

GOIÂNIA CONTRA O CORONAVÍRUS

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
GERÊNCIA DE DOENÇAS E AGRAVOS TRANSMISSÍVEIS
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS E RESPOSTA EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE

INFORME EPIDEMIOLÓGICO - COVID 19

Página 1

EDIÇÃO n. 576 Dados preliminares, atualizados em 30/10/2021 às 12:00 horas



245.373.039 Confirmados
4.979.421 Óbitos
Fonte:
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>



21.793.401 Confirmados
607.462 Óbitos
Fonte:
<https://covid.saude.gov.br/>



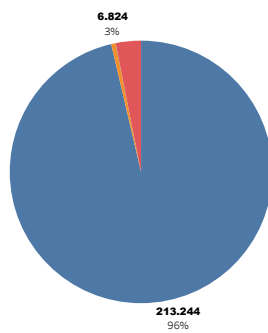
904.557 Confirmados
24.194 Óbitos
Fonte:
<https://indicadores.saude.go.gov.br/pentaho/api/repos/coronavirus:painel:panel.wcdf/generated>
Content



Nenhum Novos Óbitos
Nenhum Casos Novos
Nenhum Confirmados
Nenhum Óbitos
Fonte:
Nenhum

CASOS TOTAIS CONFIRMADOS DE INDIVÍDUOS RESIDENTES EM GOIÂNIA

Figura 1 – Número e percentual de evolução dos casos confirmados na data de hoje



Status Evolução

- Cura
- Internado
- Internado em UTI
- Óbito

Figura 2 – Distribuição dos óbitos de residentes em Goiânia, segundo data de ocorrência, 2020 - 2021.

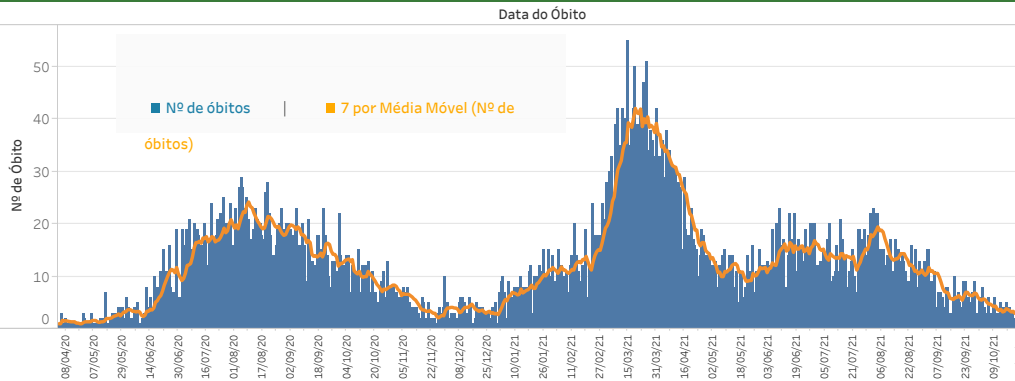
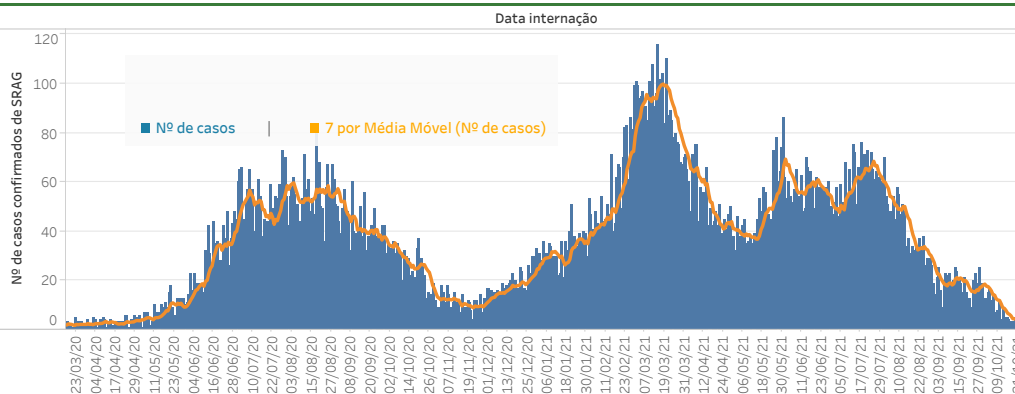


Figura 3 – Distribuição dos casos confirmados com Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) por data de internação, 2020 - 2021.



