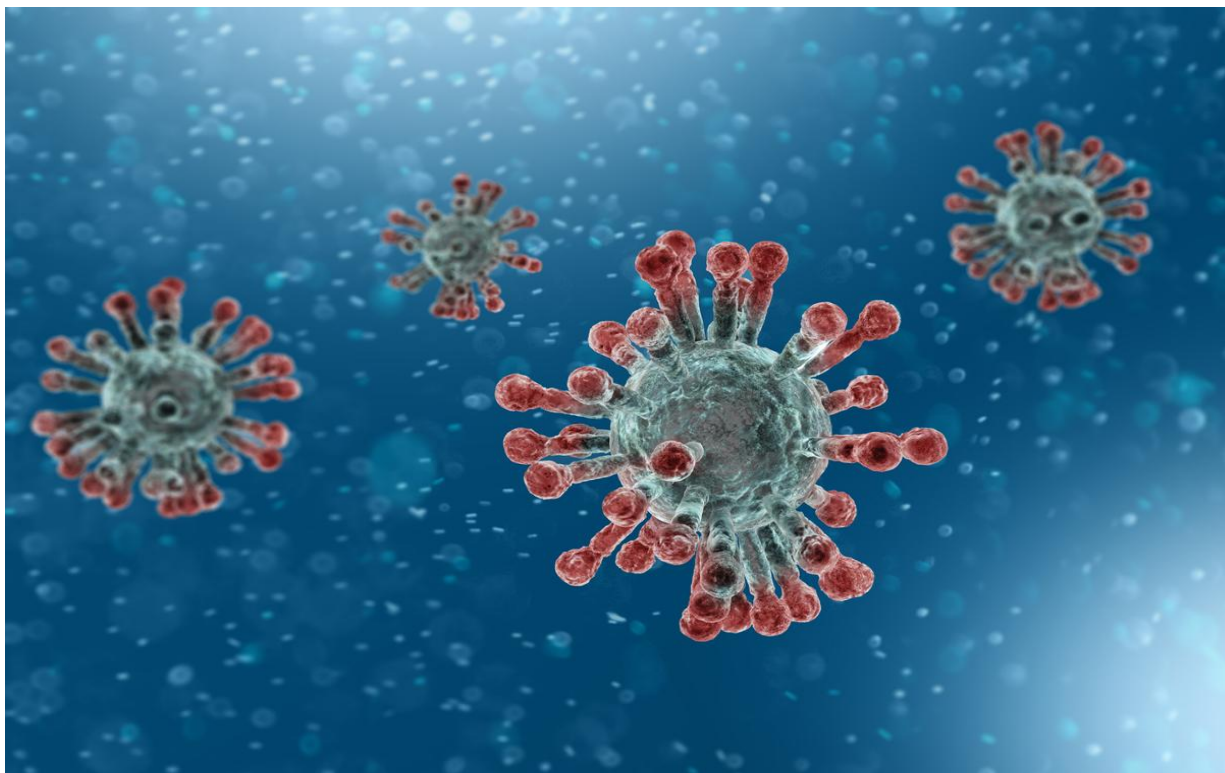




# *Relatório semanal 112*

## *Covid-19 SMS Sapucaia*





## Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

### OBJETIVO DO RELATÓRIO

- Apresentar o cenário da Covid-19 no município de Sapucaia atualizado semanalmente;
- Prover dados e informações para subsidiar na análise e tomada de decisões dos profissionais de saúde;
- Atender à lei municipal 2.846 de 18/05/2020 que cria o portal da transparência sobre as ações emergenciais de combate a epidemia de Covid-19 no município de Sapucaia.

### CENÁRIO DO COVID-19

- Conforme tabela abaixo, o Brasil representa em torno de 6% dos casos e 11% dos óbitos em todo o mundo.
- Os números do estado do RJ representam aproximadamente 7% e 11% dos casos e óbitos no país, respectivamente.
- No município de Sapucaia-RJ, foram confirmados 6.198 casos de Covid-19, sendo 6.050 recuperados e 128 óbitos.

| Visão geral do COVID-19 |             |             |           |
|-------------------------|-------------|-------------|-----------|
| 09/11/2023              | Casos       | Recuperados | Óbitos    |
| Mundo                   | 695.781.740 | -           | 6.919.573 |
| Brasil                  | 37.858.614  | 36.249.161  | 706.986   |
| Estado do RJ            | 2.873.188   | -           | 77.593    |
| Sapucaia                | 6.198       | 6.050       | 128       |



## **Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia**

**Publicação: 09/11/2023/ Última atualização: 10/11/2023**

### **INTRODUÇÃO**

O Coronavírus é uma família de vírus que podem causar infecções respiratórias. Os primeiros coronavírus humanos foram isolados pela primeira vez em 1937. No entanto, foi em 1965 que o vírus foi descrito como coronavírus, em decorrência do perfil na microscopia, parecendo uma coroa. Alguns coronavírus podem causar doenças graves com impacto importante em termos de saúde pública, como a Síndrome Respiratória Aguda Grave (SARS), identificada em 2002, e a Síndrome Respiratória do Oriente Médio (MERS), identificada em 2012.

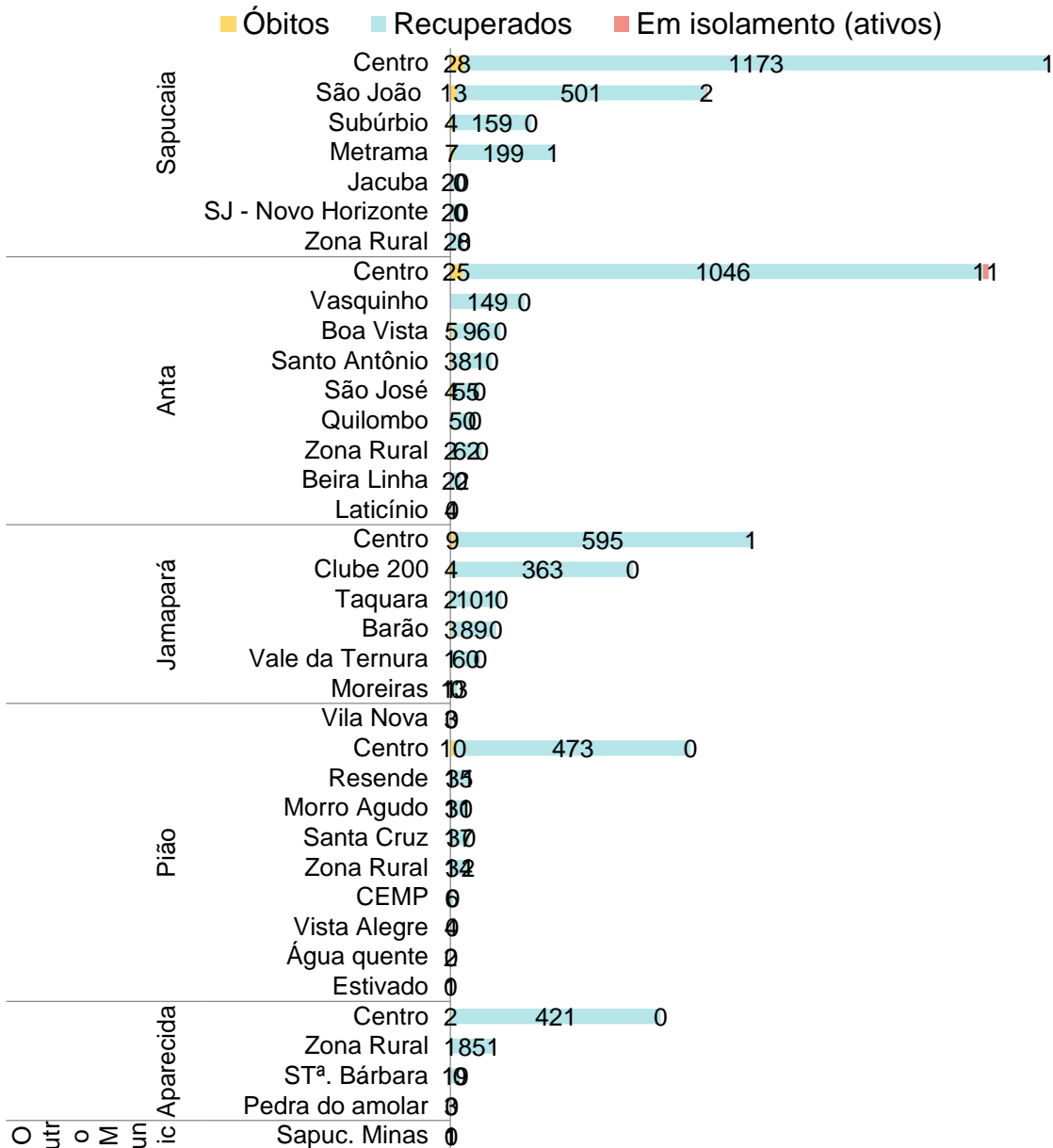
Em 31 de dezembro de 2019, o Escritório da Organização Mundial de Saúde na China foi informado sobre casos de pneumonia de etiologia desconhecida, detectados na cidade de Wuhan, província de Hubei, na China. Em 7 de janeiro de 2020, foi identificado e caracterizado que o agente etiológico, até então desconhecido, tratava-se de uma nova espécie de Coronavírus, denominado SARS-CoV-2, que provoca a doença chamada COVID-19.

