



**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: 25/01/202, 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 – Laboratorio Fio cruz: 15/06/2021 para D1.
- ✓ 10 doses- Laboratorio 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:26/06/2021para D1.
- ✓ 66 doses – Laboratório Pfizer:26/06/2021 para D1
- ✓ 10 doses -Laboratorio Butantan: 05/07/2021 para D2.(exclusivo para trabalhadores da limpeza urbana).
- ✓ 130 doses-Laboratorio Fio Crruz: 05/07/2021 para D1.
- ✓ 42 doses- Laboratorio 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- Laboratorio Fio cruz:09/07/2021 para D2.
- ✓ 40 doses- Laboratorio Butantan:09/07/2021 para D2.(exclusivo para Gestantes e Puérperas).
- ✓ 12 doses- Laboratorio Butantan:12/07/2021 para D1.
- ✓ 84 doses- Laboratorio 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 – Laboratorio Butantan: 23/07/2021 para D2.
- ✓ 20 doses- Laboartorio astrazeneca: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 20 doses- Laboratorio Butantan: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 60 doses- Laboratorio Fio Cruz: 23/07/2021 para D1.
- ✓ 70 doses- Laboratrio Fio Cruz:23/07/2021 para D2.
- ✓ 140 doses- Laboratorio 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.
- ✓ 36 doses-pfizer: 16/08/2021 para D1.
- ✓ 30 doses- Butantan:16/08/2021 para D1.
- ✓ 114 doses – Pfizer: 17/08/2021 para D1
- ✓ 30 doses – Butantan: 17/08/2021 para D1
- ✓ 96 doses – Pfizer: 23/08/2021 para D1
- ✓ 50 doses – Butantan: 23/08/2021 para D1
- ✓ 145 doses – FioCruz: 23/08/2021 para D2

- ✓ 81 doses – Butantan: 23/08/2021 para D2.
- ✓ 50 dose – Butantan: 24/08/2021 para D2.
- ✓ 30 doses – Butantan: 24/08/2021 para D1.
- ✓ 18 doses – Pfizer:24/08/2021 para D1.
- ✓ 18 doses- Pfizer: 30/08/2021 para D1.
- ✓ 50 doses- Butantan: 30/08/2021 D1.
- ✓ 10 doses- Butantan: 30/08/2021 D2.
- ✓ 135 doses- Fio Cruz: 30/08/2021 D2.
- ✓ 12 doses- Pfizer: 01/09/2021 D2.
- ✓ 130 doses- Fio Cruz:01/09/2021 D2.
- ✓ 84 doses- Pfizer:08/09/2021 D2.
- ✓ 40 doses – Butantan: 08/09/2021 D2.
- ✓ 40 doses – Fio Cruz:08/09/2021 D2.
- ✓ 30 doses – Butantan: 13/09/2021 D2.
- ✓ 108 doses – Pizer: 13/09/2021 D2.
- ✓ 140 doses- Butantan: 15/09/2021 D2.
- ✓ 12 doses – Pfizer :15/09/2021 D1.
- ✓ 65 doses – FioCruz: 20/09/2021 para D2.
- ✓ 54 doses- Pfizer: 22/09/2021 para Dose reforço (DR).
- ✓ 35 doses- Astrazeneca: 22/09/2021 para D2.
- ✓ 102 doses- Pfizer: 22/09/2021 para D2.
- ✓ 168 doses – Pfizer: 27/09/2021 para D2.
- ✓ 42 doses – Pfizer: 27/09/2021 para D1.
- ✓ 60 doses – FioCruz: 27/09/2021 para D2.
- ✓ 12 doses – Pfizer: 29/09/2021 para D1.
- ✓ 66 doses – Pfizer: 29/09/2021 para D2.
- ✓ 30 doses – Pfizer: 29/09/2021 para DR.

