

CORONA VÍRUS



SAÚDE



MINAS
GERAIS

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DE MINAS GERAIS
COES MINAS COVID-19

BOLETIM
ESPECIAL
MACRORREGIÃO DE
SAÚDE
JEQUITINHONHA
SUPERINTENDÊNCIA
REGIONAL DE SAÚDE DE
DIAMANTINA

Número 04/2021

CORONA VÍRUS



SAÚDE



MINAS
GERAIS

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

Governador do Estado de Minas Gerais

Romeu Zema Neto

Secretário de Estado de Saúde de Minas Gerais

Carlos Eduardo Amaral Pereira da Silva

Secretário de Estado Adjunto

Luiz Marcelo Cabral Tavares

Chefia de Gabinete

João Márcio Silva de Pinho

Assessora de Comunicação Social

Virgínia Cornélio da Silva

Subsecretaria de Políticas e Ações de Saúde

Marcilio Dias Magalhães

Subsecretaria de Regulação do Acesso a Serviços e Insumos de Saúde

Juliana Ávila Teixeira

Subsecretaria de Inovação e Logística em Saúde

André de Andrade Ranieri

Subsecretaria de Gestão Regional

Darlan Venâncio Thomaz Pereira

Subsecretaria de Vigilância em Saúde

Dario Brock Ramalho

Dirigente da Regional de Saúde

Cleya da Silva Santana Cruz

Editores SRS Diamantina

Ana Cristina Pereira Cardoso

Kesley Duarte de Jesus

Francinne Laureth Batista

Sinara Luiza Dupim

Natália Lemos Arruda

Equipe técnica SRS Diamantina

Cássia Maria Oliveira Hora

Cathiane Maria da Silva

Cláudio Luiz Ferreira Júnior

Eberton da Costa Siqueira

Élida Leite Araújo

Evandro Luiz Silva

José Vicente Honorato

Kesley Duarte de Jesus

Mariana Cristina Rocha

Nara Cristiana Viana



Apresentação

Este boletim tem como objetivo descrever os aspectos epidemiológicos e assistenciais relacionados aos casos de COVID-19 na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha sob jurisdição da Superintendência Regional de Saúde de Diamantina (SRS Diamantina) e orientar as ações de vigilância, prevenção e controle.

Todos os Boletins Especiais publicados poderão ser consultados no site da SES/MG, estando disponível em: <http://coronavirus.saude.mg.gov.br/transparencia/boletim/boletim-epidemiologico-edicao-especial>

Dados parciais sujeitos à alterações, dependentes da tempestividade na realização das notificações e da estabilidade dos sistemas oficiais para notificações.

1. SITUAÇÃO DA COVID-19 NO MUNDO E NO BRASIL

A Figura 1 apresenta o quantitativo de casos acumulados, casos novos, óbitos acumulados e novos óbitos notificados à OMS em 27/01/2021, considerando os 06 (seis) países com maior número de casos e óbitos por COVID-19 até a presente data. Segundo a classificação da transmissão, o Brasil encontra-se em transmissão comunitária.

Nome	Casos - total cumulativo \Rightarrow	Casos - relatados recentemente nas últimas 24 horas	Mortes - total cumulativo	Mortes - relatadas recentemente nas últimas 24 horas	Classificação de transmissão
Global	99.363.697	410,152	2.135.959	10.413	
 Estados Unidos da...	24.916.899 	141,691	416,004	1.921	Transmissão da comunidade
 Índia	10.676.838 	9,102	153.587	117	Clusters de casos
 Brasil	8.844.577 	28,323	217.037	592	Transmissão da comunidade
 Federação Russa	3.756.931 	18,241	70,482	564	Clusters de casos
 O Reino Unido	3.669.662 	22,195	98.531	592	Transmissão da comunidade
 França	3.007.706 	4.012	73,101	445	Transmissão da comunidade

FIGURA 1- Painel Doença Coronavírus da OMS (COVID-19), 2021.

FONTE:OMS. Disponível em <https://covid19.who.int/>. Acessado em 27/01/2021 as 06:30

