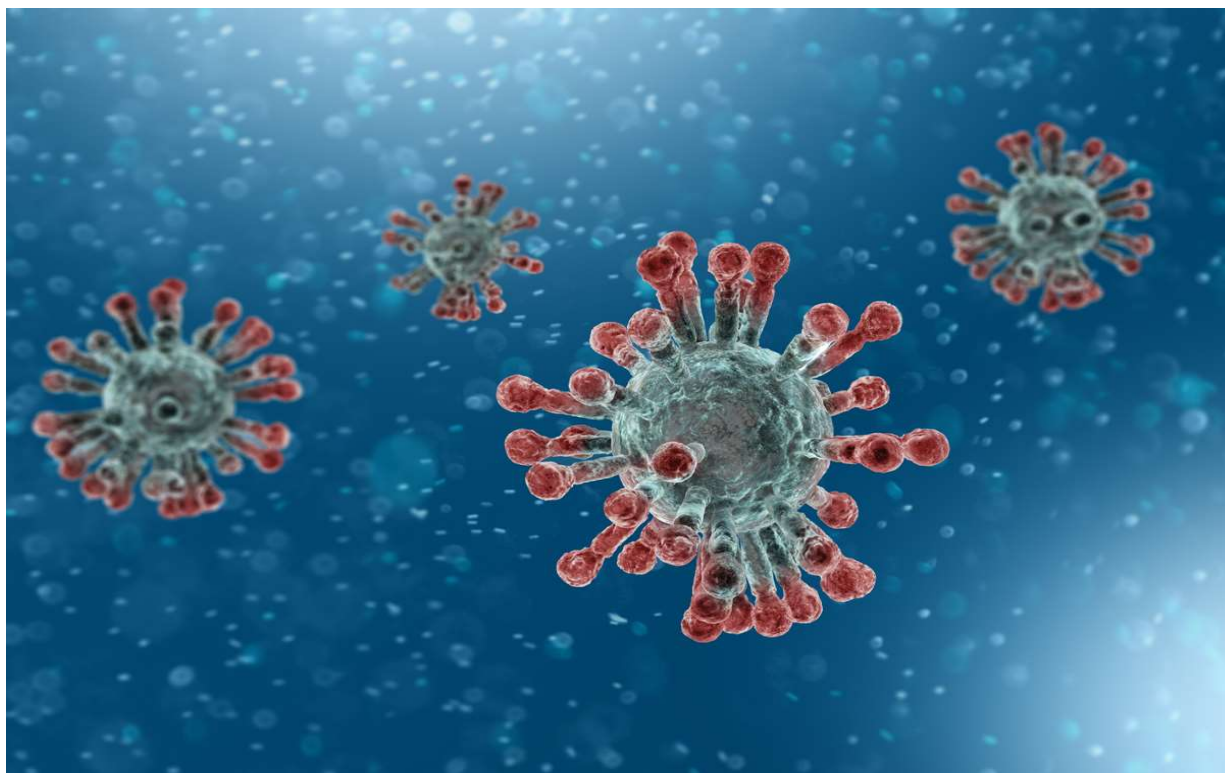




Relatório semanal 043

Covid-19 SMS Sapucaia





Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

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 10% dos casos e dos óbitos em todo o mundo.
- Os números do estado do RJ representam aproximadamente 5% e 12% dos casos e óbitos no país, respectivamente.
- No município de Sapucaia-RJ, foram confirmados 2.425 casos de Covid-19, sendo 2.263 recuperados e 89 óbitos.

Visão geral do COVID-19			
21/04/2021	Casos	Recuperados	Óbitos
Mundo	141 milhões	80,4 milhões	3,01 milhões
Brasil	14.122.795	12.646.132	381.475
Estado do RJ	708.000	654.000	41.745
Sapucaia	2.425	2.263	89



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

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.

