

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

Número 25

**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 20/01/2021, 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	Casos - relatados recentemente nas últimas 24 horas	Mortes - total cumulativo	Mortes - relatadas recentemente nas últimas 24 horas	Classificação de transmissão
Global	94.124.612	312.202	2.034.527	8.316	
 Estados Unidos da...	23.556.676	0	392.641	0	Transmissão da comunidade
 Índia	10.581.837	10.064	152.556	137	Clusters de casos
 Brasil	8.488.099	33.040	209.847	551	Transmissão da comunidade
 Federação Russa	3.612.800	21.734	66.623	586	Clusters de casos
 O Reino Unido	3.433.498	37.535	89.860	599	Transmissão da comunidade
 França	2.866.665	3.052	70.295	401	Transmissão da comunidade

FIGURA 1- PAINEL DOENÇA CORONAVÍRUS DA OMS (COVID-19), 2021.

FONTE:OMS. Disponível em <https://covid19.who.int/>. Acessado em 20/01/2021 as 09:00

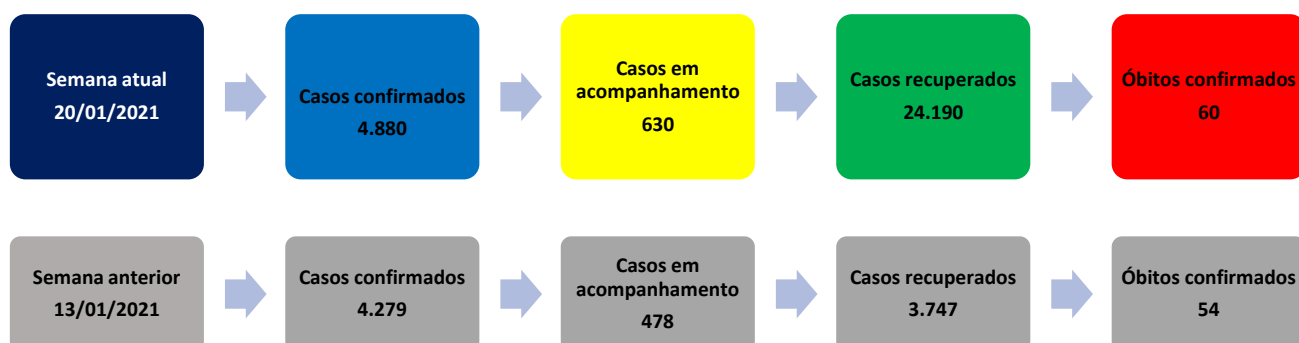
## 2. SITUAÇÃO DA COVID-19 EM MINAS GERAIS



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

FONTE: BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19, datado de 20/01/2021, 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	%
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARACUAI</b>	<b>698</b>	<b>14,30</b>
ARACUAI	394	8,07
BERILO	10	0,20
CORONEL MURTA	17	0,35
FRANCISCO BADARO	45	0,92
JENIPAPO DE MINAS	17	0,35
VIRGEM DA LAPA	215	4,41
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE DIAMANTINA</b>	<b>1510</b>	<b>30,94</b>
CARBONITA	40	0,82
COLUNA	146	2,99
CONGONHAS DO NORTE	62	1,27
COUTO DE MAGALHAES DE MINAS	21	0,43
DATAS	105	2,15
DIAMANTINA	559	11,45
FELICIO DOS SANTOS	25	0,51
GOUVEIA	198	4,06
ITAMARANDIBA	297	6,09
PRESIDENTE KUBITSCHK	35	0,72
SAO GONCALO DO RIO PRETO	13	0,27
SENADOR MODESTINO GONCALVES	9	0,18
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO</b>	<b>1556</b>	<b>31,89</b>
ALVORADA DE MINAS	84	1,72
CONCEICAO DO MATO DENTRO	1142	23,40
SANTO ANTONIO DO ITAMBE	40	0,82