2. SITUAÇÃO DA COVID-19 EM MINAS GERAIS

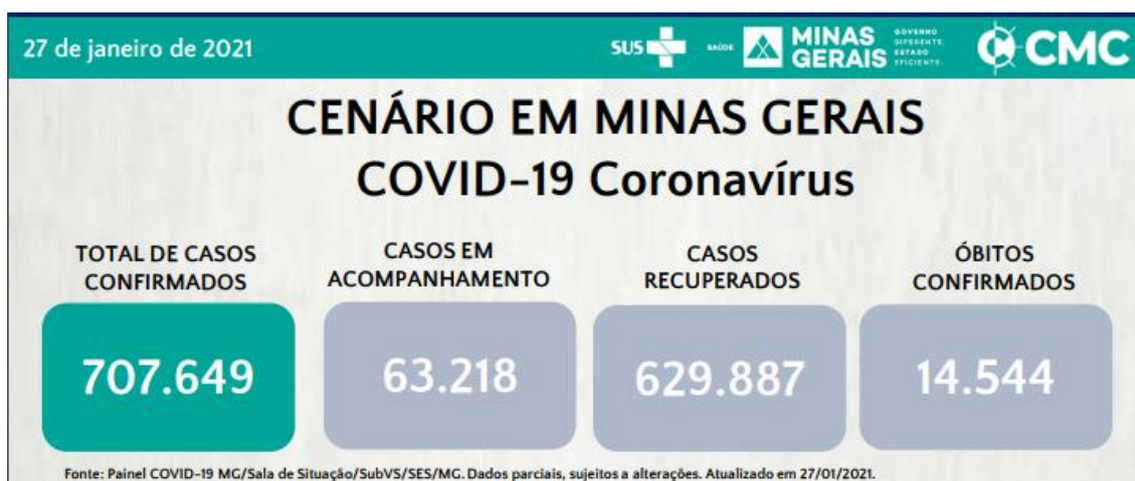


FIGURA 2- CENÁRIO EM MINAS GERAIS COVID-19 Coronavírus, 2021.

FONTE: BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19, datado de 27/01/2021, publicado as 10:00.

3. CENÁRIO DA MACRORREGIÃO JEQUITINHONHA/URS DIAMANTINA



3.1 Número de casos confirmados de COVID-19 na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

Tabela 1- Número e proporção de casos confirmados por COVID-19, segundo microrregião e município de residência, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA		
	N	%
MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARACUAI	862	15,57
ARACUAI	466	8,42
BERILO	10	0,18
CORONEL MURTA	71	1,28
FRANCISCO BADARO	48	0,87
JENIPAPO DE MINAS	25	0,45
VIRGEM DA LAPA	242	4,37
MICRORREGIÃO DE SAÚDE DIAMANTINA	1721	31,09
CARBONITA	41	0,74
COLUNA	173	3,13
CONGONHAS DO NORTE	62	1,12
COUTO DE MAGALHAES DE MINAS	23	0,42
DATAS	125	2,26
DIAMANTINA	643	11,62
FELICIO DOS SANTOS	33	0,60
GOUVEIA	210	3,79
ITAMARANDIBA	342	6,18
PRESIDENTE KUBITSCHEK	38	0,69
SAO GONCALO DO RIO PRETO	21	0,38
SENADOR MODESTINO GONCALVES	10	0,18
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	1719	31,06
ALVORADA DE MINAS	98	1,77
CONCEICAO DO MATO DENTRO	1254	22,66

SANTO ANTONIO DO ITAMBE	44	0,79
SERRA AZUL DE MINAS	38	0,69
SERRO	285	5,15
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/TU/CA	1233	22,28
ARICANDUVA	19	0,34
CAPELINHA	538	9,72
CHAPADA DO NORTE	16	0,29
JOSE GONCALVES DE MINAS	18	0,33
LEME DO PRADO	34	0,61
MINAS NOVAS	225	4,07
TURMALINA	349	6,31
VEREDINHA	34	0,61
Total Geral	5535	100,00

FONTE: Painel COVID-19 MG/Sala de Situação/SubVS/SES/MG. Disponível em: <http://coronavirus.saude.mg.gov.br/painel>. Acessado em: 27/01/2021 as 10:00

4. PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS CONFIRMADOS E ÓBITOS DE COVID-19 NA MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA

4.1 Distribuição de casos confirmados por COVID-19 por sexo, faixa etária e raça/cor

Em relação aos casos confirmados por COVID-19, 51,0% são do sexo masculino e 49,0% do sexo feminino. Na Figura 3, está representada a distribuição dos casos, segundo sexo e faixa etária, havendo predominância na faixa etária de 30 a 39 anos.

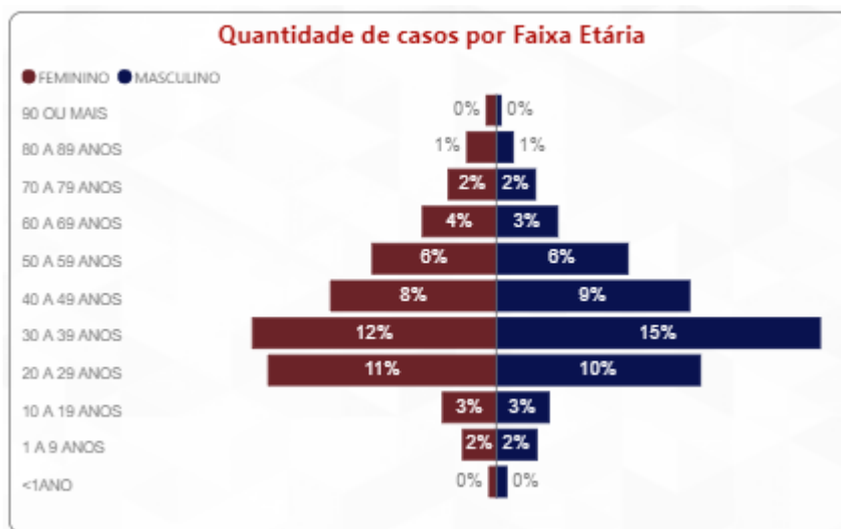


FIGURA 3- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo sexo e faixa etária, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 27/01/2021 as 06:30

Segundo a raça, há predominância de casos confirmados na raça parda (54,9%).

