

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

Número 08/2021

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 24/02/2021, 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 ⇅↓	Casos - relatados recentemente nas últimas 24 horas	Mortes - total cumulativo	Mortes - relatadas recentemente nas últimas 24 horas	Classificação de transmissão
Global	111.593.583	277,304	2.475.020	7,414	
 Estados Unidos da...	27.883.560 	55,190	496.850	1.575	Transmissão da comunidade
 Índia	11.030.176 	13.742	156.567	104	Clusters de casos
 Brasil	10.195.160 	26,986	247,143	639	Transmissão da comunidade
 Federação Russa	4.189.153 	11,823	84.047	417	Clusters de casos
 O Reino Unido	4.126.154 	10,641	120,757	177	Transmissão da comunidade
 França	3.547.055 	3,760	84,193	327	Transmissão da comunidade

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

FONTE:OMS. Disponível em <https://covid19.who.int/>. Acessado em 24/02/2021 as 10:00

2. SITUAÇÃO DA COVID-19 EM MINAS GERAIS

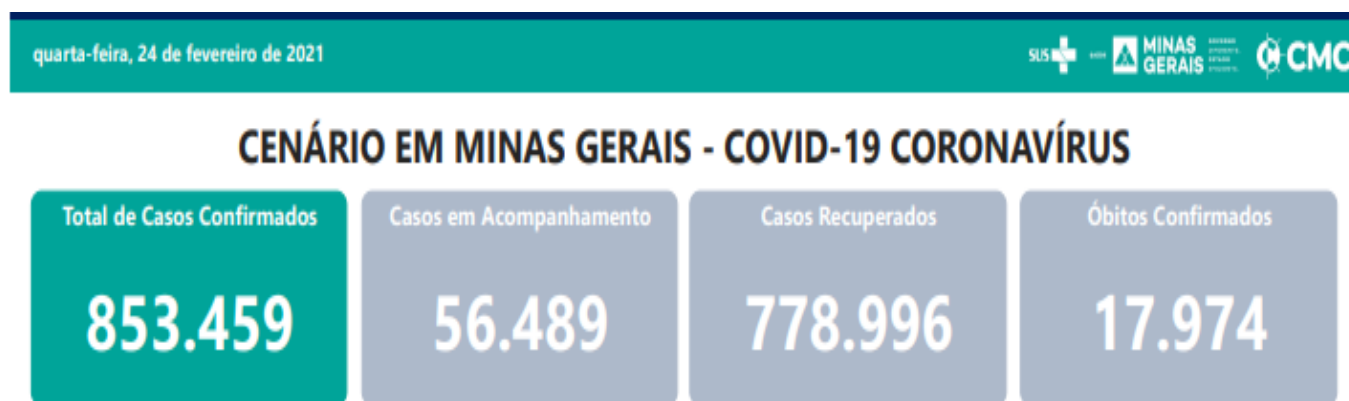
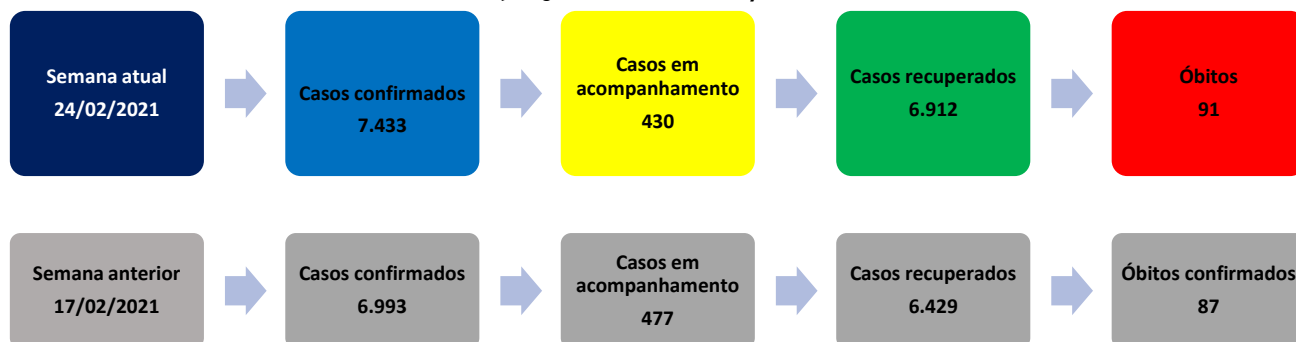


FIGURA 2- CENÁRIO EM MINAS GERAIS COVID-19 Coronavírus, 2021.

