

Vigilância Genômica do vírus SARS-CoV-2

EDIÇÃO nº 10 - Atualizado em 20 de dezembro de 2021

Figura 1 – Distribuição das variantes relevantes do SARS-Cov-2 no Brasil.

Página 1

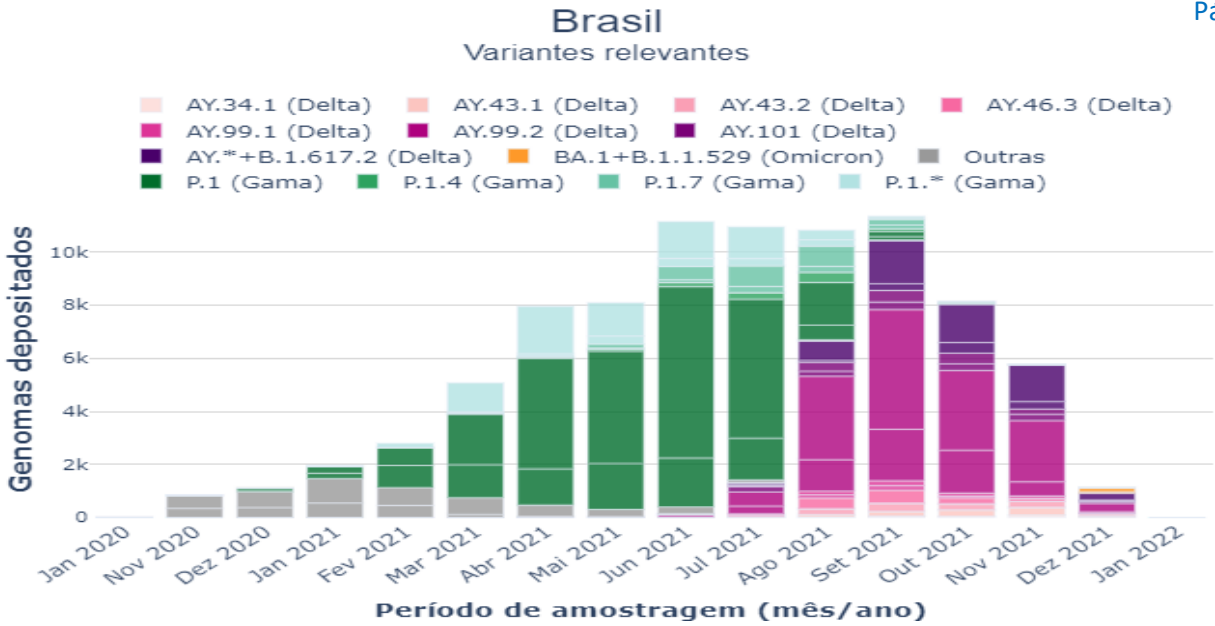


Figura 2 – Distribuição das variantes relevantes do SARS-Cov-2 em Goiás.