A Figura 4 apresenta a distribuição proporcional segundo raça.

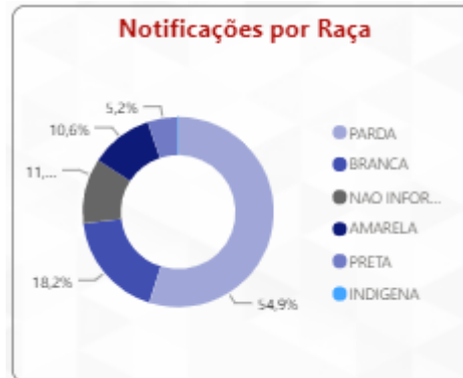


FIGURA 4- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo raça/cor, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 27/01/2021 as 06:30

A análise dos dados notificados mostra que do total de casos confirmados de COVID-19, 86,58% estão sem informação sobre a presença ou não de fator de risco; 5,7% apresentam fator de risco e 7,72% não apresentam fator de risco. Em relação ao tipo de isolamento, 93,22% dos casos foram isolados em domicílio e 6,78% precisaram de tratamento hospitalar (Figura 5).

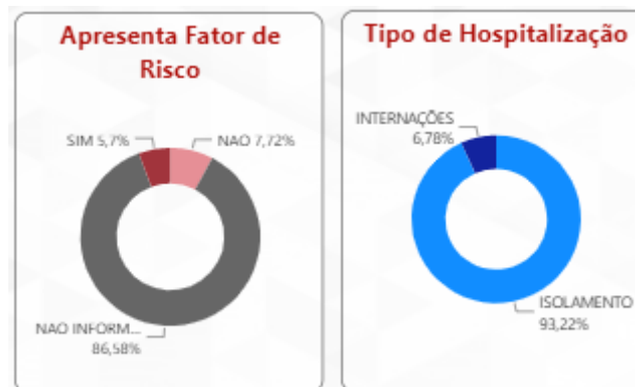


FIGURA 5- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo fator de risco e tipo de isolamento, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 27/01/2021 as 06:30

4.2 Distribuição de óbitos por COVID-19 por sexo, faixa etária e raça/cor

Segundo dados do BI Interno, 58,0% dos óbitos confirmados por COVID-19 foram 59,0% no sexo feminino e 41,0% no sexo masculino. Há predominância de óbitos nas faixas etárias de 70 a 79 anos e 80 a 89 anos (Figura 6).

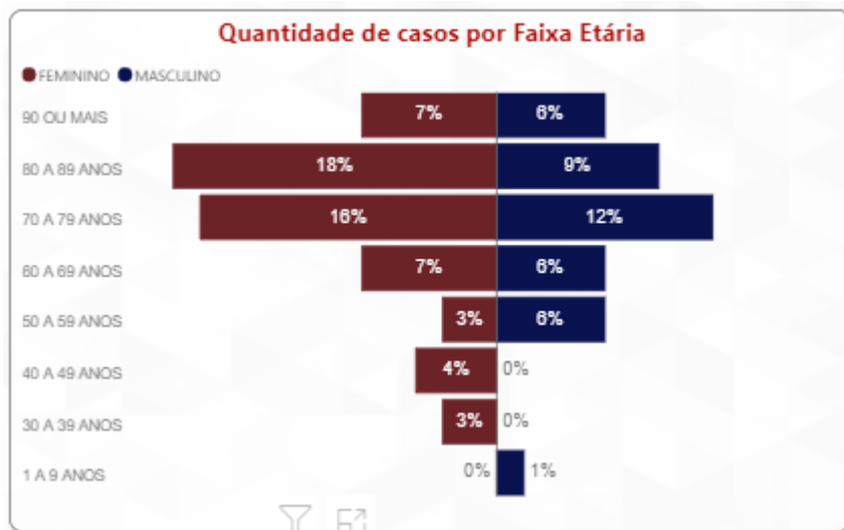


FIGURA 6- Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo sexo e faixa etária, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 27/01/2021 as 06:30

Em relação aos óbitos confirmados por COVID-19, 3 (4,41%) não possuem informação sobre a raça; 44 (64,71%) ocorreram em pessoas da raça parda; 14 (20,59%) em pessoas da raça branca e 7 (10,29%) em pessoas da raça preta (FIGURA 7).

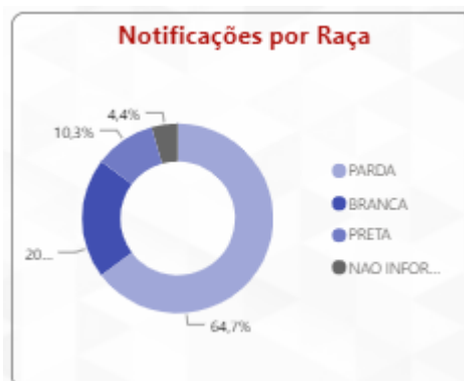


FIGURA 7- Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo raça/cor, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 27/12/2021 as 06:30

Dos casos que evoluíram para óbito, 45 (66,18%) possuíam fator de risco; 23 (33,82%) dos óbitos não apresentavam (FIGURA 8).