FONTE: BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19, datado de 24/02/2021, publicado as 10:30

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	1085	14,60
ARACUAI	566	7,61
BERILO	10	0,13
CORONEL MURTA	85	1,14
FRANCISCO BADARO	76	1,02
JENIPAPO DE MINAS	53	0,71
VIRGEM DA LAPA	295	3,97
MICRORREGIÃO DE SAÚDE DIAMANTINA	2359	31,74
CARBONITA	61	0,82
COLUNA	241	3,24
CONGONHAS DO NORTE	72	0,97
COUTO DE MAGALHAES DE MINAS	29	0,39
DATAS	136	1,83
DIAMANTINA	957	12,88
FELICIO DOS SANTOS	48	0,65
GOUVEIA	262	3,52
ITAMARANDIBA	467	6,28
PRESIDENTE KUBITSCHK	45	0,61
SAO GONCALO DO RIO PRETO	22	0,30
SENADOR MODESTINO GONCALVES	19	0,26
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	2227	29,96
ALVORADA DE MINAS	138	1,86
CONCEICAO DO MATO DENTRO	1556	20,93
SANTO ANTONIO DO ITAMBE	53	0,71
SERRA AZUL DE MINAS	43	0,58

SERRO	437	5,88
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/TU/CA	1762	23,71
ARICANDUVA	30	0,40
CAPELINHA	833	11,21
CHAPADA DO NORTE	29	0,39
JOSE GONCALVES DE MINAS	24	0,32
LEME DO PRADO	46	0,62
MINAS NOVAS	282	3,79
TURMALINA	484	6,51
VEREDINHA	34	0,46
Total Geral	7433	100,00

FONTE: Painel COVID-19 MG/Sala de Situação/SubVS/SES/MG. Disponível em: <http://coronavirus.saude.mg.gov.br/painel>. Acessado em: 24/02/2021 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, 50,0% são do sexo masculino e 50,0% 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.

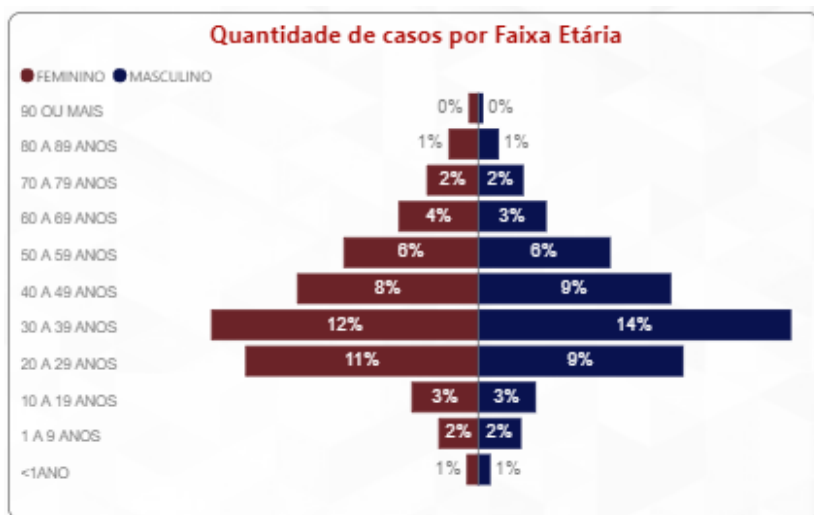


FIGURA 3- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo sexo e faixa etária, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 24/02/2021 as 10:00

Segundo a raça, há predominância de casos confirmados na raça parda (57,4%).

A Figura 4 apresenta a distribuição proporcional segundo raça.

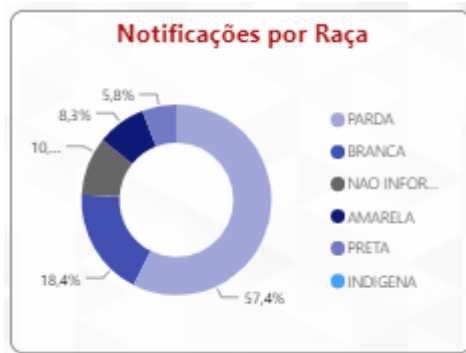


FIGURA 4- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo raça/cor, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 24/02/2021 as 09:00

A análise dos dados notificados mostra que do total de casos confirmados de COVID-19, 87,7% estão sem informação sobre a presença ou não de fator de risco; 5,66% apresentam fator de risco e 6,65% não apresentam fator de risco. Em relação ao tipo de isolamento, 93,41% dos casos foram isolados em domicílio e 6,59% precisaram de tratamento hospitalar (Figura 5).

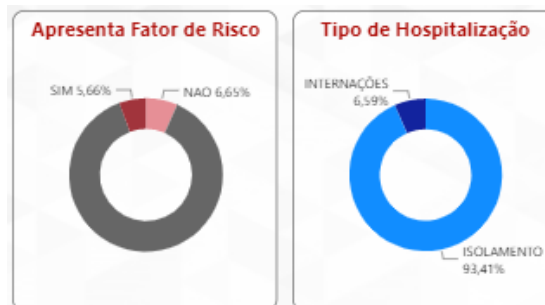


FIGURA 5- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo fator de risco e tipo de isolamento, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 24/02/2021 as 09:00

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

Segundo dados do BI Interno, 57,0% dos óbitos confirmados por COVID-19 foram no sexo feminino e 43,0% no sexo masculino. Há predominância de óbitos na faixa etária de 80 a 89 anos (Figura 6).

