21 de Agosto de 2021 - Semana Epidemiológica (SE) 33/2021

BOLETIM SEMANAL - CORONAVÍRUS - SANTA LUZIA/MG

CASOS NOTIFICADOS

56.070

CASOS DESCARTADOS

17.291

CASOS CONFIRMADOS

8.606

MONITORADOS

40

ÓBITOS

493

O município de Santa Luzia vem, desde o dia 11 de Março de 2020, registrando casos suspeitos de Síndrome Gripal/Covid-19 e Síndrome Respiratória Aguda Grave, obedecendo às definições e orientações do Ministério da Saúde, que foram modificadas ao longo da evolução da pandemia conforme estágio de transmissão em cada território.

NOTIFICAÇÕES

Foram notificados, até **21/08/2021**, **56.070** casos suspeitos. Destes, **17.291** foram descartados, **8.606** foram confirmados por critério laboratorial e **30.173** são casos de SG sem investigação laboratorial específica para COVID-19, que são registrados e divulgados como SÍNDROME GRIPAL INESPECÍFICA.

Observações

Todo indivíduo com quadro respiratório agudo suspeito de infecção humana pelo SARS-CoV-2 (COVID-19) deve ser notificado.

- **Confirmados:** Soma de casos com resultado de exame positivo para COVID-19 que evoluíram ou não para óbito.
- Em acompanhamento: Casos de COVID-19 que não evoluíram para óbito e permanecem em acompanhamento.
- **Recuperados:** Casos de COVID-19 que receberam alta hospitalar ou com início de sintomas há mais de 14 dias sem evolução para SRAG e/ou óbito.
 - Óbitos: Casos de COVID-19 que evoluíram para óbito.

^{*} Dados parciais sujeitos a revisão e alteração.

^{**}Nos boletins anteriores foram registrados números maiores de casos notificados no ESUS- VE devido à inconsistência no sistema que gerou duplicidade na compilação desses dados.

Distribuição de casos segundo apresentação clínica

Com a ampliação dos critérios de casos suspeitos devido à transmissão comunitária no Brasil, os casos de Síndrome Gripal (SG) passaram a ser notificados como COVID-19.

TABELA 1 - Distribuição de casos segundo apresentação clínica					
Classificação	Número de casos	Percentual			
SG	54.238	96,7%			
SRAG	1.832	3,3%			
TOTAL	56.070	100,0%			

FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 21/08/2021

Os casos notificados de SG estão sendo monitorados e os pacientes receberam orientação para isolamento social.

Entre os casos de SRAG, **722** necessitaram de hospitalização em CTI, sendo que **666** vieram a óbito, mas **169** tiveram a suspeita de COVID-19 descartada por critério laboratorial, **493** confirmados e **4** encontram-se em investigação.

Dos 1.832 pacientes com SRAG, 39,4% precisaram de hospitalização em CTI.

Dos **56.070** pacientes notificados para COVID-19, **25.897** (**46,2%**) tiveram amostra de *swab* para pesquisa do vírus coletada.

TABELA 2 - Total de amostras coletadas					
Total de casos notificados	Número de amostras	Percentual			
56.070	25.897	46,2%			

A tabela 3 apresenta o total de casos entre profissionais de saúde, denotando tratar-se de uma população particularmente exposta ao vírus.

É necessário ressaltar que o total de casos refere-se à quantidade de profissionais testados em Santa Luzia, ou testados com resultado positivo em Belo Horizonte, já que a Secretaria de Estado só comunica à Vigilância Municipal os resultados positivos do total de profissionais testados em BH. Dessa forma, a quantidade de profissionais suspeitos pode ser maior.

TABELA 3 - Total de casos em Profissionais de Saúde					
Testados Confirmados Percentual					
598	224	37,5%			

FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 21/08/2021

TABELA 4 - Casos confirmados					
Status	Quantidade				
Monitorados	40				
Recuperados	8.073				
Óbitos	493				

FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 21/08/2021

TABELA 5 - Dados laboratoriais						
7.791						
12.805						
5.301						
25.897						

FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 21/08/2021

A tabela 05 mostra a evolução dos testes realizados para COVID-19 no município de Santa Luzia. A vigilância laboratorial é de suma importância neste contexto de pandemia, em especial pela possibilidade de identificação do vírus, de fragmentos de material genético, de anticorpos provenientes da interação humana com o vírus.