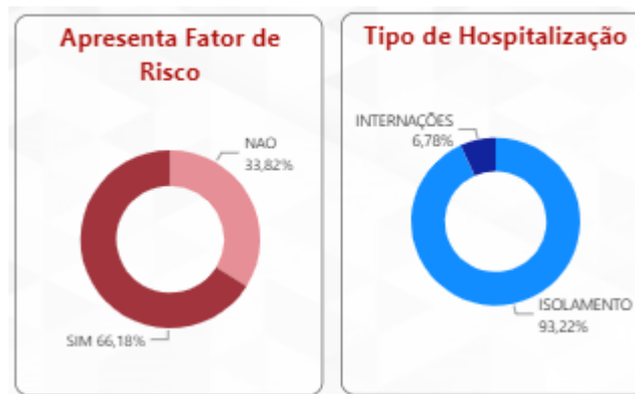


FIGURA 8- Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo presença ou não de fator de risco, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

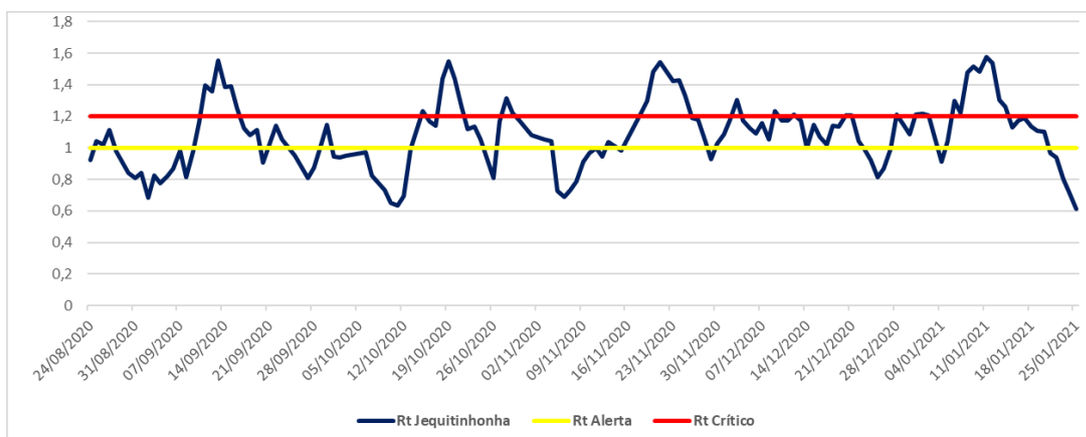
FONTE: BI Interno. Dados acessados em 27/01/2021 as 06:30

4.3 Evolução do R_t = número de reprodução médio

O R_t , é uma medida estatística que simula a rapidez com que o vírus está sendo transmitido. É o número médio de pessoas que são infectadas por uma pessoa infecciosa. Se o R_t estiver acima de 1,0, o vírus se espalhará rapidamente. Quando R_t estiver abaixo de 1,0, o vírus irá parar de se espalhar.

Dessa forma, calcular o (R_t) por Macrorregião de Saúde mostrará a taxa de reprodução efetiva do vírus calculada para cada localidade. Permite estimar quantas infecções secundárias provavelmente ocorrerão a partir de uma única infecção em uma área específica.

Gráfico 1 - Velocidade de Propagação (R_t) da infecção por COVID-19, na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, no período de 24/08/2020 a 25/01/2021.



Fonte: Relatório Minas Consciente. Acessado em 26/01/2021 as 17:00

A velocidade de propagação (Rt) na semana do dia 20/01/2021 a 25/01/2021, variou conforme demonstrado na Tabela 2.

Tabela 2- Velocidade de Propagação (Rt) da infecção pelo Novo Coronavírus, no período de 20/01 a 25/01, na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha.

Data	Valor de Rt
20/01/2021	1,1038
21/01/2021	0,9689
22/01/2021	0,9419
23/01/2021	0,8010
24/01/2021	0,7183
25/01/2021	0,6125

FONTE: Relatório Minas Consciente. Acessado em 26/01/2021 as 17:00

5. SURTOS

5.1 Distribuição dos surtos de Síndrome Respiratória Aguda notificados e possivelmente associados ao Covid-19 por município de residência e tipo de estabelecimento de ocorrência

Na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, até a 03ª Semana Epidemiológica de Notificação, foram notificados 26 (vinte e seis) surtos, envolvendo 11 (onze) municípios.

A Tabela 3 apresenta o detalhamento dos surtos por município de ocorrência.

Tabela 3 - Distribuição dos surtos por COVID-19, por município de ocorrência, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

Localidade	Nº de surtos notificados	Nº de casos *	Nº de expostos*
Aricanduva	1	3	24
Capelinha	6	105	231
Conceição do Mato Dentro	2	8	71
Congonhas do Norte	1	3	3
Diamantina	7	59	402
Felício dos Santos	1	4	8
Gouveia	2	11	44
Itamarandiba	2	10	114
Turmalina	1	4	117
Serro	1	4	30
Virgem da Lapa	2	8	52
Macrorregião Jequitinhonha	26	219	1096

Fontes: Relatório das investigações de surto de Síndrome Respiratória Aguda em ambientes restritos fechados. Equipe da Unidade de Resposta Rápida / URR3 /CIEVS Minas/Sub. VS/SES/MG.

