

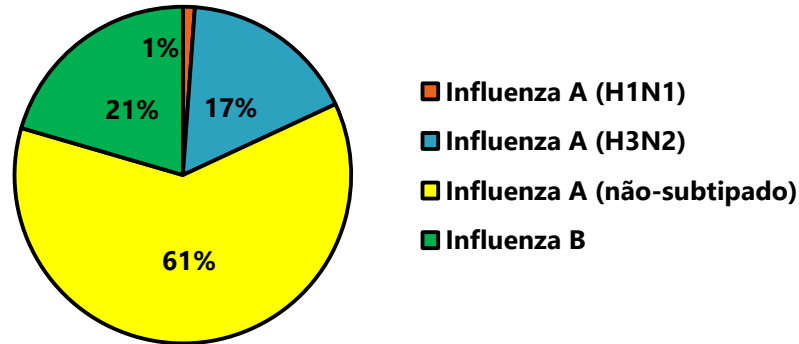
INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 – 16/2022)



Cenário Mundial



No período de **27 de dezembro de 2021 a 03 de abril de 2022** foram testadas 2.931.431 amostras biológicas em mais de 100 países membros da OMS, sendo **5,03%** (147.524) positivas para o vírus Influenza. A maioria constituiu do Influenza A. É importante cautela na interpretação dos dados, haja vista a implementação das medidas sanitárias, em nível global, relacionadas à pandemia de SARS-CoV-2.



Fonte: World Health Organization. Influenza Update N° 417
https://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/GIP_surveillance_2022_archives/en/

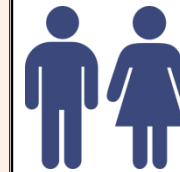
Cenário no estado de São Paulo

SRAG Geral (2022)

60.753 Hospitalizados
13.161 Óbitos

SRAG Influenza (2022)

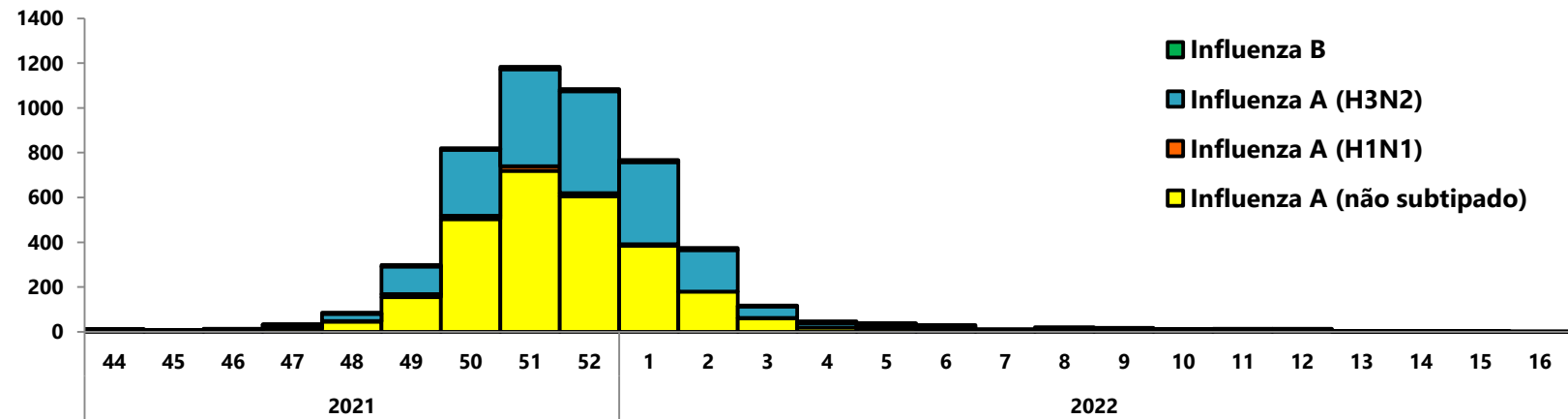
1.472 Hospitalizados
218 Óbitos



	Feminino	Masculino
Hospitalizados	770	702
Óbitos	111	107

* Considerando somente aqueles que foram tipados ou subtipados.