SERRA AZUL DE MINAS	35	0,72
SERRO	255	5,23
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/TU/CA</b>	<b>1116</b>	<b>22,87</b>
ARICANDUVA	18	0,37
CAPELINHA	478	9,80
CHAPADA DO NORTE	15	0,31
JOSE GONCALVES DE MINAS	17	0,35
LEME DO PRADO	24	0,49
MINAS NOVAS	215	4,41
TURMALINA	315	6,45
VEREDINHA	34	0,70
<b>Total Geral</b>	<b>4880</b>	<b>100,00</b>

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

#### 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.

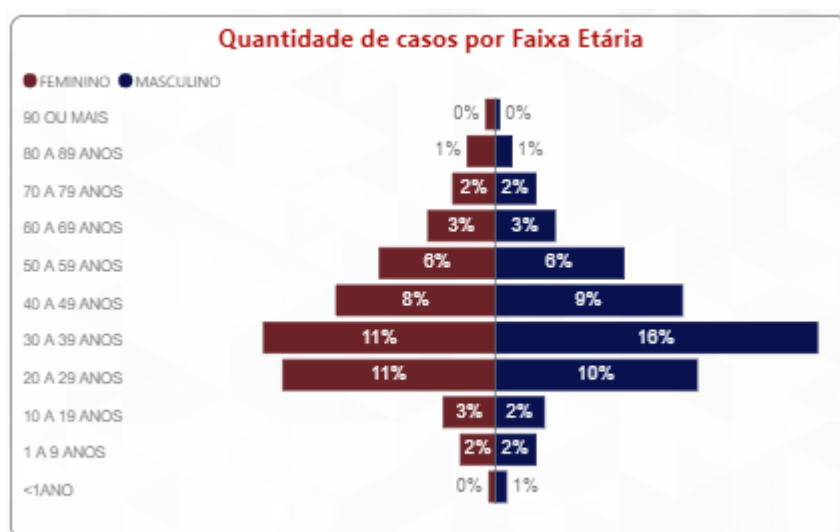
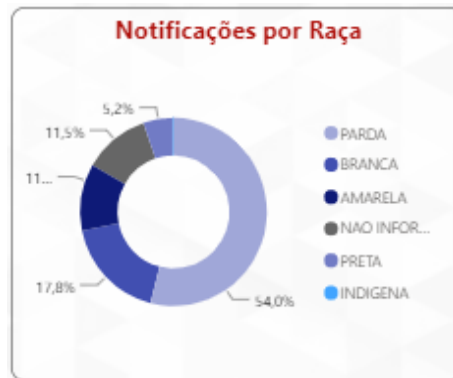


FIGURA 3- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo sexo e faixa etária, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 20/01/2021 as 09:00

Segundo a raça, há predominância de casos confirmados na raça parda (54,0%).

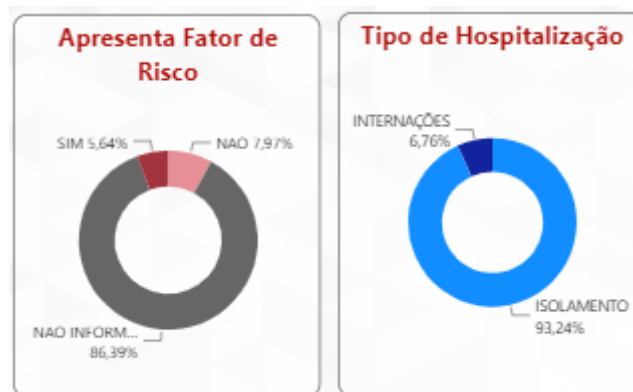
A Figura 4 apresenta a distribuição proporcional segundo raça.



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

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 20/01/2021 as 09:00

A análise dos dados notificados mostra que do total de casos confirmados de COVID-19, 86,39% estão sem informação sobre a presença ou não de fator de risco; 5,64% apresentam fator de risco e 7,97% não apresentam fator de risco. Em relação ao tipo de isolamento, 93,24% dos casos foram isolados em domicílio e 6,76% precisaram de tratamento hospitalar (Figura 5).