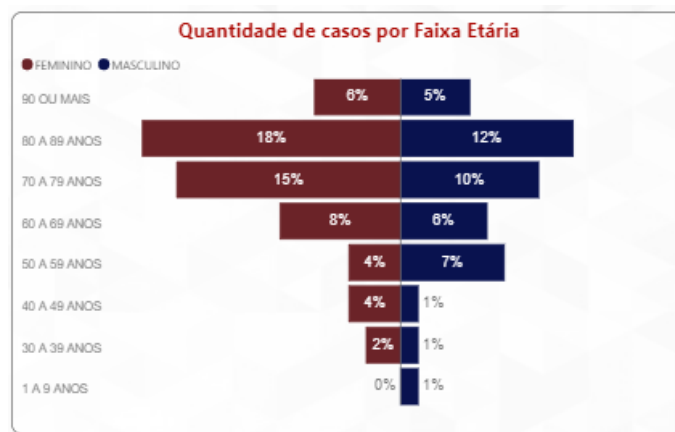


FIGURA 6- Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo sexo e faixa etária, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 24/02/2021 as 09:00

Em relação aos óbitos confirmados por COVID-19, 4 (4,71%) não possuem informação sobre a raça; 54 (63,53%) ocorreram em pessoas da raça parda; 18 (21,18%) em pessoas da raça branca e 7 (8,24%) em pessoas da raça preta (FIGURA 7).

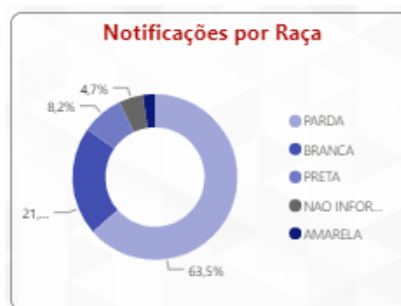


FIGURA 7- Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo raça/cor, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 24/02/2021 as 09:00

Dos casos que evoluíram para óbito, 57 (67,06%) possuíam fator de risco; 28 (32,94%) dos óbitos não apresentavam (FIGURA 8).

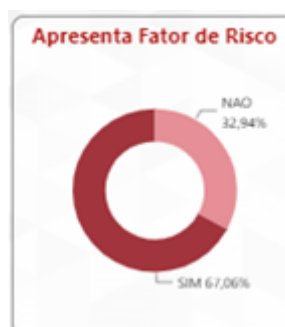


FIGURA 8- Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo presença ou não de fator de risco, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

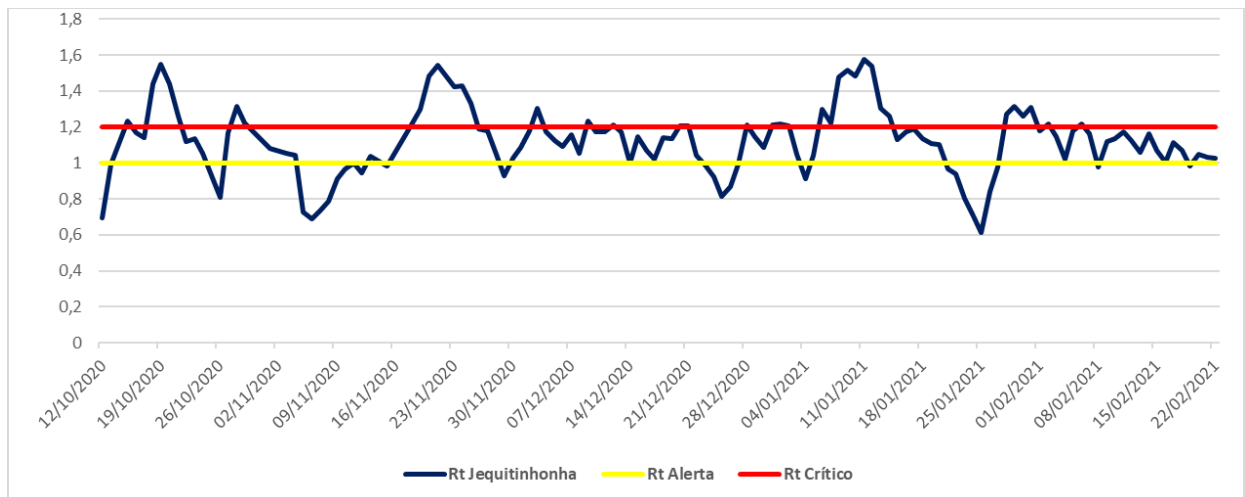
FONTE: BI Interno. Dados acessados em 24/02/2021 as 09:00

4.3 Evolução do Rt = número de reprodução médio

O Rt, 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 Rt estiver acima de 1,0, o vírus se espalhará rapidamente. Quando Rt estiver abaixo de 1,0, o vírus irá parar de se espalhar.

Dessa forma, calcular o (Rt) 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 (Rt) da infecção por COVID-19, na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, no período de 12/10/2020 a 22/02/2021.