A partir desse cenário, em 30 de janeiro de 2020, a OMS declarou Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional (ESPII) e o Brasil, em 03 de fevereiro de 2020, declara Emergência em Saúde Pública de importância Nacional (ESPIN) em decorrência da Infecção Humana pelo novo Coronavírus (COVID-19), considerando a necessidade de respostas rápidas através da Portaria MS/GM N° 188. As medidas adotadas pela Vigilância à Saúde do Brasil e outros órgãos como Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) tomam como base as orientações da OMS e podem ser modificadas de acordo com a evolução dos estudos científicos publicados referente à epidemia por esse novo Coronavírus.

A situação de casos no mundo é atualizada diariamente e se encontra disponível no endereço eletrônico: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus2019/situation-reports/>. No Brasil, as informações são atualizadas, também, diariamente e disponibilizadas através do endereço eletrônico: <https://www.saude.gov.br/saude-de-az/coronavirus>. No Brasil, em 25/02/20, foi confirmado o primeiro caso do COVID-19 no estado de São Paulo, em um brasileiro procedente da Itália. Diante desse cenário, uma série de ações vem sendo adotadas em todo o mundo para definir o nível de resposta e a estrutura de comando correspondente a ser configurada, em cada nível de gestão e atenção.



Nº casos por bairro



- O município de Sapucaia tem **6198 casos confirmados** de Covid-19.

- O distrito mais afetado é Sapucaia com 34,93%) do total de casos confirmados, seguido de Anta (25,87%).

- No momento existe 20 casos ativo no município.

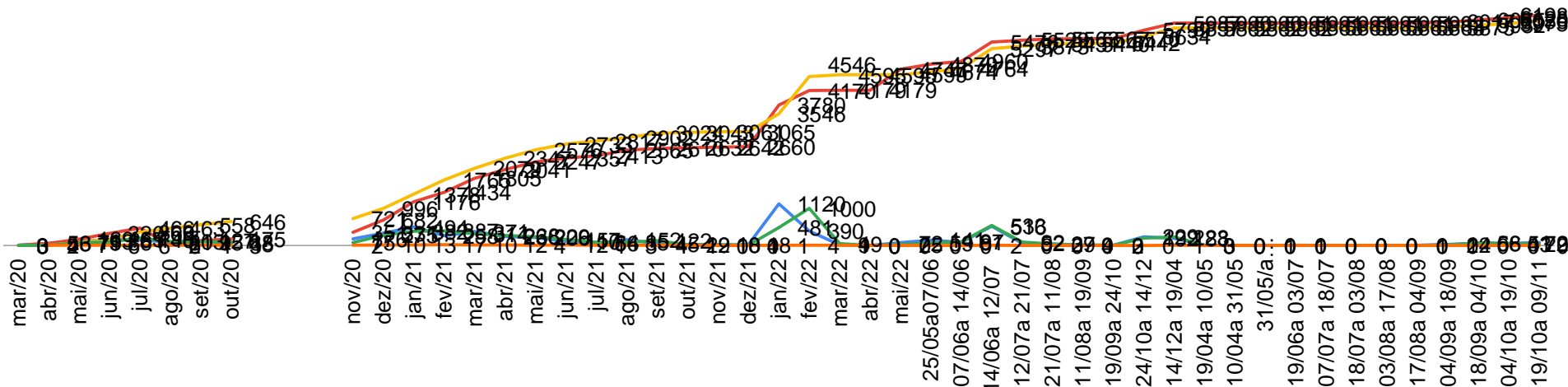


# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 Última atualização: 10/11/2023

## Evolução Covid-19 em Sapucaia

— Nº confirmados p/ mês — Evolução confirmados — Evolução recuperados — Recuperados — Nº óbitos Covid-19 por mês



O início dos sintomas do 1º caso confirmado de Covid-19 em Sapucaia ocorreu em 23/03/2020. Todavia, o número de casos começou a ser mais recorrente nos meses seguintes, quando o município aumentou a testagem. Houve um pico de casos em junho e outro mais acentuado em dez/2020. As causas podem estar atribuídas às festividades, à diminuição do distanciamento social e à flexibilização e reabertura das atividades econômicas.

No primeiro semestre de 2021, apesar de já iniciada a vacinação no município, ainda houve expressivo nº de casos diários. Contudo, no segundo semestre esse número vem diminuindo, principalmente por conta do crescente ritmo da vacinação no município.

Em dezembro de 2021, por conta da flexibilização e da variante Ômicron, os casos voltaram a aumentar. Contudo, em virtude da vacinação crescente, até o momento os óbitos e internações ainda não sofreram alterações.