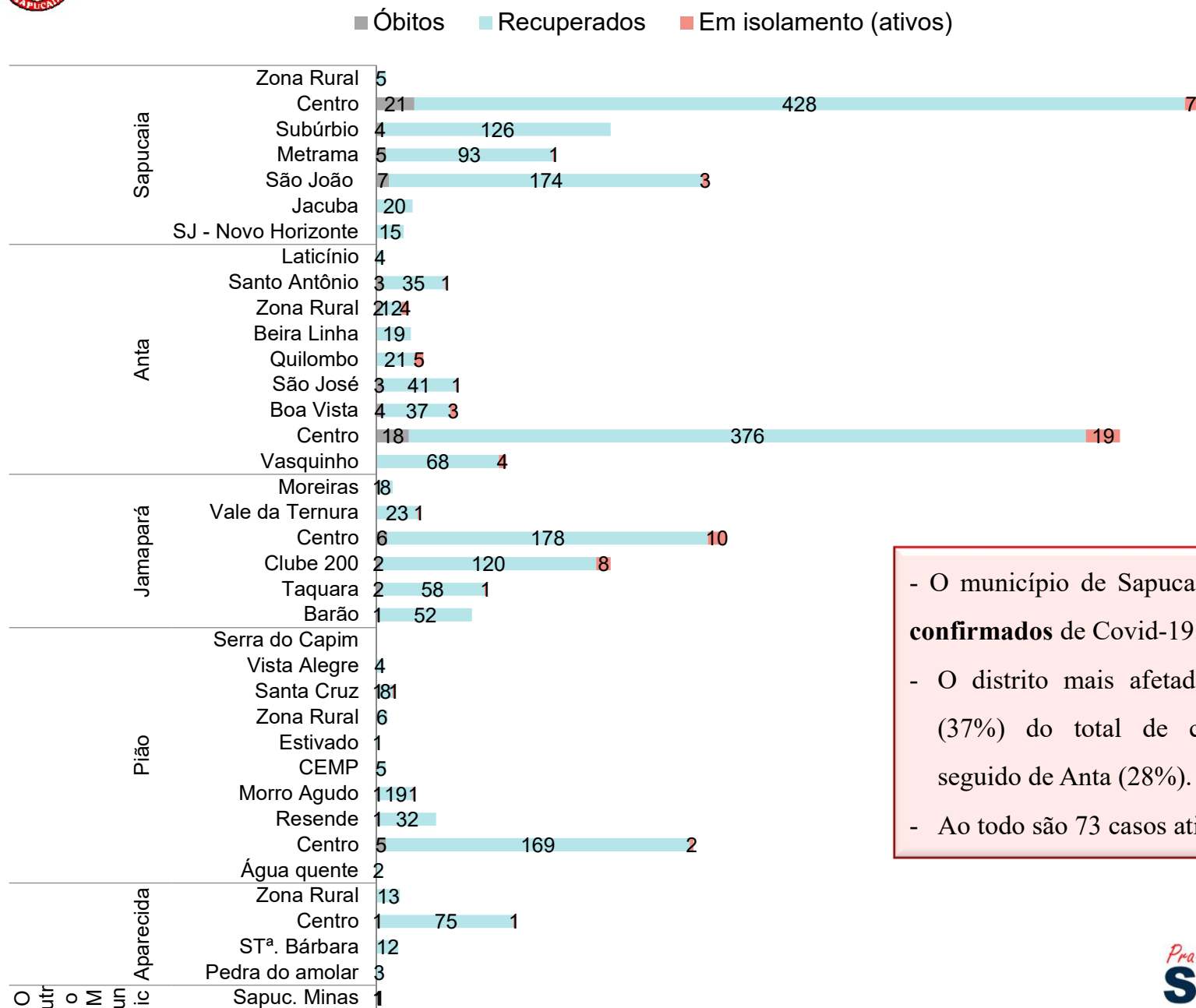
Em 31 de dezembro de 2019, o Escritório da Organização Mundial de Saúde na China foi informado sobre casos de pneumonia de etiologia desconhecida, detectados na cidade de Wuhan, província de Hubei, na China. Em 7 de janeiro de 2020, foi identificado e caracterizado que o agente etiológico, até então 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 **2.425 casos confirmados** de Covid-19.
- O distrito mais afetado é Sapucaia com (37%) do total de casos confirmados, seguido de Anta (28%).
- Ao todo são 73 casos ativos no município.

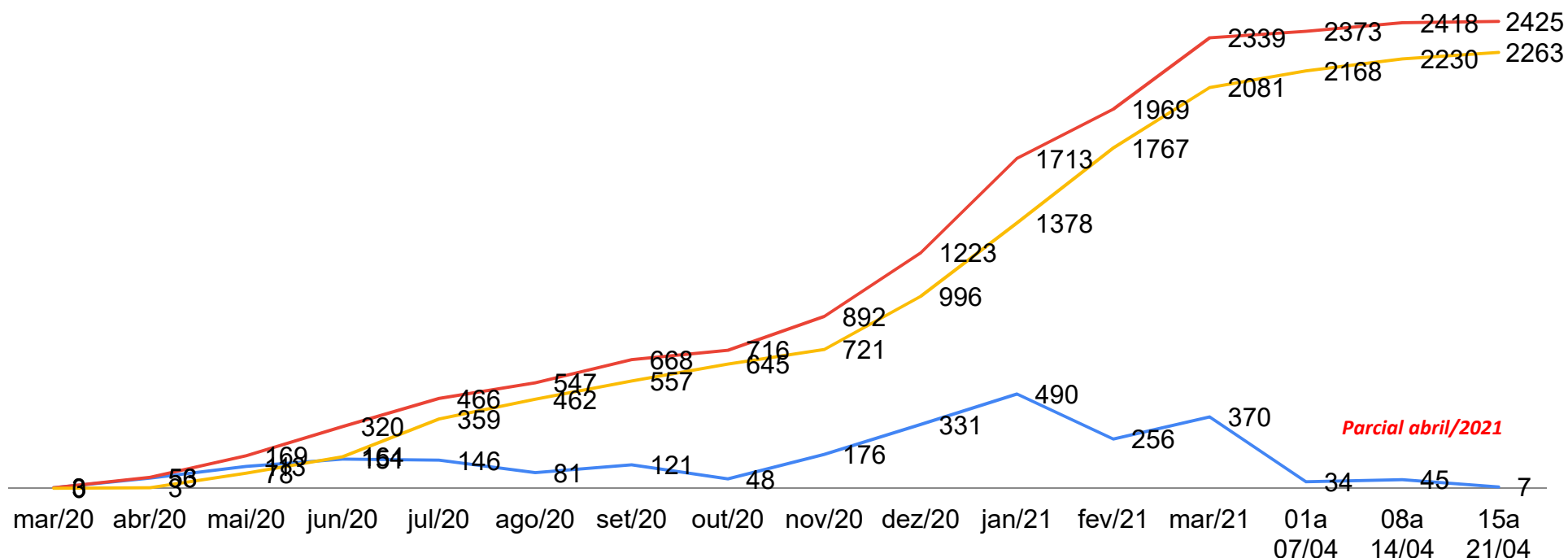


Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Evolução Covid-19 em Sapucaia