Fonte: Relatório Minas Consciente. Acessado em 23/02/2021 as 11:00

A velocidade de propagação (Rt) na semana do dia 16/02/2021 a 22/02/2021, variou conforme demonstrado na Tabela 2.

Tabela 2- Velocidade de Propagação (Rt) da infecção pelo Novo Coronavírus, no período de 16/02 a 22/02, na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha.

Data	Valor de Rt
16/02/2021	1,0041
17/02/2021	1,1159
18/02/2021	1,0719
19/02/2021	0,9800
20/02/2021	1,0476
21/02/2021	1,0296
22/02/2021	1,0251

FONTE: Relatório Minas Consciente. Acessado em 23/02/2021 as 11:00

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 08ª Semana Epidemiológica de Notificação, foram notificados 37 (trinta e sete) surtos, envolvendo 12 (doze) 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.

Município	Nº de surtos notificados	Nº de casos *	Nº de expostos*
Aricanduva	1	3	24
Capelinha	8	125	452
Chapada do Norte	1	3	14
Conceição do Mato Dentro	2	8	71
Congonhas do Norte	1	3	3
Diamantina	9	63	578
Felício dos Santos	2	14	39
Gouveia	3	20	91
Itamarandiba	4	18	150
Turmalina	3	16	143
Serro	1	29	132
Virgem da Lapa	2	17	61
Macrorregião Jequitinhonha	37	319	1758

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 23/02/2021, às 10:00.

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

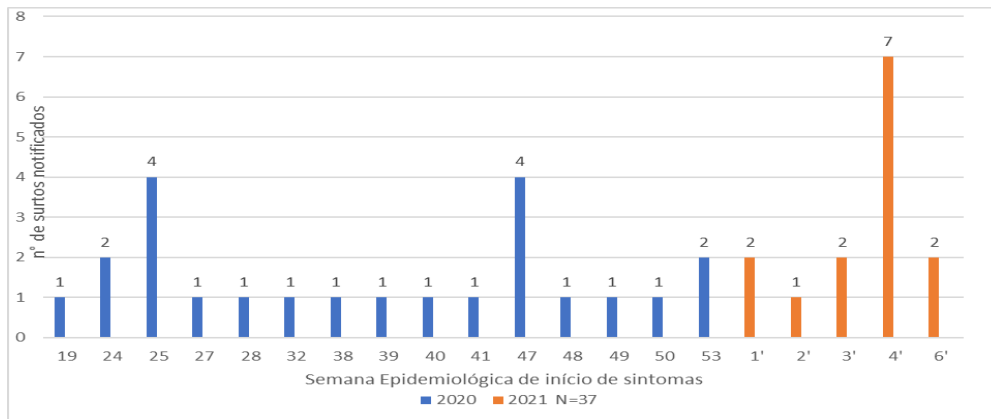
Tabela 4 - Distribuição dos surtos por COVID-19, segundo estabelecimento, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

Estabelecimentos	Nº de surtos	Nº de casos*	Nº de expostos*
Serviço de Saúde	15	95	1019
Unidade prisional	3	103	314
Comunidade quilombola	1	8	52
ILPI	5	35	146
Segurança Pública	2	22	38
Prefeitura	3	19	46
Mercearia/Supermercado	2	7	36
Loja	1	4	19
Camara Municipal	1	6	24
Restaurante	1	3	7
Agência Bancária	2	14	43
Serviço de Acolhimento Social	1	3	14
Total	37	319	1758

Fonte: Dados do Núcleo de Vigilância em Saúde/SRS Diamantina. Dados acessados em 23/02/2021 as 10:00.

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

5.2 Distribuição dos surtos notificados de SRA associada ao COVID-19, por semana epidemiológica de início de sintomas do primeiro caso. Macro Jequitinhonha



Fonte: Planilha de monitoramento dos surtos Cievs/Minas. Dados acessados em 20/02/2021 as 08:00

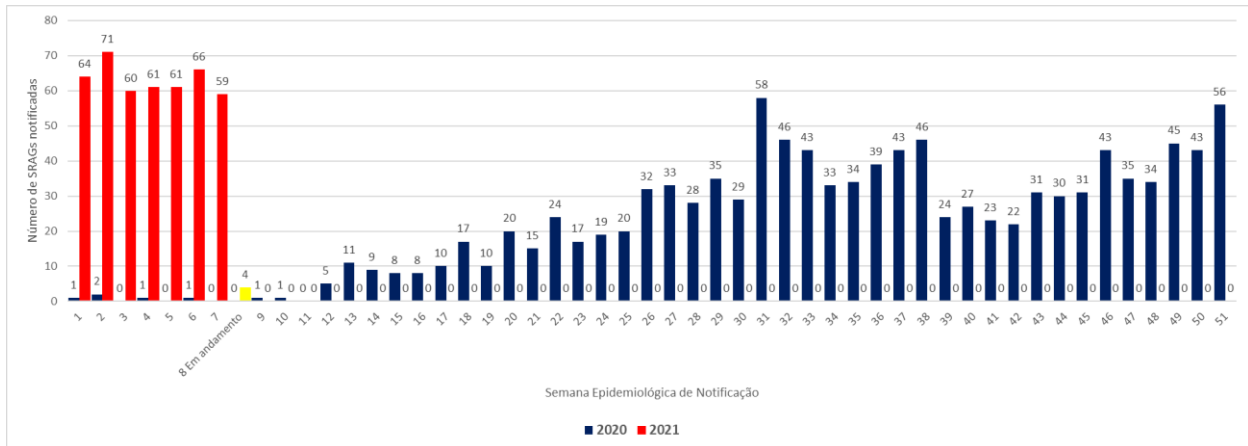
5.3 Distribuição dos óbitos ocorridos nos surtos