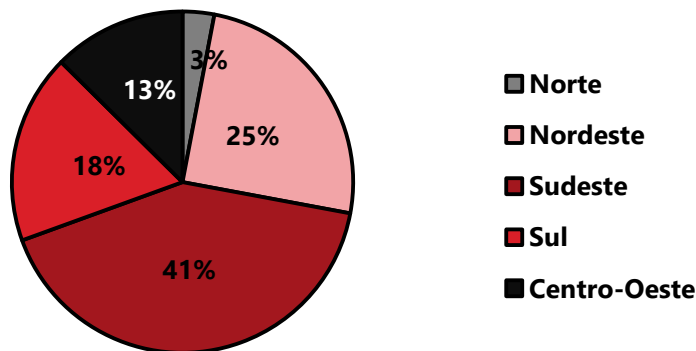
Distribuição dos casos de SRAG Influenza segundo subtipo viral por SE de início dos sintomas. ESP SE44/2021 à SE 16/2022



Cenário no Brasil

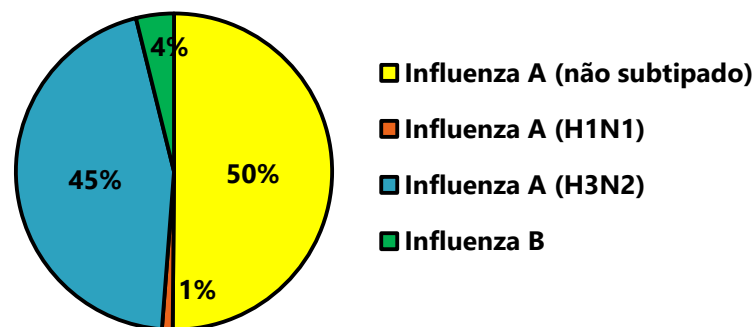


Até a SE 15/22 foram registrados **5.435 casos e 936 óbitos por SRAG Influenza** no Brasil (tipos e subtipos não especificados), sendo que a maioria está concentrada na região Sudeste (41,5%).

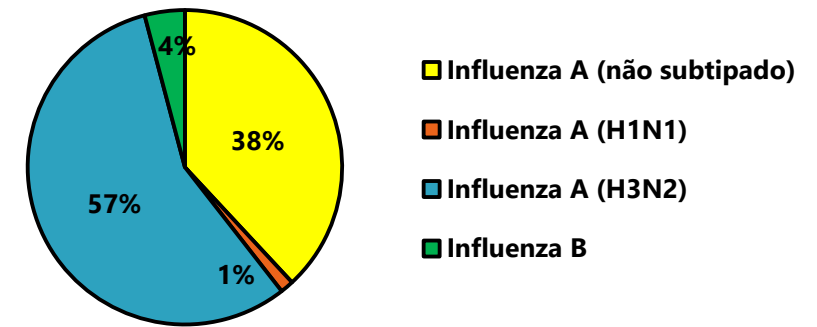


Fonte: Ministério da Saúde - boletim 109
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/boletins-epidemiologicos/covid-19/2022>

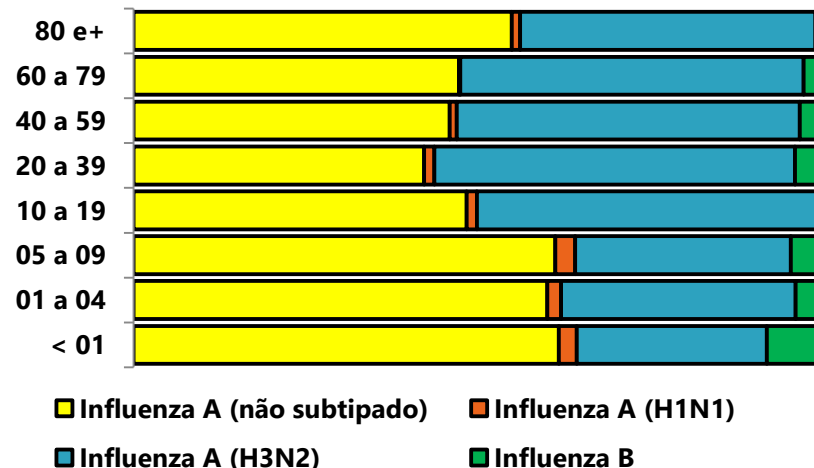
Casos SRAG Influenza (SE 1 a 16/2022)



