

INFLUENZA - Sazonalidade 2019

SE 1 - 20/2019

Cenário Global

Na zona temperada do hemisfério sul, a atividade viral permanece em ascensão. Na zona temperada do hemisfério norte, a detecção viral encontra-se em declínio. O subtipo A responde pela maioria das detecções virais globalmente. No período de 29 abril a 12 maio de 2019, foram testadas 80.173 amostras biológicas, sendo **9,6%** (7.693) positivas para o vírus influenza.

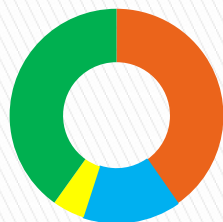


- A(H1N1)pdm09 (9,2%)
- A(H3N2) (20,5%)
- A (não subtipado) (27,3%)
- B/Yamagata (0,8%)
- B/Victoria (27,0%)
- B (sem linhagem) (15,2%)

Fonte: World Health Organization.
http://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/en/

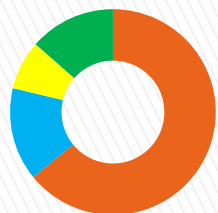
Brasil

Vigilância sentinela da Síndrome Gripal (SG): **8,4%** (491/5.857) de positividade para o vírus influenza.



- A(H1N1)pdm09 (40,3%)
- A(H3N2) (14,7%)
- A (não subtipado) (4,9%)
- B (sem linhagem) (40,1%)

Vigilância universal da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG): **23,5%** (807/8.165) SRAG por influenza.

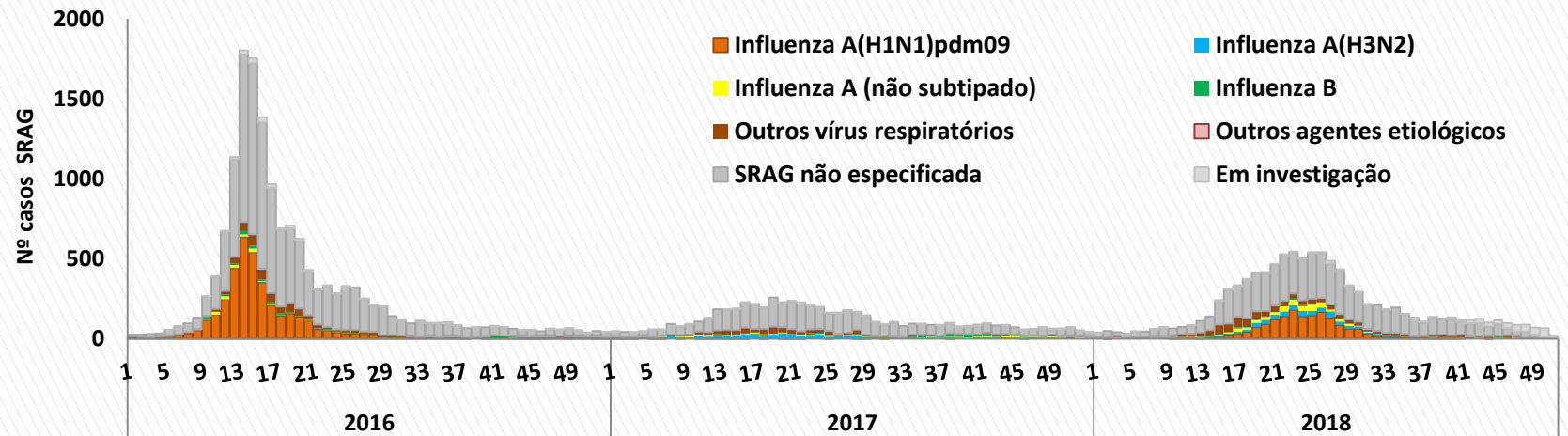


- A(H1N1)pdm09 (64,1%)
- A(H3N2) (14,6%)
- A (não subtipado) (7,7%)
- B (sem linhagem) (13,5%)

Fonte: Ministério da Saúde. Informe Epidemiológico SE 19/2019.
<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): **8,0%** (95/1.192) de positividade para o vírus influenza.



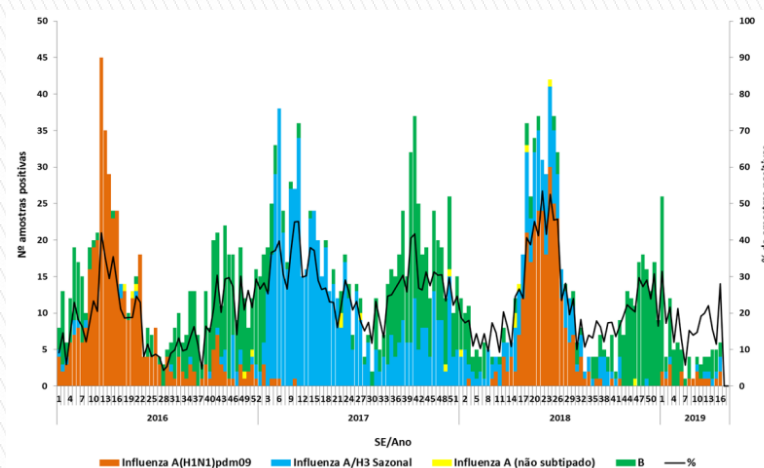
- A(H1N1)pdm09 (18,9%)
- A(H3N2) (9,5%)
- B (sem linhagem) (71,6%)

SRAG (2019)

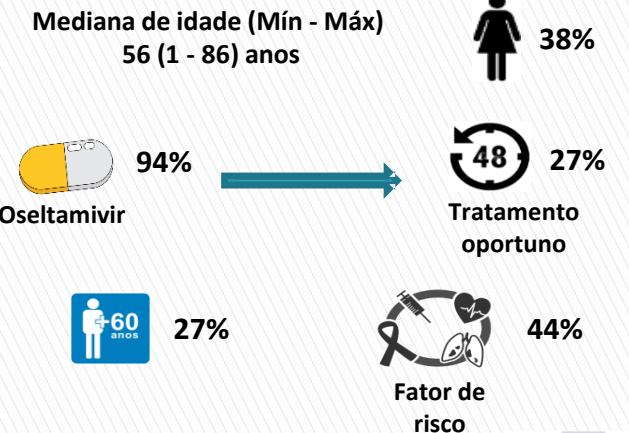
Vigilância universal da SRAG: **7,2%** (224/3.103) de SRAG por influenza, incluindo **16** óbitos.



- A(H1N1)pdm09 (46,1%)
- A(H3N2) (13,2%)
- A (não subtipado) (19,7%)
- B (sem linhagem) (21,1%)



Descrição dos óbitos



Fonte: SIVEP-Gripe até 24/05/2019, dados sujeitos a alteração.