O aumento da quantidade de exames realizados vem de encontro com as notas técnicas do Estado e Ministério da Saúde ampliando o público alvo para o exame. A identificação dos casos positivos subsidia medidas protetivas que auxiliam no controle da doença.

TABELA 6 - DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19, SEGUNDO BAIRRO DE RESIDÊNCIA								
Bairro	Nº de casos confirmados	Bairro	Nº de casos confirmados					
Adeodato	103	Luxemburgo	39					
Alto Bela Vista	10	Maria Adélia	44					
Alto São Cosme	12	Maria Antonieta	71					
Asteca	381	Maria Azevedo	3					
Baronesa	229	Monte Carlo	71					
Barreiro do Amaral	50	Morada do Rio	217					
Belo Vale	306	Moreira	14					
Bela Vista	169	Nossa Senhora do Carmo	70					
Boa esperança	167	Nossa Senhora das Graças	203					
Bom Destino	137	Nova Conquista	52					
Bonanza	86	Nova Esperança	45					
Bom Jesus	157	Padre Miguel	94					
Camelos	79	Palmital	481					
Castanheiras	41	Petrópolis	32					
Centro	182	Pinhões	48					
Chácara Santa Inês	80	Pousada Del Rey	50					
Colorado	13	Quarenta e Dois	73					
Córrego das Calçadas	23	Santa Inês	41					
Córrego Frio	21	Santa Matilde	80					
Cristina	725	Santa Monica	25					
Dona Rosarinha	84	Santa Rita	171					
Duquesa	183	São Benedito	1.436					
Esplanada	131	São Cosme	293					
Frimisa	384	São Geraldo	58					
Gameleira	19	São João Batista	137					
Idulipê	72	Três Corações	17					
Industrial Americano	120	Vale das Acácias	42					
Imperial	63	Vale do Tamanduá	13					
Jabaquara	01	Vila Iris	76					
Kennedy	109	Vila das Monções	13					
Liberdade	68	Vila Olga	144					
Londrina	248							
TOTAL= 8.606								

TABELA - 7 ONDE ESTÃO OS ÓBITOS POR COVID-19					
BAIRROS	ÓBITOS				
Adeodato	4				
Alto São Cosme	1				
Asteca	22				
Baronesa	23				
Barreiro do Amaral	1				
Boa Esperança	3				
Bela Vista	5				
Belo Vale	13				
Bom Destino	6				
Bom Jesus	8				
Bonanza	8				
Camelos	4				
Castanheiras	2				
Centro	14				
Chácara Santa Inês	4				
Córrego das Calcadas	2				
Cristina	43				
Dona Rosarinha	4				
Duquesa	9				
Esplanada	11				
Frimisa	25				
Idulipê	4				
Industrial Americano	9				
Kennedy	11				
Liberdade	1				
Londrina	15				
Maria Adelia	1				
Maria Antonieta	12				
Monte Carlo	4				
Morada do Rio	5				
Moreira	2				
Nossa Senhora do Carmo	1				
Nossa Senhora Das Graças	12				
Nova Conquista	5				
Nova Esperança	4				
Padre Miguel	2				
Palmital	32				
Pinhões	2				
Ponte Grande	1				
Pousada Del Rey	2				
Santa Matilde	6				
Santa Monica	1				
Santa Monica Santa Rita	7				
São Benedito	91				
São Cosme					
São Geraldo	23 4				
São João Batista	13				
Vale das Acácias	13				
Vale das Acacias Vale do Tamanduá	1				
	<u>'</u>				
Três Corações Vila Iris	2 2				
Vila Olga TOTAL	5 493				
FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 21/09/2021	433				

Gráfico 01 - Distribuição dos óbitos acumulados de COVID-19, por semana epidemiológica

