

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO 13 /2020 – CORONAVÍRUS – SANTA LUZIA-MG - 11/07/2020

NOTIFICAÇÕES DE COVID-19

6090

CASOS NOTIFICADOS

2108

CASOS DESCARTADOS

596

CASOS CONFIRMADOS

MONITORADOS
EM ISOLAMENTO
DOMICILIAR

349

RECUPERADOS

226

ÓBITOS

21

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.

Santa Luzia notificou o primeiro caso suspeito de COVID-19 no dia 11 de março de 2020.

Foram notificados até 11/07/2020 6090 casos suspeitos, desses 2108 foram descartados, 596 foram confirmados por critério laboratorial e 3386 são casos de SG sem investigação laboratorial específica para COVID-19, esses são registrados e divulgados como SÍNDROME GRIPAL INESPECÍFICA.

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.

CLASSIFICAÇÃO	NÚMERO DE CASOS	PERCENTUAL
SG	5618	92, 2%
SRAG	472	7, 8%
Total	6090	100,0%

Os casos notificados de SG estão sendo monitorados e os pacientes receberam orientação para isolamento social. Entre os casos de SRAG, 88 necessitaram de hospitalização em CTI, sendo que 34 vieram a óbito, mas 11 tiveram a suspeita de COVID-19 descartada por critério laboratorial, 02 estão aguardando resultado do exame e 21 confirmados. Dos 472 pacientes com SRAG, 18,6% precisaram

de hospitalização em CTI.

Dos 6090 pacientes notificados para COVID-19, 2108 (34,6%) tiveram amostra de swab para pesquisa do vírus coletada, conforme os critérios da SES-MG. Dessa forma, os casos de SG sem critério de internação e não ocorridos em profissionais de saúde não foram pesquisados por swab.

TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	NÚMERO DE AMOSTRAS	PERCENTUAL
6090	2108	34,6%

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
118	49	41,5%

TABELA 4 - PROFISSIONAIS DA SAÚDE

CONFIRMADOS	DESCARTADOS	RECUPERADOS	AGUARDANDO RESULTADO	ÓBITOS
49	23	34	12	00

TABELA 5 - CASOS CONFIRMADOS

STATUS	QUANTIDADE
MONITORADOS	333
Recuperados	226
Internados	16
Óbitos	21

TABELA 6 - TESTES REALIZADOS

Laboratório Público (PCR)	718
Laboratório Privado (PCR)	565
Testes rápidos	825
TOTAL	2108

Tabela 6 - Distribuição dos casos confirmados da Covid-19 segundo bairro de residência.

Onde estão os casos confirmados COVID-19

Adeodato	07	Luxemburgo	03
Alto São Cosme	01	Maria Adélia	05
Asteca	22	Maria Antonieta	04
Baronesa	28	Monte Carlo	05
Belo Vale	15	Morada do Rio	08
Bela Vista	07	Moreira	02
Boa esperança	09	Nossa Senhora do Carmo	01
Bom Destino	23	Nossa Senhora das Graças	17
Bonanza	05	Nova Esperança	02
Bom Jesus	16	Nova Conquista	07
Camelos	01	Padre Miguel	11
Centro	13	Palmital	53
Chácara Santa Inês	05	Pinhões	03
Colorado	01	Pousada Del Rey	04
Córrego das Calçadas	01	Quarenta e Dois	06
Córrego Frio	03	Santa Inês	04
Cristina	52	Santa Matilde	05
Dona Rosarinha	01	Santa Mônica	01
Duquesa	09	Santa Rita	05
Esplanada	11	São Benedito	104
Frimisa	13	São Cosme	21
Gameleira	01	São Geraldo	05
Industrial Americano	11	São João Batista	07
Imperial	03	Vale das Acácias	02
Jabaquara	01	Vila Iris	03
Kennedy	11	Vila das Mansões	02
Liberdade	04	Vila Olga	08
Londrina	24		