- ✓ 96 Doses – pfizer: 05/10/2021 para DR.
- ✓ 80 Doses – Fio Cruz:05/10/2021 para D2.
- ✓ 95 Doses- Fio Cruz:07/10/2021 para D2.
- ✓ 66 Doses- Pfizer:07/10/2021 para DR e D2.
- ✓ 144 Doses- Pfizer: 14/10/2021 para D2
- ✓ 132 Doses Pfizer: 21/10/2021 para D1
- ✓ 54 Doses Pfizer: 21/10/2021 para D2
- ✓ 324 Doses Pfizer: 26/10/2021 para D2, D1 e DR
- ✓ 15 doses Fio Cruz: 26/10/2021 para D2
- ✓ 18 Doses Pfizer: 08/11/2021 para D2
- ✓ 42 Doses Pfizer: 08/11/2021 para DR
- ✓ 312 Doses Pfizer: 12/11/2021 para DR
- ✓ 174 Doses Pfizer:24/11/2021 para D1.
- ✓ 228 Doses Pfizeer:01/12/2021 para D2 e DR.
- ✓ 60 doses pfizer :09/12/2021para D2 e DR.
- ✓ 35 Doses da janssen: 13/12/2021 para DR
- ✓ 180 Doses da Pfizer: 13/12/2021 para D1, DR, D2.
- ✓ 75 Doses da Janssen:16/12/2021 para DR.
- ✓ 48 Doses da Pfizer:16/12/2021 para D2.
- ✓ 198 Doses da Pfizer: 06/01/2022 para D1, D2 e DR.
- ✓ 288 doses da pfizer: 11/01/2022 para D1,D2 E DR.
- ✓ 72 Doses da pfizer 13/01/2022 para D1, D2 e DR.
- ✓ 20 doses da pfizer (pediátrica) 17/01/2022 para D1.
- ✓ 342 Doses da pfizer:19/01/2022 para D1, D2 e DR.
- ✓ 30 Doses da pfizer pediatria:19/01/2022 D1.
- ✓ 90 doses da vacina pediatria:27/01/2022 para D1.
- ✓ 60 doses da vacina pfizer:27/01/2022 para D1,D2 e DR.

- ✓ 102 Doses da vacina pediatrica:04/02/2022 para D1.
- ✓ 160 Doses da astrazeneca: 04/02/2022 para DR.
- ✓ 195 doses da janssen 08/02/2022 para DR.
- ✓ 66 doses da pfizer 08/02/2022 para D2.
- ✓ 40 doses da pfizer 11/02/2022 (pediátrica) para D1
- ✓ 36 Doses da pfizer 16/02/2022 para D2
- ✓ 195 Doses da Janssen 16/02/2022 para DR
- ✓ 50 doses – Butantan 16/02/2022 (pediátrica) para D2
- ✓ 185 doses- Fiocruz 16/02/2022 para DR
- ✓ 48 doses- Butantan 24/02/2022 para D1 (pediátrica)
- ✓ 280 doses- Astrazeneca 04/03/2022 para DR
- ✓ 60 doses- Pfizer 04/03/2022 para D2
- ✓ 70 doses- Coronavac 04/03/2022 para D2
- ✓ 60 Doses- Coronavac 04/03/2022 para D1
- ✓ 195 doses- Janssen 04/03/2022 para DR.
- ✓ 60 doses- pfizer 09/03/2022 para D2.
- ✓ 20 doses- pfizer pediátrica 09/03/2022 para D2.
- ✓ 50 doses pfizer pedia trica 15/03/2022 para D1e D2.
- ✓ 88 doses coronavac 23/03/2022 para D2.
- ✓ 50 doses pfizer pediátrica 23/03/2022 para D2.
- ✓ 156 doses da Pfizer 30/03/2022 para 2ºreforço.
- ✓ 40 doses Pfizer pediatrica 30/03/2022 para D2.
- ✓ 10 Doses da pfizer pediatrica 07/04/2022 para D2.
- ✓ 30 doses da Pfizer pediatrica 13/04/2022 para D2.
- ✓ 35 doses da Janssen 13/04/2022 para DR e D2R.
- ✓ 95 Doses de astrazaneca 27/04/2022 para DR e D2R.
- ✓ 30 dose da pfizer 03/05/2022 para DR e D2R.