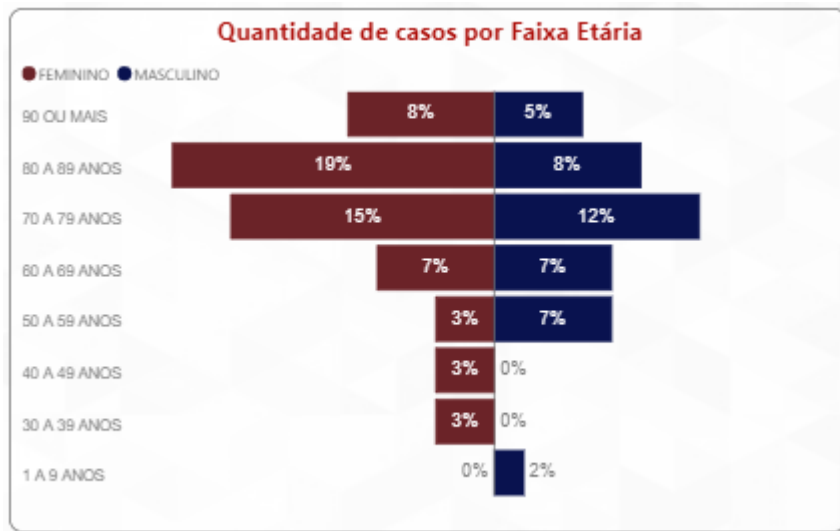


**FIGURA 5- Distribuição dos casos confirmados por COVID-19, segundo fator de risco e tipo de isolamento, Macrorregião de Saúde Jequitinhonha, 2021.**

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 20/01/2021 as 09:00

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

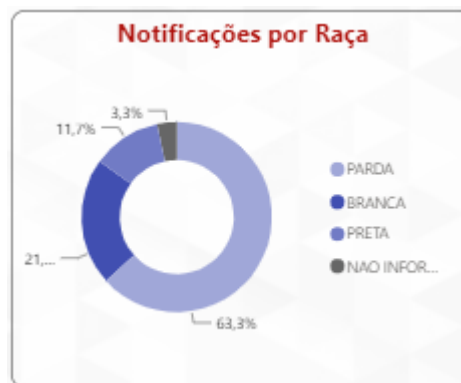
Segundo dados do BI Interno, 58,0% dos óbitos confirmados por COVID-19 foram no sexo feminino e 41,0% no sexo masculino. Há predominância de óbitos nas faixas etárias de 70 a 79 anos e 80 a 89 anos (Figura 6).



**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 20/01/2021 as 09:00

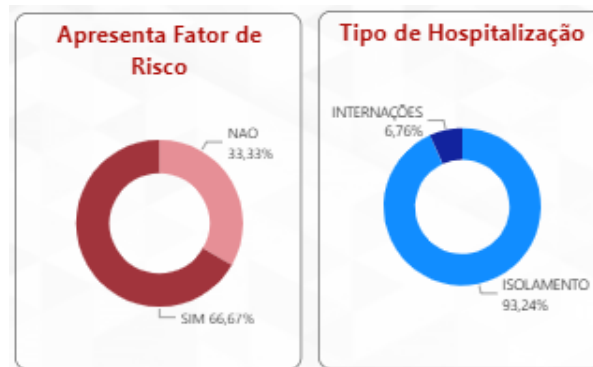
Em relação aos óbitos confirmados por COVID-19, 2 (3,33%) não possuem informação sobre a raça; 38 (63,33%) ocorreram em pessoas da raça parda; 13 (21,67%) em pessoas da raça branca e 7 (11,67%) em pessoas da raça preta (FIGURA 7).