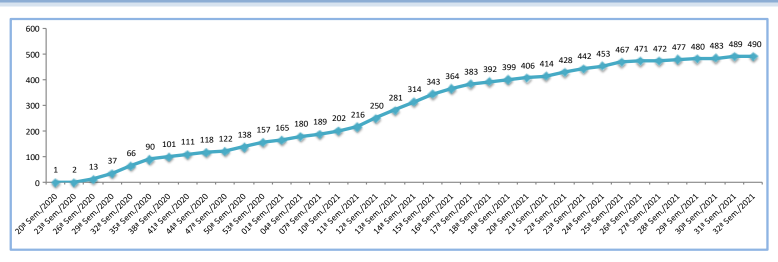
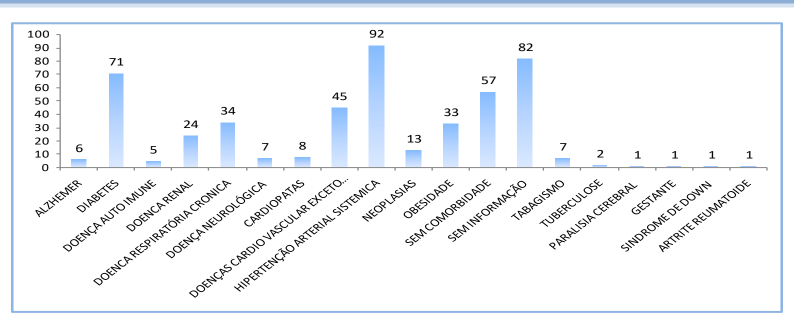
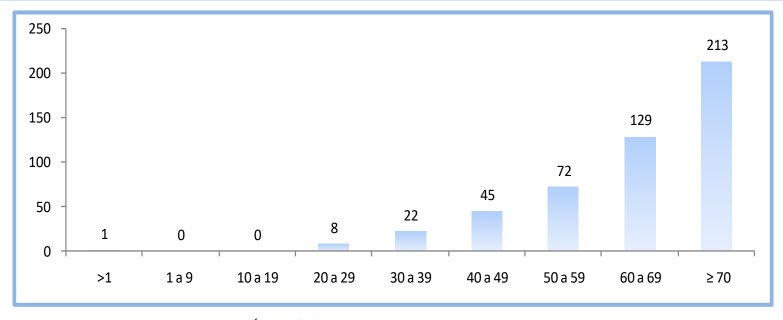
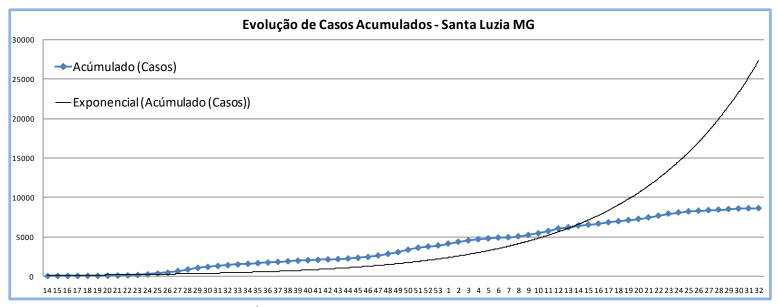


Gráfico 02 - Distribuição dos óbitos acumulados de COVID-19, segundo comorbidades

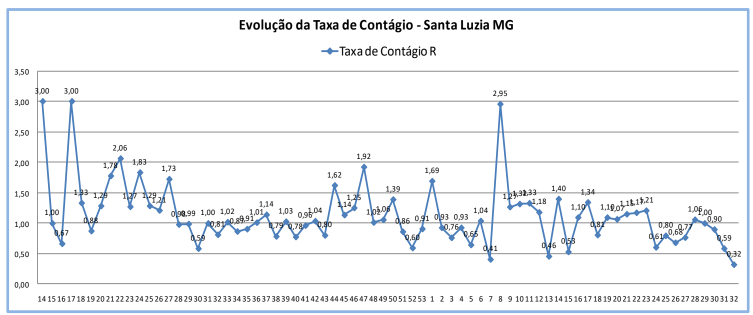


FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚ STÁFIOS/23 Óbitos por faixa etária





