

INFORME EPIDEMIOLÓGICO - COVID-19

Página 1

EDIÇÃO nº 64 - Dados preliminares, atualizados em 05.06.2020 às 12:00 horas



Global

6.416.828 Confirmados
382.867 óbitos

Fonte:

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>



Brasil

614.941 Confirmados
34.021 óbitos

Fonte:

<https://covid.saude.gov.br/>



Goiás

4.944 Confirmados
164 óbitos

Fonte: <https://covid.saude.gov.br/>



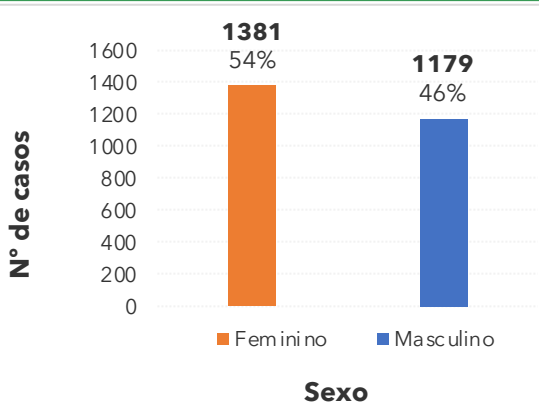
Goiânia

2560 confirmados

76 óbitos

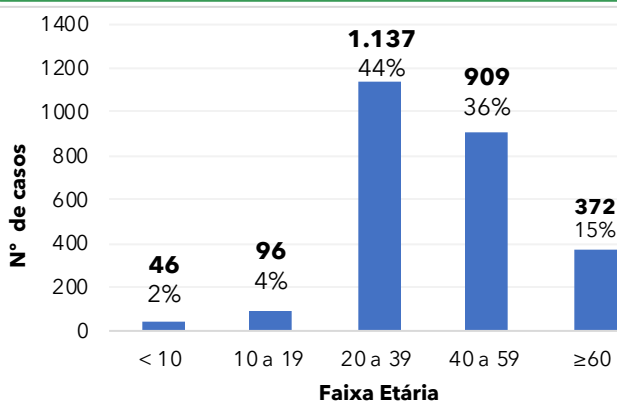
CASOS TOTAIS CONFIRMADOS DE INDIVÍDUOS RESIDENTES EM GOIÂNIA

Figura 1 - Número* e percentual de casos segundo sexo



*Dentre os 2.560 casos confirmados, 1598 (62%) estão sob investigação epidemiológica.

Figura 2 - Número* e percentual de casos segundo faixa etária



*Dentre os 2.560 casos confirmados, 1598 (62%) estão sob investigação epidemiológica.

Figura 3 - Número e percentual de casos em profissionais da área da saúde de acordo com a categoria