— Nº confirmados p/ mês — Evolução confirmados — Evolução recuperados



Parcial abril/2021

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 trimestre de 2021, apesar de já iniciada a vacinação no município, ainda há expressivo nº de casos diários.

OBS: o quantitativo de novos casos da última semana tende sempre a subir posteriormente, tendo em vista que o teste rápido é realizado vários dias após o início dos sintomas e o convencional demora em média duas (02) semanas para obtenção do resultado.



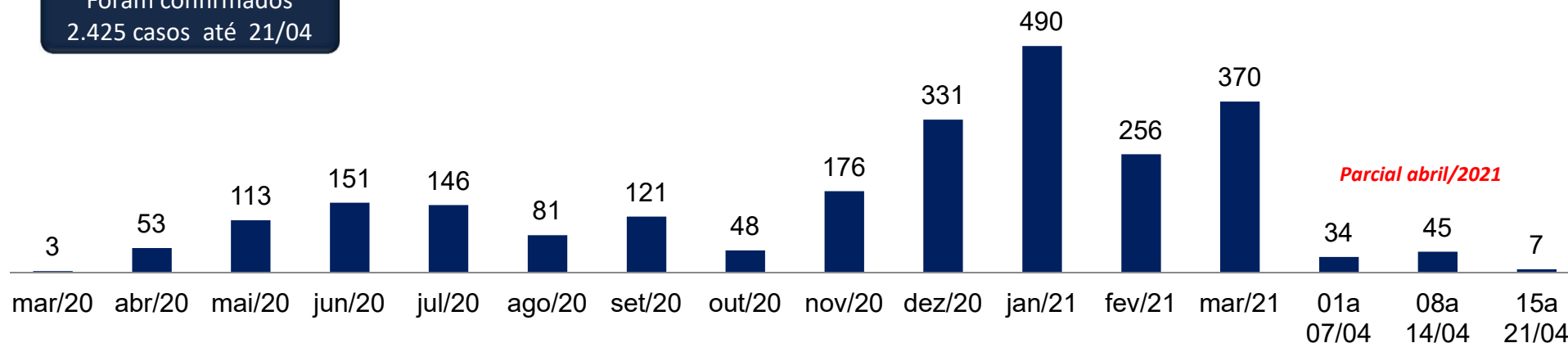


Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

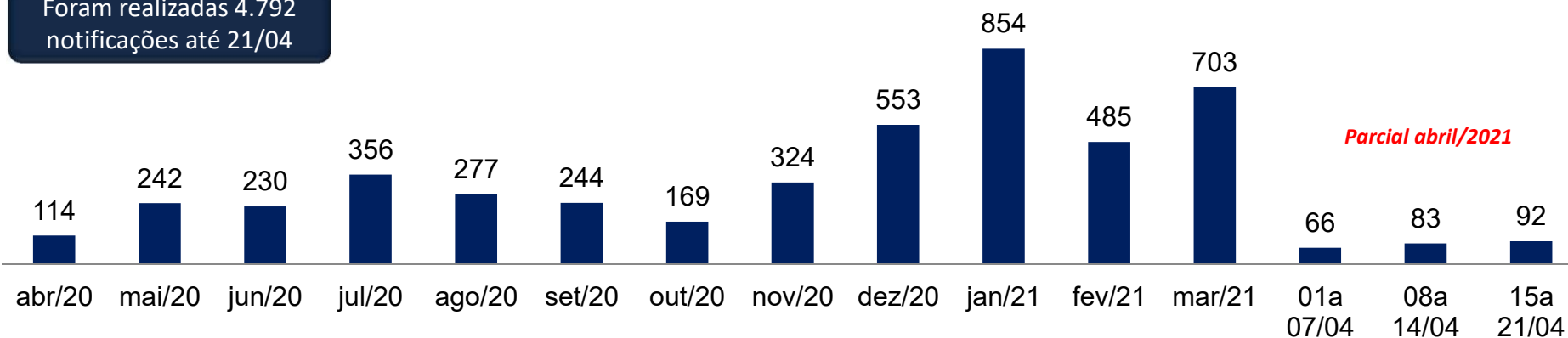
Nº casos confirmados por mês

Foram confirmados
2.425 casos até 21/04



Nº notificações por mês

Foram realizadas 4.792
notificações até 21/04

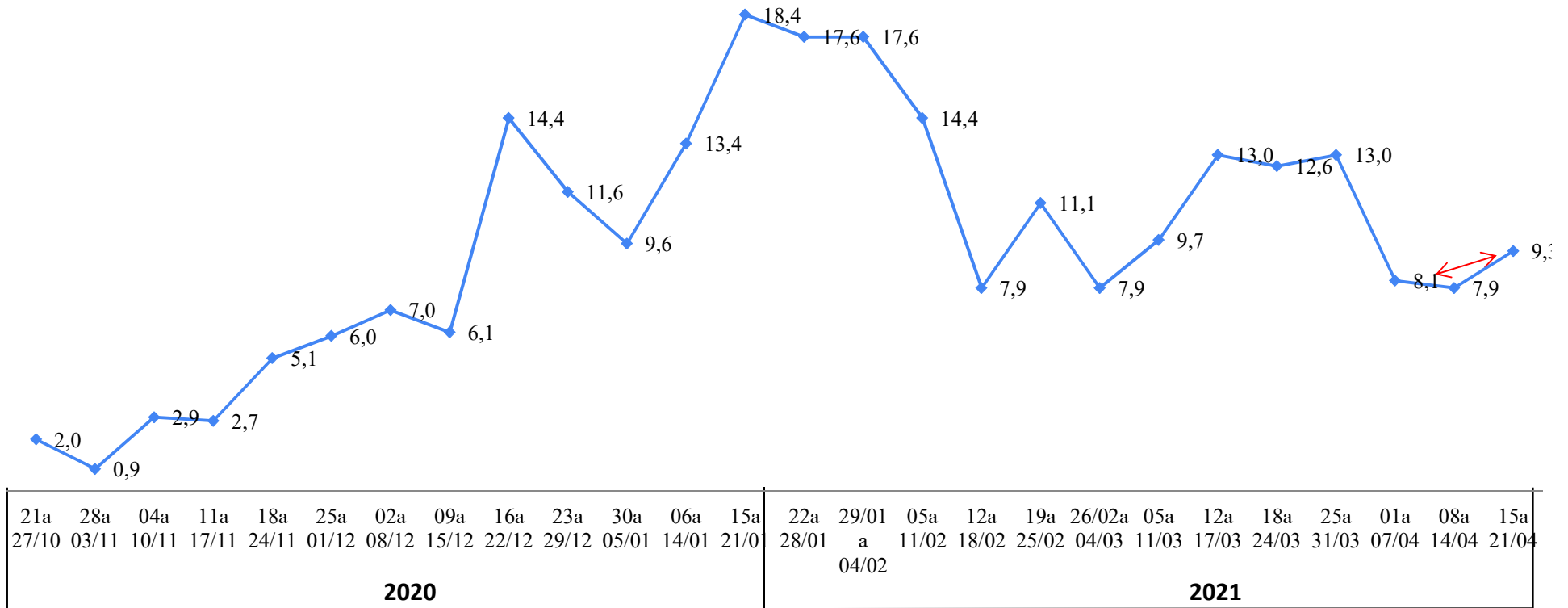




Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Média móvel casos confirmados Covid-19 no último semestre