Óbitos SRAG Influenza (SE 1 a 16/2022)

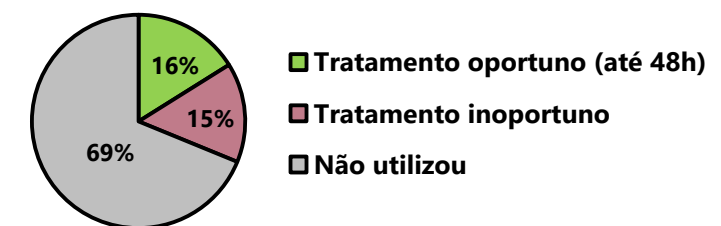


Faixa etária dos casos SRAG Influenza



Média de idade: 71 anos
 Mediana de idade: 73 anos (0 a 102 anos)
 Sexo: Masculino (49,1%) e Feminino (50,9%)
 Principais fatores de risco: Cardiopatia (43,6%) e Diabetes (22%)

Uso do antiviral Oseltamivir



Fonte: SIVEP-Gripe até 25/04/2022, dados sujeitos a alteração.

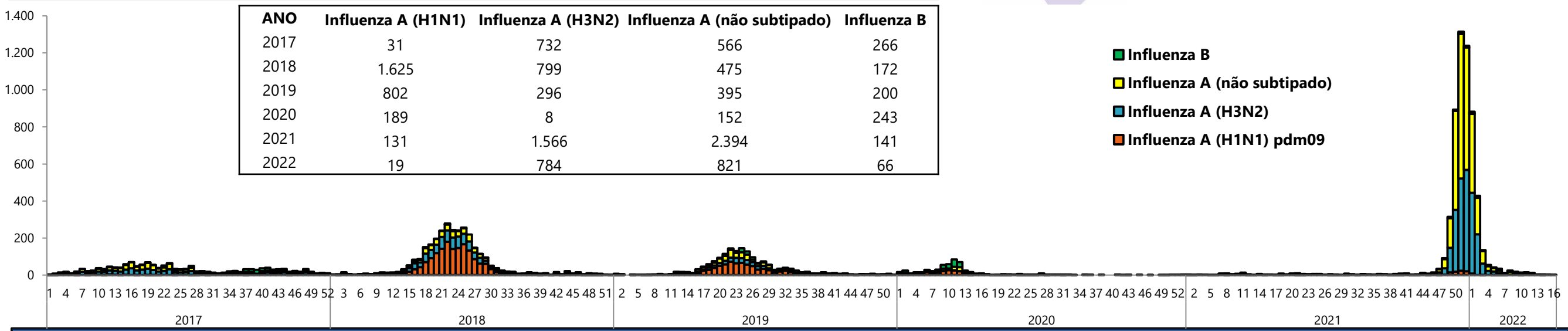
Vigilância Sentinela (SG) no ESP

No ano de 2022 (até a SE 16) foram processadas **1.003** amostras e **354 (35,3%)** testaram positivas para algum vírus respiratório, dentre eles **Influenza A (H3N2) (38)**, **Sars-Cov-2 (247)** e **VSR (40)**.