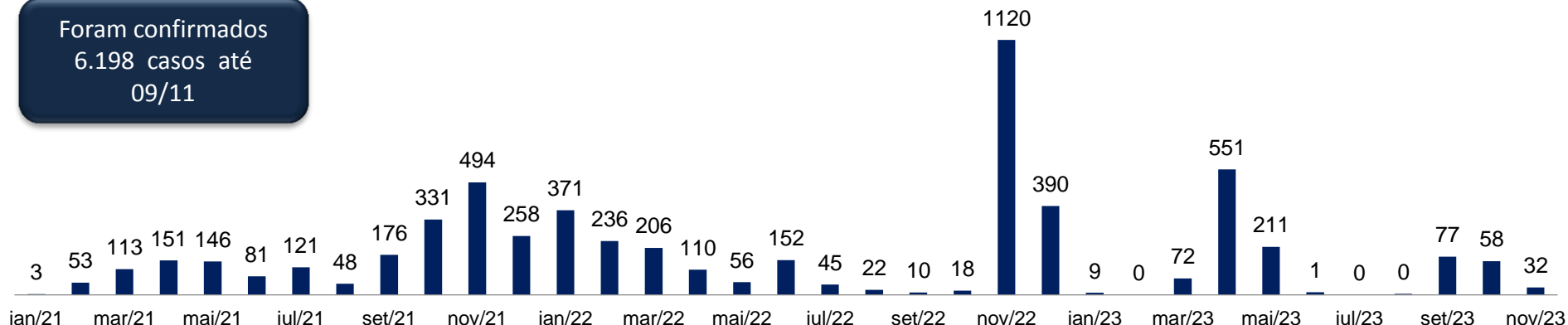


# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

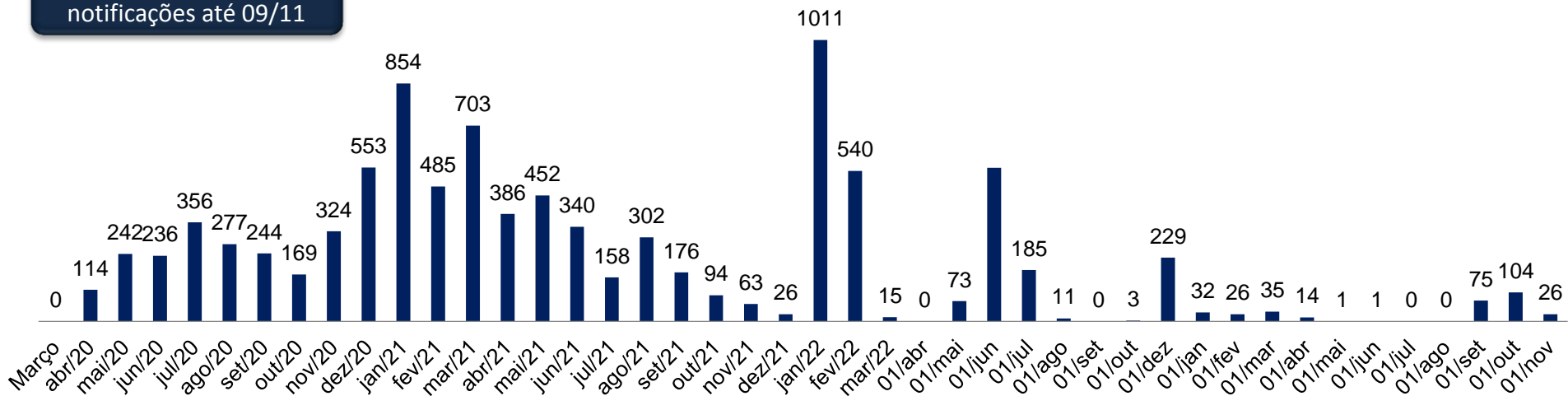
### Nº casos confirmados por mês

Foram confirmados  
6.198 casos até  
09/11



Foram realizadas 9632  
notificações até 09/11

### Nº notificações por mês

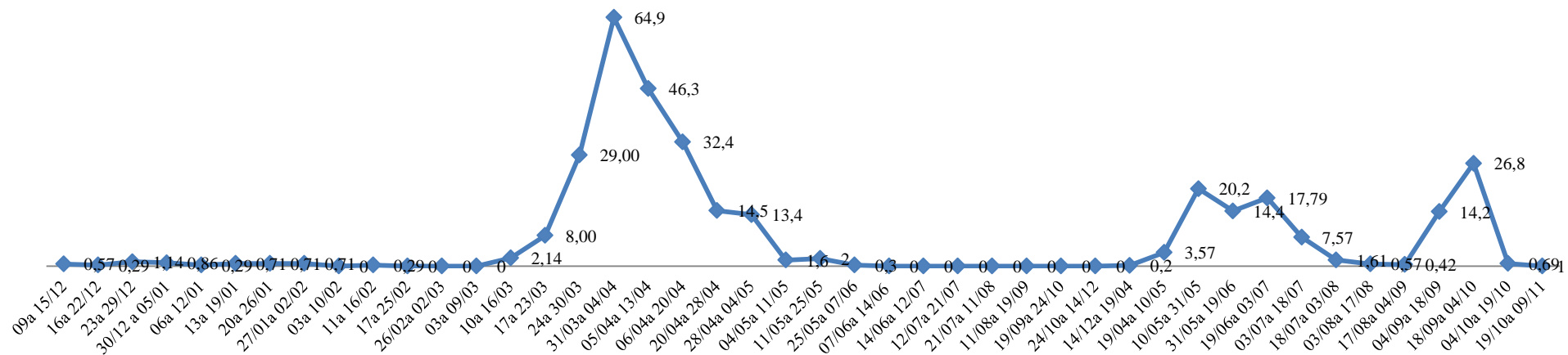




# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

Média móvel casos confirmados Covid-19 no último semestre



- Houve variação com relação a 14 dias atrás, indicando uma tendência de queda no número de casos.
- A média móvel foi feita com o número de resultados confirmados no período de 7 dias dividido por sete (7).
- Variações até 15% são consideradas em estabilidade.

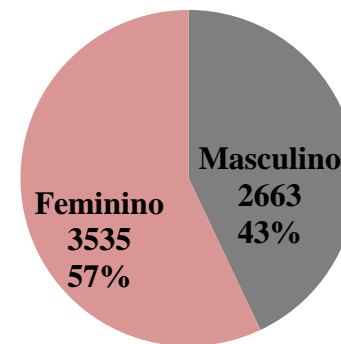
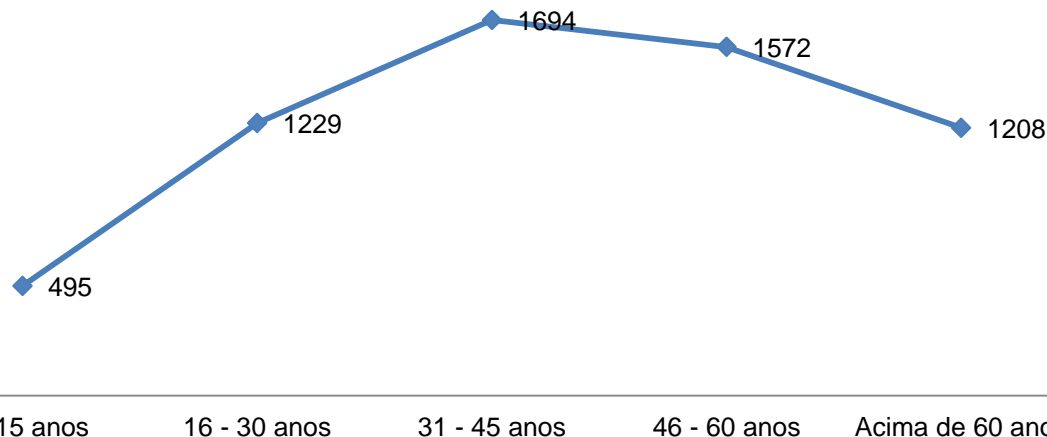


# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

Nº casos confirmados de Covid-19 por faixa etária

Casos confirmados por gênero



| Nº de casos por faixa etária e localidade |             |             |            |             |            |               |             |                |
|---|-------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|-------------|----------------|
| Faixa Etária                              | Anta        | Sapucaia    | Aparecida  | Jamapará    | Pião       | Outros munic. | Confirmados | Doença crônica |
| 0 - 15 anos                               | 132         | 149         | 61         | 98          | 55         | 0             | 495         | 20             |
| 16 - 30 anos                              | 324         | 437         | 97         | 242         | 128        | 1             | 1229        | 71             |
| 31 - 45 anos                              | 434         | 611         | 108        | 371         | 170        | 0             | 1694        | 224            |
| 46 - 60 anos                              | 400         | 547         | 144        | 304         | 176        | 1             | 1572        | 397            |
| acima de 60 anos                          | 324         | 421         | 122        | 227         | 114        | 0             | 1208        | 454            |
| <b>Total</b>                              | <b>1614</b> | <b>2165</b> | <b>532</b> | <b>1242</b> | <b>643</b> | <b>2</b>      | <b>6198</b> | <b>1166</b>    |

- A faixa etária mais afetada tem sido de 31 a 45 anos (29% dos infectados);
- 26% dos infectados entre 46 e 60 anos possuem doença crônica.

