

1-Sim 2-Não 9-Ignorado

SIVEP-Gripe - SISTEMA DE INFORMAÇÃO DA VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA DA GRIPE FICHA DE REGISTRO INDIVIDUAL - CASOS DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE HOSPITALIZADO - 25/05/2023.

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 3 UF: Município: Código (IBGE): 4 5 Código (CNES): Unidade de Saúde: Tem CPF? | 2-Não CPF: \_| 1-Sim | 1-Sim 8 Estrangeiro | Cartão Nacional de Saúde (CNS): 9 10 Sexo: Dados do Paciente Nome: 1- Masc. 2- Fem. 9- Ign 12 13 Data de nascimento: (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? É membro de povo ou comunidade tradicional? |\_|1-Sim 2-Não 18 Se sim, qual? 19 Escolaridade: | 1-Fundamental 1º ciclo (1º a 5º série) 2- Fundamental 2º ciclo (6º a 9º série) 3-Médio (1º ao 3º ano) 4-Superior 5-Não se aplica 9-Ignorado 20 Ocupação: Nome da mãe: 22 CEP: Dados de residência 23 Município: Código (IBGE) UF: Nº: 25 Bairro: Logradouro (Rua, Avenida, etc.): 27 28 Complemento (apto, casa, etc...): (DDD) Telefone: 30 País: (se residente fora do Brasil) 1-Urbana 2-Rural 3-Periurbana 9-Ignorado 31 32 Trata-se de caso nosocomial (infecção adquirida no hospital)? | \_ 1-Sim 2-Não 9-ignorado Paciente trabalha ou tem contato direto com aves, suínos, ou outro animal? |\_| 1-Sim, aves e/ou suínos 2-Não, nenhum 33 3- Sim, outros, qual Sinais e Sintomas: 1-Sim 2-Não 9-ignorado |\_\_| Febre | | Tosse |\_\_ | Dor de Garganta |\_\_ | Dispneia |\_\_ | Desconforto Respiratório |\_\_ | Saturação O<sub>2</sub>< 95% |\_\_| Diarreia |\_\_| Vômito |\_\_|Dor abdominal |\_\_| Fadiga |\_\_| Perda do olfato |\_\_| Perda do paladar \_\_|Outros Possui fatores de risco/comorbidades? | \_\_ | 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se sim, qual(is)? (Marcar X) Clínicos e Epidemiológicos | Puérpera (até 45 dias do parto) | Doença Cardiovascular Crônica | Doença Hematológica Crônica \_\_ | Tabagismo | Síndrome de Down Doença Hepática Crônica | Asma l Diabetes mellitus | Doença Neurológica Crônica | Outra Pneumopatia Crônica | Imunodeficiência/Imunodepressão Doença Renal Crônica Obesidade, IMC | Recebeu vacina COVID-19? Data da dose vacina COVID-19: Data da 1º dose: Data da dose reforco: 1-Sim 2-Não 9-Ignorado 36 37 Data da 2ª dose: Data da 2ª dose reforço: Data da dose adicional: Data dose reforço bivalente: Fabricante vacina COVID-19: Lote da vacina COVID-19: Fabricante 1º dose: Lote 1ª dose Dados Fabricante 2º dose: Lote 2ª dose 38 39 Fabricante dose reforço: Lote dose reforço\_ Fabricante 2ª dose reforço: Lote 2ª dose reforço Fabricante dose adicional: Lote dose adicional Fabricante dose reforço bivalente: Lote dose reforço bivalente: Recebeu vacina contra Gripe na última Data da vacinação: 40 41 campanha? 1-Sim 2-Não 9-Ignorado |\_\_| 1-Sim Se < 6 meses: a mãe recebeu a vacina? 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: (1ª 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 42 43 44 1-Sim 2-Não 9-Ignorado 2-Zanamivir 3-Outro, especifique: Data início do tratamento: Recebeu tratamento antiviral Qual antiviral? | 1- Nirmatrevir/ritonavir 47 45 46 (Paxlovid \*) 2- Baricitinibe (Olumiant\*) para covid-19? |\_\_| 1-Sim 2-Não Atendimento especifique 9-Ignorado Houve internação? 49 Data da internação por SRAG: 50 UF de internação: 1-Sim 2-Não 9-Ignorado Município de internação: Código (IBGE): Código (CNES): Unidade de Saúde de internação: Internado em UTI? Data da entrada na UTI: Data da saída da UTI:

	56	Uso de suporte ventilatóri				de Tórax:			Misto		58	Data do Raio X:	