- ✓ 10 doses da coronovac(infantil)06/05/2022 para D2.
- ✓ 30 doses da Pfizer pediatria 06/05/2022 para D2.
- ✓ 20 doses da janssen 06/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 20 doses da astrazeneca 11/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 20 doses da Janssen 11/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 25 doses astrazeneca 19/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 25 doses da janssen 20/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 30 doses da Pfizer 20/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 25 doses astrazeneca 25/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 25 dose da janssen 25/05/2022 para DR e D2R.
- ✓ 30 doses da Pfizer 25/05/2022 pediatria para D2.
- ✓ 36 doses da Pfizer 03/06/2022 para DR adolescentes.
- ✓ 55 doses da astrazeneca 03/06/2022 para DR e D2R.
- ✓ 55 doses da janssen 03/06/2022 para DR e D2R.
- ✓ 315 doses da janssen 10/06/2022 para DR e D2R.
- ✓ 210 doses da astrazeneca 10/06/2022 para Dr e D2R.
- ✓ 20 doses coronovac 10/06/2022 para D2 infantil.
- ✓ 204 doses Pfizer 10/06/2022 para DR adolescentes.
- ✓ 30 doses Pfizer pediatria10/06/2022 para D1 e D2.
- ✓ 302 doses astrazeneca e Pfizer 20/06/2022 DR e D2R.
- ✓ 50 doses coronovac e Pfizer pediatria 20/06/2022 para D1 e D2.
- ✓ 198 doses da Pfizer 23/06/2022 para DR adolescentes.
- ✓ 300 doses da astrazeneca 23/06/2022 para DR e D2R.
- ✓ 500 Doses astrazeneca 07/07/2022 para DR e D2R.
- ✓ 258 doses Pfizer 07/07/2022 para DR e D2R.
- ✓ 30 doses Pfizer 07/07/2022 para D2 PED.
- ✓ 40 doses coronovac pediatria 22/07/2022 para D1.



### **Insumos diversos recebidos**

- 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%.
- 30/07/2021- 24 seringas e agulhas 25x6.
- 02/08/2021 – 84 seringas 1 ml
- 02/08/2021 – 84 agulhas 25x6,0
- 02/08/2021 – 14 soro fisiológico para diluição 0,9%
- 06/08/2021 – 60 agulhas 25x6 e seringas 1ml
- 06/08/2021 – 10 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 09/08/2021 – 11 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 09/08/2021 – 66 agulhas 25x6.
- 09/08/2021 – 66 seringas 1ml.
- 11/08/2021- 66 seringas e agulhas 25x7.
- 11/08/2021- 10 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 13/08/2021- 4 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 13/08/2021- 24 seringas e agulhas 25x6.
- 16/08/2021- 36 seringas e agulhas 25x7.
- 16/08/2021- 6 frascos soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 17/08/2021- 19 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 17/08/2021- 114 seringas e agulhas 25x7.
- 23/08/2021- 96 seringas e agulhas 25x7.
- 23/08/2021- 16 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 24/08/2021 – 3 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 24/08/2021 – 18 serigas e agulhas 25x6.
- 30/08/2021- 18 seringas e agulhas 25x6.

- 30/08/2021- 3 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 01/09/2021- 2 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 01/09/2021- 12 agulhas 25x6 e seringas
- 08/09/2021- 84 agulhas 25x6 e seringas.
- 08/09/2021- 14 frascos de soro fisiologicos para diluição 0,9%.
- 13/09/2021- 18 frascos de soro fisiológicos para diluição 0,9%
- 13/09/2021- 108 agulhas 25x6 e seringas.
- 15/09/2021- 12 agulhas 25x6 e agulhas.
- 15/09/2021- 2 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 22/09/2021- 26 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 22/09/2021- 156 seringas 1 ml com agulhas 25x6.
- 27/09/2021- 35 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 27/09/2021- 210 seringas e agulhas 25x6.
- 29/09/2021- 18 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 05/10/2021- 16 frascos de soro fisiologicos para diluição 0,9%.
- 07/10/2021- 11 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 14/10/2021- 110 agulhas e seringas 25x6
- 14/10/2021- 24 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 21/10/2021- 31 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 21/10/2021- 200 seringas e agulhas 25x6
- 26/10/2021- 54 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 26/10/2021- 130 seringas e agulhas 25x7
- 08/11/2021- 800 seringas e agulhas 25x7
- 08/11/2021- 7 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 12/11/2021- 62 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%
- 12/11/2021- 800 seringas e agulhas 25x6