- 41% dos infectados acima de 60 anos possuem doença crônica.
- 20% do total de 5.570 infectados no município possui algum tipo de doença crônica;





## Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

### Profissionais da saúde infectados com Covid-19

**119  
Recuperados**

**01 Óbito**

**Em isolamento (1)**

Agente comunitário – 20 casos

Aux. serviços gerais – 13 casos

Aux. Saúde Bucal – 04 casos

Dentista – 01 caso

Enfermeiro – 16 casos

Farmacêutico – 04 casos

Fisioterapeuta – 04 casos

Ag. combate endemias – 06 casos

Médico – 02 casos

Motorista – 14 casos

Protético – 01 caso

Téc. Enfermagem – 21 casos

Administrativo – 08 casos

Fonoaudiólogo – 01 caso

Psicóloga – 01 caso

119 profissionais de saúde foram infectados até 19/10/2023. Este nº corresponde a 2,6% do total dos casos confirmados no município.



## Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

| Status      | Nº casos por Status |          |           |          |      |               |       |
|-------------|---------------------|----------|-----------|----------|------|---------------|-------|
|             | Anta                | Sapucaia | Aparecida | Jamapará | Pião | Outros Munic. | Total |
| Confirmados | 1614                | 2165     | 532       | 1242     | 643  | 2             | 6198  |
| bitos      | 38                  | 52       | 3         | 20       | 14   | 1             | 128   |
| Internados  | 0                   | 0        | 0         | 0        | 0    | 0             | 0     |
| Recuperados | 1565                | 2109     | 528       | 1221     | 626  | 1             | 6050  |
| Liberados   | 1050                | 1570     | 298       | 1115     | 439  | 2             | 4474  |

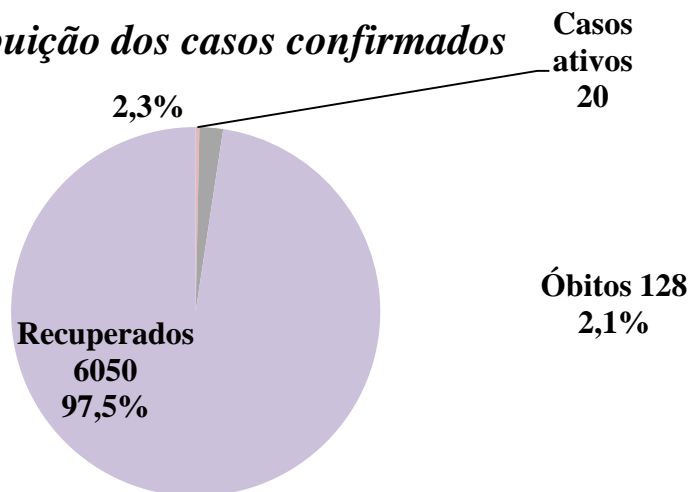
| Tx Letalidade (n óbitos/ n casos) |              |        | 09/11/2023 |
|-------------------------------------|--------------|--------|------------|
| Sapucaia                            | Estado do RJ | Brasil |            |
| 2,07%                               | 2,70%        | 1,87%  |            |



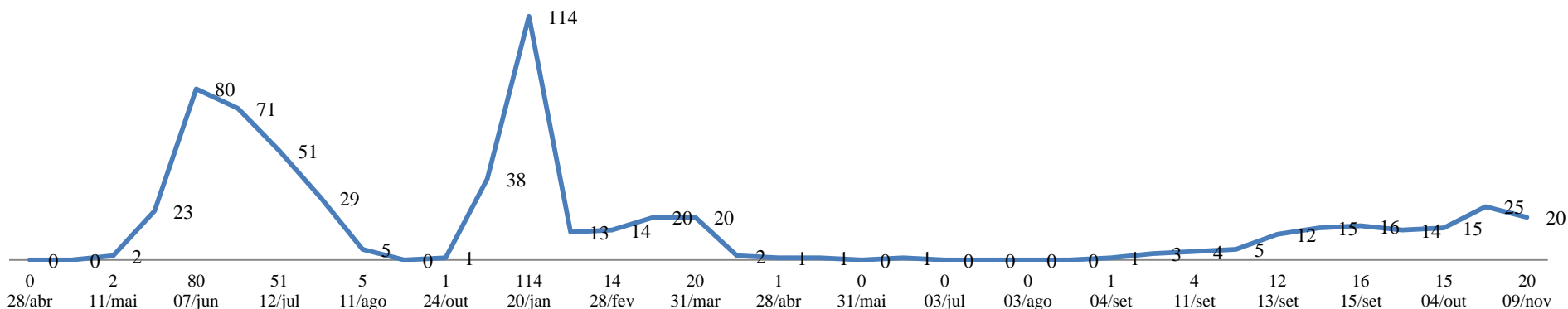
# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