		1-Sim, invasivo 2-Sim, não inv Não 9-Ignorado	vasivo 3-	5-	-Outro:	do intersticial			·IVIISLO	_			
-	59	Aspecto Tomografia     3- Atípico covid-19 4-Negativo		rid-19 2-		lizado minado covid		ado		60	Data da	tomografia:	
-	61	5-OutroColetou amostra		-Não realiza ata da co		9-Ignorado 63	Tipo do	amost	trae	1 4 5	l_		
	01	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	02   0	_	_	03	-	Bronco-alv			ost-mortem	so-orofaringe 9-Ignorado	
iais	64	№ Requisição do GAL:						Tipo do teste para pesquisa de antígenos virais:     1- Imunofluorescência (IF) 2- Teste rápido antigênico					
	66	Data do resultado da pesquisa de antígenos:					67	Resultado da Teste antigênico:   1-positivo 2- Negativo 3- Inconclusivo 4-Não realizado 5-Aguardando resultado 9-Ignorado					
	68	Laboratório que realizou o Teste antigênico:						Código (CNES):					
	69	Agente Etiológico - Teste	antigênic	o: Pos	sitivo p	oara Influ	enza?  _	1-Si	im 2-Não	o 9-Ignor	ado		
		Se sim, qual influenza?   1- Influenza A 2- Influenza B Positivo para outros vírus?   1-Sim 2-Não 9-Ignorado											
		Se outros vírus respiratór			-							· <del></del> -	
		Parainfluenza 2     Parainfluenza 3     Adenovírus     Outro vírus respiratório, especifique:											
	70	Resultado da RT- PCR/outro método por Biologia  Molecular:     1-Detectável 2-Não Detectável 3-Inconclusivo 4-  Não realizado 5-Aguardando resultado 9-Ignorado						Data do resultado RT-PCR/outro método por Biologia Molecular:					
Dados Laboratoriais	72 Agente Etiológico - RT-PCR/outro método por Biologia Molecular:  Positivo para Influenza?   1-Sim 2-Não 9-Ignorado Se sim, qual influenza?   1-Influenza A 2-Influenza B												
os Lab	Influe	fluenza A, qual subtipo?    1-Influenza A(H1N1)pdm09 2-Influenza A(H3N2) 3-Influenza A não subtipado											
Dad		4-Influenza A não subtipável 5-Inconclusivo 6-Outro, especifique:											
		fluenza B, qual linhagem?    1-Victoria 2-Yamagatha 3-Não realizado 4-Inconclusivo 5-Outro, especifique:											
		Ositivo 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   Outro vírus respiratório, especifique:												
		Laboratório que realizou RT-PCR/outro método por Biologia Molecular: Código (CNES):											
	73	Laboratório que realizou	RT-PCR/o	utro mé	todo p	or Biolog	ia Molec	cular:			Códig 	go (CNES): _ _ _ _	
-	73 74	Laboratório que realizou  Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	ca para SA	ARS-Cov-	2:					75	Códig  _  Data da 	_ _ _ _	
-		Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual? Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?	ca para SA	ARS-Cov-	2:   9-Ig 1-Teste r	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis	/plasma/sor a 3- Quimil	ro uminescêr	ncia 4-	75 77	 Data da  _	_ _ _ _	
	74	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	Ca para SA ARS-Cov-2 Ógico para vo 4-Não real	ARS-Cov-	2:   	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis	:/plasma/sor a 3- Quimil	ro uminescêr	ncia 4-	77	_  Data da   Data d	coleta:   lo resultado:	
	74	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual? Tipo de Sorologia para SA Outro, qual? Resultado do Teste Sorolo 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo Faz parte de uma cadeia o	ca para SA ARS-Cov-2 Ógico para vo 4-Não real de surto d	ARS-Cov-	2:   	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis	:/plasma/sor a 3- Quimil	ro uminescêr	ncia 4-		Data da Data da Data da	coleta: lo resultado: lo resultado: so de co-detecção?	