Dados do Núcleo de Vigilância em Saúde/SRS Diamantina. Acessados em 27/01/2021, às 10:00.

*Dados parciais, sujeitos a alterações. Surtos em investigação.

Tabela 4 - Distribuição dos surtos por COVID-19, segundo estabelecimento, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

Estabelecimentos	Nº de surtos	Nº de casos*	Nº de expostos*
Serviço de Saúde		13	66
Unidade prisional		3	82
Comunidade quilombola		1	8
ILPI		3	8
Segurança Pública		2	24
Prefeitura		1	8
Mercearia		1	4
Escola Militar		1	22
Agência Bancária		2	8
Total		27	230

Fonte: Dados do Núcleo de Vigilância em Saúde/SRS Diamantina. Dados acessados em 27/01/2021 as 10:00.

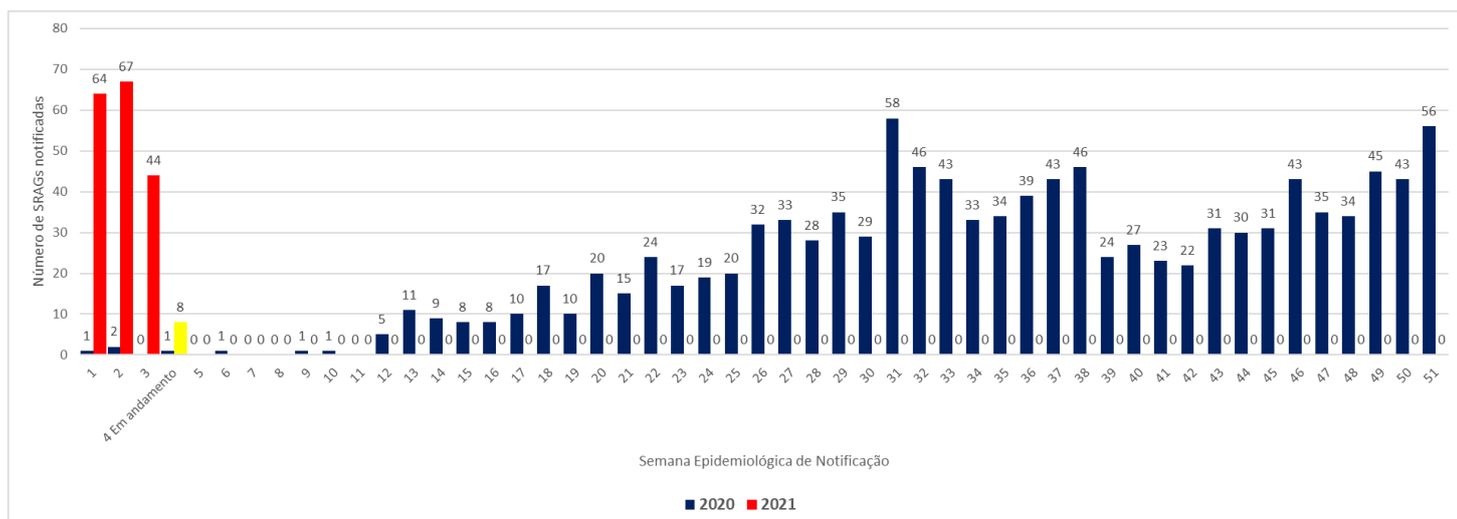
*Dados parciais, sujeitos a alterações. Surtos em investigação.

5.2 Distribuição dos óbitos ocorridos nos surtos

Em 16/07/2020, houve 01 (um) óbito por SRAG em ILPI (Instituição de Longa Permanência) no município de Gouveia, segundo dados do SINAN e CIEVS.

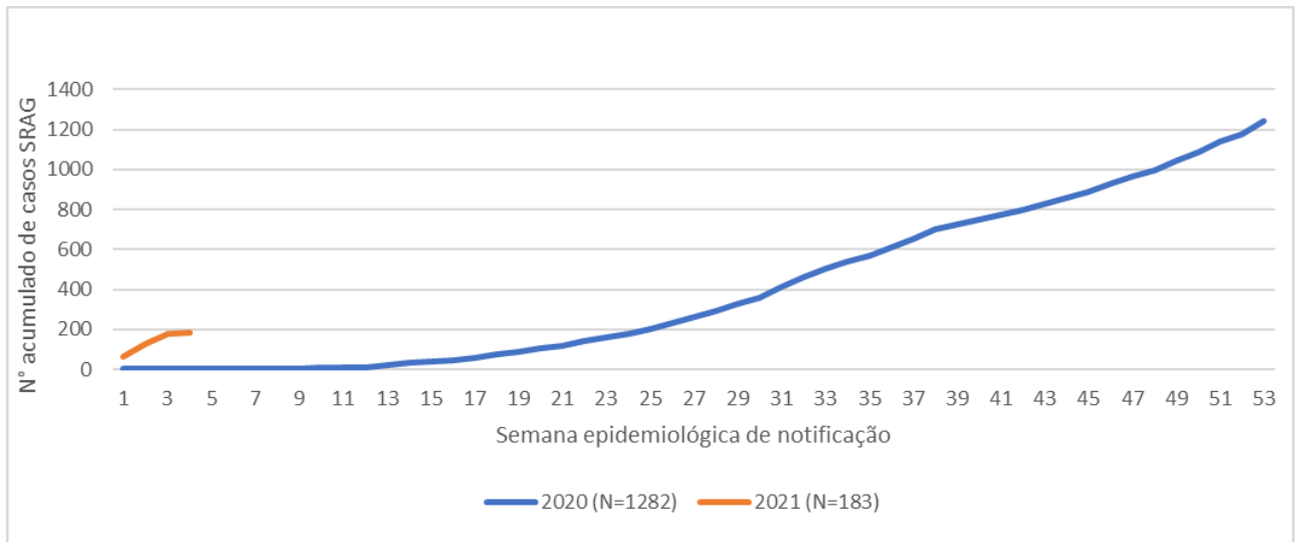
6. SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)