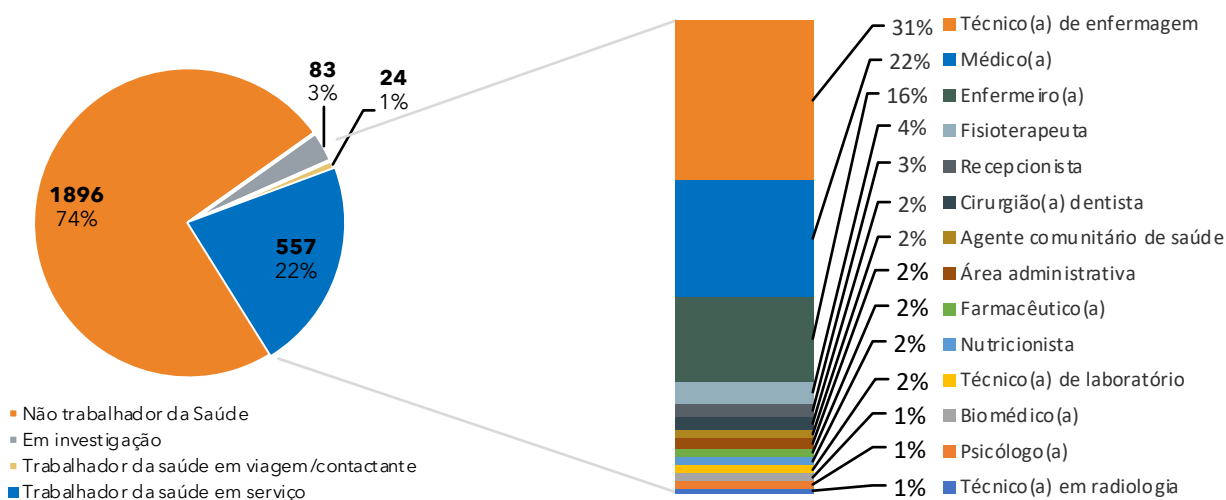


Figura 4 - Casos confirmados acumulados por data da notificação

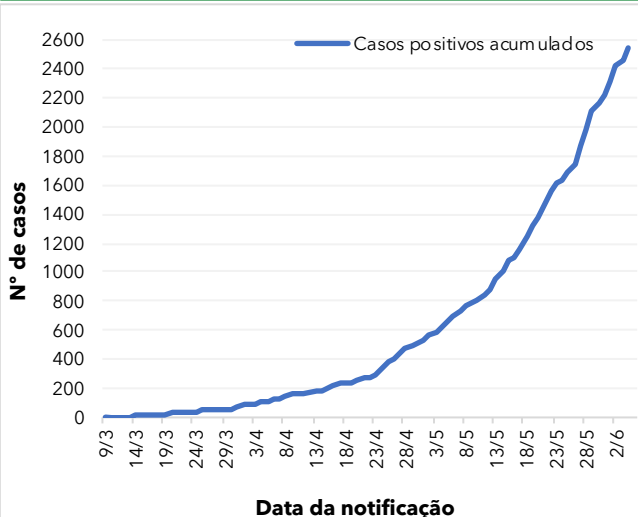
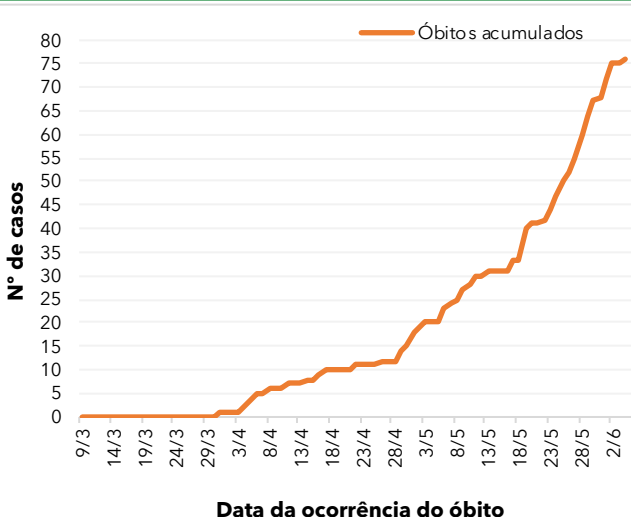


Figura 5 - Óbitos confirmados acumulados por data de ocorrência do óbito



Fonte dos dados: Red-CAP; E-SUS VE e CIEVS-Goiânia/GEDAT/DVE/SVS

POR FAVOR, FIQUE EM CASA.