## Distribuição dos casos confirmados



## Nº casos em isolamento (ativos) de Covid-19 em Sapucaia





Perfil dos óbitos de Covid-19

| Sexo | Idade | Início sintomas | Data óbito | Residia em  | Possui doença crônica?                                  |
|------|-------|-----------------|------------|-------------|---|
| F    | 31    | 10/06/2021      | 28/06/2021 | SAPUCAIA    | Não   |
| F    | 35    | 30/01/2021      | 18/02/2021 | SAPUCAIA    | Não   |
| M    | 35    | 31/01/2022      | 01/02/2022 | JAMAPARÁ    | Não   |
| M    | 38    | 28/05/2021      | 20/06/2021 | SAPUCAIA    | Não   |
| M    | 42    | 06/03/2021      | 14/04/2021 | PIÃO        | Doenças cardiovascular, incluindo hipertensão           |
| F    | 41    | 12/11/2020      | 07/12/2020 | ANTA        | Doenças cardíacas crônicas, obesidade                   |
| M    | 42    | 10/01/2021      | 16/06/2021 | SAPUCAIA    | RINITE ALÉRGICA   |
| F    | 44    | 02/12/2020      | 01/02/2021 | SAPUCAIA    | Não   |
| M    | 46    | 28/03/2021      | 15/04/2021 | ANTA        | Doenças cardíacas crônicas                              |
| M    | 48    | 10/04/2020      | 10/04/2020 | SAPUC MINAS | Alcoolismo  |
| M    | 49    | 26/09/2020      | 03/12/2020 | SAPUCAIA    | Doença cardiovascular, incluindo hipertensão            |
| F    | 49    | 28/09/2020      | 19/10/2020 | ANTA        | Hipertensão, diabetes e obesidade                       |
| F    | 49    | 19/04/2021      | 08/05/2021 | ANTA        | Doenças cardiovascular, incluindo hipertensão, diabetes |
| M    | 50    | 25/03/2021      | 19/04/2021 | ANTA        | Não   |
| M    | 51    | 14/06/2020      | 08/07/2020 | SAPUCAIA    | Diabetes e obesidade                                    |
| M    | 51    | 15/05/2021      | 09/06/2021 | JAMAPARÁ    | Não   |
| M    | 51    | 09/05/2021      | 04/06/2021 | ANTA        | Não   |
| F    | 51    | 31/05/2021      | 23/06/2021 | JAMAPARÁ    | Não   |
| F    | 52    | 08/09/2020      | 06/10/2020 | JAMAPARÁ    | Não   |
| M    | 52    | 03/05/2020      | 03/05/2020 | SAPUCAIA    | Hipertensão, diabetes                                   |
| M    | 52    | 10/12/2020      | 25/12/2020 | SAPUCAIA    | Não   |
| F    | 52    | 14/05/2021      | 19/05/2021 | SAPUCAIA    | Não   |
| M    | 53    | 16/04/2021      | 26/04/2021 | ANTA        | Não   |
| M    | 55    | 20/06/2020      | 29/06/2020 | ANTA        | Diabetes e esquizofrenia                                |
| F    | 56    | 08/05/2020      | 03/06/2020 | SAPUCAIA    | Asma  |
| M    | 56    | 23/03/2020      | 18/04/2020 | SAPUCAIA    | Hipertensão, diabetes, obesidade                        |
| M    | 56    | 29/04/2020      | 10/05/2020 | ANTA        | Hipertensão   |
| F    | 56    | 01/05/2020      | 22/05/2020 | SAPUCAIA    | Diabetes, hipertensão, cardíaco                         |
| M    | 56    | 23/11/2020      | 24/12/2020 | SAPUCAIA    | Não   |
| M    | 56    | 24/12/2020      | 13/01/2021 | JAMAPARÁ    | Não   |
| F    | 57    | 13/02/2021      | 16/06/2021 | SAPUCAIA    | Cardiopatia e diabetes                                  |
| M    | 57    | 30/07/2021      | 23/08/2021 | PIÃO        | Doenças cardiovascular, hipertensão, diabetes           |
| F    | 58    | 13/05/2020      | 20/05/2020 | ANTA        | Diabetes, hipertensão                                   |
| F    | 58    | 15/01/2021      | 31/01/2021 | JAMAPARÁ    | Cardiovascular e Hipertensão                            |
| M    | 59    | 09/07/2021      | 12/07/2021 | SAPUCAIA    | Doença cardiovascular                                   |
| F    | 60    | 12/06/2020      | 19/06/2020 | PIÃO        | Diabetes, doença vascular                               |
| F    | 60    | 15/04/2021      | 10/05/2021 | PIÃO        | Obesidade   |
| M    | 61    | 16/12/2020      | 06/01/2021 | ANTA        | Etilista  |
| F    | 61    | 10/03/2021      | 23/03/2021 | ANTA        | Doença renal crônica                                    |
| F    | 61    | 20/03/2021      | 25/03/2021 | ANTA        | Doenças cardíaca crônicas, diabetes                     |
| M    | 61    | 18/04/2021      | 05/05/2021 | JAMAPARÁ    | Não   |



Perfil dos óbitos de Covid-19

| Sexo | Idade | Início sintomas | Data óbito | Residia em | Possui doença crônica?  |
|------|-------|-----------------|------------|------------|---|
| F    | 61    | 30/08/2021      | 20/09/2021 | PIÃO       | Não   |
| F    | 62    | 23/07/2020      | 17/08/2020 | PIÃO       | Hipertensão e diabetes  |
| F    | 62    | 19/03/2021      | 28/03/2021 | SAPUCAIA   | Doenças cardiovascular, hipertensão                           |
| F    | 62    | 04/04/2021      | 20/04/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| F    | 63    | 06/03/2021      | 22/03/2021 | ANTA       | Não   |
| F    | 63    | 24/08/2021      | 15/09/2021 | PIÃO       | Não   |
| M    | 64    | 31/03/2021      | 27/04/2021 | JAMAPARÁ   | Não   |
| F    | 64    | 17/03/2021      | 19/03/2021 | PIÃO       | Hipertensão e diabetes  |
| M    | 64    | 05/02/2022      | 17/02/2022 | ANTA       | Não   |
| M    | 65    | 15/01/2021      | 13/02/2021 | ANTA       | DIABÉTES  |
| F    | 65    | 05/01/2021      | 25/02/2021 | ANTA       | RINITE ALÉRGICA   |
| M    | 66    | 06/08/2020      | 17/09/2020 | ANTA       | Hipertensão e diabetes  |
| F    | 66    | 02/04/2021      | 13/04/2021 | ANTA       | Doenças cardiovascular, hipertensão, diabetes                 |
| M    | 67    | 08/01/2021      | 04/02/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| M    | 67    | 01/06/2020      | 18/06/2020 | JAMAPARÁ   | Hipertensão, diabetes, cardíaco                               |
| M    | 67    | 30/01/2021      | 05/03/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| F    | 67    | 26/03/2021      | 25/04/2021 | ANTA       | Hipertensão   |
| M    | 68    | 17/06/2020      | 16/09/2020 | SAPUCAIA   | Não   |
| M    | 68    | 09/01/2021      | 28/01/2021 | ANTA       | Não   |
| M    | 68    | 18/01/2022      | 29/01/2022 | SAPUCAIA   | Doença Cardiovascular, Hipertensão, diabetes, doença Pulmonar |
| M    | 69    | 16/04/2020      | 08/05/2020 | SAPUCAIA   | Hipertensão   |
| M    | 69    | 17/05/2020      | 07/06/2020 | ANTA       | Hipertensão, diabetes, trombose                               |
| F    | 70    | 05/01/2021      | 11/01/2021 | SAPUCAIA   | Doença cardiovascular, hipertensão, diabetes, e asma          |
| F    | 70    | 14/11/2020      | 05/12/2020 | PIÃO       | Doenças cardíacas crônicas, diabetes                          |
| F    | 70    | 01/01/2021      | 20/02/2021 | ANTA       | Doença cardiovascular, incluindo hipertensão, diabetes        |
| F    | 71    | 25/02/2021      | 07/03/2021 | ANTA       | Doença cardiovascular, hipertensão, diabetes e HAS            |
| F    | 71    | 14/09/2020      | 01/10/2020 | SAPUCAIA   | Hipertensão, diabetes, neoplasia                              |
| M    | 71    | 19/12/2020      | 12/01/2021 | PIÃO       | Diabetes  |
| M    | 72    | 15/05/2020      | 16/05/2020 | ANTA       | Hipertensão, diabetes, cardiomegalia, edema pulmonar          |
| M    | 72    | 22/01/2021      | 11/02/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| M    | 72    | 11/09/2020      | 29/09/2020 | JAMAPARÁ   | Diabetes  |
| M    | 72    | 21/02/2022      | 17/03/2022 | ANTA       | Doença cardiovascular, hipertensão e diabetes                 |
| M    | 73    | 09/06/2020      | 14/06/2020 | ANTA       | Não   |
| F    | 73    | 16/01/2021      | 02/02/2021 | SAPUCAIA   | DOENÇAS CARDÍACAS CRÔNICAS                                    |
| M    | 73    | 07/01/2021      | 24/01/2021 | JAMAPARÁ   | Não   |
| F    | 74    | 05/02/2021      | 25/02/2021 | ANTA       | Doenças cardiovascular, hipertensão                           |
| M    | 74    | 20/01/2021      | 14/02/2021 | SAPUCAIA   | Obesidade   |
| M    | 74    | 09/01/2021      | 28/01/2021 | ANTA       | Complicações de um AVC  |
| F    | 74    | 26/08/2021      | 15/09/2021 | JAMAPARÁ   | Doenças Cardiovascular e Diabetes                             |
| F    | 75    | 11/01/2021      | 17/01/2021 | ANTA       | Diabetes e Hipertensão  |
| F    | 75    | 05/02/2021      | 17/02/2021 | ANTA       | Não   |