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.

Em Capelinha, em 06/02/2021, houve 01 (um) óbitos por SRAG em ILPI e nas datas 27/10/2020 e 12/11/2020, houveram 02 (dois) óbitos em decorrência de surto em hospital, segundo dados retirados do SINAN e CIEVS.

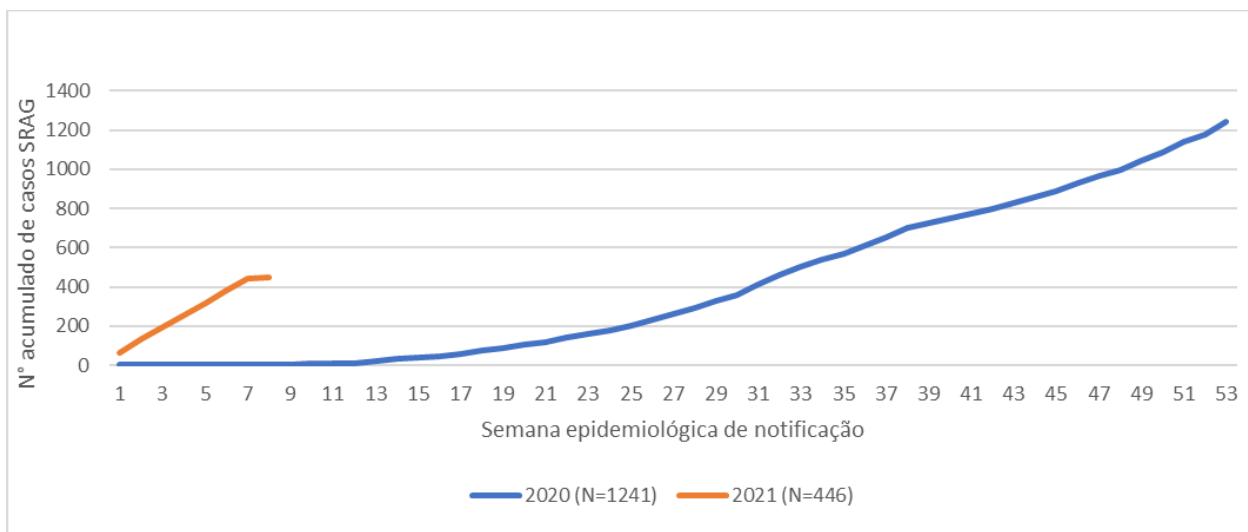
6. SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)

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 23/02/2021 as 08:00

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 23/02/2021 as 08:00

6.1 Óbitos por SRAG em 2021

A Tabela 5 apresenta todos os casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) hospitalizados e notificados até 8ª 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 1568 casos de SRAGs hospitalizadas.

Em relação os óbitos, são 228 óbitos por SRAG. E registra-se que 33 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	6
SRAG não especificado	724	133	31	11	37	936
COVID-19	176	91	1	0	34	405
Sem informação	2	5	1	0	315	323
Total Geral	905	233	33	11	386	1568

Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 23/02/2021 as 08:00

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	20
ARACUAI	16
CORONEL MURTA	2
VIRGEM DA LAPA	2
MICRORREGIÃO DE SAÚDE DIAMANTINA	36
COLUNA	3
DATAS	3
DIAMANTINA	10
FELICIO DOS SANTOS	1
GOUVEIA	10
ITAMARANDIBA	5
PRESIDENTE KUBITSCHK	1
SÃO GONÇALO DO RIO PRETO	1
SENADOR MODESTINO GONCALVES	2
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	12
ALVORADA DE MINAS	1
CONCEICAO DO MATO DENTRO	4
SANTO ANTÔNIO DO ITAMBÉ	1
SERRO	6
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/TUR/CA	23
CAPELINHA	8
CHAPADA DO NORTE	1
MINAS NOVAS	9
TURMALINA	5
Total Geral	91*

Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 23/02/2021 as 08:00

*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 17/02/2021	Incidência por 100 mil habitantes em 17/02/2021	Casos confirmados em 24/02/2021	População Estimada (IBGE/TCU 2018)	Incidência por 100 mil habitantes em 24/02/2021	Aumento de casos em relação a semana anterior
Alvorada de Minas	134	3716,03	138	3606	3826,96	4
Araçuaí	550	1498,43	566	36705	1542,02	16
Aricanduva	23	443,07	30	5191	577,92	7
Berilo	10	83,37	10	11995	83,37	0
Capelinha	776	2049,87	833	37856	2200,44	57
Carbonita	52	553,43	61	9396	649,21	9
Chapada do Norte	21	136,65	29	15368	188,70	8
Coluna	235	2638,37	241	8907	2705,74	6
Conceição do Mato Dentro	1497	8485,91	1556	17641	8820,36	59
Congonhas do Norte	72	1427,44	72	5044	1427,44	0
Coronel Murta	84	910,27	85	9228	921,11	1
Couto Magalhaes de Minas	29	659,69	29	4396	659,69	0
Datas	134	2481,94	136	5399	2518,98	2
Diamantina	917	1925,78	957	47617	2009,79	40
Felício dos Santos	47	978,35	48	4804	999,17	1
Francisco Badaró	68	657,45	76	10343	734,80	8
Gouveia	255	2154,99	262	11833	2214,15	7
Itamarandiba	407	1185,66	467	34327	1360,45	60
Jenipapo de Minas	31	405,49	53	7645	693,26	22
José Gonçalves de Minas	24	531,44	24	4516	531,44	0
Leme do Prado	44	895,22	46	4915	935,91	2
Minas Novas	254	807,09	282	31471	896,06	28
Presidente Kubsticheck	42	1398,14	45	3004	1498,00	3
Santo Antônio do Itambé	50	1289,66	53	3877	1367,04	3
São Gonçalo do Rio Preto	22	695,98	22	3161	695,98	0
Senador Modestino Gonçalves	15	356,38	19	4209	451,41	4
Serra Azul de Minas	40	931,75	43	4293	1001,63	3
Serro	398	1895,87	437	20993	2081,65	39
Turmalina	438	2212,46	484	19797	2444,81	46
Veredinha	34	595,24	34	5712	595,24	0
Virgem da Lapa	290	2106,95	295	13764	2143,27	5
Total Geral	6993	1718,13	7433	407013	1826,23	440

Fonte: Painel COVID-19 MG/Sala de Situação/SubVS/SES/MG. Disponível em: <http://coronavirus.saude.mg.gov.br/painel>. Acessado em: 24/02/2021 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	16	36705	43,59
Alvorada de Minas	1	3.606	27,73
Capelinha	8	37.856	21,13
Chapada do Norte	1	15.356	6,51
Coluna	3	8.873	33,81
Conceição do Mato Dentro	4	17.641	22,67
Coronel Murta	2	9.222	21,69
Datas	3	5399	55,57
Diamantina	10	47.617	21,00
Felício dos Santos	1	4804	20,82
Itamarandiba	5	34527	14,48
Gouveia	10	11.833	84,51
Minas Novas	9	31.471	28,60
Presidente Kubsticheck	1	3.004	33,29
Santo Antônio do Itambé	1	3.838	26,06
São Gonçalo do Rio Preto	1	3.167	31,58
Senador Modestino Gonaçalves	2	4209	47,52
Serro	6	20.993	28,58
Turmalina	5	19797	25,26
Virgem da Lapa	2	13764	14,53
Macrorregião Jequitinhonha	91	333.682	27,27

FONTE: SIVEP-Gripe. Dados exportados no dia 23/02/2021 as 08:00

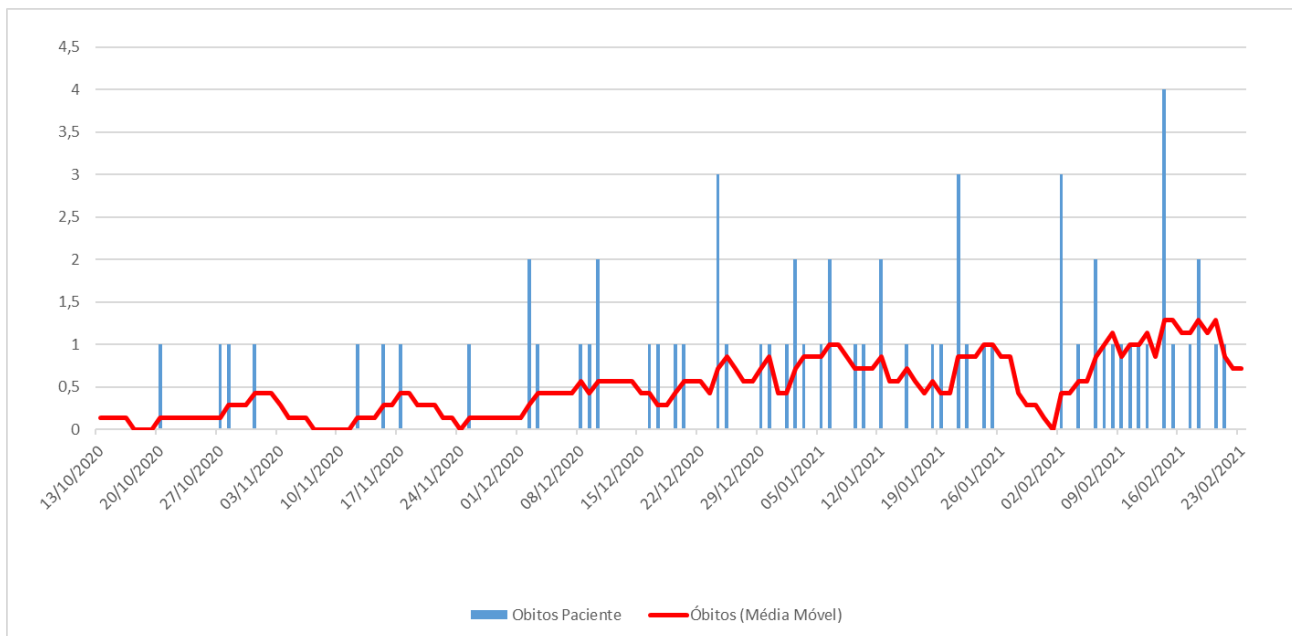
Cálculo: Número de óbitos confirmados por COVID-19, por 100 mil habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