- 24/11/2021- 500 seringas e agulhas 25x6
- 24/11/2021- 29 frascos de soro fisiológico para diluição 0,9%.
- 16/12/2021- 8 frascos de soro fisiologicos para diluição 0,9%.
- 06/01/2022- 33 frascos de soro fisiologico para diluição 0,9%.
- 11/01/2022- 30 Frascos de soro para diluição.
- 13/01/2022- 13 frascos de soro para diluição.
- 19/01/2022- 60 frascos de soro para diluição.
- 27/01/2022- 24 frascos de soro para diluição.
- 04/02/2022- 5 frascos de soro para diluição.
- 08/02/2022- frascos de sosro fisiologico para diluição.
- 11/02/2022 4 frascos de soro fisiológico.
- 16/02/2022 6 frascos de soro.
- 16/02/2022 300 seringas 25X6.
- 04/03/2022 4 frascos de soro.
- 15/03/2022 5 frascos de soro.
- 23/03/2022 800 seringas 25x7.
- 30/03/2022 200 serimgas 25x6.
- 13/04/2022 500 seringas 25x6 e 25x7.
- 13/04/2022 3 frascos de soro fisiologico para diluição.
- 05/03/2022 5 frascos de soro.
- 06/05/2022 5 frasco de soro.
- 20/05/2022 5 frasco de soro
- 25/05/2022 5 soro fisiologico.
- 03/06/2022 6 frascos de soro
- 10/06/2022 43 frascos de soro.
- 20/06/2022 20 frascos de soro

**b) Quantidade de doses aplicadas e separadas por grupos D1**

D1													
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 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													

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				
Idosos com 60 Anos ou mais Residentes em ILPI*	Pessoas com Deficiência em Residência inclusiva	Indígenas em terras Indígenas aldeadas	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	9	37	0	51	5	0	14	16	11	163

### Profissionais de Saúde (Público e Privado)

<b>DR</b>	<b>94</b>
-----------	-----------

### Moradores e Funcionários - Asilo (Dose de Reforço)

<b>DR</b>	<b>25</b>
-----------	-----------

### Vacinação por outros grupos prioritários

**Mais de 80 anos:**

<b>D1</b>	<b>156</b>
<b>D2</b>	<b>152</b>

**70 a 79 anos:**

<b>D1</b>	<b>334</b>
<b>D2</b>	<b>330</b>

**60 a 69 anos:**

<b>D1</b>	<b>660</b>
<b>D2</b>	<b>655</b>

**Acima de 60 anos (Dose de Reforço)**

<b>DR</b>	<b>1053</b>
<b>2° REF</b>	<b>872</b>

**Comorbidades:**

<b>D1</b>	<b>461</b>
<b>D2</b>	<b>458</b>
<b>DU</b>	<b>1</b>

**Comorbidades (Dose Adicional)**

<b>DA</b>	<b>15</b>
-----------	-----------

**Gestantes/puérperas:**

<b>D1</b>	<b>56</b>
<b>D2</b>	<b>55</b>

**Trabalhadores da educação:**

<b>D1</b>	<b>126</b>
<b>D2</b>	<b>125</b>

**População geral de 18 a 59 anos:(INCLUINDO TODOS OS GRUPOS PRIORITARIOS PARA DR E D2R INCLUSIVE AS DR DA JANSSEN)**



<b>D1</b>	<b>2275</b>
<b>D2</b>	<b>2291</b>
<b>DU</b>	<b>85</b>
<b>DR</b>	<b>2149</b>
<b>2°REF</b>	<b>730</b>