**Perfil dos óbitos de Covid-19**

| Sexo | Idade | Início sintomas | Data óbito | Residia em | Possui doença crônica?  |
|------|-------|-----------------|------------|------------|---|
| M    | 75    | 19/01/2021      | 12/02/2021 | JAMAPARÁ   | Não   |
| F    | 75    | 09/05/2020      | 12/05/2020 | SAPUCAIA   | Hipertensão, diabetes, cardíaca   |
| F    | 75    | 10/01/2021      | 28/01/2021 | SAPUCAIA   | Diabetes  |
| F    | 76    | 17/08/2021      | 10/09/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| F    | 76    | 22/01/2021      | 08/02/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| F    | 76    | 07/01/2021      | 08/02/2021 | JAMAPARÁ   | Doença Cardiovascular, incluindo hipertensão, diabetes                              |
| M    | 76    | 06/09/2020      | 12/09/2020 | ANTA       | Alzheimer, Diabetes e Hipertensão   |
| F    | 76    | 20/01/2021      | 05/02/2021 | ANTA       | Não   |
| M    | 76    | 09/07/2020      | 30/07/2020 | SAPUCAIA   | Hipertensão, Mal de Parkinson   |
| F    | 76    | 03/03/2021      | 20/03/2021 | SAPUCAIA   | Doenças cardíacas   |
| F    | 76    | 23/03/2021      | 14/04/2021 | PIÃO       | Não   |
| M    | 76    | 14/03/2021      | 29/04/2021 | ANTA       | Não   |
| M    | 76    | 03/06/2021      | 19/06/2021 | SAPUCAIA   | Doenças cardiovascular, hipertensão, diabetes, doenças pulmonares                   |
| M    | 76    | 08/08/2021      | 31/08/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| M    | 77    | 10/04/2021      | 16/06/2021 | PIÃO       | Não   |
| F    | 78    | 21/03/2021      | 28/03/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| F    | 78    | 03/01/2021      | 16/06/2021 | JAMAPARÁ   | Cardiopatia e diabetes  |
| M    | 78    | 04/02/2022      | 27/02/2022 | JAMAPARÁ   | Não   |
| M    | 79    | 13/02/2021      | 12/03/2021 | APARECIDA  | Doenças cardiovascular, hipertensão e diabetes                                      |
| F    | 80    | 30/01/2021      | 09/02/2021 | SAPUCAIA   | Doenças respiratórias crônicas descompensadas, Doenças cardíacas crônicas, Diabetes |
| F    | 80    | 25/06/2020      | 18/07/2020 | JAMAPARÁ   | Hipertensão e diabetes  |
| F    | 81    | 14/01/2021      | 10/02/2021 | SAPUCAIA   | Hipertensão, angina e problemas pulmonares  |
| M    | 82    | 10/06/2020      | 05/07/2020 | SAPUCAIA   | Cardíaco  |
| F    | 82    | 27/11/2020      | 14/12/2020 | SAPUCAIA   | Diabetes, hipertensão   |
| M    | 82    | 19/06/2020      | 03/07/2020 | SAPUCAIA   | Hipertensão   |
| M    | 83    | 08/06/2020      | 03/11/2020 | JAMAPARÁ   | Não   |
| F    | 83    | 28/12/2020      | 07/01/2021 | SAPUCAIA   | Não   |
| M    | 83    | 01/01/2021      | 10/01/2021 | SAPUCAIA   | doença cardiovascular, leucemia, hipertensão  |



## Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

### Perfil dos óbitos de Covid-19

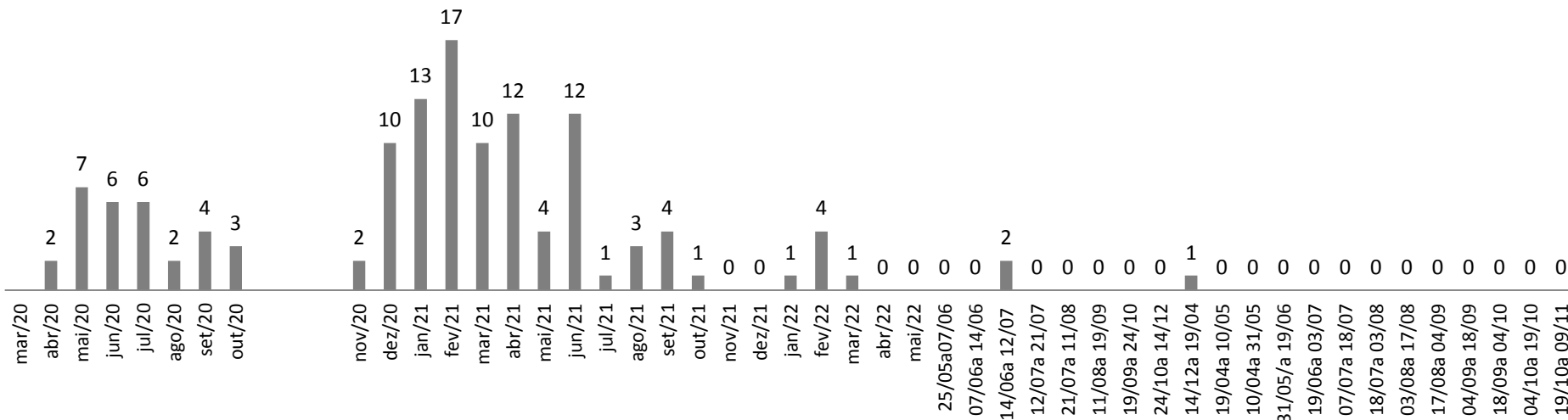
| Sexo | Idade | Início sintomas | Data óbito | Residia em | Possui doença crônica?               |
|------|-------|-----------------|------------|------------|--------------------------------------|
| F    | 83    | 28/03/2021      | 11/04/2021 | ANTA       | Doenças cardíacas crônicas, diabetes |
| M    | 83    | 05/02/2022      | 17/02/2022 | PIÃO       | Doença cardiovascular, diabetes      |
| M    | 84    | 18/06/2021      | 16/08/2021 | SAPUCAIA   | Parkinson e Hipertensão              |
| M    | 86    | 17/12/2020      | 21/12/2020 | SAPUCAIA   | Hipertensão diabetes e doença renal  |
| M    | 86    | 14/12/2020      | 29/12/2020 | PIÃO       | Diabetes, cardíaco                   |
| M    | 87    | 05/12/2020      | 27/12/2020 | ANTA       | DPOC, Hipertensão, diabetes          |
| F    | 87    | 23/01/2021      | 16/06/2021 | APARECIDA  | Diabetes                             |
| M    | 88    | 03/06/2020      | 12/08/2020 | SAPUCAIA   | Diabetes, cardíaco                   |
| M    | 88    | 17/10/2021      | 31/10/2021 | SAPUCAIA   | Hipertensão e diabetes               |
| M    | 89    | 11/06/2021      | 21/06/2021 | APARECIDA  | Hipertensão e diabetes               |
| F    | 89    | 09/12/2020      | 20/12/2020 | JAMAPARÁ   | Hipertensão e diabetes               |
| M    | 90    | 26/06/2020      | 02/07/2020 | ANTA       | Hipertensão, anemia, renal           |
| F    | 91    | 09/01/2021      | 16/01/2021 | JAMAPARÁ   | Hipertensão                          |
| M    | 91    | 26/04/2021      | 29/04/2021 | ANTA       | Alzheimer                            |
| M    | 94    | 15/10/2020      | 19/11/2020 | SAPUCAIA   | Doenças cardíacas crônicas           |
| M    | 57    | 14/06/2022      | 17/06/2022 | SAPUCAIA   | Não                                  |
| F    | 82    | 19/06/2022      | 05/07/2022 | SAPUCAIA   | Obesidade e Hipertensão              |
| F    | 64    | 13/03/2023      | 19/03/2023 | SAPUCAIA   | Neoplasia                            |



# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

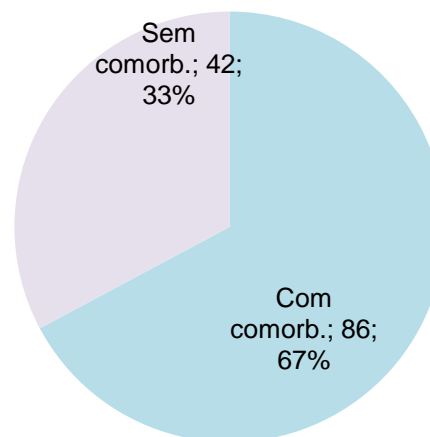
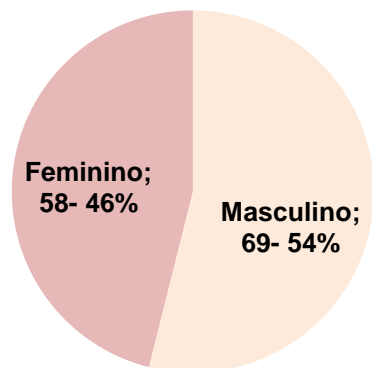
Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

Nº óbitos Covid-19 por mês



Óbitos por comorbidades (%)

Óbitos por gênero



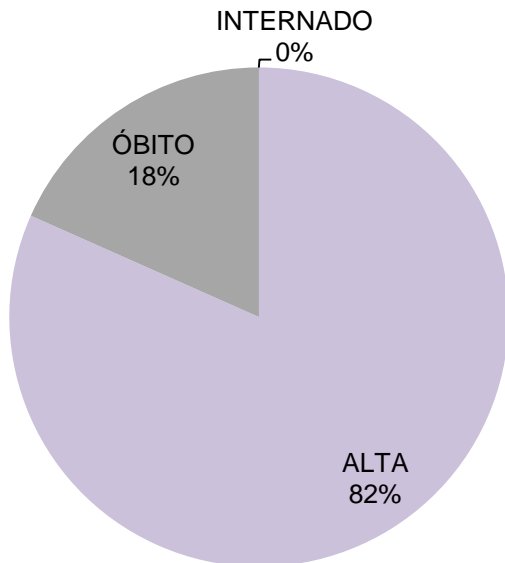




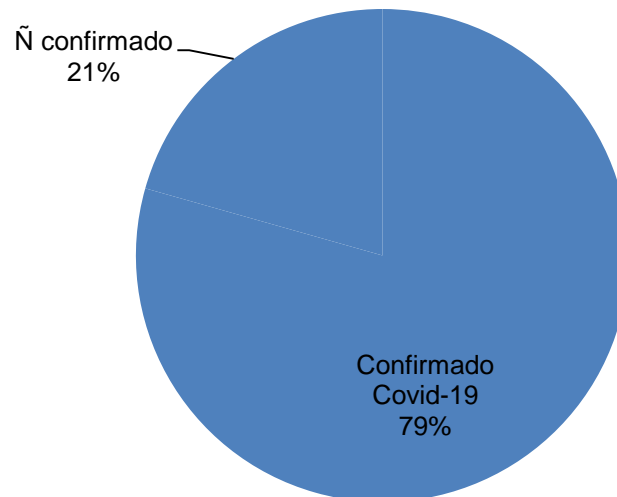
# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

## Monitoramento dos internados



## Monitoramento dos internados



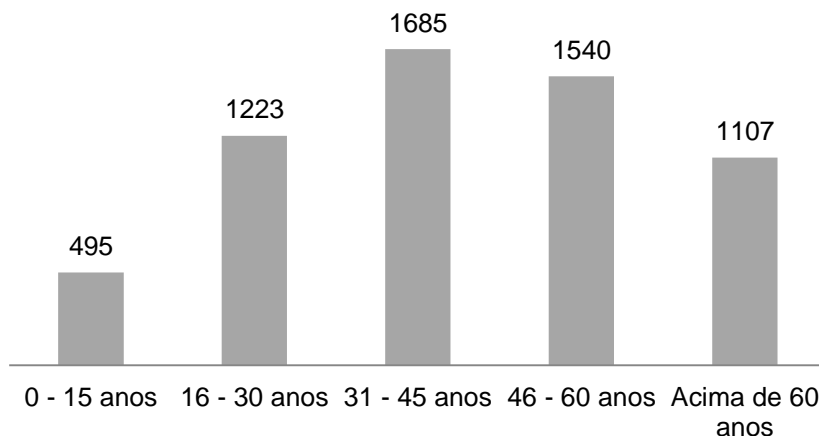
- O gráfico acima é baseado no total de 660 internados desde o início do monitoramento do Covid-19 até a data de atualização deste relatório.
- **Atenção:** os 128 óbitos do gráfico correspondem aos decorrentes de pacientes em geral. O total de óbitos de pacientes residentes em Sapucaia e que foram internados com Covid-19 é (128) óbitos.



# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

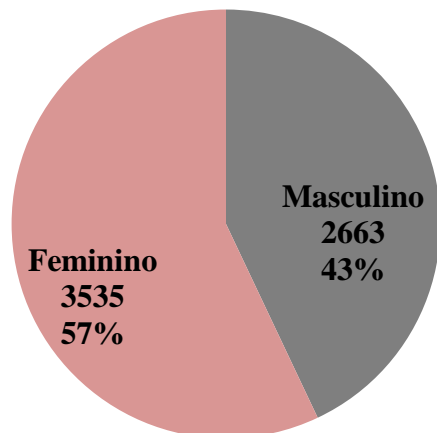
Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

## Recuperados por faixa etária

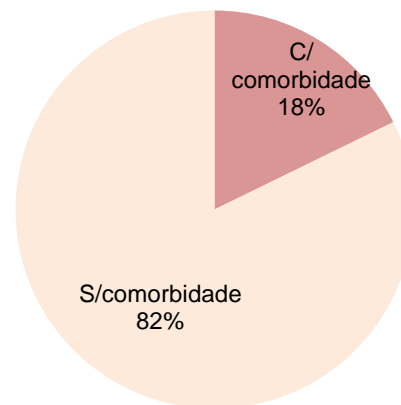


\*\* Os percentuais no gráfico acima referem-se ao nº total de recuperados/ nº total de casos confirmados na faixa etária (recuperados/confirmados)

