

Boletim Epidemiológico da Influenza. Bahia, 2019.

Nº 13, Ano 2019

Dados Epidemiológicos

Na Bahia, até a semana epidemiológica 27 (03/07/2019), foram notificados 1.062 casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), representando 34,5% de redução em relação ao mesmo período de 2018. Verificou-se que 128 casos foram confirmados para Influenza, 153 por outros vírus respiratórios e 343 com amostras negativas. Ressalta-se que 438 (41,2%) casos encontram-se em investigação. Dentre os 128 casos confirmados para Influenza, 42 foram ocasionados pelo vírus Influenza A H1N1, 67 pelo vírus Influenza A H3N2 Sazonal, 02 Influenza A não subtipável e 17 por Influenza B. Foram identificados outros vírus respiratórios dentre as amostras positivas dos casos investigados, a saber: Vírus Sincicial Respiratório, Parainfluenza1, Parainfluenza2, Parainfluenza3, Adenovírus e Metapneumovírus.

Houve registro de 54 óbitos por SRAG, sendo 18 por Influenza (09 por Influenza A H1N1, 06 por Influenza A H3N2 Sazonal, 01 por Influenza A não subtipável e 02 pelo Influenza B) e 04 por outros vírus respiratórios. Em 24 óbitos não houve identificação de vírus respiratórios, e oito permanecem em investigação (Tabela 1).

Tabela 1. Distribuição dos casos notificados e óbitos de SRAG segundo investigação laboratorial. Bahia, 2019.

Situação da investigação	Casos	%	óbitos
Influenza A H1N1	42	4,0	9
Influenza A H3N2 sazonal	67	6,3	6
Influenza A não subtipável	2	0,2	1
Influenza B	17	1,6	2
Subtotal de vírus Influenza	128	12,1	18
Subtotal de outros vírus respiratórios	153	14,4	4
Negativos	343	32,3	24
Em investigação	438	41,2	8
Total notificados	1062	100,0	54

Fonte: SIVEP GRIPE/ DIVEP/ SESAB

*Dados preliminares até semana epidemiológica 25

Em 2018, no mesmo período, foram notificados 1.621 casos e 149 óbitos de SRAG. Foram confirmados 352 casos e 42 óbitos por Influenza, dentre eles Influenza A H1N1 (249 casos e 30 óbitos), Influenza A H3N2 Sazonal (43 casos e 05 óbitos), Influenza A não subtipável (13 casos e 01 óbito) e Influenza B (47 casos e 06 óbitos).