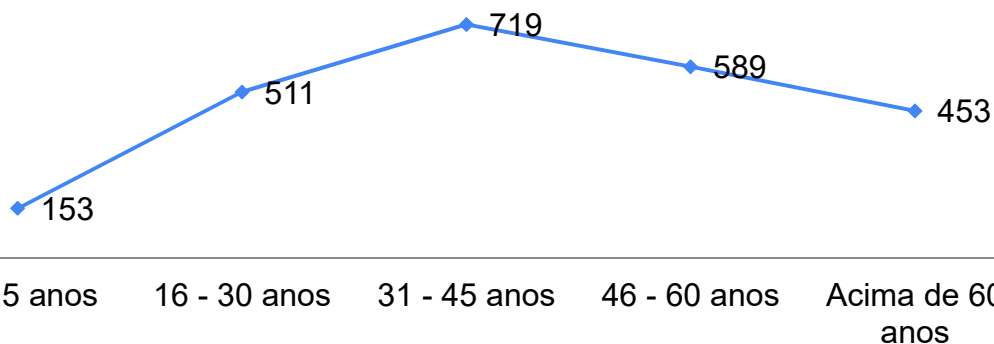
- Houve uma variação de 14% com relação a 14 dias atrás, indicando uma tendência de estabilidade no número de casos.
- A média móvel foi feita com o número de casos confirmados no período de 7 dias dividido por sete (7).
- Variações até 15% são consideradas em estabilidade.



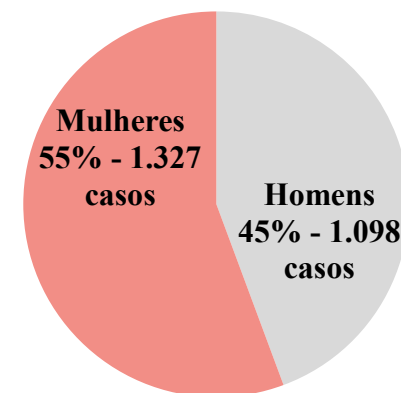
Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

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 crnica
0 - 15 anos	48	58	8	29	10	0	153	15
16 - 30 anos	141	184	19	111	55	1	511	53
31 - 45 anos	207	279	30	142	61	0	719	159
46 - 60 anos	156	229	24	106	73	1	589	222
acima de 60 anos	128	159	24	83	59	0	453	261
Total	680	909	105	471	258	2	2425	710

- A faixa etária mais afetada tem sido de 31 a 45 anos (30% dos infectados);
- 38% dos infectados entre 46 e 60 anos possuem doença crnica.

