

Informativo Epidemiológico

NÚCLEO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - HRMS

SETEMBRO | 2016



Seguem abaixo informações da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) referentes ao Boletim Epidemiológico do Ministério da Saúde, bem como dados da Secretaria Municipal de Saúde (SMS) e do HRMS até a Semana Epidemiológica (SE) 40, que compreende o período de 02/10 a 08/10 do ano 2016.

RESULTADOS	MINISTÉRIO DA SAÚDE	SESAU	HRMS
Indicador	Resultado	Resultado dos casos de SRAG	Resultado dos casos de SRAG
Notificados	50.558	526	206
Positividade das amostras processadas	28,3% (11.446/40.431) para Influenza	28,13% (142/526) casos positivos	27,18% (56/206) casos positivos
Positividade para outros vírus e outros agentes etiológicos	11,0% (4.443/40.431) para outros vírus respiratórios	Perfil não realizado para todos os casos	Perfil não realizado para todos os casos
Perfil dos confirmados para Influenza	89,1% (10.203) A (H1N1) pdm 09 6,4% (737) A não subtipado 4,1% (464) Influenza B 0,4% (42) A (H3N2)	92,95% (132/142) A (H1N1) pdm 09 9,15% (13/142) Influenza B 0,7% (01/142) A não subtipado	83,92% (47/56) A (H1N1) pdm 09 8,92% (5/56) Influenza B 1,78% (01/56) H1 sazonal
Óbitos por SRAG	Total de 6.511 óbitos. Corresponde a 12,9 % dos casos (6.511/50.558), dentre esses: 32,3 % (2.103) positivos para vírus Influenza, destes: 90,7% (1.908) Influenza A (H1N1) 7,1% (149) Influenza A não subtipado 1,8 % (38) Influenza B e 0,4% (8) Influenza A (H3N2) São Paulo responde pelo maior número de casos de óbitos, 39,1% (823/2.103), do País.	Total de 146 óbitos. Corresponde a 27,75% (146/526) dos casos, dentre esses: 20,54% (30/146) positivos para vírus Influenza, destes: 90% (27/30) A (H1N1) pdm 09 6,6% (02/30) Influenza B 3,3% (01/146) A não subtipado	Total de 54 óbitos. Corresponde a 26,21% (54/206) dos casos, dentre esses: 20,37% (11/54) NÃO COLETADOS*, 27,7% (15/54) positivo para vírus Influenza, destes: 86,66% (13/15) A (H1N1) pdm 09 6,66% (1/15) Influenza B 6,66% (1/15) A não subtipado
Características dos óbitos	70,2% (1.472) dos casos apresentaram pelo menos 1 fator de risco para complicação, com destaque para adultos ≥ 60anos, pneumopatias e diabéticos, sendo que 77,4% (1.628) fizeram uso do Tamiflu, com mediana de 4 dias entre o início dos sintomas e o início do antiviral, considerando que o recomendado é de início nas primeiras 48h.	Não informado.	75,92% (41/54) dos casos apresentaram pelo menos 1 fator de risco para complicação com destaque para adultos ≥ 60anos, pneumopatias, diabéticos, obesos e renais crônicos, sendo que 88,88% (48/54) dos casos receberam tratamento hospitalar com Tamiflu.
Idade (mediana de óbitos)	A mediana de idade é 53 anos, variando de 0 a 99 anos.	A mediana de idade é 56 anos, variando de 2 meses a 90 anos.	A mediana de idade é 54 anos, variando de 2 meses a 90 anos.

Fonte: Ministério da Saúde - SIVEPGRIFE 2016/SESAU - SINAN Campo Grande/NVEH - Banco de Dados sujeito a alteração.

* Os casos não coletados: pacientes admitidos fora do tempo indicado para coleta; óbito logo após a admissão.

¹Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG): indivíduo hospitalizado com febre, mesmo que referida, acompanhada de tosse ou dor de garganta e que apresente dispnéia. Também podem ser observados os seguintes sinais: saturação de O2 menor que 95% ou desconforto respiratório ou aumento da frequência respiratória.



CONTROLE DE AGRAVOS

AGRAVOS	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	TOTAL
	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
ACIDENTE DE TRABALHO	9	10	12	15	16	8	1	18	11	0	100
ACIDENTE POR ANIMAIS PEÇONHENTOS	15	4	11	19	6	1	11	5	3	1	76
AIDS	6	0	5	3	4	5	2	5	4	3	37
BORRELIOSE/LYME	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
BRUCELOSE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
CHIKUNGUNYA	8	1	3	2	5	3	6	3	2	1	34
CITOMEGALOVÍRUS CONGÊNITA	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
CONJUNTIVITE	4	1	5	11	11	2	4	10	0	0	48
COQUELUCHE	0	1	2	3	6	6	4	1	3	0	26
CRIANÇA EXPOSTA AO HIV	0	0	0	3	0	0	2	5	1	1	12
DENGUE	112	23	34	28	28	2	3	12	3	1	246
DENGUE/INTERNADO	20	11	3	21	0	2	4	1	3	2	67
DENGUE/SINAL DE ALARME	10	5	5	1	0	0	0	0	0	0	21
DENGUE/GRAVE	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	8
DIARREIA	52	77	109	107	82	37	48	139	106	10	767
DOENÇAS EXANTEMÁTICAS	0	0	0	0	1	28	20	17	4	2	72
ESQUISTOSSOMOSE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
FEBRE AMARELA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
FEBRE MACULOSA/RICKETTSIOSIS	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	4
GESTANTE EXPOSTA AO HIV	0	0	0	3	0	0	2	5	3	2	15
HEPATITE VIRAL	9	1	9	8	2	18	7	6	7	1	68
HANSENÍASE	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
HANTAVIROSE	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4
INTOXICAÇÃO EXÓGENA	7	0	6	2	3	0	4	7	2	1	32
LEISHMANIOSE VISCERAL	24	8	27	29	17	4	16	20	13	4	162
LEPTOSPIROSE	3	0	0	2	1	0	3	1	1	1	12
PARACOCCIDIOIDOMICOSE	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
MALÁRIA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
MENINGITE	4	1	8	8	6	4	4	13	7	0	55
MENINGITE MENINGOCÓCICA	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	4
ÓBITO POR DENGUE	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ÓBITO POR INFLUENZA	0	0	0	2	2	5	1	0	0	0	10
PARALISIA FLÁCIDA AGUDA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
PARVOVÍRUS	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
PAROTIDITE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ROTAVÍRUS	0	0	0	0	0	0	3	3	2	0	8
SÍFILIS ADQUIRIDA	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3
SÍFILIS CONGÊNITA	6	1	11	10	11	5	12	4	3	4	67
SÍFILIS GESTACIONAL	9	3	9	10	13	4	7	5	0	4	64
SRAG	1	2	2	46	60	23	28	11	10	1	184
TOXOPLASMOSE CONGÊNITA	1	0	1	2	0	1	0	1	2	0	8
TOXOPLASMOSE GESTACIONAL	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	5
TUBERCULOSE	6	0	0	10	4	3	7	13	5	2	50
VARICELA	0	0	2	0	0	0	0	2	2	1	7
VIOLÊNCIA	20	6	16	5	12	0	13	15	2	3	92
VÍRUS ZIKA	18	7	1	16	9	3	9	8	4	1	76
TOTAL	353	166	287	369	300	169	232	335	207	48	2466

Fonte: NVEH/HRMS - Dados sujeitos a alteração.

*Total de agravos/doenças notificados no mês.

Dados elaborados por: João Francisco Duarte e Ligiane Martins.