**População geral de 05 a 17 anos:**

<b>D1</b>	<b>868</b>
<b>D2</b>	<b>827</b>
<b>DR</b>	<b>196</b>

**Crianças de 3 e 4 anos**

<b>D1</b>	<b>11</b>
<b>D2</b>	

**Trabalhadores da limpeza urbana:**

<b>D1</b>	<b>11</b>
-----------	-----------

<b>D2</b>	<b>11</b>
-----------	-----------

### **Caminhoneiros**

<b>DU</b>	<b>60</b>
<b>DR</b>	<b>31</b>

**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)

<b>CONTROLE DE DOSES SEMANAL</b>			
<b>DATA</b>	<b>FAIXA ETÁRIA VACINADA</b>	<b>SOBRA DE DOSES*</b>	<b>ESTOQUE DE DOSES</b>
<b>29/03/21 a 03/04/21</b>	<b>ACIMA DE 66 ANOS PARA D1</b>	<b>0</b>	<b>50 DOSES PARA D1 E 120 DOSES PARA D2;</b>
<b>05/04/21 a 10/04/21</b>	<b>ACIMA DE 66 ANOS P/ D1 ACIMA DE 80 ANOS P/ D2</b>	<b>05 DOSES DA D2, FORAM DESTINADAS PARA D1</b>	<b>60 DOSES PARA D1 E 450 PARA D2;</b>
<b>12/04/21 a 16/04/21</b>	<b>ACIMA DE 65 ANOS P/ D1 ACIMA DE 74 ANOS P/ D2</b>	<b>03 DOSES DA D2, FORAM DESTINADAS PARA D1</b>	<b>0 dose para D1 e 400 para D2;</b>
<b>19/04/21 a 23/04/21</b>	<b>Acima de 63 anos P/D1 Acima 73 anos P/D2</b>	<b>03 doses da D2, foram destinadas p/ D1</b>	<b>0 dose para D1, 400 doses para D2</b>
<b>26/04/21 a 30/04/21</b>	<b>ACIMA DE 62 ANOS P/D1 ACIMA 65 ANOS P/ D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>215 DOSE PARA D1, 25 DOSES PARA D2</b>

<b>03/05/21 a 07/05/21</b>	<b>Acima de 60 anos P/ D1 Acima 65 anos P/D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>360 DOSES PARA D1, 0 DOSES PARA D2</b>
<b>10/05/2021 a 14/05/2021</b>	<b>DOENTES CRÔNICO 55 A 59 ANOS PARA D1.</b>	<b>0 dose</b>	<b>310 doses para D1, 140 doses para D2</b>
<b>17/05/21 a 21/05/21</b>	<b>Doentes crônicos 50 a 54 anos para D1, acima 62 anos D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>245 Doses para D1, 205 doses para D2</b>
<b>24/05/21 a 28/05/21</b>	<b>Doença crônica acima dos 50 anos e trabalhadores da educação e trabalhadores da saúde</b>	<b>0 dose</b>	<b>260 Doses para D1,215 doses para D2</b>
<b>31/05/21 a 05/06/21</b>	<b>Doentes crônicos acima de 45 anos D1, acima 84 anos D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>785 doses para d1,185 doses para D2</b>
<b>07/06/21 a 11/06/21</b>	<b>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</b>	<b>0 dose</b>	<b>525 doses para D1,155 doses para D2</b>

<b>14/06/21 a 18/06/21</b>	<b>Doentes crônicos acima de 18 anos, trabalhadores do cras, conselho tutelar e da educação para D1 e população geral acima de 54 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>410 doses para D1,155 doses para D2</b>
<b>21/06/2021 a 25/06/2021</b>	<b>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</b>	<b>0 dose</b>	<b>145 Doses para D1, 145 doses para D2</b>
<b>28/06/2021 a 02/07/2021</b>	<b>População geral acima de 46 anos. Comorbidades e educação para D1 e caminhoneiros DU</b>	<b>0 dose</b>	<b>20 Doses para gestantes D1, 5 doses pra população geral D1 e 5 dose para caminhoneiros DU, 150 doses para D2</b>
<b>05/07/2021 a 09/07/2021</b>	<b>População geral acima de 42 anos para D1, gestantes para D1, idosos acima 65 anos para D2,</b>	<b>01 dose de D2 foi destinada para D1</b>	<b>160 Doses para D1, 320 doses para D2</b>
<b>12/07/2021 a 16/07/2021</b>	<b>População geral acima 38 anos para D1, idosos acima de 63 anos para D2, trabalhadores da limpeza urbana para D2</b>	<b>01 dose de D2 foi destinada para D1.</b>	<b>10 Doses para D1, 275 doses para D2</b>
<b>19/07/2021 a 23/07/2021</b>	<b>População geral acima de 36 anos D1, idosos acima de 62 anos para D2</b>	<b>01 dose de D2 destinada para D1</b>	<b>118 Doses para D1,622 doses para D2</b>