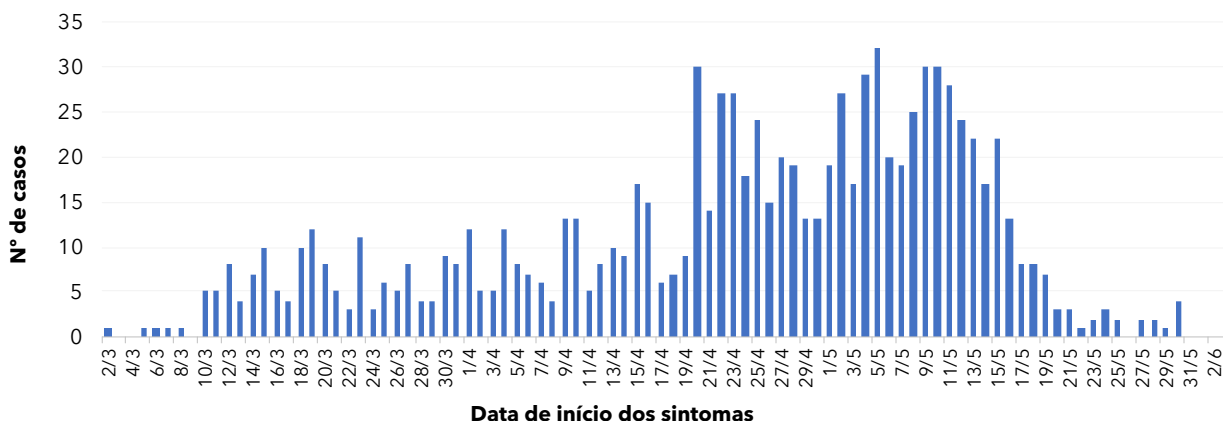


INFORME EPIDEMIOLÓGICO - COVID-19

Página 2

EDIÇÃO nº 64 - Dados preliminares, atualizados em 05.06.2020 às 12:00 horas

Figura 6 - Distribuição dos 962 casos confirmados por data de início dos sintomas



CASOS CONFIRMADOS COM INVESTIGAÇÃO CONCLUÍDA DE INDIVÍDUOS RESIDENTES EM GOIÂNIA

Figura 6 - Percentual de sintomas apresentados dos 962 casos com investigação concluída

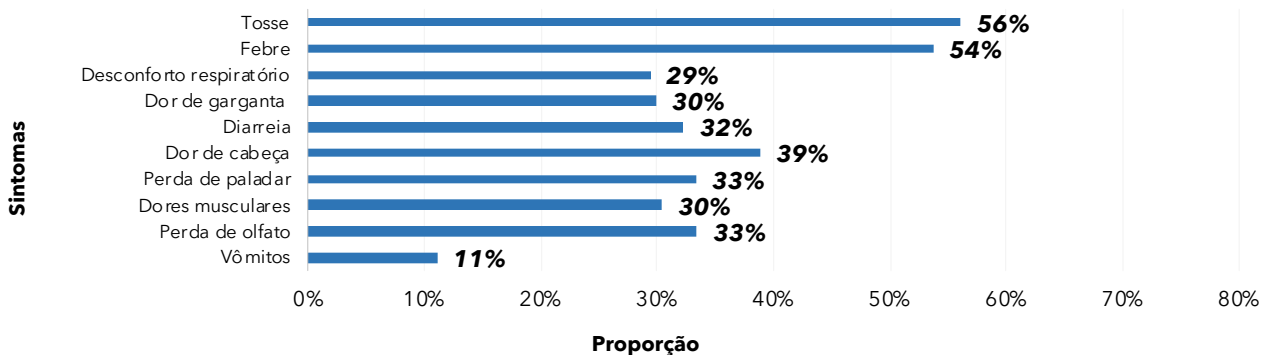


Figura 7 - Número e percentual de internação hospitalar e tipo de hospital dos 962 casos com investigação concluída