TOTAL

596

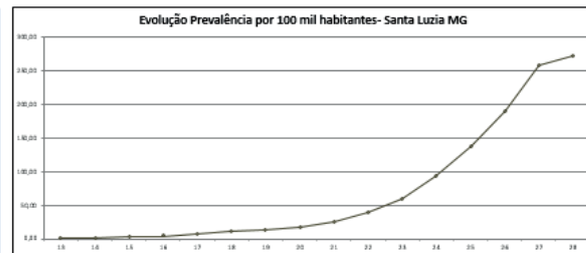


Monitoramento COVID 19 - Santa Luzia - MG

Semanas Epidemiológicas

Semana Epidemiológica	Período	Número de Casos	Acumulado (Casos)	Acreditado (%)	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	1	1
17	19/04/2020 - 25/04/2020	6	15	66,67	3,00	6,85	0	1
18	26/04/2020 - 02/05/2020	8	23	53,33	1,33	10,50	0	1
19	03/05/2020 - 09/05/2020	7	30	30,43	0,88	13,69	0	1
20	10/05/2020 - 16/05/2020	9	39	30,00	1,29	17,80	0	1
21	17/05/2020 - 23/05/2020	16	55	41,03	1,78	25,10	1	2
22	24/05/2020 - 30/05/2020	33	88	60,00	2,06	40,16	1	3
23	31/05/2020 - 06/06/2020	40	128	45,45	1,21	58,41	0	3
24	07/06/2020 - 13/06/2020	76	204	59,38	1,90	93,09	4	7
25	14/06/2020 - 20/06/2020	96	300	47,06	1,26	136,90	2	9
26	21/06/2020 - 27/06/2020	115	415	38,33	1,20	189,38	4	13
27	28/06/2020 - 04/07/2020	149	564	35,90	1,30	257,38	6	19
28	05/07/2020 - 11/07/2020	32	596	5,67	0,21	271,98		19

População Santa Luzia (IBGE 2020) em habitantes	219.134
---	---------



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 POR SEXO

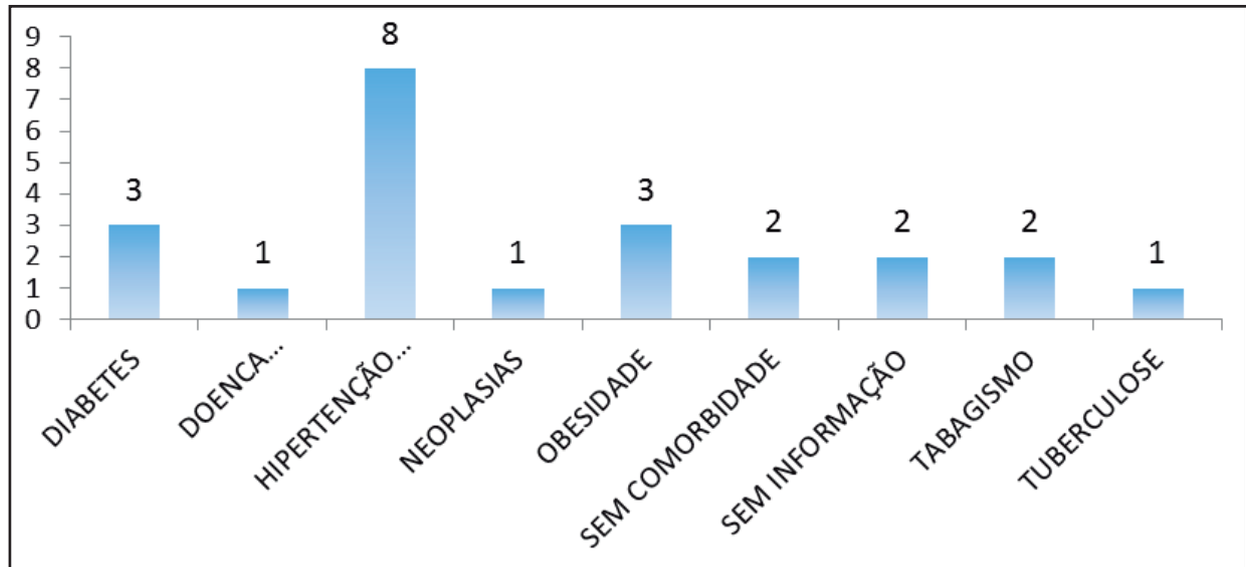


327 MULHERES



269 HOMENS

DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGUNDO COMORBIDADES

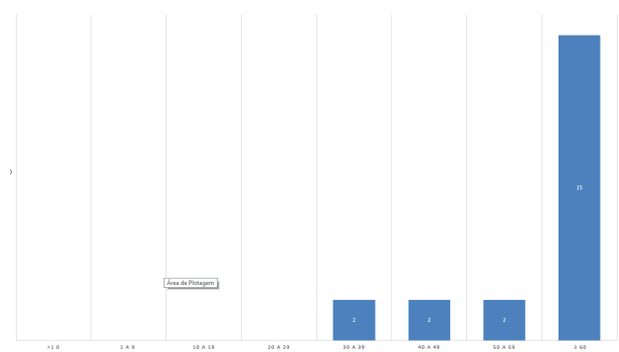


**NÚMERO DE TESTES
RÁPIDOS DISPONÍVEIS:**

2.376

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS ÓBITOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SANTA LUZIA - 2020

POR FAIXA ETÁRIA



Média de idade dos óbitos confirmados é maior para pessoas: **Acima de 60 anos**

POR SEXO

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS ÓBITOS:



10 MULHERES



11 HOMENS

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 serão encaminhadas para a FUNED para realização de testes.

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