Evolução da taxa de contágio - Santa Luzia/MG



FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 21/08/2021

Evolução Prevalência por 100 mil habitantes - Santa Luzia/MG



Monitoramento COVID 19 - Santa Luzia - MG								
Semana Epidemiológica	Período	Número de Casos	Acumulado (Casos)	Acredimento (%)	Taxa de Contágio R	Taxa de Prevalência (100 mil)	Número de Mortes	Acumulado (Mortes)
13	26/03/2020	1	1	-	-	0,46	0	0
14	29/03/2020 - 04/04/2020	3	4	300,00	3,00	1,83	0	0
15	05/04/2020 - 11/04/2020	3	7	75,00	1,00	3,19	0	0
16	12/04/2020 - 18/04/2020	2	9	28,57	0,67	4,11	0	0
17	19/04/2020 - 25/04/2020	6	15	66,67	3,00	6,85	0	0
18	26/04/2020 - 02/05/2020	8	23	53,33	1,33	10,50	0	0
19	03/05/2020 - 09/05/2020	7	30	30,43	0,88	13,69	0	0
20	10/05/2020 - 16/05/2020	9	39	30,00	1,29	17,80	1	1
21	17/05/2020 - 23/05/2020	16	55	41,03	1,78	25,10	0	1
22	24/05/2020 - 30/05/2020	33	88	60,00	2,06	40,16	1	2
23	31/05/2020 - 06/06/2020	42	130	47,73	1,27	59,32	0	2
24	07/06/2020 - 13/06/2020	77	207	59,23	1,83	94,46	2	4
25	14/06/2020 - 20/06/2020	99	306	47,83	1,29	139,64	4	8
26	21/06/2020 - 27/06/2020	120	426	39,22	1,21	194,40	5	13
27	28/06/2020 - 04/07/2020	207	633	48,59	1,73	288,86	10	23
28	05/07/2020 - 11/07/2020	203	836	32,07	0,98	381,50	6	29
29	12/07/2020 - 18/07/2020	201	1037	24,04	0,99	473,23	8	37
30	19/07/2020 - 25/07/2020	118	1155	11,38	0,59	527,07	10	47
31	26/07/2020 - 01/08/2020	118	1273	10,22	1,00	580,92	7	54
32	02/08/2020 - 08/08/2020	96	1369	7,54	0,81	624,73	12	66
33	09/08/2020 - 15/08/2020	98	1467	7,16	1,02	669,45	9	75
34	16/08/2020 - 22/08/2020	85	1552	5,79	0,87	708,24	6	81
35	23/08/2020 - 29/08/2020 30/08/2020 -	77	1629	4,96	0,91	743,38	9	90
36	05/09/2020	78	1707	4,79	1,01	778,98	1	91
37	06/09/2020 - 12/09/2020 13/09/2020 -	89	1796	5,21	1,14	819,59	5	96
38	19/09/2020	70	1866	3,90	0,79	851,53	5	101
39	20/09/2020 - 26/09/2020 27/09/2020 -	72	1938	3,86	1,03	884,39	2	103
40	03/10/2020	56	1994	2,89	0,78	909,95	2	105
41	04/10/2020 - 10/10/2020 11/10/2020 -	54	2048	2,71	0,96	934,59	6	111
42	17/10/2020	56	2104	2,73	1,04	960,14	2	113
43	18/10/2020 - 24/10/2020 25/10/2020-	45	2149	2,14	0,80	980,68	0	113
44	31/10/2020	73	2222	3,40	1,62	1013,99	5	118
45	01/11/2020 - 07/11/2020 08/11/2020 -	83	2305	3,74	1,14	1051,87	1	119
46	14/11/2020	104	2409	4,51	1,25	1099,33	0	119
47	15/11/2020 - 21/11/2020	200	2609	8,30	1,92	1190,60	3	122
48	22/11/2020 - 28/11/2020	203	2812	7,78	1,02	1283,23	5	127
49	29/11/2020 - 05/12/2020 06/12/2020 -	215	3027	7,65	1,06	1381,35	5	132
50	12/12/2020	299	3326	9,88	1,39	1517,79	6	138
51	13/12/2020- 19/12/2020 20/12/2020-	258	3584	7,76	0,86	1635,53	4	142
52	26/12/2020	154	3738	4,30	0,60	1705,81	5	147
53	27/12/2020-	140	3878	3,75	0,91	1769,69	10	157