Gráfico 2- Número de hospitalizações por SRAG segundo semana epidemiológica de notificação, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021.



Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 26/01/2021 as 08:30

Gráfico 3 - Comparação de casos acumulados de SRAGs hospitalizadas, em municípios da Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021



Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 26/01/2021 as 08:30

6.1 Óbitos por SRAG em 2021

A Tabela 5 apresenta todos os casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) hospitalizados e notificados até 4ª Semana Epidemiológica de 2021, de pacientes residentes em municípios pertencentes à Macrorregião de Saúde Jequitinhonha. Os casos estão apresentados segundo a Classificação Final e a Evolução do Caso. Nesse período foram notificados 1359 casos de SRAGs hospitalizadas.

Em relação aos óbitos por SRAG ocorridos em 2020 e 2021, o SIVEP-Gripe registra até o momento 182 óbitos por SRAG. E registra-se que 32 óbitos, apesar de serem casos de SRAG hospitalizados, evoluíram para óbito por outras causas, sendo que 31 desses constam como SRAG não especificado.

Tabela 5- Número de SRAGs hospitalizados notificados, segundo Classificação Final e Evolução do Caso, em municípios de residência pertencentes à Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021.

Classificação final	Cura	Óbito	Evolução do caso			Total Geral
			Óbito por outras causas	Ignorado	Sem informação	
SRAG por influenza	1	0	0	0	0	1
SRAG por outro agente Etiológico	2	4	0	0	0	5
SRAG não especificado	678	115	31	10	30	864
COVID-19	174	68	1	0	38	281
Sem informação	2	5	0	0	249	256
Total Geral	857	192	32	10	317	1408

Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 26/01/2021 as 08:30

Tabela 6-Número de óbitos por COVID-19 por município de residência pertencente à Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021.

Macrorregião de Saúde Jequitinhonha	Óbitos por COVID-19
MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARACUAI	16
ARACUAI	13
CORONEL MURTA	2
VIRGEM DA LAPA	1
MICRORREGIÃO DE SAÚDE DIAMANTINA	30
COLUNA	2
DATAS	3
DIAMANTINA	9
FELICIO DOS SANTOS	1
GOUVEIA	8
ITAMARANDIBA	4
PRESIDENTE KUBITSCHK	1
SENADOR MODESTINO GONCALVES	2
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	8
ALVORADA DE MINAS	1
CONCEICAO DO MATO DENTRO	2
SANTO ANTÔNIO DO ITAMBÉ	1
SERRO	4
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/TUR/CA	14
CAPELINHA	5
MINAS NOVAS	6
TURMALINA	3
Total Geral	68*

Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 26/01/2021 as 08:30

*Dados parciais sujeitos a alterações devido a investigações.

6.2 Coeficientes de incidência, mortalidade e letalidade segundo município de residência, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha

Tabela 7- Coeficiente de incidência de COVID-19 em municípios da Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