<b>26/07/2021 a 30/07/2021</b>	<b>População geral acima de 34 anos para D1, trabalhadores da educação para D2 e idosos acima de 62 anos para D2</b>	<b>0 Dose</b>	<b>64 Doses para D1, 548 doses para D2</b>
<b>02/08/2021 a 06/08/2021</b>	<b>População geral acima de 30 anos D1, gestantes D2, idosos acima 60 anos D2 e população geral D2</b>	<b>2 doses D2 destinadas para D1</b>	<b>104 Doses para D1, 681 doses para D2</b>
<b>09/08/2021 a 13/08/2021</b>	<b>População geral acima de 24 anos D1, idosos e doentes crônicos para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>24 Doses D1, 747 doses D2</b>
<b>16/08/2021 a 20/08/2021</b>	<b>População geral acima de 21 anos para D1, idosos e doentes crônicos para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 dose para D1, 792 doses para D2</b>
<b>23/08/2021 a 27/08/2021</b>	<b>População geral acima de 18 para D1; idosos, população geral, educação e doentes crônicos para D2.</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 dose para D1, 803 doses para D2</b>
<b>30/08/2021 a 03/09/2021</b>	<b>População geral acima de 18 anos e repescagem para D1; educação, doentes crônicos e população geral para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>10 Doses para D1, 915 doses para D2</b>
<b>06/09/2021 a 10/09/2021</b>	<b>População geral acima de 18 anos e repescagem para D1; educação, doentes crônicos e população geral para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 dose para D1, 862 doses para D2</b>
<b>13/09/2021 a 17/09/2021</b>	<b>População geral, doentes crônicos, educação e limpeza urbana para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>12 doses para D1, 736 doses para D2</b>

<b>20/09/2021 a 24/09/2021</b>	<b>População geral, doentes crônicos, educação para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 506 doses para D2, 54 Doses para reforço.</b>
<b>27/09/2021 a 01/10/2021</b>	<b>Adolescentes acima de 17 anos para D1, população geral para D2</b>	<b>0 dose</b>	<b>12 Doses para D1, 606 doses para D2 e 60 doses para DR e DA</b>
<b>04/10/2021 A 08/10/2021</b>	<b>População geral D2, idosos e profissionais de saúde DR e imunossuprimidos DA</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 636 doses para D2 e 72 doses para DR e DA</b>
<b>13/10/2021 a 15/10/2021</b>	<b>População geral D2, idosos e profissional saúde DR</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 315 doses para D2 24 doses DR e DA</b>
<b>18/10/2021 a 22/10/2021</b>	<b>População geral D2, idosos e profissional da saúde DR</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 doses para D1, 40 doses para D2, 24 doses para DR</b>
<b>25/10/2021 a 29/10/2021</b>	<b>População geral D1 e D2, D1 adolescentes acima de 16 anos, DR idosos</b>	<b>2 doses D2 destinadas para D1</b>	<b>97 doses para D1, 217 doses para D2, 54 doses para DR</b>
<b>03/11/2021 a 05/11/2021</b>	<b>Idosos DR</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 dose para D1, 0 dose para D2, 144 doses para DR</b>
<b>08/11/2021 a 12/11/2021</b>	<b>D1 adolescentes acima 15 anos, D2 população geral, DR profissional de saúde, idosos</b>	<b>0 dose</b>	<b>47 doses para D1, 78 doses para D2, 72 doses para DR</b>
<b>22/11/2021 a 26/11/2021</b>	<b>D1 adolescentes acima de 13 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>36 Doses para D1, 80 doses para D2, 0 doses para Dr</b>
<b>29/11/2021 A 03/12/2021</b>	<b>D1 adolescentes acima de 12 anos, D2 acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 84 doses para D2, 156 Doses para DR e DA</b>

