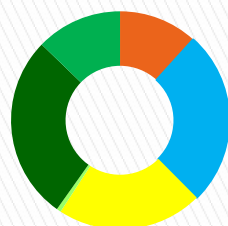


Cenário Global

Na zona temperada do hemisfério sul, a atividade viral permanece em ascensão. A sazonalidade de 2019 parece ter iniciado antes na Austrália, Chile, África do Sul e Nova Zelândia. Na Oceania e África do Sul há predomínio do influenza A(H3N2) e na zona temperada do Hemisfério Sul predomínio do influenza A(H1N1)pdm09. Na zona temperada do Hemisfério Norte a atividade viral encontra-se em nível intersazonal. No período de 27 maio a 09 junho de 2019, foram testadas 54.199 amostras biológicas, sendo **12,3%** (6.672) positivas para o vírus influenza.

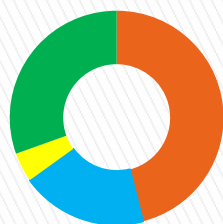


- A(H1N1)pdm09 (11,7%)
- A(H3N2) (25,9%)
- A (não subtipado) (21,6%)
- B/Yamagata (0,6%)
- B/Victoria (27,4%)
- B (sem linhagem) (12,8%)

Fonte: World Health Organization.

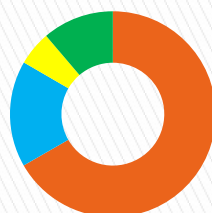
Brasil

Vigilância sentinela da Síndrome Gripal (SG): **12,2%** (899/7.397) de positividade para o vírus influenza.



- A(H1N1)pdm09 (46,1%)
- A(H3N2) (19,0%)
- A (não subtipado) (4,4%)
- B (sem linhagem) (30,5%)

Vigilância universal da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG): **13,4%** (1.896/14.159) SRAG por influenza.

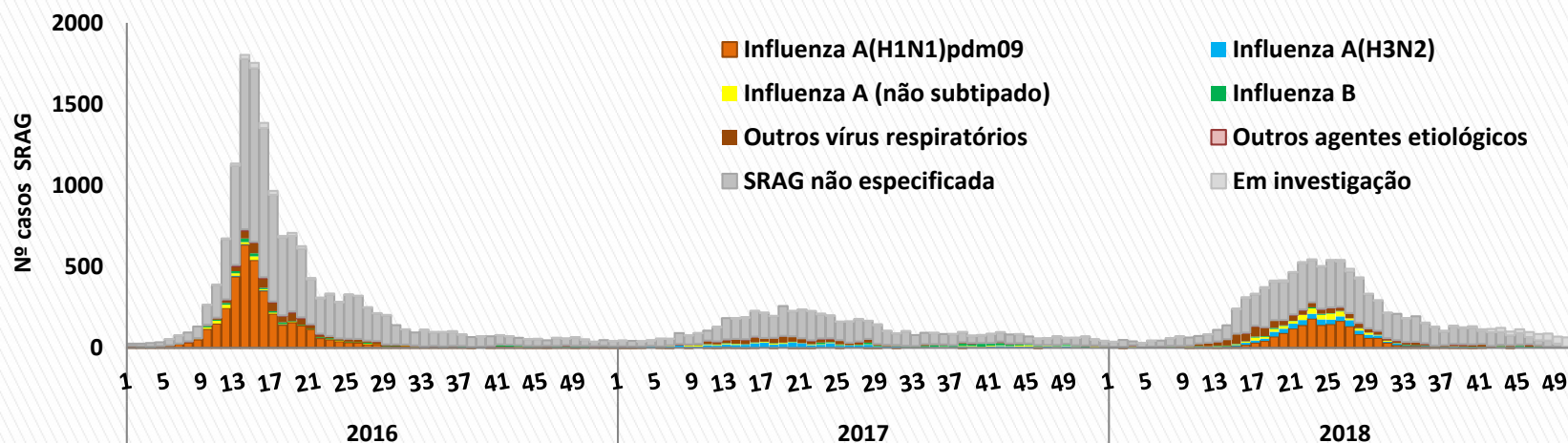


- A(H1N1)pdm09 (66,7%)
- A(H3N2) (16,7%)
- A (não subtipado) (5,4%)
- B (sem linhagem) (11,2%)

Fonte: Ministério da Saúde. Informe Epidemiológico SE 23/2019. <http://portalms.saude.gov.br/saude-de-a-z/gripe/situacao-epidemiologica-dados>

Estado de São Paulo

Distribuição dos casos de SRAG segundo classificação final por semana epidemiológica (SE) de início dos sintomas. ESP, SE1/2016 à SE 52/2018.



SG (2019)

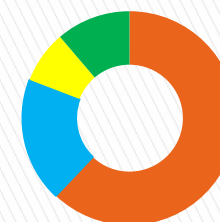
Vigilância sentinela da Síndrome Gripal (SG): **11,7%** (240/2.058) de positividade para o vírus influenza.



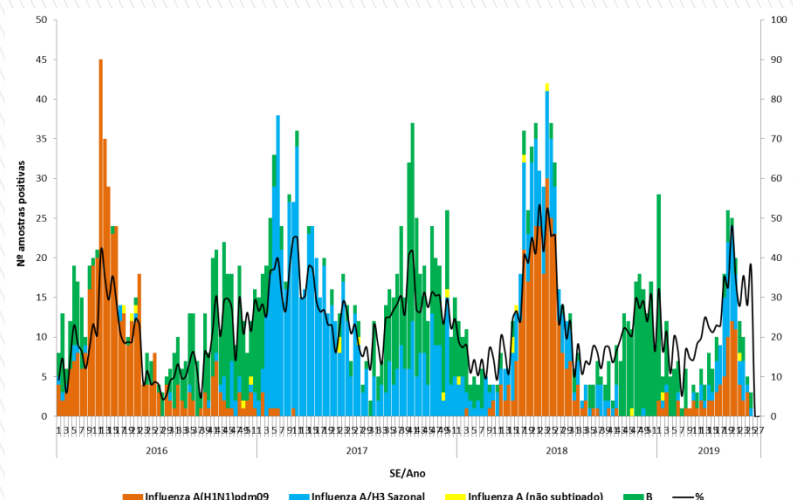
- A(H1N1)pdm09 (30,8%)
- A(H3N2) (29,2%)
- A (não subtipado) (0,8%)
- B (sem linhagem) (39,2%)

SRAG (2019)

Vigilância universal da SRAG: **13,4%** (708/5.266) de SRAG por influenza, incluindo **81** óbitos.



- A(H1N1)pdm09 (62,1%)
- A(H3N2) (18,8%)
- A (não subtipado) (7,9%)
- B (sem linhagem) (11,3%)



Descrição dos óbitos

Mediana de idade (Mín - Máx)
53 (0 - 98) anos

42,6%

73,8% Oseltamivir → 48 Tratamento oportuno 36,2%

40%

46%

Fator de risco

Fonte: SIVEP-Gripe até 02/07/2019, dados sujeitos a alteração.