

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO 16/2020 – CORONAVÍRUS – SANTA LUZIA-MG – 27/07/2020

## NOTIFICAÇÕES DE COVID-19

**8752**

CASOS NOTIFICADOS

**2740**

CASOS DESCARTADOS

**1025**

CASOS CONFIRMADOS

MONITORADOS  
EM ISOLAMENTO  
DOMICILIAR **437**

RECUPERADOS **551**

ÓBITOS **37**

Nº DE CASOS NOTIFICADOS  
NAS ÚTIMAS 24H

**25**



Nº DE ÓBITOS NOTIFICADOS  
NAS ÚTIMAS 24H

**1**

### 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 27/07/2020 8752 casos suspeitos, desses 2740 foram descartados, 1025 foram confirmados por critério laboratorial e 4987 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.

**TABELA 1 - DISTRIBUIÇÃO DE CASOS SEGUNDO APRESENTAÇÃO CLÍNICA.**

CLASSIFICAÇÃO	NÚMERO DE CASOS	PERCENTUAL
SG	8230	94, 0%
SRAG	522	6, 0%
<b>Total</b>	<b>8752</b>	<b>100,0%</b>

Os casos notificados de SG estão sendo monitorados e os pacientes receberam orientação para isolamento social. Entre os casos de SRAG, 107 necessitaram de hospitalização em CTI, sendo que 49 vieram a óbito, mas 11 tiveram a suspeita de COVID-19 descartada por critério laboratorial, 01 está aguardando

resultado do exame e 37 confirmados. Dos 522 pacientes com SRAG, 20,5% precisaram de hospitalização em CTI.

Dos 8752 pacientes notificados para COVID-19, 2770 (31,6%) tiveram amostra para pesquisa do vírus coletada.

**TABELA 2 - TOTAL DE AMOSTRAS COLETADAS**

TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	NÚMERO DE AMOSTRAS	PERCENTUAL
8752	2770	31,6%

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
136	58	42,5%

**TABELA 4 - CASOS CONFIRMADOS**

STATUS	QUANTIDADE
MONITORADOS	437
Recuperados	551
Óbitos	37

**TABELA 5 – DADOS LABORATORIAIS**

Laboratório Público (PCR)	1141
Laboratório Privado (PCR)	657
Testes rápidos	972
<b>TOTAL</b>	<b>2770</b>

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

## Onde estão os casos confirmados COVID-19

Adeodato	12	Londrina	36
Alto São Cosme	02	Luxemburgo	08
Asteca	43	Maria Adélia	05
Baronesa	39	Maria Antonieta	05
Belo Vale	33	Monte Carlo	08
Belo Vista	17	Morada do Rio	17
Boa esperança	14	Moreira	02
Bom Destino	42	Nossa Senhora do Carmo	01
Bonanza	13	Nossa Senhora das Graças	25
Bom Jesus	26	Nova Esperança	04
Camelos	03	Nova Conquista	08
Castanheiras	05	Padre Miguel	15
Centro	21	Petrópolis	06
Chácara Santa Inês	11	Palmital	95
Colorado	02	Pinhões	09
Córrego das Calçadas	01	Pousada Del Rey	04
Córrego Frio	05	Quarenta e Dois	10
Cristina	90	Santa Inês	05
Dona Rosarinha	03	Santa Matilde	09
Duquesa	18	Santa Monica	02
Esplanada	15	Santa Rita	10
Frimisa	32	São Benedito	177
Gameleira	01	São Cosme	33
Idulipê	03	São Geraldo	06
Industrial Americano	16	São João Batista	13
Imperial	04	Vale das Acácias	03
Jabaquara	01	Vila Iris	03
Kennedy	14	Vila das Monções	02
Liberdade	05	Vila Olga	13

**TOTAL**

**1025**

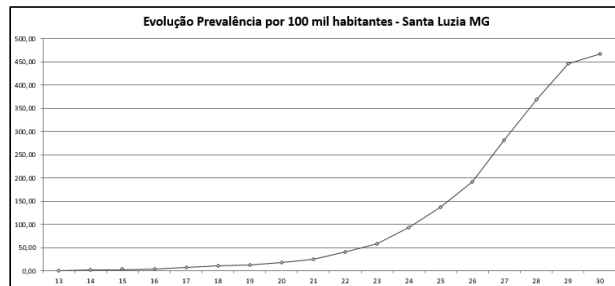
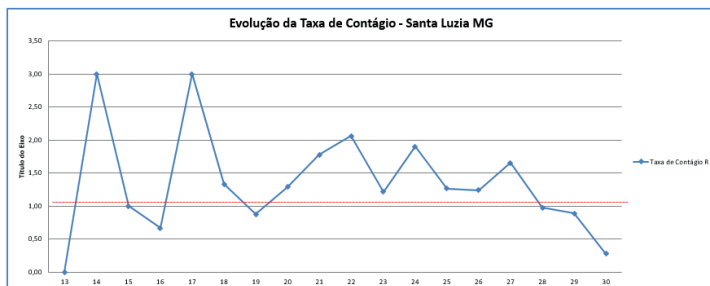
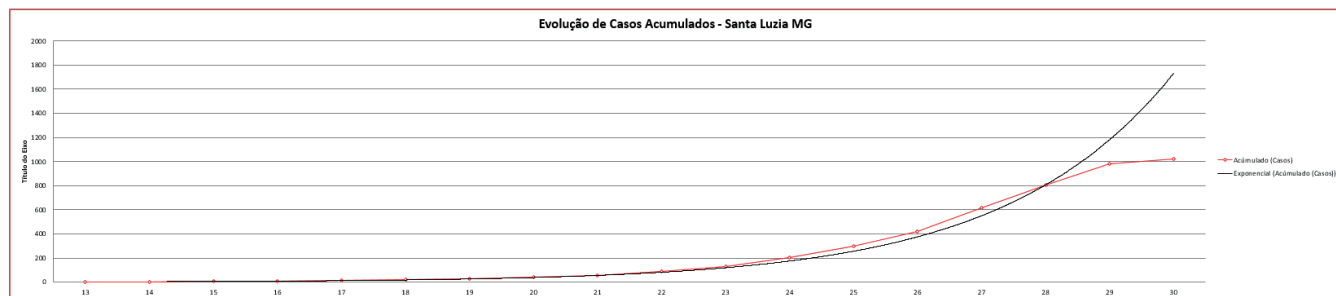


