

MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE
GT-SINAN
SISTEMA DE INFORMAÇÃO DE AGRAVO DE NOTIFICAÇÃO

DICIONÁRIO DE DADOS - SINAN NET - Versão 4.0

AGRAVO: INFLUENZA

NOME	CAMPO	TIPO	CATEGORIAS	DESCRIÇÃO	CARACTERÍSTICAS	DBF
31 – DATA DA INVESTIGAÇÃO	dt_investigacao	DATE		DATA EM QUE OCORREU A INVESTIGAÇÃO – INFORMAR A DATA.	CAMPO OBRIGATÓRIO DATA DA INVESTIGAÇÃO DEVE SER > OU = A DATA DA NOTIFICAÇÃO	DT_INVEST
32 – Ocupação	co_cbo_ocupacao	Varchar(6)		Informar a atividade exercida pelo paciente no setor formal, informal ou autônomo ou sua última atividade exercida quando paciente for desempregado. O ramo de atividade econômica do paciente refere-se às atividades econômicas desenvolvidas nos processos de produção do setor primário (agricultura e extrativismo); secundário (indústria) ou terciário (serviços e	Campo essencial	ID_OCUPA_N

				comércio)		
33 – Recebeu vacina contra gripe	st_vacina_gripe	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Se o paciente já foi vacinado ou não, contra gripe, após verificar documentação/caderneta	Campo essencial Categoria = 2 ou 9 pular para campo 35	VACINA
34 – Data da última dose da vacina contra gripe	dt_ultima_dose_gripe	Date		data da última dose de vacina contra gripe que o paciente tomou	Habilitar se campo 33(Recebeu vacina contra gripe)= 1(sim)	DT_UT_DOSE
35 – Recebeu vacina anti-pneumocócica	st_vacina_pneumococica	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Se o paciente já foi vacinado ou não, com a vacina anti-pneumocócica, após verificar documentação/caderneta	Campo essencial Categoria = 2 ou 9 pular para campo 37	ANT_PNEUMO
36 - Data da última dose da vacina anti-pneumocócica	dt_ultima_dose_penu	Date		data da última dose de vacina anti-pneumocócica que o paciente tomou	Habilitar se campo 35(Recebeu vacina anti-pneumocócica)=1(sim)	DT_PNEUM
37 – Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 1)	tp_contato_1	varchar(2)	01-Domicílio 02-Vizinhança 03-Trabalho 04-Creche/Escola 05-Posto de Saúde/Hospital 06-Outro Estado/Município 07-Sem história de Contato 08-Outro País 09-Ignorado 10-Meio de Transporte	Local em que o paciente teve contato com caso semelhante nos últimos 10 dias, anterior a data de início de sinais sintomas	Campo Essencial Se Categoria Outros especificar ao lado	CONTATO1

			11-Outro			
37 – Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 2)	tp_contato_2	varchar(2)	01-Domicílio 02-Vizinhança 03-Trabalho 04-Creche/Escola 05-Posto de Saúde/Hospital 06-Outro Estado/Município 07-Sem história de Contato 08-Outro País 09-Ignorado 10-Meio de Transporte 11-Outro	Local em que o paciente teve contato com caso semelhante nos últimos 10 dias, anterior a data de início de sinais sintomas	Campo Essencial Se Categoria Outros especificar ao lado	CONTATO2
37-Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral – Meio de transporte – especifique	ds_meio_transporte	Varchar (20)		Caso o contato tenha ocorrido em meio de transporte , especificar o meio.	Campo Essencial se campo 37 (Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 1 ou opção 2))= 10(meio de transporte) . Habilitar se campo 37 (Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 1 ou opção 2))= 10 (meio de transporte) .	TRANSPORTE
37-Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral –	ds_outro_contato	Varchar (20)		Caso o contato tenha ocorrido em outro local, especificar.	Campo Essencial se campo 37 (Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 1 ou opção 2))=	OUTRO_LOC

Outro - especifique					11(outro). Habilitar se campo 37 (Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 1 ou opção 2)= 11(outro)	
--------------------------------	--	--	--	--	---	--