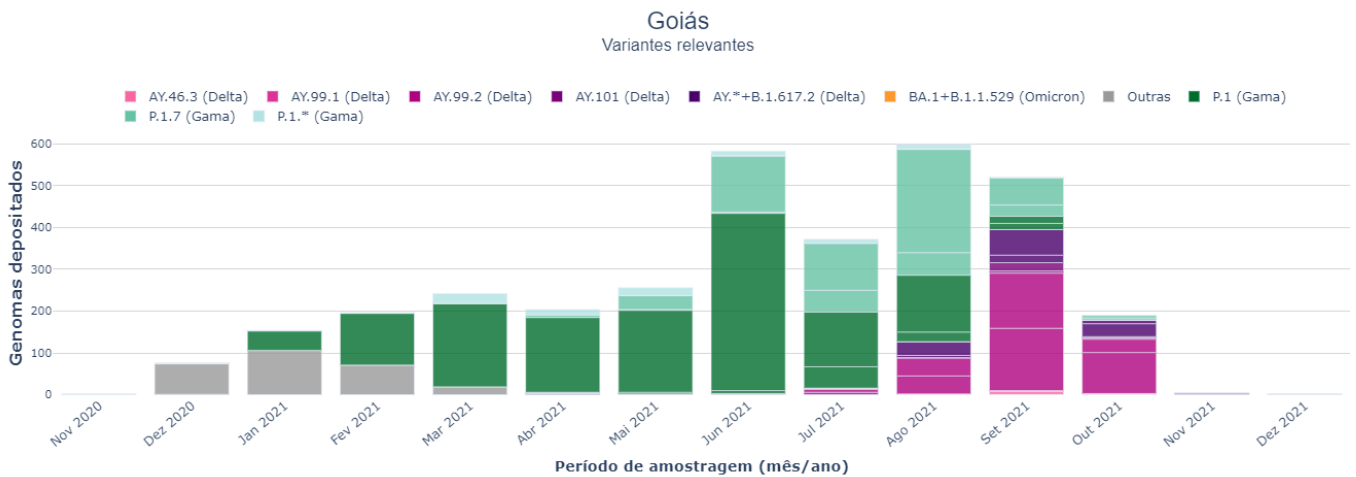


Figura 3 – Distribuição das variantes relevantes do SARS-Cov-2 em Goiânia



Vigilância Genômica do vírus SARS-CoV-2

EDIÇÃO nº 10 - Atualizado em 20 de dezembro de 2021

Figura 4 – Variantes SARS-CoV-2 dos casos confirmados sequenciados de residentes de Goiânia, por classificação, no período de agosto a dezembro de 2021.

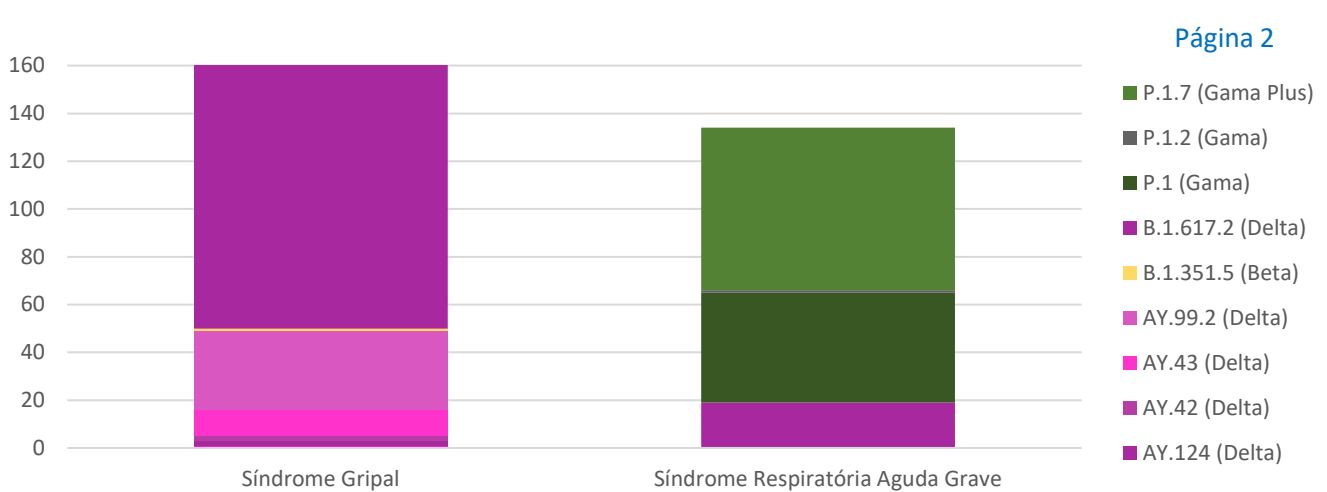


Figura 5 – Número das variantes SARS-CoV-2 dos casos confirmados sequenciados de residentes de Goiânia, por evolução.