- 58% dos infectados acima de 60 anos possuem doença crnica.
- 29% do total de 2.425 infectados no município possui algum tipo de doença crnica;



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Profissionais da saúde infectados com Covid-19

73 Recuperados

01 Óbito

Ativo

Agente comunitário – 09 casos

Aux. serviços gerais – 09 casos

Aux. Saúde Bucal – 02 caso

Dentista – 01 caso

Enfermeiro – 08 casos

Farmacêutico – 01 caso

Fisioterapeuta – 02 casos

Ag. combate endemias – 04 casos

Médico – 02 casos

Motorista – 12 casos

Protético – 01 caso

Téc. Enfermagem – 16 casos

Administrativo – 04 casos

Recepcionista – 01 caso

Psicóloga – 01 caso

74 profissionais de saúde foram infectados até 21/04/2021. Este nº corresponde a 3% do total dos casos confirmados no município.



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Status	Nº casos por Status						
	Anta	Sapucaia	Aparecida	Jamapará	Pião	Outros Munic.	Total
Confirmados	680	909	105	471	258	2	2425
bitos	30	37	1	12	8	1	89
Internados	4	2	0	0	0	0	6
Recuperados	613	861	103	439	246	1	2263
Liberados	784	1201	151	728	296	1	3161

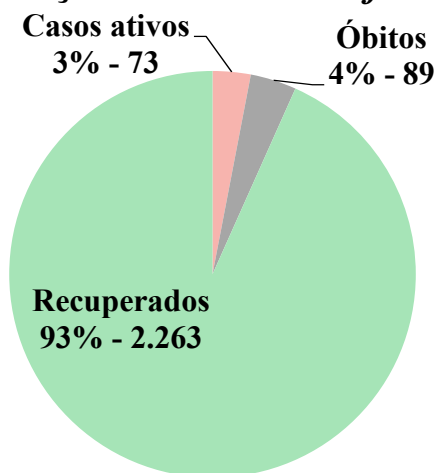
Tx Letalidade (n óbitos/ ncasos)		21/04/2021
Sapucaia	Estado do RJ	Brasil
3,67%	5,90%	2,70%



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Distribuição dos casos confirmados



Casos ativos por distrito

Jamapará – 20 casos

Anta – 37 casos

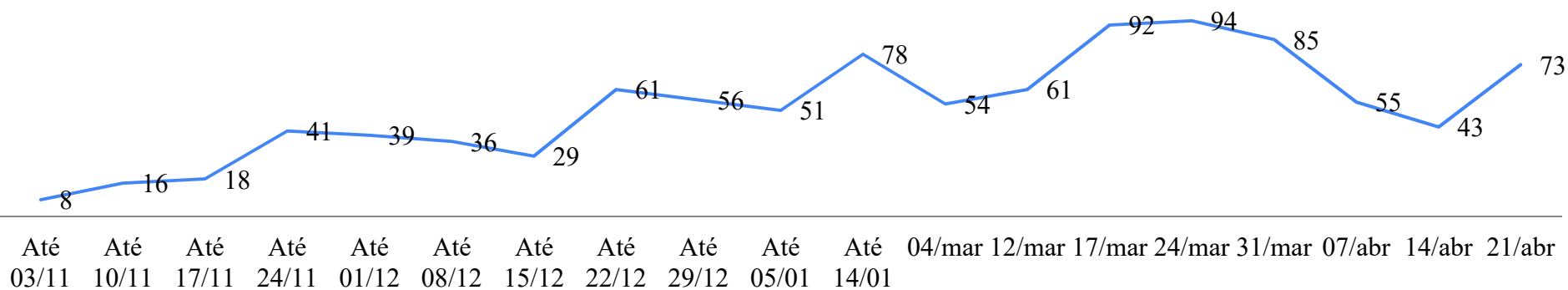
Aparecida – 01 caso

Sapucaia – 11 casos

Pião – 04 casos

*Ativos = confirmados - óbitos - recuperados

Não casos ativos de Covid-19 em Sapucaia





Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Perfil dos óbitos de Covid-19					
Sexo	Idade	Início sintomas	Data óbito	Residia em	Possui doença crônica?
F	35	30/01/2021	18/02/2021	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
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
M	50	25/03/2021	19/04/2021	ANTA	Não
M	51	14/06/2020	08/07/2020	SAPUCAIA	Diabetes e obesidade
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
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	58	13/05/2020	20/05/2020	ANTA	Diabetes, hipertensão
F	58	15/01/2021	31/01/2021	JAMAPARÁ	Cardiovascular e Hipertensão
F	60	12/06/2020	19/06/2020	PIÃO	Diabetes, doença vascular
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
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	64	17/03/2021	19/03/2021	PIÃO	Hipertensão e diabetes
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
M	68	17/06/2020	16/09/2020	SAPUCAIA	Não
M	68	09/01/2021	28/01/2021	ANTA	Não
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



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Perfil dos óbitos de Covid-19

