

SIVEP-Gripe - SISTEMA DE INFORMAÇÃO DA VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA DA GRIPE
FICHA DE REGISTRO INDIVIDUAL - CASOS DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE HOSPITALIZADO - 10/02/2023.

CASO DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG-HOSPITALIZADO): Indivíduo com SG que apresente: dispneia/desconforto respiratório OU pressão persistente no tórax OU saturação de O2 menor que 95% em ar ambiente OU coloração azulada dos lábios ou rosto.

Para efeito de notificação no SIVEP-Gripe, devem ser considerados os casos de SRAG hospitalizados ou os óbitos por SRAG independente de hospitalização. Data do preenchimento da ficha de notificação: 2 Data de 1ºs sintomas Município: Código (IBGE): 3 UF: 4 Código (CNES): 5 Unidade de Saúde: Tem CPF? | | 1-Sim 2-Não | 1-Sim 8 Estrangeiro | Cartão Nacional de Saúde (CNS): 9 10 Nome: Sexo: Dados do Paciente 1- Masc. 2- Fem. 9- Ign 12 Data de nascimento: 13 (Ou) Idade: Gestante: | 1-1º Trimestre 2-2º Trimestre 3-3º Trimestre 1-Dia 2-Mês 3-Ano 4-Idade Gestacional Ignorada 5-Não 15 Raça/Cor: | 1-Branca 2-Preta 3-Amarela 4-Parda 5-Indígena 9-Ignorado 6-Não se aplica 9-Ignorado 16 Se indígena, qual etnia? 17 É membro de povo ou comunidade tradicional? |_|1-Sim 2-Não 18 Se sim, qual? 19 Escolaridade: | 0-Sem escolaridade/Analfabeto 1-Fundamental 1º ciclo (1º a 5º série) 2- Fundamental 2º ciclo (6º a 9º série) 3-Médio (1º ao 3º ano) 5-Não se aplica 9-Ignorado 20 Nome da mãe: Ocupação: 22 CEP: Dados de residência 23 Código (IBGE) UF: Município: Nº: 25 Bairro: Logradouro (Rua, Avenida, etc.): 27 28 (DDD) Telefone: Complemento (apto, casa, etc...): 30 31 País: (se residente fora do Brasil) 1-Urbana 2-Rural 3-Periurbana 9-Ignorado Trata-se de caso nosocomial (infecção adquirida no hospital)? 32 33 Paciente trabalha ou tem contato direto com aves, suínos, ou outro animal? |_ | 1-Sim, aves e/ou suínos 2-Não, nenhum 3- Sim, outros, qual 34 Sinais e Sintomas: 1-Sim 2-Não 9-ignorado | | Febre |__ | Tosse |__ | Dor de Garganta |__ | Dispneia |__ | Desconforto Respiratório |__ | Saturação O₂< 95% |__| Diarreia |__| Vômito |__|Dor abdominal |__| Fadiga |__| Perda do olfato |___| Perda do paladar Clínicos e Epidemiológicos 35 Possui fatores de risco/comorbidades? |_ ___ 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se sim, qual(is)? (Marcar X) | Puérpera (até 45 dias do parto) _| Doença Cardiovascular Crônica |__| Doença Hematológica Crônica | Síndrome de Down Doença Hepática Crônica | Asma | Diabetes mellitus | Doença Neurológica Crônica Outra Pneumopatia Crônica | Imunodeficiência/Imunodepressão Doença Renal Crônica Obesidade, IMC | Tabagismo Outros Recebeu vacina COVID-19? Data da dose vacina COVID-19: Data da 1ª dose: Data da dose reforço: 36 ___ 1-Sim 2-Não 9-Ignorado 37 Data da 2ª dose Data da 2ª dose reforço: Data da dose adicional : Fabricante vacina COVID-19: Lote da vacina COVID-19: Fabricante 1ª dose: Lote 1ª dose Dados Fabricante 2º dose: Lote 2ª dose 39 38 Fabricante dose reforco: Lote dose reforco Fabricante 2ª dose reforço: Lote 2ª dose reforço Fabricante dose adicional Lote dose adicional Recebeu vacina contra Gripe na última Data da vacinação: 40 41 campanha? 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se < 6 meses: a mãe recebeu a vacina? | 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se sim, data: a mãe amamenta a criança? |__| 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se >= 6 meses e <= 8 anos: Data da dose única 1/1: (dose única para crianças vacinadas em campanhas de anos anteriores) Data da 1ª dose: (1º dose para crianças vacinadas pela primeira vez) Data da 2ª dose: (2ª dose para crianças vacinadas pela primeira vez Data início do tratamento: Usou antiviral para gripe? | Qual antiviral? |__| 1-Oseltamivir 43 44 42 1-Sim 2-Não 9-Ignorado 2-Zanamivir 3-Outro, especifique: Data início do tratamento: Recebeu tratamento antiviral Qual antiviral? 1- Nirmatrevir/ritonavir 45 46 47 para covid-19? |__| 1-Sim 2-Não (Paxlovid *) 2- Baricitinibe (Olumiant*) 3- Outro, Atendimento especifique_ 9-Ignorado Data da internação por SRAG: 50 UF de internação: 48 Houve internação? | 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Código (IBGE): Município de internação: 51 Código (CNES): Unidade de Saúde de internação: Internado em UTI? | Data da entrada na UTI: Data da saída da UTI: 1-Sim 2-Não 9-Ignorado