<b>06/12/2021 a 10/12/2021</b>	<b>DR para idosos acima de 60 anos e DA para imunossuprimidos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 50 doses para D2, 0 dose para DR e DA</b>
<b>13/12/2021 a 17/12/2021</b>	<b>DR idosos e população geral, D2 população geral e D1 população acima de 12 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 300 doses para D2, para DR e DA</b>
<b>20/12/2021 A 23/12/2021</b>	<b>DR IDOSOS E POPULAÇÃO GERAL, D2 POPULAÇÃO GERAL E D1 POPULAÇÃO GERAL</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 DOSE PARA D1, 85 DOSES PARA D2, 25 DOSES PARA DR E DA</b>
<b>28/12/2021 A 30/12/2021</b>	<b>DR população geral D2 acima dos 12 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Dose para D1, 25 doses para D2, 24 doses para DR e DA</b>
<b>04/01/2022 A 07/01/2022</b>	<b>DR população geral D2 acima de 12 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Dose para D1, 18 doses para D2, DR, DA</b>
<b>10/01/2022 A 15/01/2022</b>	<b>D1 POPULAÇÃO ACIMA DE 12 ANOS, D2 E DR</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 DOSE PARA D1, D2, DR E DA</b>
<b>17/01/2022 a 21/01/2022</b>	<b>D1 para crianças de 5 a 11 anos com comorbidades, D1, D2 e DR população em geral</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Dose para D1, D2 e DR</b>
<b>31/01/2022 a 08/02/2022</b>	<b>D1 CRIANÇAS DE 5 A 11 ANOS e D1, D2 acima de 12 anos e DR acima de 18 anos</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 DOSE PARA D1, D2, DR</b>
<b>07/02/2022 a 12/02/2022</b>	<b>D1 para crianças de 5 a 11 anos e D1, D2 para acima de 12 anos e DR acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>91 Doses para D1, D2, DR 50 Doses para D1 pediátricas</b>

<b>14/02/2022</b> <b>A</b> <b>18/02/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos,</b> <b>D2 acima de 12 anos e DR</b> <b>acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Dose para D1, 98 doses para D2,</b> <b>205 Doses para DR</b> <b>30 Doses para D1 pediátricas</b>
<b>21/02/2022</b> <b>A</b> <b>25/02/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos,</b> <b>D2 acima de 12 anos e DR</b> <b>acima de 18 anos</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 Doses para D1,</b> <b>30 Doses para D2,</b> <b>110 Doses para DR,</b> <b>26 Doses pediátricas para D1</b> <b>50 Doses pediátricas para D2</b>
<b>02/03/2022</b> <b>a</b> <b>05/03/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos,</b> <b>D2 acima de 12 anos e DR</b> <b>acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1,</b> <b>72 Doses para D2,</b> <b>395 Doses para DR,</b> <b>70 Doses pediátricas para D1</b> <b>130 Doses pediátricas para D2</b>
<b>07/03/2022</b> <b>a</b> <b>11/03/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos,</b> <b>D2 acima de 12 anos e DR</b> <b>acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1,</b> <b>120 Doses para D2,</b> <b>305 Doses para DR,</b> <b>30 Doses pediátricas para D1</b> <b>63 Doses pediátricas para D2</b>
<b>14/03/2022</b> <b>a</b> <b>18/03/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos,</b> <b>D2 acima de 5 anos e DR</b> <b>acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1,</b> <b>96 Doses para D2,</b> <b>225 Doses para DR,</b> <b>30 Doses pediátricas para D1</b> <b>103 Doses pediátricas para D2</b>
<b>21/03/2022</b> <b>a</b> <b>25/03/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos,</b> <b>D2 acima de 5 anos e DR</b> <b>acima de 18 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1,</b> <b>72 Doses para D2,</b> <b>200 Doses para DR,</b> <b>20 Doses pediátricas para D1</b> <b>172 Doses pediátricas para D2</b>