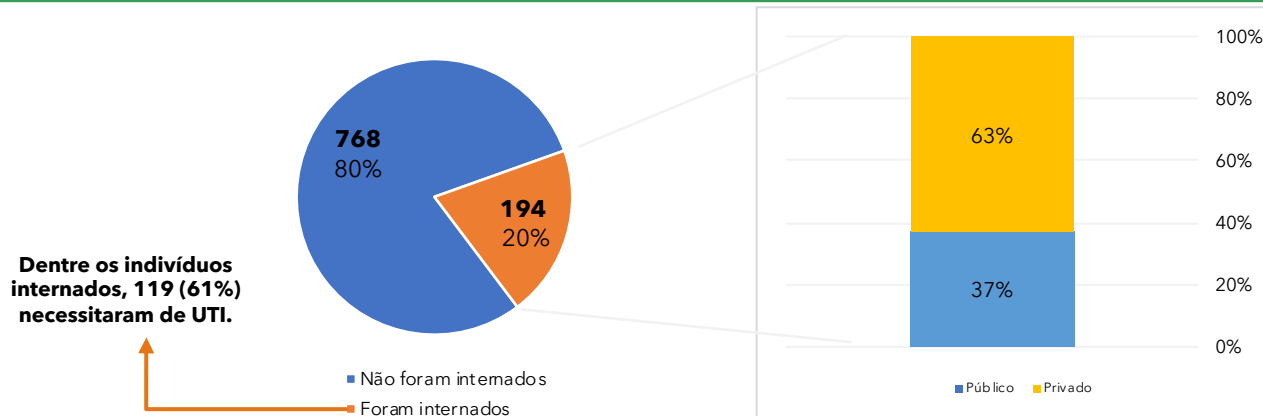
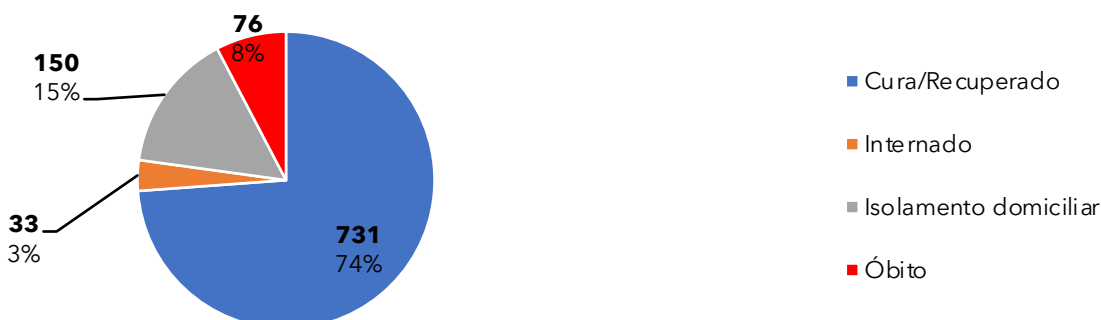


Figura 8 - Número e percentual de evolução dos 962 casos com investigação concluída



Fonte dos dados: Red-CAP; E-SUS VE e CIEVS-Goiânia/GEDAT/DVE/SVS

POR FAVOR, FIQUE EM CASA.



INFORME EPIDEMIOLÓGICO - COVID-19

Página 3

EDIÇÃO nº 64 - Dados preliminares, atualizados em 05.06.2020 às 12:00 horas

CASOS CONFIRMADOS COM INVESTIGAÇÃO CONCLUÍDA DE INDIVÍDUOS RESIDENTES EM GOIÂNIA

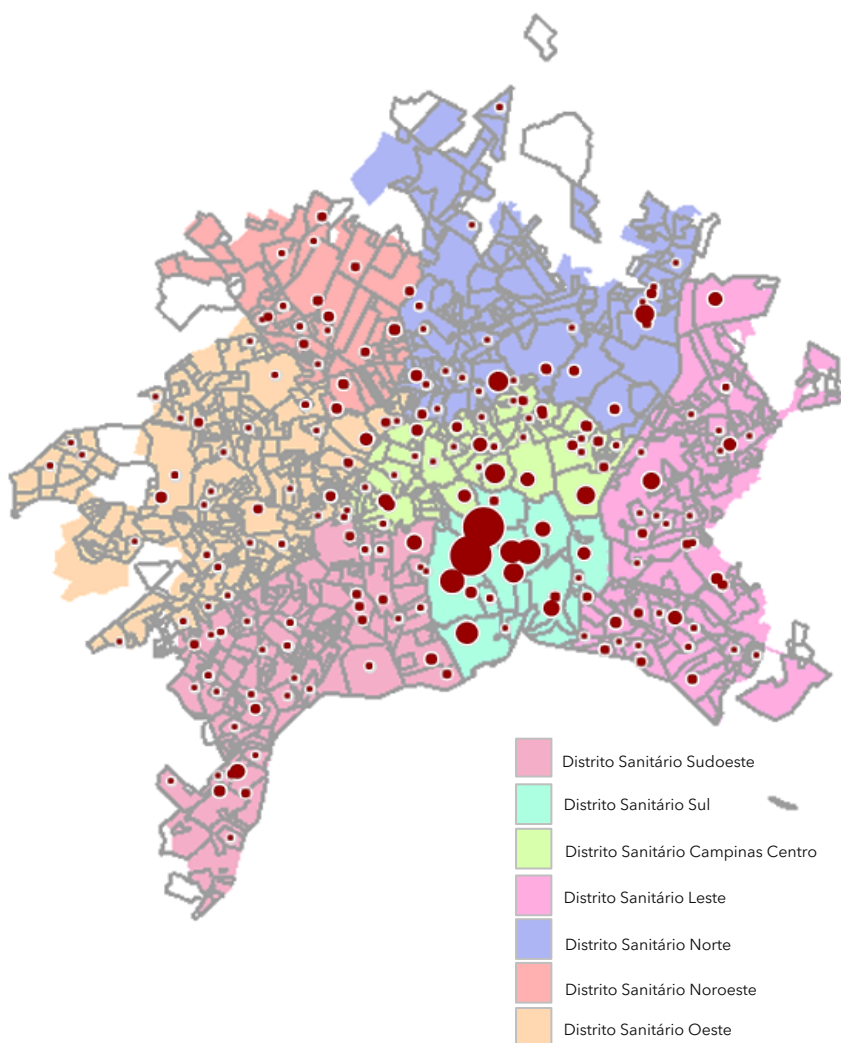
Quadro 1 - Óbitos confirmados segundo características sociodemográficas, sintomas, fatores de risco e tempo de internação na UTI