	56	Uso de suporte ventilatór					1-No			58	Data do Raio X:	
		1-Sim, invasivo 2-Sim, não in Não 9-Ignorado	vasivo 3-		iflitrado utro:	intersticial		ıção 4-Misto	_			
		6-Não realizado					9-Ignora	do				
	59	Aspecto Tomografia 1-Tipico covid-19 2- Indeterminado covid-19 3- Atípico covid-19 4-Negativo para Pneumonia 5-Outro 6-Não realizado 9-Ignorado					19		60	Data da	tomografia:	
	61	Coletou amostra		ita da cole		63	-	amostra:			o-orofaringe	
		1-Sim 2-Não 9-Ignorado	_				2-Lavado B 4-Outra, qu	ronco-alveolar ual?	3-Tecido <i>p</i>		9-Ignorado	
	64	№ Requisição do GAL:					65	Tipo do teste para pesquisa de antígenos virais: 1- Imunofluorescência (IF) 2- Teste rápido antigênico				
	66	Data do resultado da pesquisa de antígenos:					67					
							Negativo 3- Inconclusivo 4-Não realizado 5-Aguardando resultado 9-Ignorado					
	68	Laboratório que realizou o Teste antigênico:					Código (CNES):					
	69	Agente Etiológico - Teste antigênico: Positivo para Influenza? 1-Sim 2-Não 9-Ignorado										
		Se sim, qual influenza? _ 1- Influenza A 2- Influenza B Positivo para outros vírus? _ 1-Sim 2-Não 9-Ignorado									-Ignorado	
		Se outros vírus respiratórios qual(is)? (marcar X) SARS-CoV-2 Vírus Sincicial Respiratório Parainfluenza 1										
iais		Parainfluenza 2 Parainfluenza 3 Adenovírus Outro vírus respiratório, especifique:										
	70	Data do							a do resultado RT-PCR/outro método por			
		Molecular: 1-Detectável 2-Não Detectável 3-Inconclusivo 4- Não realizado 5-Aguardando resultado 9-Ignorado 71						Biologia Molecular:				
ator		72 Agente Etiológico - RT-PCR/outro método por Biologia Molecular:										
abor	Positi	ositivo para Influenza? 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se sim, qual influenza? 1-Influenza A 2-Influenza B										
Dados Laboratoriais	Influe	luenza A, qual subtipo? 1-Influenza A(H1N1)pdm09 2-Influenza A(H3N2) 3-Influenza A não subtipado 4-Influenza A não subtipável 5-Inconclusivo 6-Outro, especifique:										
Dad	Influo											
		iluenza B, qual linhagem? 1-Victoria 2-Yamagatha 3-Não realizado 4-Inconclusivo 5-Outro, especifique:										
		Sitivo para outros vírus? 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se outros vírus respiratórios, qual(is)? (marcar X) SARS-CoV-2 Vírus Sincicial Respiratório _ Parainfluenza 1 Parainfluenza 2 Parainfluenza 3 Parainfluenza 4										
		Adenovírus Metapneumovírus Bocavírus Rinovírus Outro vírus respiratório, especifique:										
	73	3 Laboratório que realizou RT-PCR/outro método por Biologia Molecular: Código (CNES):										
	74	Tipo de amostra sorológi	ca para SA	 RS-Cov-2:	<u> </u>	1- Sangue	/plasma/sore	0	75	Data da	<u>lll</u> coleta:	
		2-Outra, qual? 9-Ignorado										
	76	Outro, qual?							77	Data d	o resultado:	
		Resultado do Teste Sorológico para SARS-CoV-2: IgG 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo 4-Não realizado 5-Aguarda resultado 9 Ignor						- 1				
Conclusão	78								79	É um ca	so de co-detecção?	
		1-Sim 2-Não 9-Ignorado						-	0.11.1		m 2-Não 9-Ignorado	
	80	Classificação final do caso: 1-SRAG por influenza 2-SRAG por outro vírus respiratório 3-SRAG por outro agen						ógico,	1- Labor	de Encerrame ratorial	ento: 2- Clínico Epidemiológico	
	82	qual 4-SRAG não especificado 5-SRAG por covid Evolução do Caso: 1- Cura 2-óbito 83 Data da al						84	Data	do Encerr	amento:	
		3-Óbito por outras Causas 9-Ignora	do			bito:	<u> </u> _			ll		
86	85 OBS	Número D.O: _ ERVAÇÕES:	<u> _</u>	<u> _ </u>	·							
		ENVAÇOES.										
0.7	Duck	Sincipual de Caúde Despesa	۷.,					0.0	Dania	tua Canaa	lla a /0 4 a t w/ a la .	
87	Proi	fissional de Saúde Respons	avei:					88] Regis	tro conse	lho/Matrícula:	
				_				ógica e Reir	_			
		(campos a se										
89		Designação da variante (OMS): 90 Linhagem c					variante:	91	Método laboratorial mais recente: 1- Sequenciamento genômico completo			
	Red	Recombinante (Exemplos: XE, XF, XQ, XS) 7- Outra, especifique:								Sequenciamento genômico parcial RT-PCR em tempo real de inferência 4-Outro, especifique:		
	/- (
92	No	ome do laboratório:		93		ligo (CNE:	S) do labo	ratório:		94	Data do resultado:	
95		cerramento do caso (para VO Confirmado por Sequenciamento genó			por Sea	uenciament	o genômico	parcial 3- Su	gestivo por	96	Possível caso de reinfecção por covid-19 ?	
	RT-	PCR de inferência 4- Sugestivo por v	vínculo epidem		5- Descar	rtado			,		1- Sim 2- Não 9 - Ignorado	
97	Pro	fissional responsável pelo preenchimento: Stabelecimento responsável pelo preenchimento: Código (CNES):										