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

FONTE: BI Interno. Dados acessados em 20/12/2021 as 09:00

Dos casos que evoluíram para óbito, 40 (66,67%) possuíam fator de risco; 20 (36,84%) 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.**

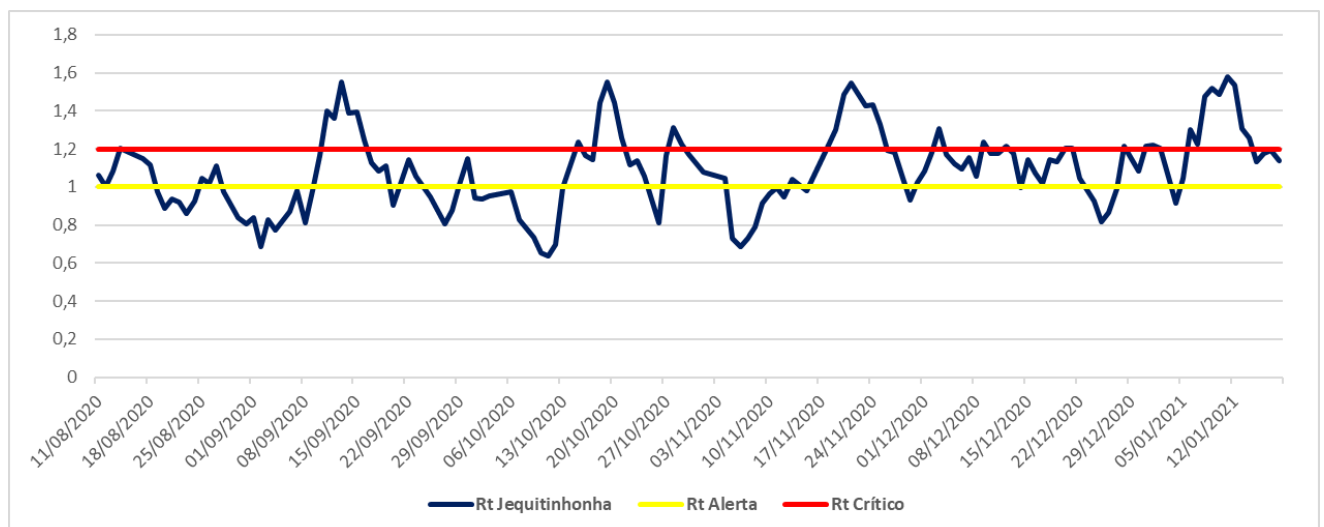
FONTE: BI Interno. Dados acessados em 20/01/2021 as 09:00

### 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 13/01/2021 a 18/01/2021.**



Fonte: Relatório Minas Consciente. Acessado em 19/01/2021 as 17:00



A velocidade de propagação (Rt) na semana do dia 13/01/2021 a 18/01/2021, variou conforme demonstrado na Tabela 2.

**Tabela 2- Velocidade de Propagação (Rt) da infecção pelo Novo Coronavírus, no período de 13/01 a 18/01, na Macrorregião de Saúde Jequitinhonha.**

Data	Valor de Rt
13/01/2021	1,3036
14/01/2021	1,2581
15/01/2021	1,1307
16/01/2021	1,1735
17/01/2021	1,1917
18/01/2021	1,1360

FONTE: Relatório Minas Consciente. Acessado em 19/01/2021 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 24 (vinte e quatro) 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	4	96	179
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	6
Virgem da Lapa	2	8	52
<b>Macrorregião Jequitinhonha</b>	<b>24</b>	<b>210</b>	<b>1020</b>

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 20/01/2021, 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	2	82	174
Comunidade quilombola	1	8	52
ILPI	2	4	28
Segurança Pública	2	24	21
Prefeitura	1	8	42
Mercearia	1	4	8
Escola Militar	1	22	64
Agência Bancária	1	3	21
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>221</b>	<b>942</b>

Fonte: Dados do Núcleo de Vigilância em Saúde/SRS Diamantina. Dados acessados em 20/01/2021 as 10:00.