	Casos confirmados em 20/01/2021	Incidência por 100 mil habitantes em 20/01/2021	Casos confirmados em 27/01/2021	População Estimada (IBGE/TCU 2018)	Incidência por 100 mil habitantes em 27/01/2021	Aumento de casos em relação a semana anterior
Alvorada de Minas	84	1663,89	98	3606	2717,69	14
Araçuaí	394	474,05	466	36705	1269,58	72
Aricanduva	18	192,64	19	5191	366,02	1
Berilo	10	75,03	10	11995	83,37	0
Capelinha	478	760,78	538	37856	1421,17	60
Carbonita	40	298,00	41	9396	436,36	1
Chapada do Norte	15	32,54	16	15368	104,11	1
Coluna	146	1066,58	173	8907	1942,29	27
Conceição do Mato Dentro	1142	4670,94	1254	17641	7108,44	112
Congonhas do Norte	62	1149,88	62	5044	1229,18	0
Coronel Murta	17	151,71	71	9228	769,40	54
Couto Magalhaes de Minas	21	432,21	23	4396	523,20	2
Datas	105	833,49	125	5399	2315,24	20
Diamantina	559	546,02	643	47617	1350,36	84
Felício dos Santos	25	187,34	33	4804	686,93	8
Francisco Badaró	45	232,04	48	10343	464,08	3
Gouveia	198	1115,52	210	11833	1774,70	12
Itamarandiba	297	637,98	342	34327	996,30	45
Jenipapo de Minas	17	104,64	25	7645	327,01	8
José Gonçalves de Minas	17	177,15	18	4516	398,58	1
Leme do Prado	24	183,11	34	4915	691,76	10
Minas Novas	215	311,40	225	31471	714,94	10
Presidente Kubstcheck	35	732,36	38	3004	1264,98	3
Santo Antônio do Itambé	40	670,62	44	3877	1134,90	4
São Gonçalo do Rio Preto	13	94,91	21	3161	664,35	8
Senador Modestino Gonçalves	9	71,28	10	4209	237,59	1
Serra Azul de Minas	35	116,47	38	4293	885,16	3
Serro	255	819,32	285	20993	1357,60	30
Turmalina	315	1025,41	349	19797	1762,89	34
Veredinha	34	402,66	34	5712	595,24	0
Virgem da Lapa	215	944,49	242	13764	1758,21	27
Total Geral	4880	732,90	5535	407013	1359,91	655

Fonte: Painel COVID-19 MG/Sala de Situação/SubVS/SES/MG. Disponível em: <http://coronavirus.saude.mg.gov.br/painel>. Acessado em: 20/01/2021 as 10:00

Tabela 8- Coeficiente de mortalidade por COVID-19 em municípios da Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021.

Município de residência	Número de óbitos por COVID-19	População Estimada IBGE/TCU 2018	Coeficiente de mortalidade por COVID-19*
Araçuaí	13	36705	35,42
Alvorada de Minas	1	3.606	27,73
Capelinha	5	37.856	13,21
Coluna	2	8.907	22,45
Conceição do Mato Dentro	2	17.641	11,34
Coronel Murta	2	9.222	21,69
Datas	3	5399	55,57
Diamantina	9	47.617	18,90
Felício dos Santos	1	4804	20,82
Itamarandiba	4	34527	11,59
Gouveia	8	11.833	67,61
Minas Novas	6	31.471	19,07
Presidente Kubsticheck	1	3.004	33,29
Santo Antônio do Itambé	1	3.838	26,06
Senador Modestino Gonçalves	2	4209	47,52
Serro	4	20.993	19,05
Turmalina	3	19797	15,15
Virgem da Lapa	1	13764	7,27
Macrorregião Jequitinhonha	68	305.971	22,22

FONTE: SIVEP-Gripe. Dados exportados no dia 26/01/2021 as 08:30

Cálculo: Número de óbitos confirmados por COVID-19, por 100 mil habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

Tabela 9- Taxa de Letalidade por COVID-19 em municípios da Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021.

Município de residência	Número de óbitos por COVID-19	Número de casos confirmados por COVID-19	Taxa de letalidade por COVID-19*	Taxa de letalidade de em Minas Gerais
Araçuaí	13	466	2,79	2,1
Alvorada de Minas	1	98	1,02	
Capelinha	5	538	0,93	
Coluna	2	173	1,16	
Conceição do Mato Dentro	2	1254	0,16	
Coronel Murta	2	71	2,82	
Datas	3	125	2,40	
Diamantina	9	643	1,40	
Felício dos Santos	1	33	3,03	
Gouveia	4	210	1,90	
Itamarandiba	8	342	2,34	
Minas Novas	6	225	2,67	
Presidente Kubsticheck	1	38	2,63	
Santo Antônio do Itambé	1	44	2,27	
Senador Modestino Gonçalves	2	10	20,00	
Serro	4	285	1,40	
Turmalina	3	349	0,86	
Virgem da Lapa	1	242	0,41	
Macrorregião Jequitinhonha	68	5146	1,32	

FONTES: SIVEP-Gripe. Dados exportados no dia 26/01/2021 as 08:30
Painel COVID-19 MG/Sala de Situação/SubVS/SES/MG. Acessado em: 20/01/2021.

