

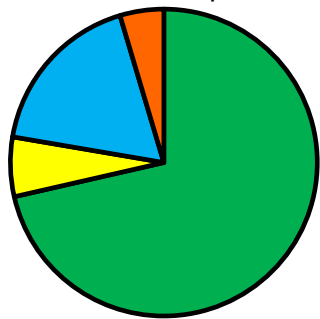
INFLUENZA - Sazonalidade 2021 (SE 01 – 36/2021)



Cenário Mundial



No período entre **04 de janeiro e 15 de agosto de 2021**, foram testadas 3.769.898 amostras biológicas em 92 países, sendo **0,28%** (10.805) positivas para o vírus Influenza. A maioria foi Influenza **B**. É importante ter cautela na interpretação dos dados, haja vista a implementação das medidas sanitárias em nível global relacionadas à pandemia de SARS-CoV2.



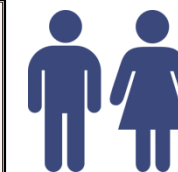
- Influenza B
- Influenza A (não-subtipado)
- Influenza A (H3N2)
- Influenza A (H1N1)pdm09

Fonte: World Health Organization. Influenza Update s N°386 a N°401
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2021_archives/en/

Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral
417.522 Hospitalizados
112.093 Óbitos

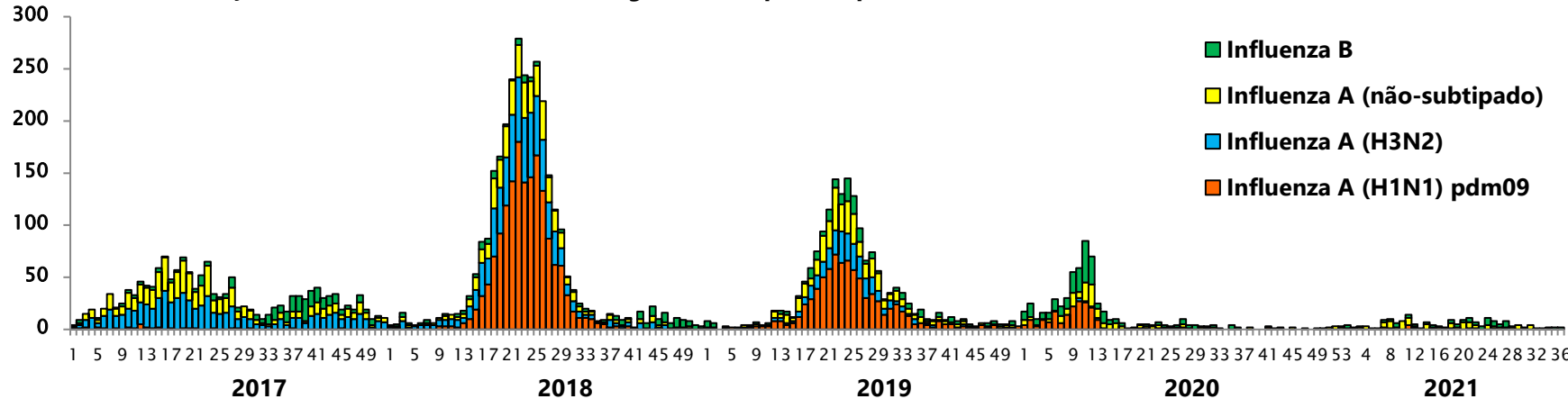
SRAG Influenza
521** Hospitalizados
52* Óbitos



	Feminino	Masculino
Hospitalizados	240	281
Óbitos	22*	30*

**Somente 177 foram tipados ou subtipados. *Dados em revisão. Apenas 9 foram tipados ou subtipados.

Distribuição dos casos de SRAG Influenza segundo subtipo viral por SE de início dos sintomas. ESP SE1/2017 à SE 36/2021.



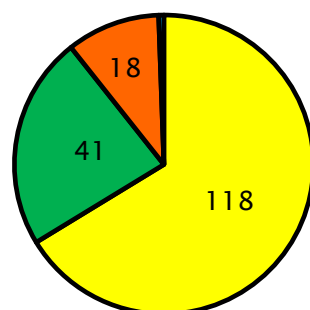
Cenário no Brasil



Até a SE34 foram registrados **902 casos e 139 óbitos por SRAG Influenza** no Brasil (tipos e subtipos não especificados), sendo que a maioria está concentrado na região Sudeste (61%).