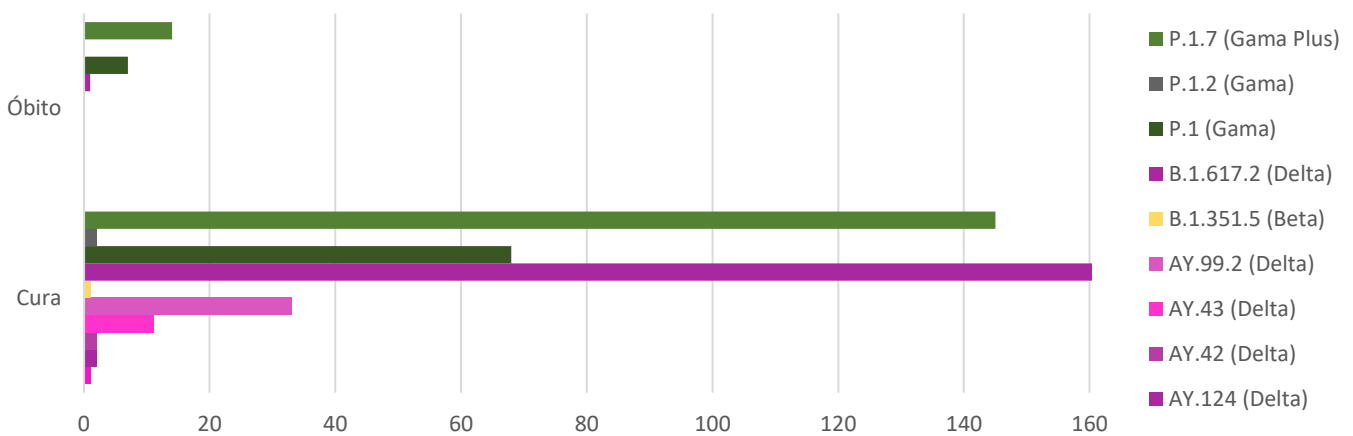
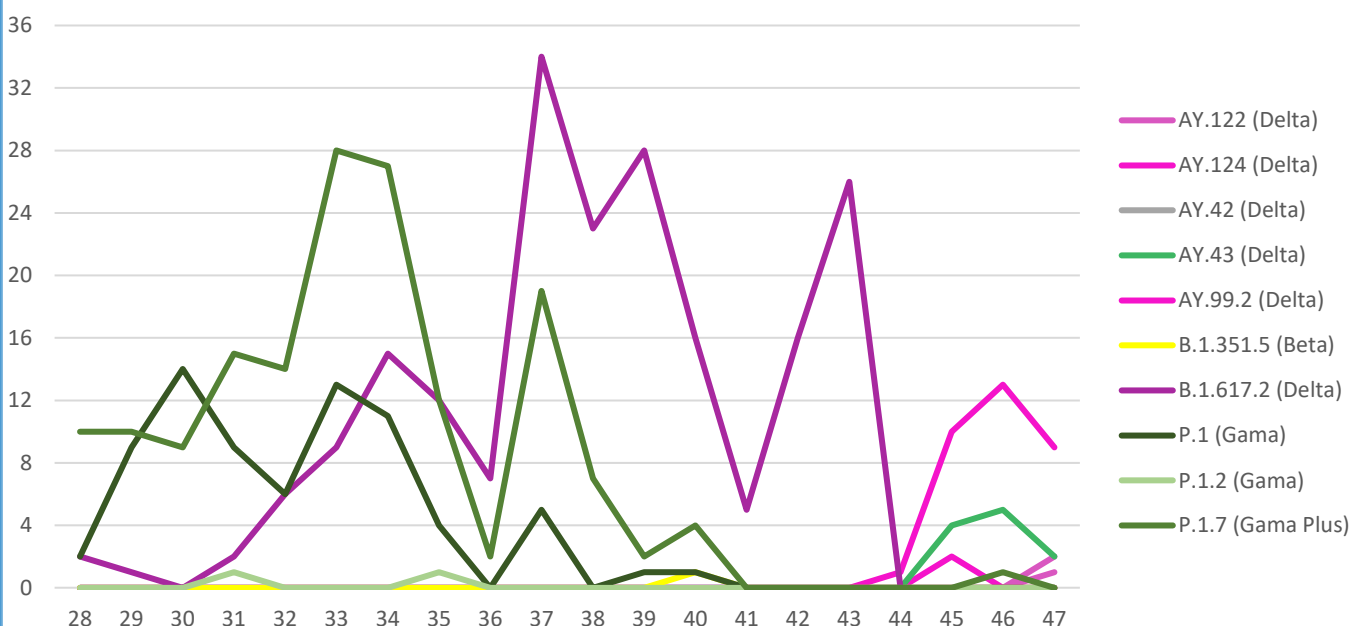


Figura 6 – Número de casos de variantes SARS-CoV-2 sequenciadas em residentes de Goiânia, por semana epidemiológica em 2021.



Elaboração: Equipe Centro de Informações Estratégicas e Resposta em Vigilância em Saúde (CIEVS)

Secretaria Municipal de Saúde: Durval Ferreira Fonseca Pedroso

Superintendência de Vigilância em Saúde: Yves Mauro Fernandes Ternes

Diretoria de Vigilância Epidemiológica: Grécia Carolina Pessoni

Gerência de Vigilância de Doenças e Agravos Transmissíveis: Marília Belmira de Castro Rêgo

Coordenação CIEVS: Daniella Ribeiro de Paula Tibúrcio

Apoio Técnico Fiocruz / Ministério da Saúde: Menandes Alves de Souza Neto