ŝão	74 76	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorolo 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo Faz parte de uma cadeia o 1   1-Sim 2-Não 9-Ignorad	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d	ARS-Cov- ::    a SARS-C lizado 5-Ag de SG?	2:   9-lg 1-Teste r OV-2: uarda res	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis	:/plasma/sor a 3- Quimil	ro uminescêr		77	Data da Data da Data da	coleta:	
Conclusão	74 76	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorolo 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo Faz parte de uma cadeia o 1	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d  do  :     1-	ARS-Cov-  SARS-Cov-  S	2:	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG  _ sultado 9 Igno	e/plasma/sor a 3- Quimili ligM    porado	ro uminescêr	ncia 4-	77	Data da Data da Data da Data da Data da La	coleta:	
Conclusão	74 76 78	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorolo 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo Faz parte de uma cadeia o 1	ARS-Cov-2 Ógico para vo 4-Não real de surto d do D:    1- respiratório _4-SRAG não	ARS-Cov-  SARS-Cov-  S	2:  9-lg  1-Teste r  OV-2: uarda res  ffluenza por o 5-S	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG  _ sultado 9 Igno outro age	ente etiol	uminescêr IgA		77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico	Data da Data da Data da Data da Data da La	coleta:lo resultado:so de co-detecção? m 2-Não 9-Ignorado ento:   2- Clínico Epidemiológico 4- Clínico-Imagem	
Conclusão	74 76 78 80 82 85	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	ARS-Cov-2 Ógico para vo 4-Não real de surto d do D:    1- respiratório _4-SRAG não	ARS-Cov-  a SARS-C lizado 5-Ag de SG?  -SRAG por in 3-SRAG especificado	2:  9-lg  1-Teste r  OV-2: uarda res  ffluenza por o 5-S	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi	ente etiol	uminescêr IgA	81	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico	Data dal Data dl É um cal 1-Sii de Encerrame atorial	coleta:lo resultado:so de co-detecção? m 2-Não 9-Ignorado ento:   2- Clínico Epidemiológico 4- Clínico-Imagem	
Conclusão Conclusão	74 76 78 80 82 85	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorologia para SA Inconclusivo 2-Negativo 3- Inconclusivo 3- Inconclusivo 3- Inconclusivo 3- Inconclusivo 4- Inconclusivo 3- Inconclusivo	ARS-Cov-2 Ógico para vo 4-Não real de surto d do D:    1- respiratório _4-SRAG não	ARS-Cov-  a SARS-C lizado 5-Ag de SG?  -SRAG por in 3-SRAG especificado	2:	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi	ente etiol	uminescêr IgA	81	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico	Data dal Data dl É um cal 1-Sii de Encerrame atorial	coleta:lo resultado:so de co-detecção? m 2-Não 9-Ignorado ento:   2- Clínico Epidemiológico 4- Clínico-Imagem	
	74 76 78 80 82 85 OBS	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real  de surto d  do  D:    1-  respiratório _4-SRAG não  ura 2-0  do _ _   _	ARS-Cov-  a SARS-C lizado 5-Ag de SG?  -SRAG por in 3-SRAG especificado	2:	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi	ente etiol	uminescêr IgA	81	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data (	Data da	coleta:lo resultado:so de co-detecção? m 2-Não 9-Ignorado ento:   2- Clínico Epidemiológico 4- Clínico-Imagem	
86	74 76 78 80 82 85 OBS	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d  do  D:    1- respiratório _4-SRAG não  ura 2-C  do  _ _   _   ável:	ARS-Cov-  SARS-Cov-  S	2:	1- Sangue gnorado  rápido 2-Elis     IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi  Data da a óbito:	ente etiolid-19	ro uminescêr IgA lógico,	81 84 88	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o	Data da  Data da  Data da  L  E um ca  L  1-Sin  de Encerrame atorial  o  do Encerr	coleta:	
86	74 76 78 80 82 85 OBS	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	Ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d do D:     1- respiratório _4-SRAG não _   _   _    ável:  AS-Cov-2: erem pres	ARS-Cov-  a SARS-C  lizado 5-Ag  de SG?  -SRAG por in 3-SRAG especificado	2:  9-lg 1-Teste r  OV-2: uarda res  fluenza por o 5-S  83   [ (	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi Data da a óbito:	ente etiolid-19  alta ou    pidemiol de vigilâ	uminescêr IgA Ógico,	81 84 88 e Reinfor	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data 0 Regist       fecção me flux	Data da Data da Data da L Data da L Data da L E um ca L L-Sinde Encerrame atorial o do Encerr	coleta:	
