 anos | 61anos | 60 anos | Total |
|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|-------|
| D1 | 37 | 44 | 59 | 75 | 58 | 69 | 73 | 76 | 67 | 98 | 656 |
| D2 | 39 | 42 | 68 | 75 | 47 | 77 | 73 | 70 | 67 | 66 | 624 |

Comorbidades

| | | |
|---------------------------------|-----------|------------|
| Diabetes | D1 | 135 |
| | D2 | 24 |
| Hipertensão grau 1,2 e 3 | D1 | 123 |
| | D2 | 13 |
| Deficiente | D1 | 41 |
| | D2 | 2 |
| Pneumopatia | D1 | 48 |
| | D2 | 5 |
| Cardiopatía | D1 | 24 |
| | D2 | 4 |
| Imunossupressão | D1 | 22 |
| | D2 | 2 |
| Obesidade (IMC > 40) | D1 | 44 |
| | D2 | |

| | | |
|---------------------------|-----------|------------|
| Gestante/Puérperas | D1 | 53 |
| | D2 | 51 |
| Neurológicos | D1 | 23 |
| | D2 | |
| | DU | 1 |
| Renal | D1 | 1 |
| | D2 | |
| Total | D1 | 514 |
| Total | D2 | 102 |
| Total | DU | 01 |

Trabalhadores da educação

| | |
|-----------|------------|
| D1 | 126 |
| D2 | 13 |

| | |
|-----------------|------------|
| Total D1 | 126 |
| Total D2 | 13 |

População geral

| | |
|-----------------|-------------|
| D1 | 1711 |
| D2 | 24 |
| DU | 84 |
| Total D1 | 1711 |
| Total D2 | 24 |

Trabalhadores da limpeza urbana

| | |
|-----------|-----------|
| D1 | 11 |
| D2 | 9 |

| | |
|-----------------|-----------|
| Total D1 | 11 |
| Total D2 | 9 |

Caminhoneiros

| | |
|-----------|-----------|
| DU | 60 |
|-----------|-----------|

OBS: haverá diferença na quantidade entre D1 e D2, pois alguns fazem aniversário entre uma dose e outra, e infelizmente também ocorreram alguns óbitos (não são decorrência da vacina)

| CONTROLE DE DOSES SEMANAL | | | |
|----------------------------------|--|---|--|
| DATA | FAIXA ETÁRIA VACINADA | SOBRA DE DOSES* | ESTOQUE DE DOSES |
| 29/03/21 a 03/04/21 | ACIMA DE 66 ANOS PARA D1 | 0 | 50 DOSES PARA D1 E 120 DOSES PARA D2; |
| 05/04/21 a 10/04/21 | ACIMA DE 66 ANOS P/ D1 ACIMA DE 80 ANOS P/ D2 | 05 DOSES DA D2, FORAM DESTINADAS PARA D1 | 60 DOSES PARA D1 E 450 PARA D2; |

| | | | |
|--|--|---|---|
| 12/04/21 a 16/04/21 | ACIMA DE 65 ANOS P/ D1 ACIMA DE 74 ANOS P/ D2 | 03 DOSES DA D2, FORAM DESTINADAS PARA D1 | 0 dose para D1 e 400 para D2; |
| 19/04/21 a 23/04/21 | Acima de 63 anos P/D1 Acima 73 anos P/D2 | 03 doses da D2, foram destinadas p/ D1 | 0 dose para D1, 400 doses para D2 |
| 26/04/21 a 30/04/21 | ACIMA DE 62 ANOS P/D1 ACIMA 65 ANOS P/ D2 | 0 dose | 215 DOSE PARA D1, 25 DOSES PARA D2 |
| 03/05/21 a 07/05/21 | Acima de 60 anos P/ D1 Acima 65 anos P/D2 | 0 dose | 360 DOSES PARA D1, 0 DOSES PARA D2 |
| 10/05/2021 a 14/05/2021 | DOENTES CRÔNICO 55 A 59 ANOS PARA D1. | 0 dose | 310 doses para D1, 140 doses para D2 |
| 17/05/21 a 21/05/21 | Doentes crônicos 50 a 54 anos para D1, acima 62 anos D2 | 0 dose | 245 Doses para D1, 205 doses para D2 |
| 24/05/21 a 28/05/21 | Doença crônica acima dos 50 anos e trabalhadores da educação e trabalhadores da saúde | 0 dose | 260 Doses para D1,215 doses para D2 |
| 31/05/21 a 05/06/21 | Doentes crônicos acima de 45 anos D1, acima 84 anos D2 | 0 dose | 785 doses para d1,185 doses para D2 |