Características		Óbitos (n=76)	
		n	%
Sexo	Masculino	50	66%
	Feminino	26	34%
Idade	≥ 60 anos	57	75%
	40-59 anos	12	16%
	20-39 anos	6	8%
	10-19 anos	1	1%
Sintomas	Dispneia	55	72%
	Tosse	46	61%
	Febre	50	66%
Fatores de risco	Diabetes	28	37%
	Cardiopatias	28	37%
	Doença Renal	11	14%
	Pneumopatia	13	17%
	Obesidade	12	16%
	Hipertensão	8	11%
Tempo de internação na UTI	Internação em UTI*	45	59%
	< 5 dias	18	40%
	5 a 10 dias	11	24%
	>10 dias	15	33%
Profissional da Saúde	Sim	6	8%
	Não	70	92%

* Dentre os óbitos, 8 (oito) não foram internados em UTI e 23 estão em investigação.

Figura 9 - Distribuição espacial dos casos por bairros e distritos sanitários no município de Goiânia

Bairro	Nº Casos confirmados
Setor Bueno	166
Setor Oeste	103
Jd. Guanabara	71
Jardim América	69
Setor Central	57
Jd. Goiás	49
Parque Amazônia	49
Jd. Novo Mundo	46
Setor Pedro Ludovico	45
Setor Marista	41
Setor Leste Universitário	34
Setor Aeroporto	31
Res. Vale dos Sonhos I	30
Parque Atheneu	29
Setor Leste Vila Nova	27
Setor Negrão de Lima	26
Setor Urias Magalhães	25
Setor Bela Vista	25
Setor Sul	23
Capuava	22
Setor Sudoeste	22
Cidade Jardim	20
Jd. Curitiba	20
Setor Parque Tremendão	19
Alphaville Flamboyant	19
Res. Eldorado	18
Conjunto Vera Cruz	18
Santa Genoveva	18
Jd. Nova Esperança	18
Setor Coimbra	17
Setor Criméia Leste	17
Alto da Glória	16
Goiânia 2	16
Outros	1197
Total: 338 bairros	2403*



*Dentre 2560 casos confirmados, 157 casos não foi possível encontrar o bairro por meio do CEP.

Fonte dos dados: Red-CAP; E-SUS VE e CIEVS-Goiânia/GEDAT/DVE/SVS

Elaboração: Centro de Informações Estratégicas e Resposta em Vigilância em Saúde (CIEVS): Sheila de Arruda, Adriana Magalhães, Bárbara Mariotto, Priscilla Silva, Laura Branquinho, Divânia Dias, Samira Mamed.
Gerência de Doenças e Agravos Transmissíveis: Sara Fleury Lobo
Diretoria de Vigilância Epidemiológica: Grécia Carolina Personi
Superintendência de Vigilância em Saúde: Yves Mauro Fernandes Ternes
Secretaria Municipal de Saúde: Fátima Mruê

**POR FAVOR,
FIQUE EM CASA.**