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 em Minas Gerais
Araçuaí	16	566	2,83	
Alvorada de Minas	1	138	0,72	
Capelinha	8	833	0,96	
Chapada do Norte	1	29	3,45	
Coluna	3	241	1,24	
Conceição do Mato Dentro	4	1556	0,26	
Coronel Murta	2	85	2,35	
Datas	3	136	2,21	
Diamantina	10	957	1,04	
Felício dos Santos	1	48	2,08	
Gouveia	5	262	1,91	
Itamarandiba	10	467	2,14	
Minas Novas	9	282	3,19	
Presidente Kubsticheck	1	45	2,22	
Santo Antônio do Itambé	1	53	1,89	
São Gonçalo do Rio Preto	1	22	4,55	
Senador Modestino Gonçalves	2	19	10,53	
Serro	6	437	1,37	
Turmalina	5	484	1,03	
Virgem da Lapa	2	295	0,68	
Macrorregião Jequitinhonha	91	6955	1,31	2,10

FONTES: SIVEP-Gripe. Dados exportados no dia 23/02/2021 as 08:00
Painel COVID-19 MG/Sala de Situação/SubVS/SES/MG. Acessado em: 24/02/2021.

6.3 Média Móvel de óbitos por COVID-19 segundo data de ocorrência, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2020 e 2021.



Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 23/02/2021, às 08:00.

7. SITUAÇÃO ASSISTENCIAL MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA

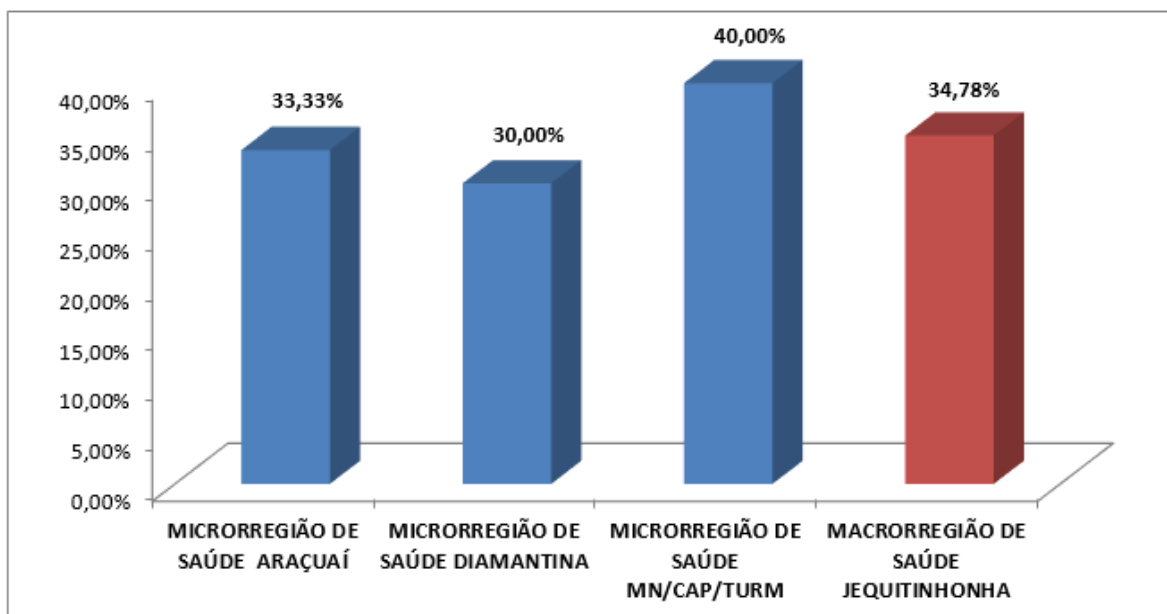
7.1 Ocupação UTI Adulto

Tabela 10 – Frequência de leitos UTI SUSFÁCIL, segundo instituição hospitalar e média de leitos UTI ocupados/SUSFÁCIL, Macrorregião Jequitinhonha, no período de 18 a 25 de fevereiro de 2021:

INSTITUIÇÃO	TIPO DE LEITO DE UTI	TOTAL DE LEITOS UTI	MÉDIA DIÁRIA DE LEITOS OCUPADOS	
			Semana Anterior	Semana Atual
Santa Casa De Caridade de Diamantina	UTI COVID-19 ADULTO	20	08	08
Fundação São Vicente de Paulo Araçuaí	UTI COVID-19 ADULTO	06	03	02
Fundação Hospitalar São Vicente de Paulo de Capelinha	UTI COVID -19 ADULTO	10	05	07
Fundação Hospitalar São Vicente de Turmalina	UTI COVID -19 ADULTO	10	02	03
TOTAL	UTI COVID -19 ADULTO	46	18	20

FONTE: SUSFÁCIL. Acessado em 18, 19, 22, 23, 24 de fevereiro de 2021

Gráfico 01 - Taxa de ocupação de LEITOS DE UTI ADULTO – COVID -19 por MICRORREGIÃO DE SAÚDE:



FONTE: SUSFÁCIL. Acessado em 24 de fevereiro de 2021

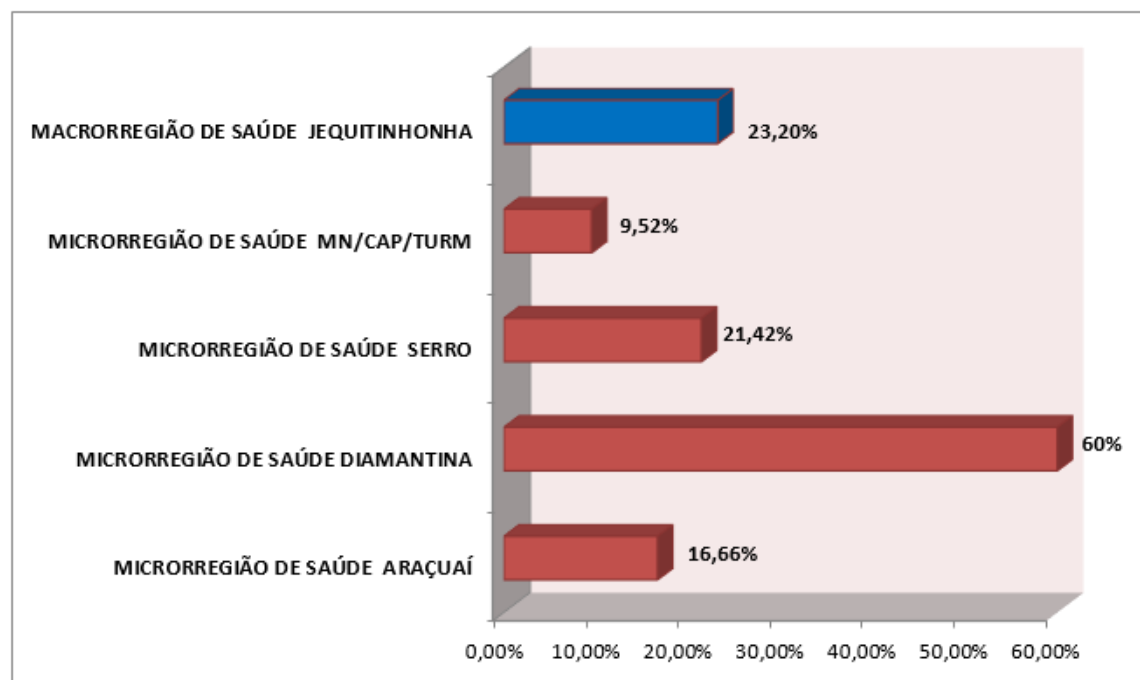
7.2 Ocupação de leitos Enfermaria Covid-19

Tabela 02 - OCUPAÇÃO DE LEITOS DE ENFERMARIA COVID-19 da MACRORREGIÃO DE SAÚDE JEQUITINHONHA:

MICRORREGIÃO DE SAÚDE	TOTAL DE LEITOS DE ENFERMARIA COVID-19	TOTAL DE LEITOS ENFERMARIA COVID-19 OCUPADOS	
		Semana anterior	Semana atual
MICRORREGIÃO DE DIAMANTINA	35	27	21
MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARAÇUAÍ	06	03	01
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	14	05	03
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/CAP/TURM	42	12	04
TOTAL	125	47	29

FONTE: SUSFÁCIL. Acessado em 24 de fevereiro de 2021

GRÁFICO 02 – TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE ENFERMARIA COVID-19 POR MICRORREGIÃO DE SAÚDE



FONTE: SUSFÁCIL, acessado em 24 de fevereiro de 2021