<b>28/03/2022</b> <b>A</b> <b>01/04/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 338 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 263 Doses pediátricas para D2</b>
<b>04/04/2022</b> <b>A</b> <b>08/04/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para idoso acima de 80 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 266 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 138 Doses pediátricas para D2</b>
<b>11/04/2022</b> <b>A</b> <b>14/04/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 55 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 103 Doses pediátricas para D2</b>
<b>18/04/2022</b> <b>a</b> <b>20/04/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 0 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 92 Doses pediátricas para D2</b>
<b>25/04/2022</b> <b>a</b> <b>29/04/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 0 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 61 Doses pediátricas para D2</b>
<b>02/05/2022</b> <b>a</b> <b>06/05/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 32 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 90 Doses pediátricas para D2</b>

<b>09/05/2022</b> a <b>13/05/2022</b>	<b>D1 crianças de 5 a 11 anos, D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2ºREFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 10 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 58 Doses pediátricas para D2</b>
<b>16/05/2022</b> a <b>20/05/2022</b>	<b>D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2ºREFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 80 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 46 Doses pediátricas para D2</b>
<b>23/05/2022</b> a <b>27/05/2022</b>	<b>D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2ºREFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 0 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 44 Doses pediátricas para D2</b>
<b>30/05/2022</b> a <b>03/06/2022</b>	<b>D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2ºREFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 146 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 34 Doses pediátricas para D2</b>
<b>06/06/2022</b> A <b>11/06/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2ºREFORCO para idoso acima de 60 anos</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 355 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 62 Doses pediátricas para D2</b>
<b>13/06/2022</b> A <b>15/06/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2ºREFORCO para acima de 50 anos E TRABALHADORES DA SAUDE</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 284 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 60 Doses pediátricas para D2</b>

<b>20/06/2022</b> a <b>25/06/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para acima de 40 anos E TRABALHADORES DA SAUDE</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 615 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 104 Doses pediátricas para D2</b>
<b>27/06/2022</b> <b>A</b> <b>01/07/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para acima de 40 anos E TRABALHADORES DA SAUDE</b>	<b>0 Dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 616 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 78 Doses pediátricas para D2</b>
<b>04/07/2022</b> a <b>09/07/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para acima de 40 anos E TRABALHADORES DA SAUDE</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 1146 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 67 Doses pediátricas para D2</b>
<b>11/07/2022</b> a <b>15/07/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 5 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para acima de 40 anos E TRABALHADORES DA SAUDE</b>	<b>0 dose</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 1062 Doses para DR e D2R, 0 Doses pediátricas para D1, 60 Doses pediátricas para D2</b>
<b>18/07/2022</b> <b>A</b> <b>23/07/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 4 anos e DR acima de 18 anos, 2°REFORCO para acima de 40 anos E TRABALHADORES DA SAUDE</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 Doses para D1, 0 Doses para D2, 648 Doses para DR e D2R, 20 Doses pediátricas para D1, 40 Doses pediátricas para D2</b>

<b>25/07/2022</b> <b>A</b> <b>29/07/2022</b>	<b>D1 E D2 acima de 4 anos e</b> <b>DR acima de 18 anos,</b> <b>2ºREFORCO para acima de</b> <b>40 anos E</b> <b>TRABALHADORES DA</b> <b>SAUDE</b>	<b>0 DOSE</b>	<b>0 Doses para D1,</b> <b>0 Doses para D2,</b> <b>591 Doses para DR e D2R,</b> <b>10 Doses pediátricas para D1,</b> <b>30 Doses pediátricas para D2</b>
--	--	---------------	--

### **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 retiram 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.

Jovens de 12 a 17 anos, em ordem decrescente.

Reforço para idosos acima de 70 acima que receberam a 2ª dose há, pelo menos, 6 meses, e dose adicional para imunossuprimidos que tomaram a 2ª dose há, pelo menos, 28 dias.

## **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:**

**Coronovac/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, 29 julho de 2022.

Vera Lucia de Oliveira Costa  
Secretária Municipal de Saúde

Anna Cláudia Godinho  
Coordenadora Municipal de Imunização