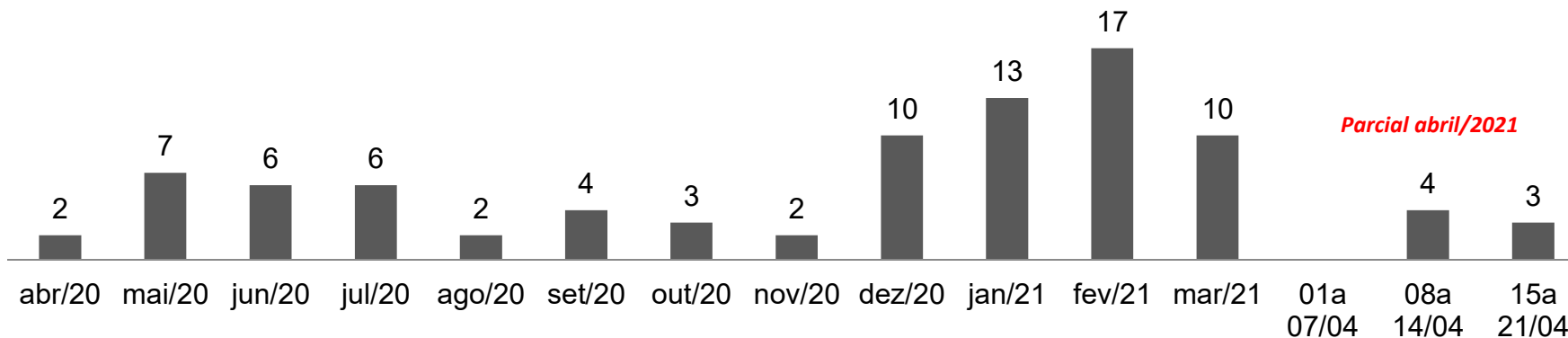
Sexo	Idade	Início sintomas	Data óbito	Residia em	Possui doença crônica?
F	71	25/02/2021	07/03/2021	ANTA	Doença cardiovascular, hipertensão, diabetes e HAS
F	71	14/09/2020	01/10/2020	SAPUCAIA	Hipertensão, diabetes, neoplasia
M	71	19/12/2020	12/01/2021	PIÃO	Diabetes
M	72	15/05/2020	16/05/2020	ANTA	Hipertensão, 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	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	75	11/01/2021	17/01/2021	ANTA	Diabetes e Hipertensão
F	75	05/02/2021	17/02/2021	ANTA	Não
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	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
F	78	21/03/2021	28/03/2021	SAPUCAIA	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
F	83	28/03/2021	11/04/2021	ANTA	Doenças cardíacas crônicas, diabetes
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
M	88	03/06/2020	12/08/2020	SAPUCAIA	Diabetes, cardíaco
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	94	15/10/2020	19/11/2020	SAPUCAIA	Doenças cardíacas crônicas



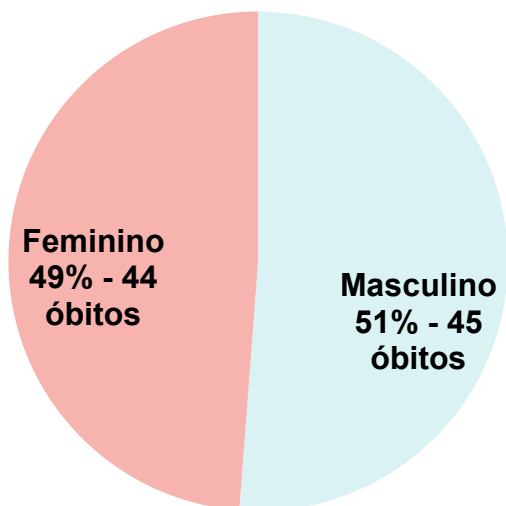
Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

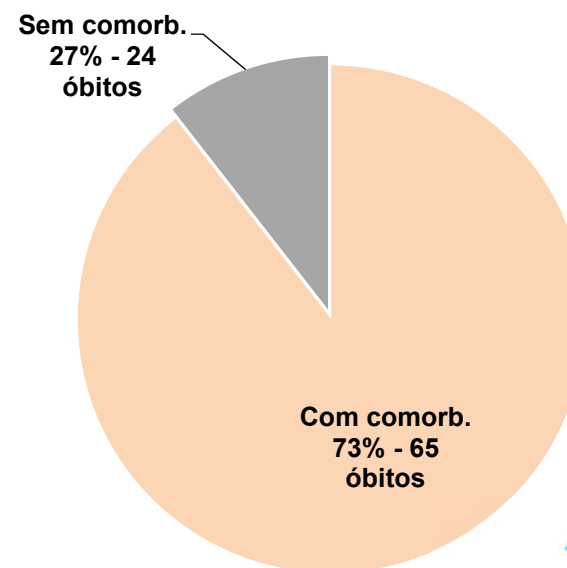
Nº óbitos Covid-19 em Sapucaia por mês



Óbitos por gênero



Óbitos por comorbidades (%)