| | | | |
|--|--|--|---|
| 07/06/21 a 11/06/21 | Doentes crônicos acima de 30 anos, acima de 58 anos população geral, trabalhadores da educação , Cras e assistência social acima de 43 anos para D1, acima de 80 anos para D2 | 0 dose | 525 doses para D1,155 doses para D2 |
| 14/06/21 a 18/06/21 | Doentes crônicos acima de 18 anos, trabalhadores do cras, conselho tutelar e da educação para D1 e população geral acima de 54 anos | 0 dose | 410 doses para D1,155 doses para D2 |
| 21/06/2021 a 25/06/2021 | Doentes crônicos acima de 18 anos. Educação acima de 18 anos. População geral acima de 49 anos. Trabalhadores da Limpeza Urbana para D1 Gestantes e puerperas D1 e D2 | 0 dose | 145 Doses para D1, 145 doses para D2 |
| 28/06/2021 a 02/07/2021 | População geral acima de 46 anos. Comorbidades e educação para D1 e caminhoneiros DU | 0 dose | 20 Doses para gestantes D1, 5 doses pra população geral D1 e 5 dose para caminhoneiros DU, 150 doses para D2 |
| 05/07/2021 a 09/07/2021 | População geral acima de 42 anos para D1, gestantes para D1, idosos acima 65 anos para D2, | 01 dose de D2 foi destinada para D1 | 160 Doses para D1, 320 doses para D2 |

| | | | |
|--|--|---|---|
| 12/07/2021 a 16/07/2021 | População geral acima 38 anos para D1, idosos acima de 63 anos para D2, trabalhadores da limpeza urbana para D2 | 01 dose de D2 foi destinada para D1. | 10 Doses para D1, 275 doses para D2 |
| 19/07/2021 a 23/07/2021 | População geral acima de 36 anos D1, idosos acima de 62 anos para D2 | 01 dose de D2 destinada para D1 | 118 Doses para D1, 622 doses para D2 |
| 26/07/2021 a 30/07/2021 | População geral acima de 34 anos para D1, trabalhadores da educação para D2 e idosos acima de 62 anos para D2 | 0 Dose | 64 Doses para D1, 548 doses para D2 |
| 02/08/2021 a 06/08/2021 | População geral acima de 30 anos D1, gestantes D2, idosos acima 60 anos D2 e população geral D2 | 2 doses D2 destinadas para D1 | 104 Doses para D1, 681 doses para D2 |
| 09/08/2021 a 13/08/2021 | População geral acima de 24 anos D1, idosos e doentes crônicos para D2 | 0 dose | 24 Doses D1, 747 doses D2 |

Como e divulgado os grupos prioritários para população

E feito um levantamento pelo sistema IDS, onde tem o cadastro de todos os moradores do município, esses cadastros são feitos pelos ACS, assim temos a quantidade de cada idade da população boavistense, de cada pessoa que possui comorbidades e com este levantamento os ACS vão ate estas pessoas passando as informações sobre a vacinação e também divulgamos nas redes sociais como facebook, instagran e watssap.

Sobras de vacinas

Sobras da D1- Quando acontece de ocorrerem sobra de doses da vacina de covid-19, se forem D1 essas sobras são destinadas como D1 para o próximo grupo prioritário a serem vacinados na etapa a seguir, seguindo conforme o plano estadual de vacinação.

Sobras da D2- Quando o paciente, por algum motivo (óbito, isolamento, etc), não pode tomar a D2 na data agendada, a mesma é destinada para D1 do grupo prioritário que está sendo vacinado no dia em questão. Quando o paciente está impedido de tomar a D2 (nos casos de isolamento ou internação), uma nova data é reagendada para a aplicação da vacina. Também seguindo o protocolo da Secretaria Estadual de Saúde, os pacientes que apresentarem resultado positivo para COVID-19, precisam aguardar 30 dias após o resultado do exame para receberem a vacina, tanto para D1 quanto para D2.

Quando o frasco é aberto, são utilizadas todas as doses disponíveis no mesmo antes de atingir o horário de validade da vacina. Segundo a bula, o tempo de validade das vacinas é de:

Coronovac/Butantan: 8 horas após aberto o frasco;

Covishield/Oxford: 6 horas após aberto o frasco.

Busca ativa para D2

Quando paciente toma a D1 fica agendado em sua carteirinha a data para D2, e os profissionais da imunização tiram um relatório diariamente com nome e data da D2, quando esta data esta próxima, passamos esta lista para os ACS para estarem avisando e orientando-os para não perder a data e verificando se não estão com nenhum sintoma gripais, caso paciente não estiver bem de saúde os ACS avisam as vacinadoras e a data para D2 é reagendada.

c) Como será realizada a vacinação - quais etapas e quais grupos serão vacinados – qual é o local onde comparecer

A vacinação no município será realizada conforme o plano estadual de vacinação contra Covid-19 no qual estabeleceu os trabalhadores de serviço de saúde como grupo prioritário nessa primeira etapa da vacina, conforme o plano, foram contemplados os demais profissionais (ordem operacional e cronológica):

-Trabalhadores vacinadores/aplicadores da vacina contra a COVID-19.

-Trabalhadores de Instituição de Longa Permanência para Idosos (ILPI).