## Monitoramento COVID 19 - Santa Luzia - MG

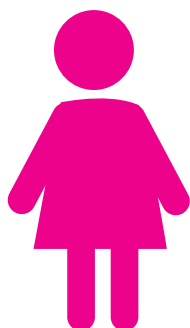
Semanas Epidemiológicas

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	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	1	2
21	17/05/2020 - 23/05/2020	16	55	41,03	1,78	25,10	1	3
22	24/05/2020 - 30/05/2020	33	88	60,00	2,06	40,16	1	4
23	31/05/2020 - 06/06/2020	40	128	45,45	1,21	58,41	0	4
24	07/06/2020 - 13/06/2020	76	204	59,38	1,90	93,09	4	8
25	14/06/2020 - 20/06/2020	96	300	47,06	1,26	136,90	2	10
26	21/06/2020 - 27/06/2020	119	419	39,67	1,24	191,21	5	15
27	28/06/2020 - 04/07/2020	197	616	47,02	1,66	281,11	6	21
28	05/07/2020 - 11/07/2020	192	808	31,17	0,97	368,72	3	24
29	12/07/2020 - 18/07/2020	170	978	21,04	0,89	446,30	5	29
30	19/07/2020 - 25/07/2020	47	1025	4,81	0,28	467,75	8	37

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



## PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR SEXO

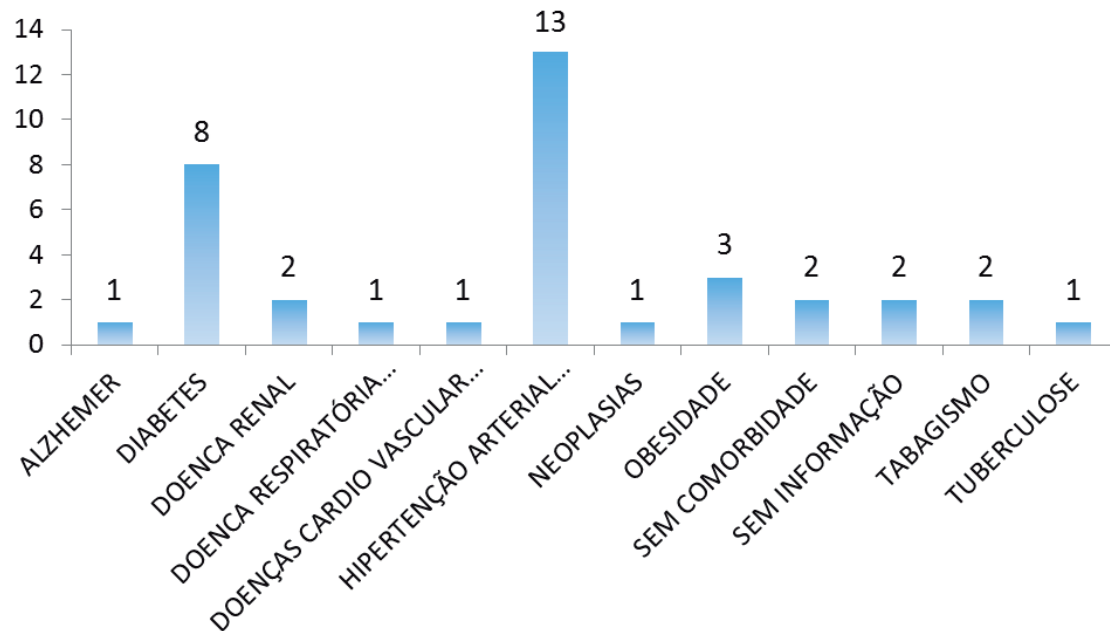


**552 MULHERES**



**473 HOMENS**

## DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGUNDO COMORBIDADES



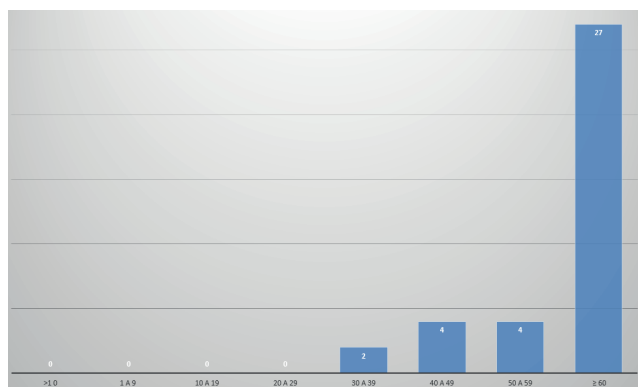
**NÚMERO DE TESTES  
RÁPIDOS DISPONÍVEIS:**

**2.228**



## PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS ÓBITOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR SEXO

### POR FAIXA ETÁRIA



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

### POR SEXO

#### PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS ÓBITOS:



20 MULHERES



17 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 mostas 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.

FONTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 27/07/2020



PREFEITURA  
SANTA LUZIA