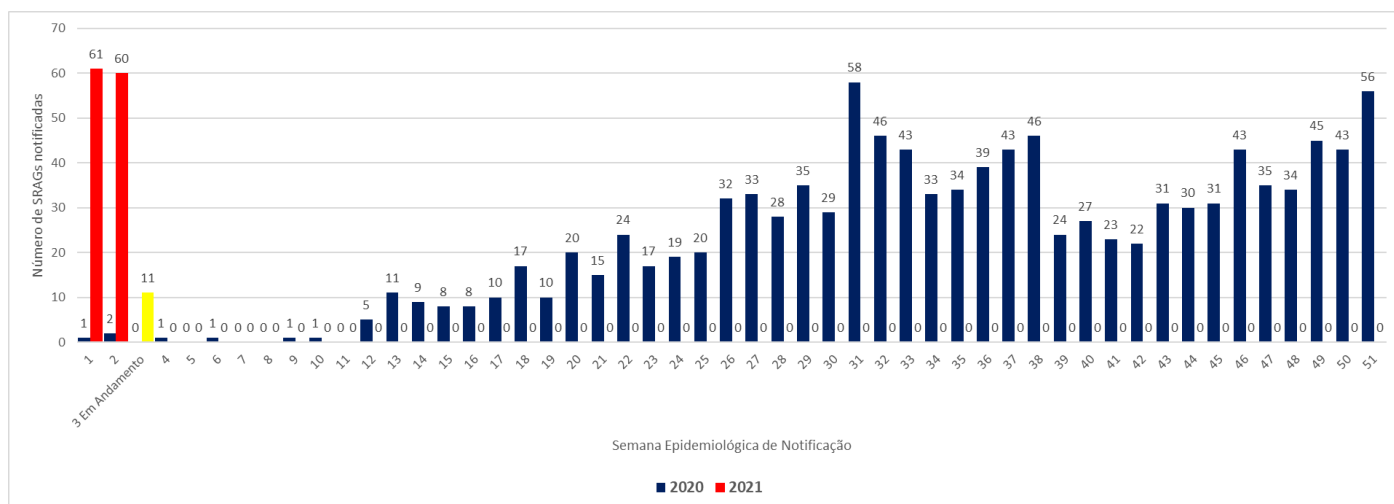
\*Dados parciais, sujeitos a alterações. Surtos em investigação.

## 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.

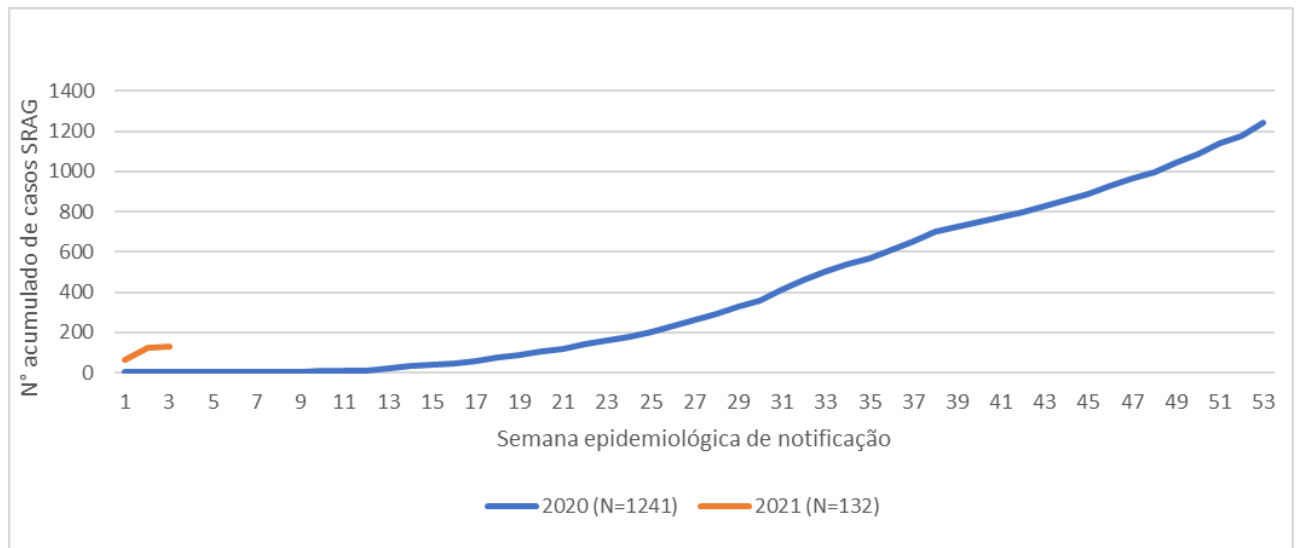
## 6. SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)

