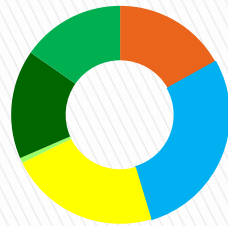


INFLUENZA - Sazonalidade 2019

SE 1 - 30/2019

Cenário Global

Na zona temperada do hemisfério sul, a atividade viral aumentou na Argentina, Austrália e Uruguai e apresentou declínio no Brasil, Chile, Nova Zelândia, Paraguai e África do Sul. Na Oceania e África do Sul, há predomínio do vírus influenza A(H3N2), enquanto na zona temperada do Hemisfério Sul predomina o vírus influenza A(H1N1)pdm09. Na zona temperada do Hemisfério Norte a atividade viral encontra-se em nível intersazonal. No período de 24 de junho a 07 de julho de 2019, foram testadas 49.384 amostras biológicas, sendo **11,6%** (5.748) positivas para o vírus influenza.

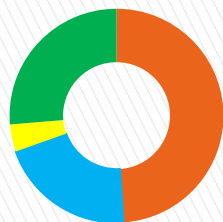


- A(H1N1)pdm09 (16,9%)
- A(H3N2) (28,4%)
- A (não subtipado) (22,4%)
- B/Yamagata (0,7%)
- B/Victoria (16,2%)
- B (sem linhagem) (15,3%)

Fonte: World Health Organization.

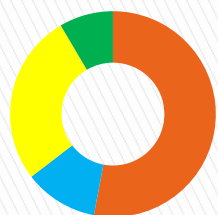
Brasil

Vigilância sentinela da Síndrome Gripal (SG): **13,7%** (1.258/9.216) de positividade para o vírus influenza.



- A(H1N1)pdm09 (49,0%)
- A(H3N2) (20,6%)
- A (não subtipado) (4,1%)
- B (sem linhagem) (26,3%)

Vigilância universal da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG): **20,6%** (3.789/18.374) SRAG por influenza.

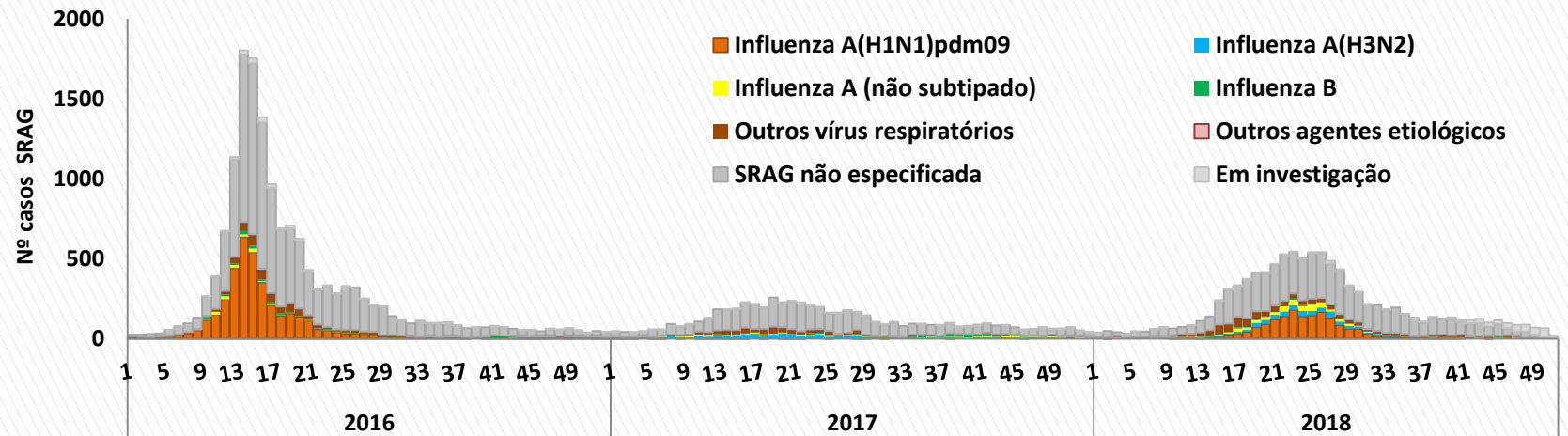


- A(H1N1)pdm09 (53,0%)
- A(H3N2) (11,6%)
- A (não subtipado) (26,9%)
- B (sem linhagem) (8,5%)

Fonte: Ministério da Saúde. Informe Epidemiológico SE 28/2019. <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)

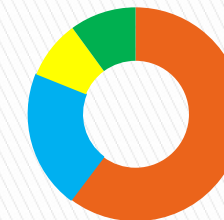
Vigilância sentinela da Síndrome Gripal (SG): **14,1%** (327/2.326) de positividade para o vírus influenza.



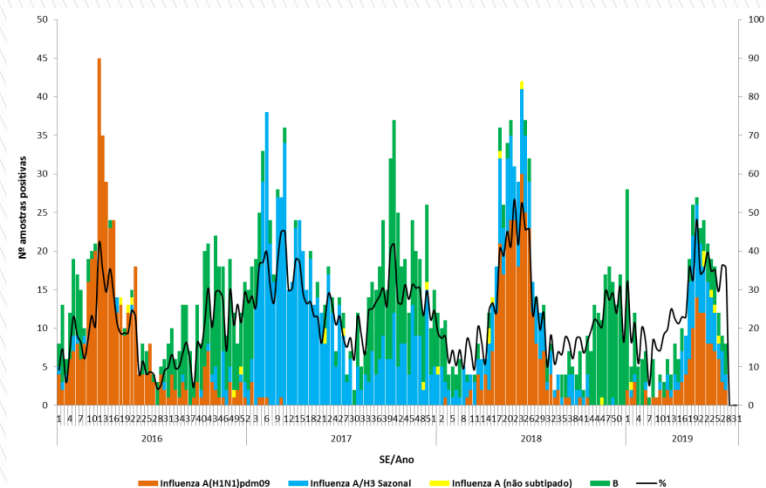
- A(H1N1)pdm09 (35,2%)
- A(H3N2) (29,1%)
- A (não subtipado) (1,8%)
- B (sem linhagem) (33,9%)

SRAG (2019)

Vigilância universal da SRAG: **20,4%** (1.126/5.508) de SRAG por influenza, incluindo **162** 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)
51 (0 - 99) anos

42,7%

Oseltamivir

78,5%

48 Tratamento oportuno

60 anos

42,7%

Fator de risco

55,5%

Fonte: SIVEP-Gripe até 31/07/2019, dados sujeitos a alteração.