7. SITUAÇÃO ASSISTENCIAL MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA

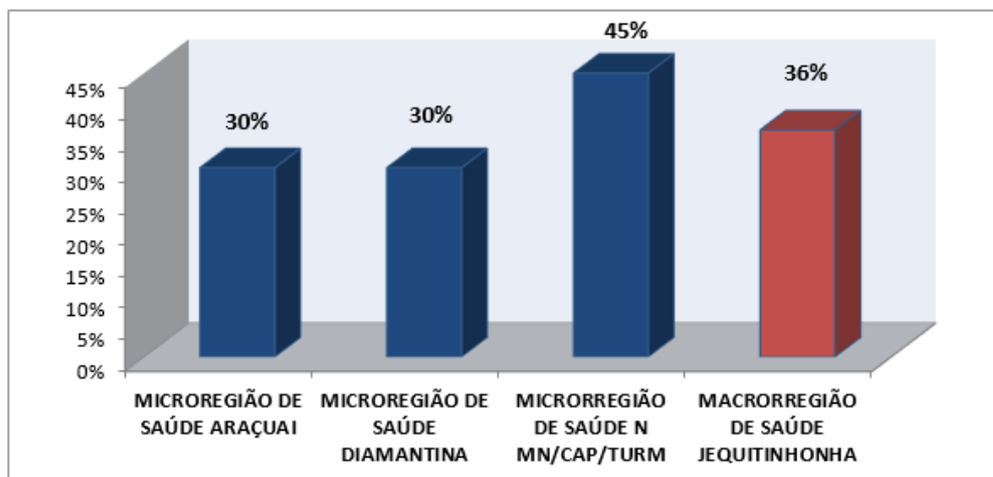
7.1 Ocupação UTI Adulto

Tabela 10 – Frequência de leitos UTI SUSFÁCIL, segundo instituição hospitalar e média de leitos UTI ocupados /SUSFÁCIL, Macrorregião Jequitinhonha, no período de 25 a 27 janeiro de 2021:

INSTITUIÇÃO	TIPO DE LEITO DE UTI	TOTAL DE LEITOS UTI	MÉDIA DE OCUPADOS DIÁRIA	
			Semana Anterior	Semana Atual
Santa Casa De Caridade de Diamantina	UTI COVID-19 ADULTO	20	11	08
Fundação São Vicente de Paulo Araçuaí	UTI COVID-19 ADULTO	10	07	03
Fundação Hospitalar São Vicente de Paulo de Capelinha	UTI COVID -19 ADULTO	10	07	06
Fundação Hospitalar São Vicente de Turmalina	UTI COVID -19 ADULTO	10	00	03
TOTAL	UTI COVID -19 ADULTO	50	25	20

FONTE: SUSFÁCIL. Acessado em 25, 26 e 27 de janeiro de 2021

Gráfico 04 - Proporção de ocupação de LEITOS DE UTI ADULTO – COVID -19 por MICRORREGIÃO DE SAÚDE, no dia 27 de janeiro 2021:



FONTE SUSFÁCIL. Acessado em: 27 de janeiro de 2021

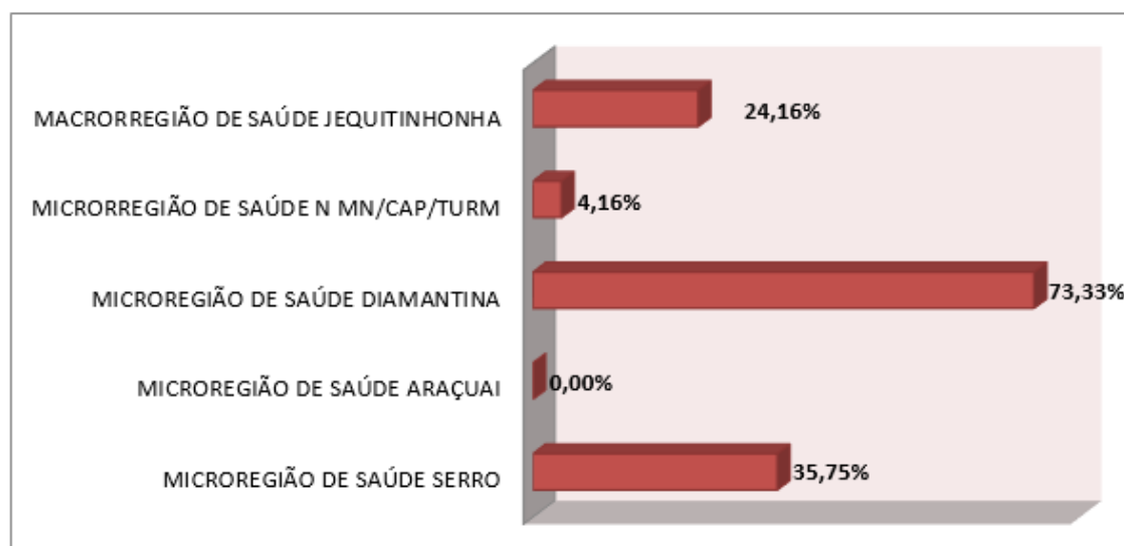
7.2 Ocupação de leitos Enfermaria Covid-19

Tabela 11 - OCUPAÇÃO DE LEITOS DE ENFERMARIA COVID-19 E NÃO COVID-19 da MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA, em 20 de janeiro de 2021

MICRORREGIÃO DE SAÚDE	TOTAL DE LEITOS DE ENFERMARIA COVID-19	TOTAL DE LEITOS ENFERMARIA COVID-19 OCUPADOS	
		Semana anterior	Semana atual
MICRORREGIÃO DE DIAMANTINA	30	21	22
MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARAÇUAÍ	28	03	0
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	14	05	05
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/CAP/TURM	48	11	02
TOTAL	120	40	29

Fonte: SUSFÁCIL. Acessado em: 20 de janeiro de 2021

GRÁFICO 05 – TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE ENFERMARIA COVID-19 E NÃO COVID-19 DA MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA, em 27 de janeiro de 2021



Fonte: SUSFÁCIL. Acessado em: 27 de janeiro de 2021