**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 19/01/2021 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 19/01/2021 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 a 53ª Semana Epidemiológica de 2020 e 3ª 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	Evolução do caso					Total Geral
	Cura	Óbito	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	661	113	31	10	32	847
COVID-19	142	60	1	0	43	246
Sem informação	2	5	0	0	252	259
<b>Total Geral</b>	<b>808</b>	<b>182</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>327</b>	<b>1359</b>

Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 20/01/2021 as 10:00

**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
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARACUAI</b>	<b>12</b>
ARACUAI	11
VIRGEM DA LAPA	1
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE DIAMANTINA</b>	<b>27</b>
COLUNA	2
DATAS	3
DIAMANTINA	8
FELICIO DOS SANTOS	1
GOUVEIA	7
ITAMARANDIBA	3
PRESIDENTE KUBITSCHK	1
SENADOR MODESTINO GONCALVES	2
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO</b>	<b>8</b>
ALVORADA DE MINAS	1
CONCEICAO DO MATO DENTRO	2
SANTO ANTÔNIO DO ITAMBÉ	1
SERRO	4
<b>MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/TUR/CA</b>	<b>13</b>
CAPELINHA	5
MINAS NOVAS	5
TURMALINA	3
<b>Total Geral</b>	<b>60*</b>

Fonte: SIVEP-Gripe. Dados exportados em 19/01/2021 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 13/01/2021	Incidência por 100 mil habitantes em 13/01/2021	Casos confirmados em 20/01/2021	População Estimada (IBGE/TCU 2018)	Incidência por 100 mil habitantes em 20/01/2021	Aumento de casos em relação a semana anterior
Alvorada de Minas	75	1663,89	84	3606	2329,45	9
Araçuaí	278	474,05	394	36705	1073,42	116
Aricanduva	18	192,64	18	5191	346,75	0
Berilo	9	75,03	10	11995	83,37	1
Capelinha	426	760,78	478	37856	1262,68	52
Carbonita	40	298,00	40	9396	425,71	0
Chapada do Norte	11	32,54	15	15368	97,61	4
Coluna	142	1066,58	146	8907	1639,16	4
Conceição do Mato Dentro	1044	4670,94	1142	17641	6473,56	98
Congonhas do Norte	61	1149,88	62	5044	1229,18	1
Coronel Murta	17	151,71	17	9228	184,22	0
Couto Magalhaes de Minas	20	432,21	21	4396	477,71	1
Datas	86	833,49	105	5399	1944,80	19
Diamantina	458	546,02	559	47617	1173,95	101
Felício dos Santos	23	187,34	25	4804	520,40	2
Francisco Badaró	42	232,04	45	10343	435,08	3
Gouveia	172	1115,52	198	11833	1673,29	26
Itamarandiba	276	637,98	297	34327	865,21	21
Jenipapo de Minas	14	104,64	17	7645	222,37	3
José Gonçalves de Minas	10	177,15	17	4516	376,44	7
Leme do Prado	18	183,11	24	4915	488,30	6
Minas Novas	191	311,40	215	31471	683,17	24
Presidente Kubstichek	33	732,36	35	3004	1165,11	2
Santo Antônio do Itambé	35	670,62	40	3877	1031,73	5
São Gonçalo do Rio Preto	12	94,91	13	3161	411,26	1
Senador Modestino Gonçalves	6	71,28	9	4209	213,83	3
Serra Azul de Minas	17	116,47	35	4293	815,28	18
Serro	226	819,32	255	20993	1214,69	29
Turmalina	289	1025,41	315	19797	1591,15	26
Veredinha	34	402,66	34	5712	595,24	0
Virgem da Lapa	196	944,49	215	13764	1562,05	19
<b>Total Geral</b>	<b>4279</b>	<b>732,90</b>	<b>4880</b>	<b>407013</b>	<b>1198,98</b>	<b>601</b>