INFORME EPIDEMIOLÓGICO - COVID 19

Página 2

EDIÇÃO n. 576 Dados preliminares, atualizados em 30/10/2021 às 12:00 horas

Quadro 1 – Óbitos confirmados segundo características sociodemográficas, sinais e sintomas, fatores de risco e tempo de internação na UTI (2020 - 2021)

| Características | Descrição | Óbitos (n = 6.824) | |
|--|------------------------------|--------------------|-------|
| | | n. | % |
| Sexo | Feminino | | |
| | Masculino | | |
| | Não Informado | | |
| Idade | 0 - 09 anos | | |
| | 10 a 19 anos | | |
| | 20 a 39 anos | 380 | 6% |
| | 40 a 59 anos | 1.601 | 23% |
| | >=60 anos | 4.824 | 71% |
| Sinais e sintomas | Dispneia | 5.830 | 90% |
| | Febre | 3.709 | 57% |
| | Tosse | 4.471 | 69% |
| Fatores de risco (incluir hipertensão) | Diabetes Mellitus | 1.550 | 41% |
| | Doença Cardiovascular | 1.954 | 51% |
| | Doença Neurológica Crôni.. | 318 | 8% |
| | Doença Pulmonar Crônica | 321 | 8% |
| | Doença Renal Crônica | 359 | 9% |
| | Gestante | 23 | 1% |
| | Hipertensão | 1.264 | 33% |
| | Obesidade | 594 | 16% |
| | Puérpera (até 45 dias do p.. | 11 | 0% |
| | Tempo de internação na UTI | Internação em UTI | 5.059 |
| < 5 dias | | 2.001 | 40% |
| 5 a 10 dias | | 1.284 | 25% |
| > 10 dias | | 1.774 | 35% |
| Profissional da saúde | Não | 6.798 | 100% |
| | Sim | 26 | 0% |

Figura 4 – Distribuição dos casos internados em residentes em Goiânia, segundo faixa etária por semana epidemiológica, 2020 - 2021.

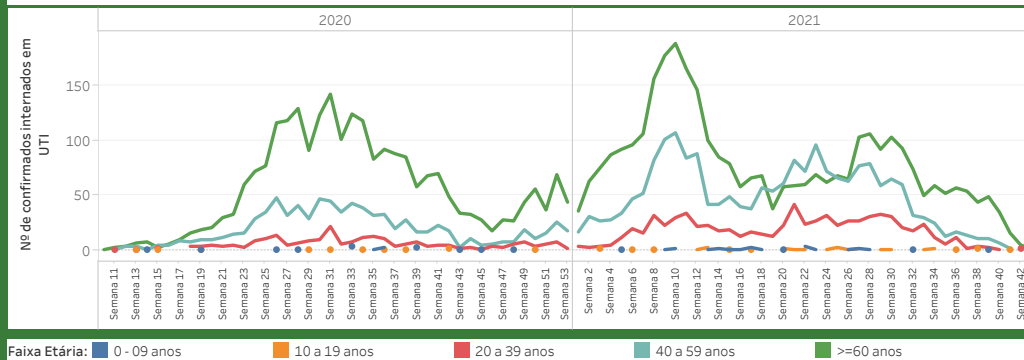
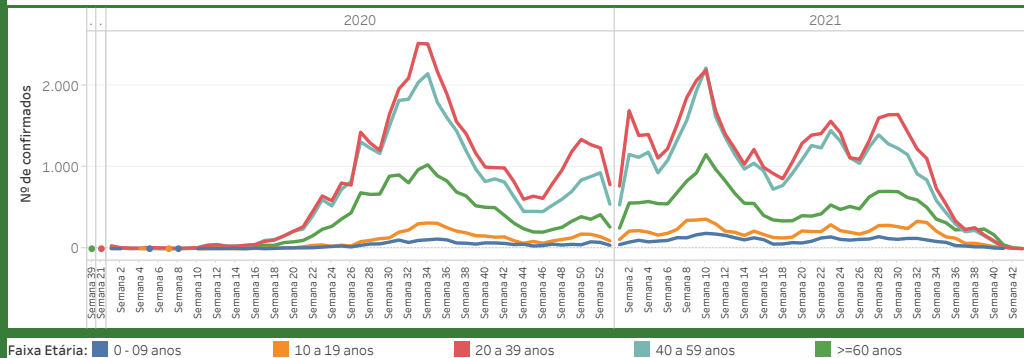


Figura 5 – Distribuição dos casos confirmados em residentes em Goiânia, segundo faixa etária por semana epidemiológica, 2020 - 2021.