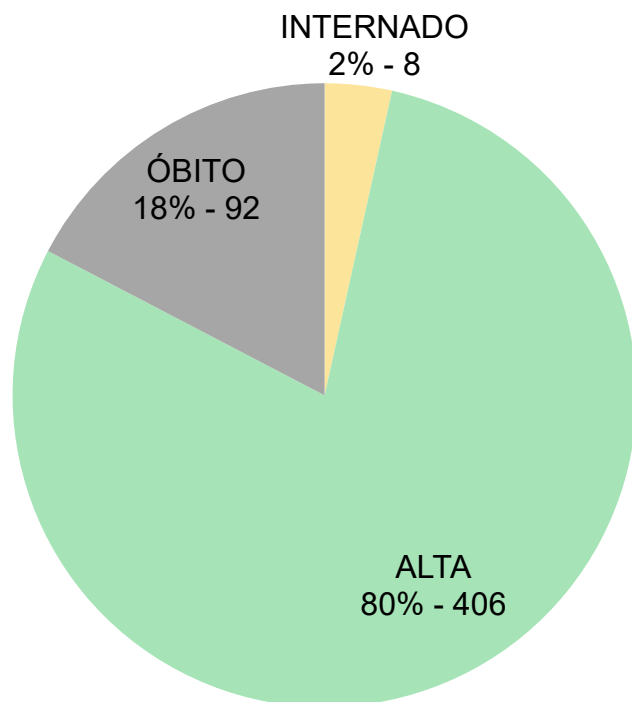




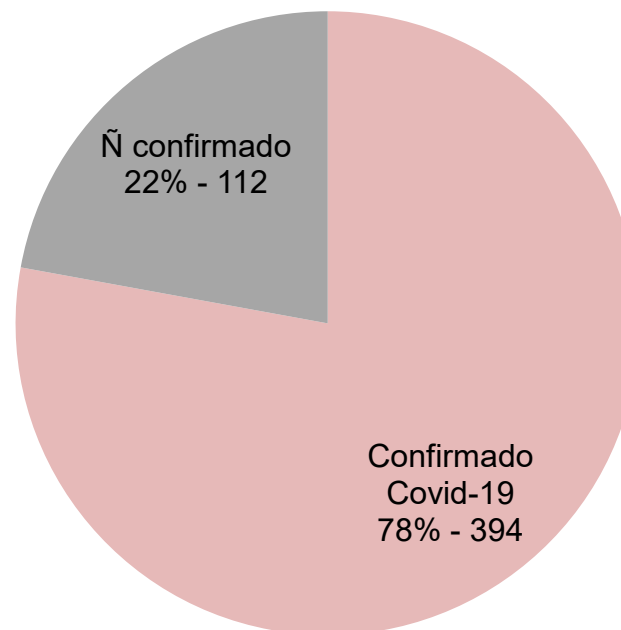
Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Monitoramento dos internados



Monitoramento dos internados



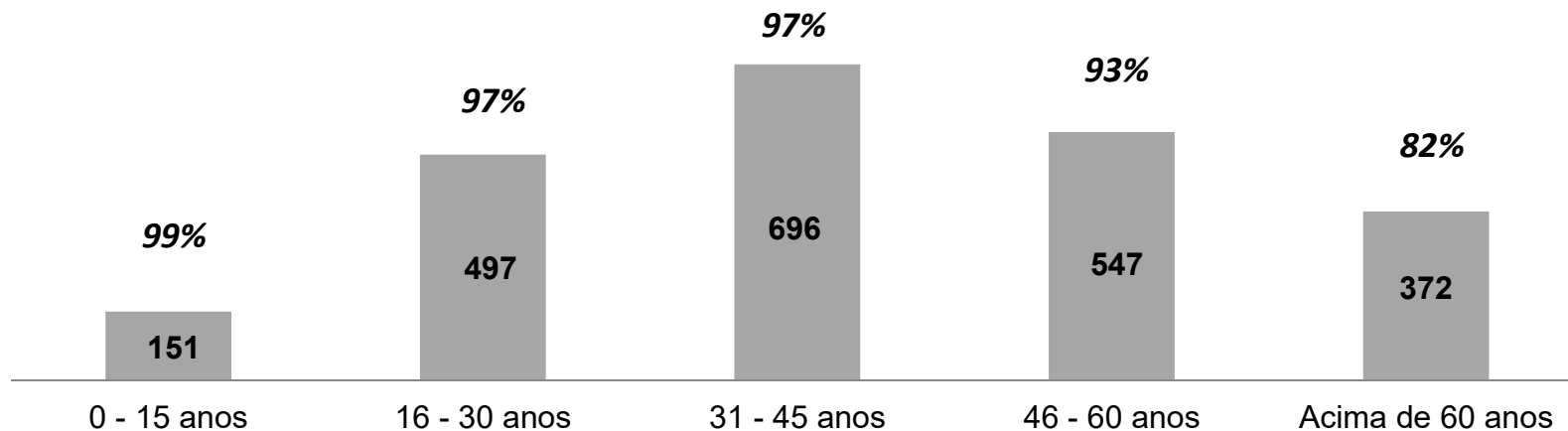
- O gráfico acima é baseado no total de 506 internados desde o início do monitoramento do Covid-19 até a data de atualização deste relatório.
- **Atenção:** os 92 óbitos do gráfico correspondem aos decorrentes de pacientes em geral. O total de óbitos de pacientes residentes em Sapucaia e que foram internados com Covid-19 é de oitenta (80) óbitos.