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	11	36705	29,97
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
Datas	3	5399	55,57
Diamantina	8	47.617	16,80
Felício dos Santos	1	4804	20,82
Itamarandiba	3	34527	8,69
Gouveia	7	11.833	59,16
Minas Novas	5	31.471	15,89
Presidente Kubsticheck	1	3.004	33,29
Santo Antônio do Itambé	1	3.838	26,06
Senador Modestino Gonaçalves	2	4209	47,52
Serro	4	20.993	19,05
Turmalina	3	19797	15,15
Virgem da Lapa	1	13764	7,27
<b>Macrorregião Jequitinhonha</b>	<b>60</b>	<b>305.971</b>	<b>19,61</b>

FONTE: SIVEP-Gripe. Dados exportados no dia 19/01/2021 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 em Minas Gerais
Araçuaí	11	394	2,79	2,1
Alvorada de Minas	1	84	1,19	
Capelinha	5	478	1,05	
Coluna	2	146	1,37	
Conceição do Mato Dentro	2	1142	0,18	
Datas	3	105	2,86	
Diamantina	8	559	1,43	
Felício dos Santos	1	25	4,00	
Gouveia	3	198	1,52	
Itamarandiba	7	297	2,36	
Minas Novas	5	215	2,33	
Presidente Kubsticheck	1	35	2,86	
Santo Antônio do Itambé	1	40	2,50	
Senador Modestino Gonçalves	2	9	22,22	
Serro	4	255	1,57	
Turmalina	3	315	0,95	
Virgem da Lapa	1	215	0,47	
<b>Macrorregião Jequitinhonha</b>	<b>60</b>	<b>4512</b>	<b>1,33</b>	<b>2,1</b>

FONTES: SIVEP-Gripe. Dados exportados no dia 19/01/2021 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