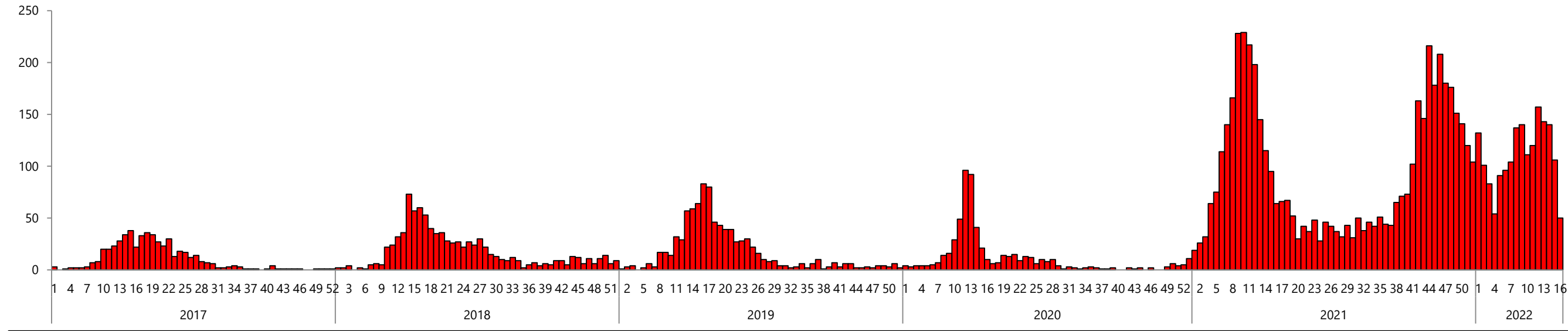


SRAG INFLUENZA no ESP* (SE 01/2017 a 16/2022)

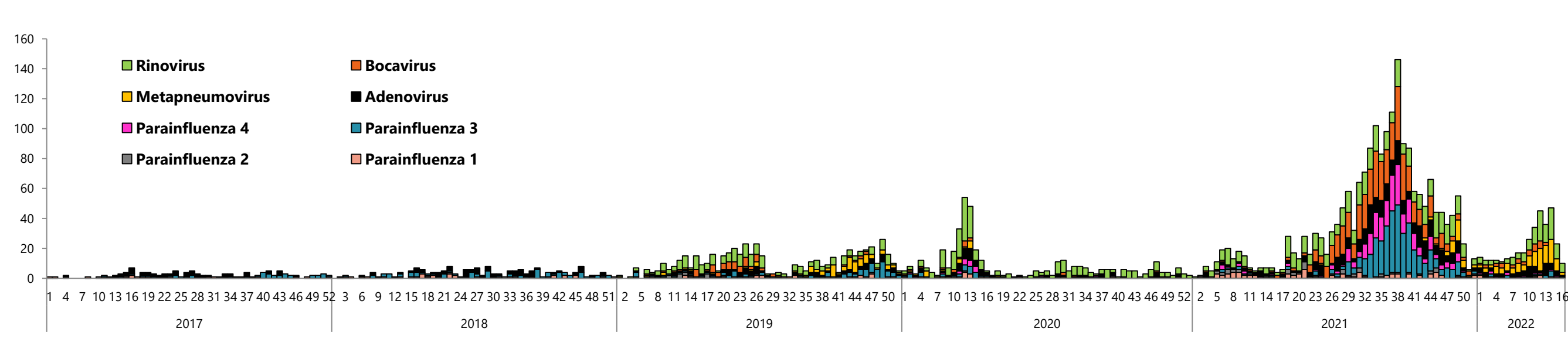
ANO	Influenza A (H1N1)	Influenza A (H3N2)	Influenza A (não subtipado)	Influenza B
2017	31	732	566	266
2018	1.625	799	475	172
2019	802	296	395	200
2020	189	8	152	243
2021	131	1.566	2.394	141
2022	19	784	821	66



Vírus Sincicial Respiratório (SRAG) no ESP - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 16/2022)



Outros vírus respiratórios (SRAG) - Série histórica no ESP (SE 01/2017 a 16/2022)



INFLUENZA - Sazonalidade 2022 (SE 01 – 16/2022)