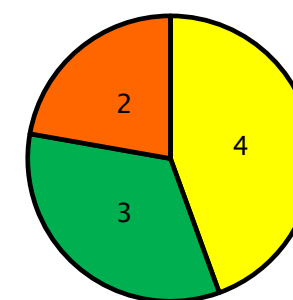
Casos SRAG Influenza (SE 1 a 36/2021)

Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 36/2021)



- Norte
- Nordeste
- Sudeste
- Sul
- Centro-Oeste

- Influenza A (não-subtipado)
- Influenza B
- Influenza A (H1N1)pmd09
- Influenza A (H3N2)



- Influenza A (não-subtipado)
- Influenza B
- Influenza A (H1N1)pmd09
- Influenza A (H3N2)

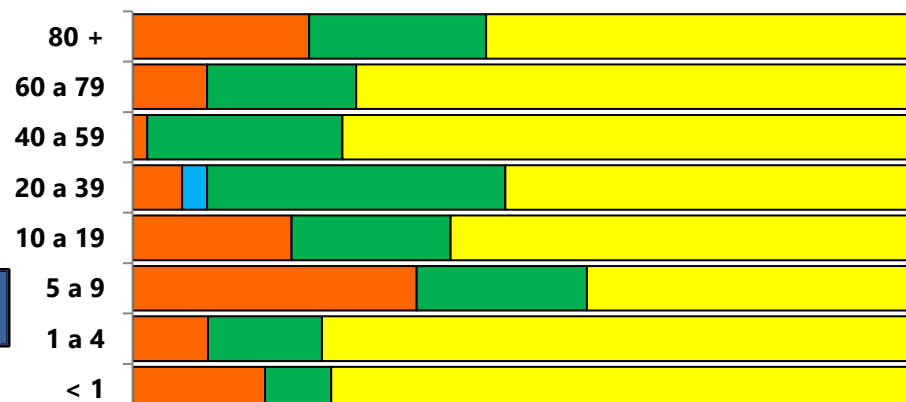
Vigilância Sentinela no estado de São Paulo

Até a SE36 foram processadas **1.611 amostras e 706 (43,8%)** testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles SARS-CoV-2 (598), Rinovírus (41), VSR (11) e Adenovírus (10). **Não houve nenhuma amostra positiva para os vírus da Influenza até o momento.**

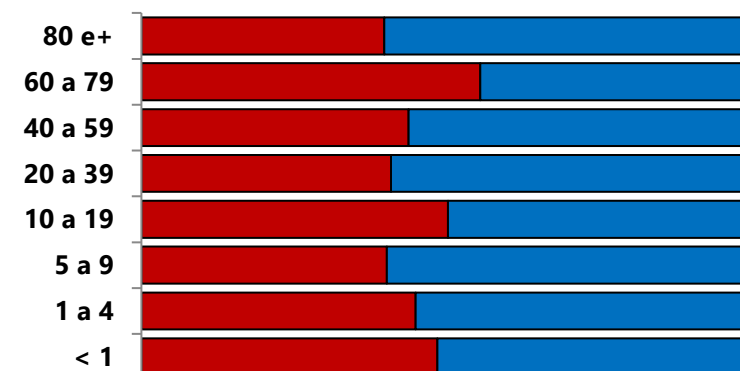
Descrição dos óbitos no Estado de São Paulo

Média de idade: 62,3 anos
Mediana de idade: 61 anos (5 a 92 anos)
Sexo: Masculino (57,7%) e Feminino (42,3%)
Principais fatores de risco: Cardiopatia (28%) e Diabetes (23%)

Faixa etária e sexo dos casos graves e óbitos (SE 1 a 36/2021)



- Influenza A (H1N1)
- Influenza B
- Influenza A (H3N2)
- Influenza A (não-subtipado)



- Feminino
- Masculino

Fonte: SIVEP-Gripe até 11/09/2021, dados sujeitos a alteração.

Casos SRAG Influenza por município

Distribuição de casos SRAG Influenza no estado de São Paulo (SE 01 até SE 36/2021)