## Casos confirmados por gênero



## Recuperados por comorbidade (%)



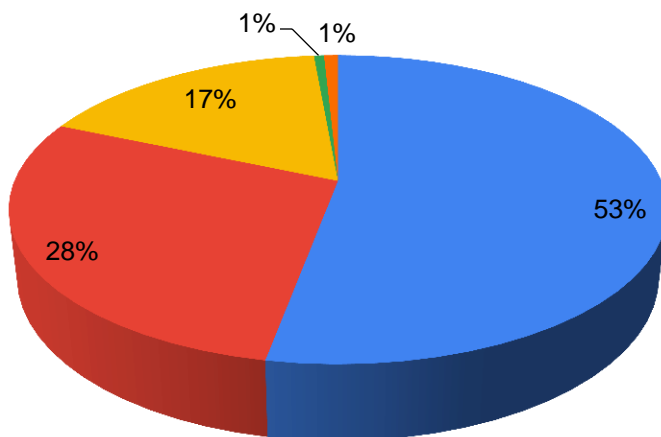


# Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023

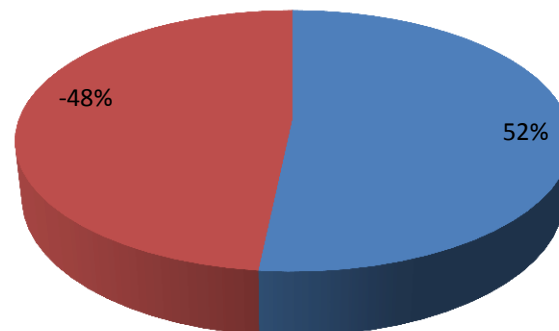
Tipos de testes de Covid-19 realizados em pacientes confirmados

■ Antígeno ■ PCR ■ Rápido ■ Sorologia ■ Rápido e PCR



Percentual de infectados sem sintomas

■ Sintomáticos ■ Assintomáticos



## O que é?

- **RT-PCR:** Amostra analisada, preferencialmente obtida de raspado de nasofaringe. A coleta pode ser feita a partir do 3º dia após o início dos sintomas e até o 10º dia.
- **SOROLOGIA:** É feito a partir da detecção de anticorpos IgA, IgM e IgG. O exame é realizado a partir da amostra de sangue do paciente. É recomendado que seja realizado, pelo menos, 10 dias após o início dos sintomas.
- **TESTE RÁPIDO:** A amostra de sangue pode ser colhida de duas formas: ou por um furo no dedo ou pela coleta de sangue a partir de uma veia (o segundo método é o adotado em Sapucaia). A parte do sangue analisada é o soro material obtido após a centrifugação do sangue. Há maior precisão se feito após o décimo (10º) dia.
- **ANTÍGENO:** O teste de antígeno para Covid-19 é realizado para identificar a infecção atual de coronavírus em indivíduos, quando uma pessoa apresenta sinais ou sintomas consistentes de COVID-19 e também em pacientes assintomáticos que tiveram contato com pessoas com caso positivo.



| Quantitativo de vacinas aplicadas em Sapucaia   |               |               |               |              |              |              |                |             |
|---|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----------------|-------------|
| Grupo   | 1ª dose       | 2ª dose       | Reforço       | D4           | D5           | D. adicional | Total doses    | %           |
| IDOSO ASILADO   | 8             | 7             | 7             | 6            | 6            | 0            | 34             | 0,1%        |
| IDOSO ACIMA DE 90 ANOS  | 86            | 85            | 74            | 48           | 16           | 0            | 309            | 0,6%        |
| IDOSO DE 60 A 89 ANOS   | 3.754         | 3.676         | 3.091         | 2.270        | 1.286        | 2            | 14.079         | 26,3%       |
| INSTITUCIONALIZADO  | 10            | 10            | 10            | 1            | 5            | 0            | 36             | 0,1%        |
| SISTEMA FUNERÁRIO   | 11            | 11            | 7             | 2            | 1            | 0            | 32             | 0,1%        |
| PROFISSIONAL DE SAÚDE DA REDE PÚBLICA   | 393           | 388           | 328           | 161          | 76           | 4            | 1.350          | 2,5%        |
| PROFISSIONAL DE SAÚDE DA REDE PRIVADA   | 198           | 197           | 147           | 71           | 29           | 0            | 642            | 1,2%        |
| FORÇA DE SEGURANÇA E SALVAMENTO   | 88            | 86            | 43            | 18           | 5            | 0            | 240            | 0,4%        |
| COMORBIDADE DE 30 A 59 ANOS   | 2097          | 1979          | 1583          | 996          | 406          | 1            | 7.062          | 13,2%       |
| COMORBIDADE ACIMA DE 18 ANOS  | 301           | 279           | 204           | 81           | 36           | 2            | 903            | 1,7%        |
| TRABALHADOR DA EDUCAÇÃO   | 217           | 199           | 145           | 68           | 32           | 0            | 661            | 1,2%        |
| LIMPEZA URBANA  | 76            | 73            | 55            | 24           | 9            | 0            | 204            | 0,4%        |
| FAIXA ETÁRIA DE 18 A 59 ANOS  | 7504          | 6863          | 4167          | 1599         | 571          | 5            | 20.709         | 38,6%       |
| FAIXA ETÁRIA DE 17 A 12 ANOS  | 1451          | 1238          | 651           | 36           | 28           | 0            | 3.404          | 6,4%        |
| GESTANTE E PUÉRPERA   | 260           | 240           | 141           | 29           | 17           | 0            | 687            | 1,3%        |
| CRIANÇAS COM COMORBIDADE DE 05 A 11 ANOS  | 10            | 8             | 3             | 0            | 0            | 0            | 21             | 0,0%        |
| CRIANÇAS DE 05 A 11 ANOS  | 1476          | 1161          | 136           | 1            | 0            | 0            | 2.774          | 5,2%        |
| CRIANÇAS DE 03 A 4 ANOS   | 195           | 105           | 16            | 0            | 0            | 0            | 316            | 0,6%        |
| CRIANÇAS DE 06 MESES A 2 ANOS   | 75            | 41            | 20            | 0            | 0            | 0            | 136            | 0,3%        |
| <b>Total geral</b>  | <b>18.210</b> | <b>16.646</b> | <b>10.828</b> | <b>5.411</b> | <b>2.523</b> | <b>14</b>    | <b>53.599</b>  | <b>100%</b> |
| Tipo de imunizante  | 1ª dose       | 2ª dose       | Reforço       | D4           | D5           | D. adicional | Total por tipo | %           |
| Butantam (Coronavac)  | 5.095         | 4.668         | 378           | 188          | 0            | 0            | 10.329         | 19,3%       |
| Fiocruz (Oxford-AstraZeneca)  | 6.903         | 6.094         | 3.222         | 2.229        | 0            | 2            | 18.449         | 34,4%       |
| Pfizer  | 5.781         | 5.452         | 6.166         | 1.923        | 2.523        | 12           | 21.828         | 40,7%       |
| Janssen   | 431           | 432           | 1.062         | 1.071        | 0            | 0            | 2.996          | 5,6%        |
| <b>Total geral</b>  | <b>18.210</b> | <b>16.646</b> | <b>10.828</b> | <b>5.411</b> | <b>2.523</b> | <b>14</b>    | <b>53.602</b>  | <b>100%</b> |
| % vacinados em Sapucaia - Público de 05 anos ou mais conforme estimado pelo IBGE em 2020 (17.057) | 1ª dose       | 2ª dose       | Reforço       | D4           | D5           | D. adicional |                |             |
|   | 106,8%        | 97,6%         | 63,48%        | 31,72%       | 14,79%       | 0,08%        |                |             |



## **Relatório semanal 112 Covid-19 SMS Sapucaia**

**Publicação: 09/11/2023 / Última atualização: 10/11/2023**

### **Medidas essenciais no combate ao Corona vírus:**

- ✓ **Use máscara;**
- ✓ **Lave sempre as mãos e procure não tocar o rosto;**
- ✓ **Use álcool 70%;**
- ✓ **Não dissemine fake news;**
- ✓ **Cubra o rosto ao tossir ou espirrar;**
- ✓ **Evite aglomerações;**
- ✓ **Se puder, fique em casa!**

***Juntos vamos derrotar o vírus.***

***Unidos pela informação e responsabilidade.***