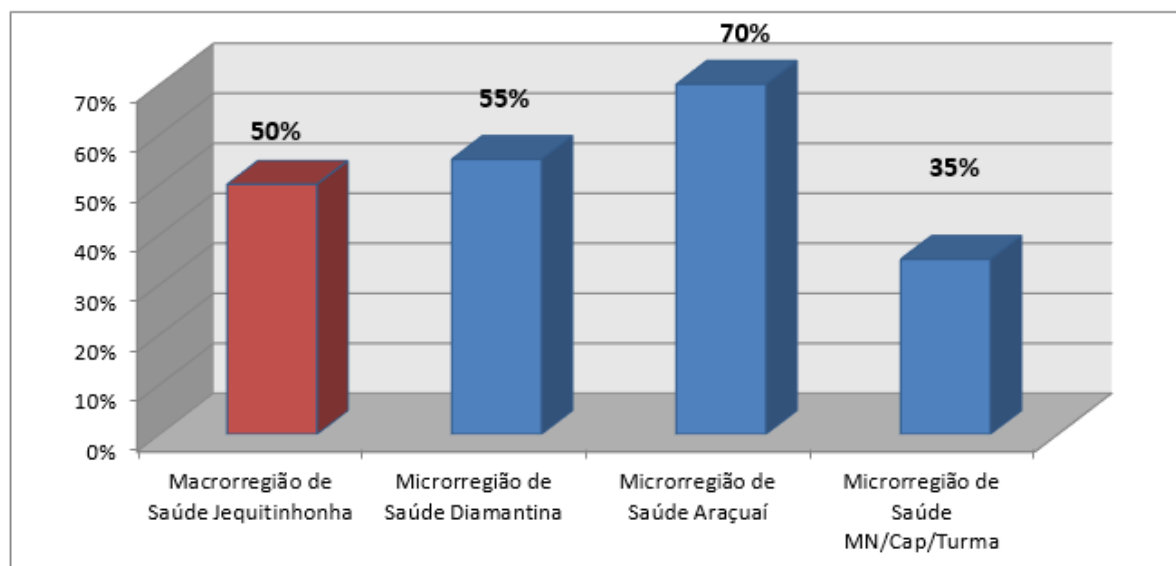
### 7.1 Ocupação UTI Adulto

**Tabela 10 – Frequência de leitos UTI SUSFÁCIL, segundo instituição hospitalar e média de leitos UTI ocupados /SUSFÁCIL, Macrorregião Jequitinhonha, no período de 18 a 20 janeiro de 2021**

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

FONTE: SUSFÁCIL. Acessado em 18, 19, 20 de janeiro de 2021.

**Gráfico 04- Proporção de ocupação de LEITOS DE UTI ADULTO – COVID -19 por MICRORREGIÃO DE SAÚDE, no período de 18, 19,20 de janeiro 2021.**



FONTE: SUSFÁCIL. Acessado em 18, 19 e 20 de janeiro de 2021

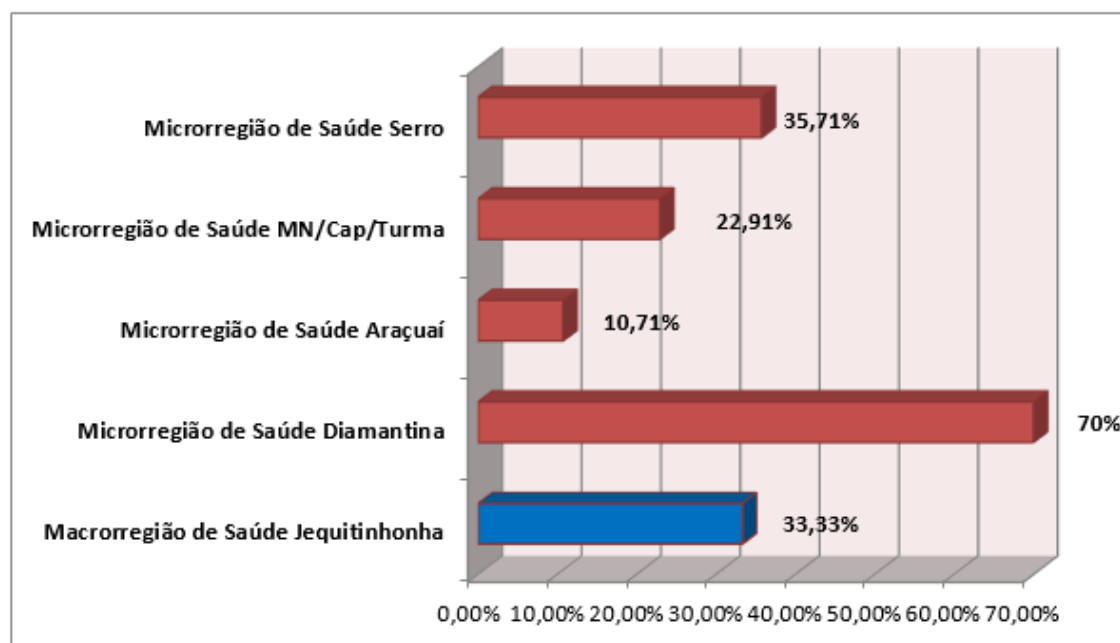


## 7.2 Ocupação de leitos Enfermaria Covid-19

**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
MICRORREGIÃO DE DIAMANTINA	30	21
MICRORREGIÃO DE SAÚDE ARAÇUAÍ	28	03
MICRORREGIÃO DE SAÚDE SERRO	14	05
MICRORREGIÃO DE SAÚDE MN/CAP/TURM	48	11
<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>40</b>

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 20 de janeiro de 2021**

Fonte: SUSFÁCIL. Acessado em 20 de janeiro de 2021