-Trabalhadores de hospitais e serviços de urgência e emergência (UPA, SAMU, SIATE), de referência ao COVID-19, Clínicas de Diálise, Serviços de Oncologia:

- 1 -Trabalhadores que atuam na assistência direta a paciente COVID-19;
- 2 -Trabalhadores de apoio/suporte ao paciente e à equipe que atende COVID-19 (motorista, laboratório, imagem, limpeza, nutrição, entre outros);
- 3 -Trabalhadores que atuam em Clínicas de Diálise e Serviços de Oncologia, devido ao risco de transmissão do vírus aos pacientes;
- 4 -Trabalhadores em geral, exceto de áreas administrativas (serviço de saúde que presta atendimento à paciente COVID-19).

-Trabalhadores de Centros de Atendimento à COVID-19.

-Trabalhadores da Atenção Primária à Saúde (APS) e de Centros de Atenção Psicossocial (CAPS).

-Trabalhadores de laboratórios que coletam ambulatorialmente e processam testes/exames laboratoriais para a COVID-19.

-Trabalhadores dos demais serviços de Urgência e Emergência, como os Pronto Atendimento (PA) que não são referência para COVID-19 e de hemocentros.

-Trabalhadores que atuam na Vigilância em Saúde que desenvolvem atividades de campo relacionadas à COVID-19.

-Trabalhadores dos demais serviços ambulatoriais e hospitalares, trabalhadores atuantes em farmácias, em sistema funerário que tenham contato com cadáveres potencialmente contaminados (COVID-19), cuidadores

domiciliares, doulas, e trabalhadores atuantes em áreas administrativas, inclusive da gerência e gestão da saúde.

-Trabalhadores de serviços ambulatoriais e hospitalares, públicos e privados, que se encontram em tele trabalho devido pandemia, e demais não listados anteriormente.

-Idosos com 90 anos ou mais; após, iniciar os idosos de 89 anos e assim sucessivamente em ordem decrescente até chegar a idade de 60 anos.

-Doentes crônicos com comorbidades, de 55 a 59 anos, 50 a 54 anos, 45 a 49 anos, 40 a 44 anos, 30 a 39 anos e de 18 a 29 anos.

-Trabalhadores da educação (que atuam dentro das escolas) começando pelos de 55 a 59 anos, 50 a 54 anos, 45 a 49 anos, 40 a 44 anos, 30 a 39 anos e de 18 a 29 anos.

-Gestante com comorbidades que são encaminhadas para alto risco. E também as sem comorbidades.

População geral, começando com 59 anos, e assim sucessivamente em ordem decrescente até chegar aos 18 anos.

HORÁRIOS DE ATENDIMENTO

As vacinas estão sendo realizadas na UBS Vila Madalena onde se encontra a sala de vacina, no horário das 08 h até as 11 h, e das 13 h às 16 h. O horário é assim determinado pois entre as 07 h 30 min e as 8 h, é feita a desinfecção da sala e a contagem das vacinas. Após as 11 h são passados os registros para os devidos sistemas de informação. O mesmo acontece após as 16 h, horário também utilizado para eventuais vacinas domiciliares.

A eficácia das vacinas se encontra na bula das mesmas, sendo:

Coronavac/Butantan: em casos sintomáticos leves, a eficácia é de 50,39%. Para os casos sintomáticos que precisaram de assistência ambulatorial ou hospitalar, a eficácia é de 77,96%. Já para os casos sintomáticos moderados e graves, a eficácia é de 100%. Esses dados presentes da bula, são referentes à resposta imunológica de 20 dias após a 2ª dose.

Covishield/Oxford: a eficácia encontrada na bula da vacina, é de 73%, levando em consideração a resposta imunológica de 22 dias após a 2ª dose.

Por serem vacinas recentes, e ainda em estudo, é possível que haja nos pacientes algumas reações adversas. Elas se dividem em comuns e não comuns. As mais comuns são: dor no local da aplicação, cefaleia, mialgia, fadiga, diarreia, náuseas e febre. Já as incomuns são: dor abdominal, vômito, tontura, tosse, perda de apetite. Como essas reações são apresentadas de formas leves, e levando em consideração as formas graves da doença, os benefícios ainda estão em vantagem em relação aos riscos adquiridos pela administração da vacina. As vacinas têm um intervalo entre D1 e D2 diferentes, conforme o registro na bula e orientações da Secretaria Estadual de Saúde. A vacina Coronavac/Butantan possui um intervalo de, no mínimo, 15 dias e, no máximo, 28 dias entre a aplicação de uma dose e outra. Já a vacina Covishield/Oxford/Fio Cruz tem um intervalo de 12 semanas entre uma dose e outra.

Obs.: O controle nominal é realizado pela vacinadora, e se encontra na sala de vacina para fiscalização caso seja necessário, o modelo desse controle se encontra no Plano Municipal de Vacinação contra covid-19.

São José da Boa Vista, 13 agosto de 2021.

Vera Lucia de Oliveira Costa
Secretária Municipal de Saúde

Anna Cláudia Godinho
Coordenadora Municipal de Imunização