	02/01/2021							
1	03/01/2021 - 09/01/2021	237	4115	6,11	1,69	1877,85	8	165
2	10/01/2021 16/01/2021 16/01/2021	220	4335	5,35	0,93	1978,24	2	167
3	17/01/2021-	168	4503	3,88	0,76	2054,91	5	172
4	23/01/2021 24/01/2021 - 30/01/2021	156	4659	3,46	0,93	2126,10	8	180
5	31/01/2021- 06/02/2021	101	4760	2,17	0,65	2172,19	2	182
6	07/02/2021 - 13/02/2021	105	4865	2,21	1,04	2220,10	4	186
7	14/02/2021 - 20/02/2021	43	4908	0,88	0,41	2239,73	3	189
8	21/02/2021 - 27/02/2021	127	5035	2,59	2,95	2297,68	4	193
9	28/02/2021 - 06/03/2021	161	5196	3,20	1,27	2371,15	1	194
10	07/03/2021 - 13/03/2021	212	5408	4,08	1,32	2467,90	8	202
11	14/03/2021 - 20/03/2021	282	5690	5,21	1,33	2596,58	14	216
12	21/03/2021 - 27/03/2021	333	6023	5,85	1,18	2748,55	34	250
13	28/03/2021 - 03/04/2021	153	6176	2,54	0,46	2818,37	31	281
14	04/04/2021- 10/04/2021	214	6390	3,47	1,40	2916,02	33	314
15	11/04/2021- 17/04/2021	114	6504	1,78	0,53	2968,05	29	343
16	18/04/2021- 24/04/2021	125	6629	1,92	1,10	3025,09	21	364
17	25/04/2021- 01/05/2021	168	6797	2,53	1,34	3101,76	19	383
18	02/05/2021- 08/05/2021	136	6933	2,00	0,81	3163,82	9	392
19	09/05/2021- 15/05/2021	149	7082	2,15	1,10	3231,81	8	400
20	16/05/2021- 22/05/2021	159	7241	2,25	1,07	3304,37	7	407
21	23/05/2021- 29/05/2021	183	7424	2,53	1,15	3387,88	8	415
22	30/05/2021- 05/06/2021	215	7639	2,90	1,17	3485,99	14	429
23	06/06/2021- 12/06/2021	260	7899	3,40	1,21	3604,64	14	443
24	13/06/2021- 19/06/2021	158	8057	2,00	0,61	3676,75	11	454
25	20/06/2021- 26/06/2021	126	8183	1,56	0,80	3734,24	14	468
26	27/06/2021- 03/07/2021	86	8269	1,05	0,68	3773,49	4	472
27	04/07/2021- 10/07/2021	66	8335	0,80	0,77	3803,61	1	473
28	11/07/2021- 17/07/2021	70	8405	0,84	1,06	3835,55	5	478
29	18/07/2021- 24/07/2021	70	8475	0,83	1,00	3867,50	3	481
30	25/07/2021- 31/07/2021	63	8538	0,74	0,90	3896,25	3	484
31	01/08/2021- 07/08/2021	38	8576	0,45	0,60	3913,59	6	490
32	08/08/2021- 14/08/2021	20	8596	0,23	0,53	3922,71	3	493
33	15/08/2021- 21/08/2021	10	8606	0,12	0,50	3927,28	0	493
Popula	População Santa Luzia (IBGE 2020) em habitantes:			219.134				

Perfil epidemiológico de óbitos por sexo

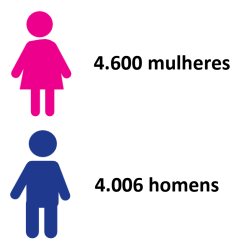
Perfil epidemiológico de casos confirmados por sexo



238 mulheres



255 homens



Perfil epidemiológico por faixa etária



Média de idade dos óbitos confirmados é maior para pessoas: acima de 70 anos.

NÚMERO DE TESTES RÁPIDOS DISPONÍVEIS: 5.539

Observações

Todas as informações que constam no boletim são provenientes da Secretaria Municipal de Saúde.

Sistema Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL) é o sistema utilizado pelos municípios para cadastro das mostras que são encaminhadas para a FUNED para realização de testes.

E-SUS-VE é a ferramenta de registro de notificação de casos suspeitos da COVID-19.