INFORME EPIDEMIOLÓGICO - COVID 19

Página 3

EDIÇÃO n. 576 Dados preliminares, atualizados em 30/10/2021 às 12:00 horas

Figura 6 – Número e percentual de casos segundo faixa etária

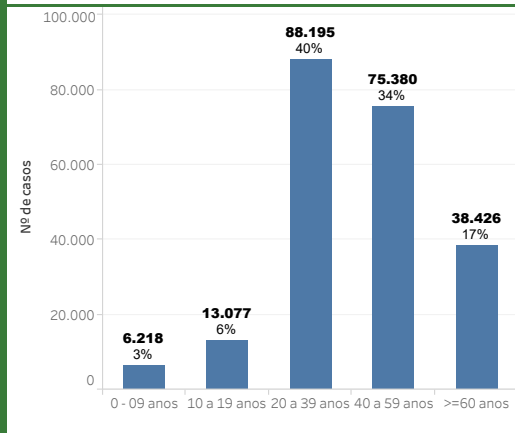


Figura 7 – Número e percentual de internação hospitalar e tipo de hospital do total dos casos

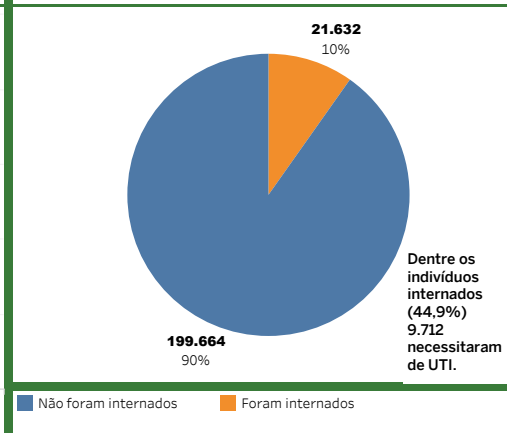


Figura 8 – Número e taxa de ocupação de leitos COVID em UTI na rede SUS municipal

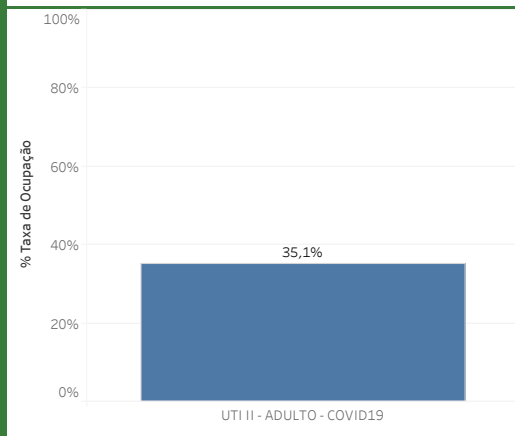


Figura 9 – Número e taxa de ocupação de leitos COVID em ENFERMARIA na rede SUS municipal

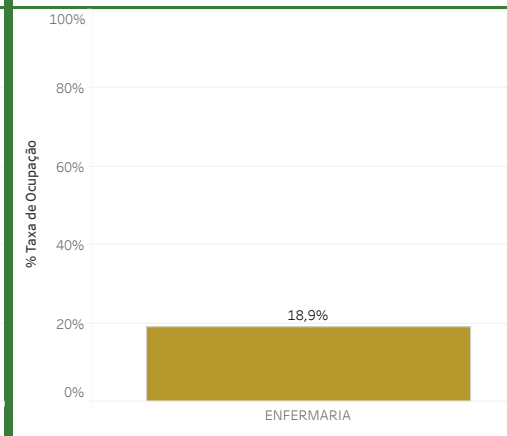


Figura 10 – Distribuição dos casos confirmados de COVID-19, por mês e ano, 2020 - 2021