86	74 76 78 80 82 85 OBS	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d  do  D:    1- respiratório _4-SRAG não _  _   ável:  AS-CoV-2: erem pree	ARS-Cov-  SARS-Cov-  S	2:  9-lg 1-Teste r  OV-2: uarda res  fluenza por o 5-S  83   [ (	1- Sangue gnorado  rápido 2-Elis     IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi  Data da a óbito:	ente etiolid-19  alta ou    pidemiol de vigilâ	uminescêr IgA Ógico,	81 84 88	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o Regist         fecção me flux Métoc	Data da Data da Data da L Data da L Data da L E um ca L I -Sido Encerrame atorial o  do Encerr	coleta:	
86	74 76 78 80 82 85 OBS	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorolo 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo Faz parte de uma cadeia o 1	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d  do  D:   _   1- respiratório _4-SRAG não  ara 2-C  do  ável:  SS-CoV-2: erem pree	ARS-Cov-  a SARS-C  lizado 5-Ag  de SG?  -SRAG por in 3-SRAG especificado	2:  9-lg 1-Teste r  OV-2: uarda res  fluenza por o 5-S  83   [ (	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi Data da a óbito:	ente etiolid-19  alta ou    pidemiol de vigilâ	uminescêr IgA Ógico,	81 84 88 e Reinfor	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o Regist       fecção me flux Métoc 1- Sequ 2- Sequ	Data da	coleta:	
86	74 76 78 80 82 85 OBS	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorolo 1-Positivo 2-Negativo 3- Inconclusivo Faz parte de uma cadeia o 1   1-Sim 2-Não 9-Ignorao Classificação final do caso 2-SRAG por outro vírus qual  Evolução do Caso: _   1-Cu 3-Óbito por outras Causas 9-Ignorao Número D.O:        ERVAÇÕES:  SAR (campos a sesignação da variante (OMS): Ômicron 2-Delta 3-Alfa 4-Beta 5	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real de surto d  do  D:   _   1- respiratório _4-SRAG não  ara 2-C  do  ável:  SS-CoV-2: erem pree	ARS-Cov-  a SARS-C  lizado 5-Ag  de SG?  -SRAG por in 3-SRAG especificado	2:  9-lg 1-Teste r  OV-2: uarda res  fluenza por o 5-S  83   [ (	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi Data da a óbito:	ente etiolid-19  alta ou    pidemiol de vigilâ	uminescêr IgA Ógico,	81 84 88 e Reinfor	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o Regist       fecção me flux Métoc 1- Sequ 2- Sequ 3. RT-P	Data da	coleta:	
86 87 89	74 76 78 80 82 85 OBS Prof	Tipo de amostra sorológic 2-Outra, qual?	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real  de surto d  do  D:     1-  respiratório _4-SRAG não  ara 2-C  do  ável:  SS-CoV-2:  erem pree	ARS-Cov-   :      a SARS-C  lizado 5-Ag  de SG?  -SRAG por in   3-SRAG   especificado   Óbito               Vigilânce   enchidos   90       93	2:	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno  outro age SRAG por covi Data da a óbito:	ente etiolid-19  pidemiol de vigila a variante	ogica e incia, c:	81 84 88 e Reinform 91	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o Regist       fecção me flux Métoc 1- Sequ 2- Sequ 3. RT-P	Data da Data da Data da Data da La	coleta:	
86	74 76 78 80 82 85 OBS Prof	Tipo de amostra sorológio 2-Outra, qual?  Tipo de Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorologia para SA Outro, qual?  Resultado do Teste Sorologia para SA Inconclusivo 2-Negativo 3- Inconclusivo 3- Inconclusivo 3- Inconclusivo 4-Positivo 2-Não 9-Ignorado 1-Positivo 2-Não 9-Ignorado 2-SRAG por outro vírus qual  Evolução do Caso:   1-Cu 3-Obito por outras Causas 9-Ignorado Número D.O:   1-Cu 3-Obito por outras Causas 9-Ignorado por Sequenciamento genô	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real  de surto d  do  i:     1-  respiratório _4-SRAG não  ara 2-0  do  ira 2-0  codo  —      codo  —      codo  co	ARS-Cov-  a SARS-C  lizado 5-Ag  de SG?  -SRAG por in  3-SRAG  especificado  Óbito  Vigilânc  enchidos  90  93  VUM):    to 2- Prováv	2:	1- Sangue gnorado	pidemiol de vigila a variante	uminescêr IgA lógico, lógica e incia, c	81 84 88 e Reinform 91	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o Regist       fecção me flux Métoc 1- Sequ 2- Sequ 3. RT-P	E um ca     Data da     Data da         É um ca       de Encerrame atorial co do Encerr   do laborator denciamento denciament	coleta:	
86 87 89	74 76 78 80 82 85 OBS Prof	Tipo de amostra sorológic 2-Outra, qual?	ca para SA  ARS-Cov-2  ógico para  vo 4-Não real  de surto d  do  D:     1-  respiratório _4-SRAG não  aira 2-0  do  ável:  SS-CoV-2:  erem pree   _      C, VOI ou \ mico complet  ínculo epiden	ARS-Cov-  a SARS-C  lizado 5-Ag  de SG?  -SRAG por in  3-SRAG  especificado  Óbito  Vigilânc  enchidos  90  93  VUM):    to 2- Prováv	2:	1- Sangue gnorado rápido 2-Elis    IgG   sultado 9 Igno outro age SRAG por covi Data da a óbito:	pidemiol de vigilâ a variante	uminescêr IgA Iógico, Iógica e incia, c ::	81 84 88  Re Reinfonform 91 3- Suge	77 79 Critério 1- Labor 3- Clínico Data o Regist	E um ca La 1-Sin do Encerramento conse la	coleta:	