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

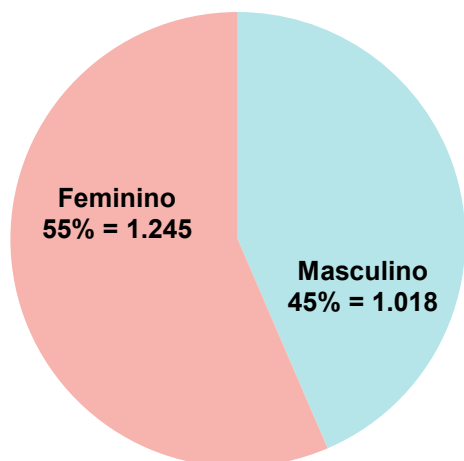
Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Recuperados por faixa etária

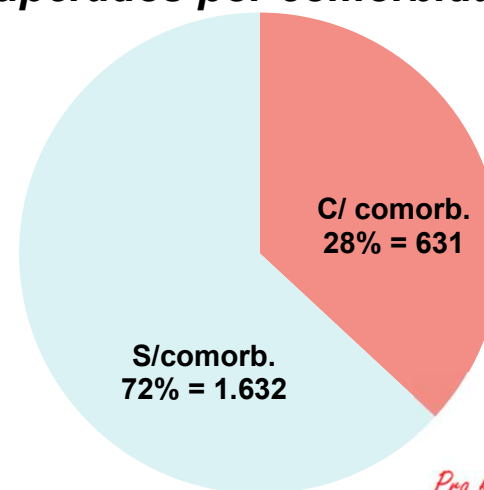


** Os percentuais no gráfico acima referem-se ao nº total de recuperados/ nº total de casos confirmados na faixa etária (recuperados/confirmados)

Recuperados por gênero



Recuperados por comorbidade (%)



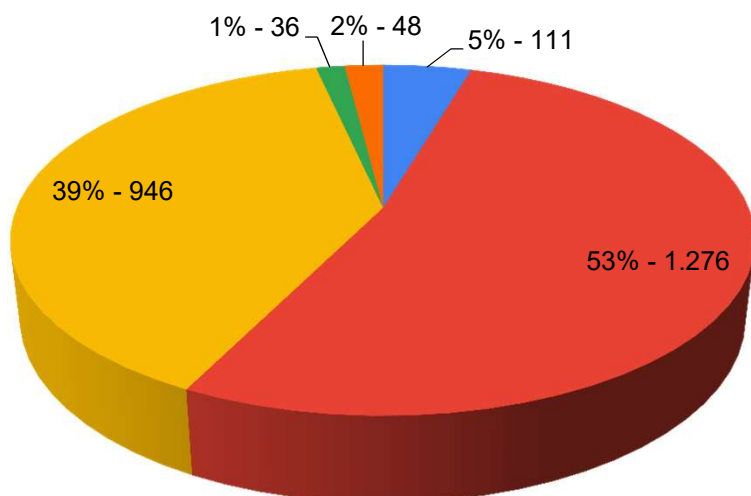


Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

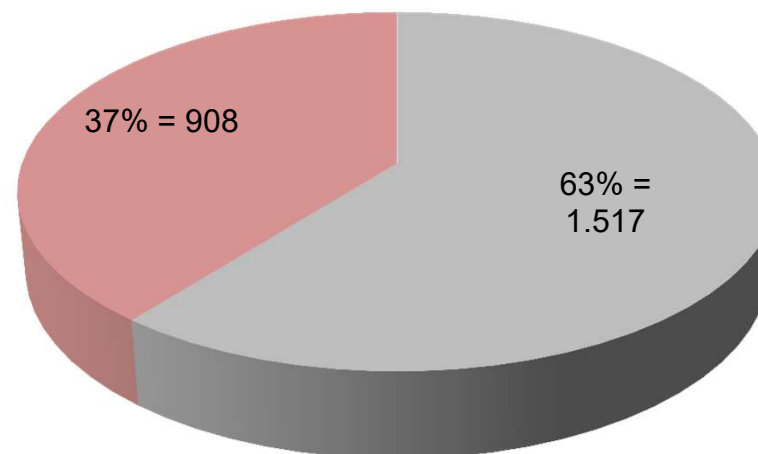
Tipos de testes de Covid-19 realizados em pacientes confirmados

■ 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.



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Vacinômetro Covid-19 Sapucaia



Quantitativo de vacinas aplicadas em Sapucaia				
Grupo	1ª dose	2ª dose	Total por grupo	Percentual
Idosos (61 anos ou mais)	2461	1545	4006	82,6%
Prof. saúde rede pública	339	207	546	11,3%
Asilados	8	7	15	0,3%
Prof. saúde rede privada	152	70	222	4,6%
Institucionalizados	10	0	10	0,2%
Sistema funerário	10	6	16	0,3%
Segurança pública e salvamento	32	0	32	0,7%
Total geral	3012	1835	4847	100,0%

Tipo de imunizante	1ª dose	2ª dose	Total por tipo	Percentual
Butantam (Coronovac)	2114	1822	3936	81,2%
Fiocruz (Oxford-AstraZeneca)	898	13	911	18,8%
Total geral	3012	1835	4847	100%



Relatório semanal 043 Covid-19 SMS Sapucaia

Publicação: 22/04/2021 / Última atualização: 21/04/2021

Medidas essenciais no combate ao Coronavírus:

- ✓ **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.