38-Informações sobre deslocamento Data de deslocamento 1	dt_desloc1	date		Informar data de deslocamento 1	Campo Essencial	DT_DESC1
38-Informações sobre deslocamento Data de deslocamento 2	dt_desloc2	date		Informar data de deslocamento 2	Campo Essencial	DT_DESC2
38-Informações sobre deslocamento Data de deslocamento 3	dt_desloc3	date		Informar data de deslocamento 3	Campo Essencial	DT_DESC3
38-Informações sobre deslocamento UF deslocamento 1	co_uf_desloc1	Varchar 2(2)		Informar Unidade Federativa de deslocamento 1	Campo Essencial	CO_UF_DES1
38-Informações sobre deslocamento UF deslocamento 2	co_uf_desloc2	Varchar 2(2)		Informar Unidade Federativa de deslocamento 2	Campo Essencial	CO_UF_DES2
38-Informações sobre deslocamento UF deslocamento 3	co_uf_desloc3	Varchar 2(2)		Informar Unidade Federativa de deslocamento 3	Campo Essencial	CO_UF_DES3
38-Informações sobre deslocamento Município deslocamento 1	co_municipio_desloc1	Varchar 2(6)		Informar Município de deslocamento 1	Campo Essencial	MUN_DES1
38-Informações sobre deslocamento Município deslocamento 2	co_municipio_desloc2	Varchar		Informar Município de deslocamento 2	Campo Essencial	MUN_DES2

		2(6)				
38-Informações sobre deslocamento Município deslocamento 3	co_municipio_desloc3	Varchar 2(6)		Informar Município de deslocamento 3	Campo Essencial	MUN_DES3
38-Informações sobre deslocamento País deslocamento 1	co_pais_desloc1	Varchar(4)		Informar País de deslocamento 1	Campo Essencial	PA_DES1
38-Informações sobre deslocamento País deslocamento 2	co_pais_desloc2	Varchar(4)		Informar País de deslocamento 2	Campo Essencial	PA_DES2
38-Informações sobre deslocamento País deslocamento 3	co_pais_desloc3	Varchar(4)		Informar País de deslocamento 3	Campo Essencial	PA_DES3
38-Informações sobre deslocamento Meio de transporte 1	ds_meio_transporte1	Varchar 2(30)		Informar o Meio de Transporte de deslocamento 1	Campo Essencial	DS_TRANS1
38-Informações sobre deslocamento Meio de transporte 2	ds_meio_transporte2	Varchar 2(30)		Informar o Meio de Transporte de deslocamento 2	Campo Essencial	DS_TRANS2
38-Informações sobre deslocamento Meio de transporte 3	ds_meio_transporte3	Varchar 2(30)		Informar o Meio de Transporte de deslocamento 3	Campo Essencial	DS_TRANS3
39 – Contato com aves doentes ou	st_contato_ave	varchar(2)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Contato com aves doentes ou mortas até 10 antes do início dos	Categoria = 2 ou 9 pular para campo 43	AVE_10_DIA

mortas				sinais e sintomas		
40 – Nome da UF de contato com aves doentes ou mortas	co_uf_contato_ave	varchar(2)		Nome da UF de contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	Habilitar se campo 39(Contato com aves doentes ou mortas) = 1(sim)	CO_UF_AVE
41 – Nome do município de contato com aves doentes ou mortas	co_municipio_contato_ave	varchar(6)		Nome do município de contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	Habilitar se campo 39(Contato com aves doentes ou mortas) = 1(sim)	CO_MU_AVE
42 – Nome do país de contato com aves doentes ou mortas	co_pais_contato_ave	Varchar(4)		Nome do país de contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	Habilitar se campo 39(Contato com aves doentes ou mortas) = 1(sim)	CO_PA_AVE
43 – Sinais e sintomas - febre	st_sintoma_febre	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou febre	Campo essencial	FEBRE
43 – Sinais e sintomas - tosse	st_sintoma_tosse	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou tosse	Campo essencial	TOSSE
43 – Sinais e sintomas – calafrio	st_sintoma_calafrio	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou calafrio	Campo essencial	CALAFRIO
43 – Sinais e sintomas - dispnéia	st_sintoma_dispneia	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou dispnéia	Campo essencial	DISPNEIA
43 – Sinais e sintomas – dor de garganta	st_sintoma_garganta	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou dor de garganta	Campo essencial	GARGANTA
43 – Sinais e sintomas – artralgia	st_sintoma_artralgia	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou artralgia (dor nas articulações)	Campo essencial	ARTRALGIA
43 – Sinais e sintomas – mialgia	st_sintoma_mialgia	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou mialgia (dor muscular)	Campo essencial	MIALGIA
43 – Sinais e sintomas – conjuntivite	st_sintoma_conjuntivite	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou conjuntivite	Campo essencial	CONJUNTIV
43 – Sinais e sintomas – coriza	st_sintoma_coriza	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou coriza	Campo essencial	CORIZA

43 – Sinais e sintomas – diarreia	st_sintoma_diarreia	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou diarreia	Campo essencial	DIARREIA
43 – Sinais e sintomas – outros	st_sintoma_outro	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou outros sintomas	Campo essencial Se Categoria Outros especificar ao lado	OUTRO_SIN
43 – Sinais e sintomas – outros especificar	ds_sintoma_outro	varchar(30)		Especificar se o paciente apresentou outros sintomas	Campo essencial se campo 43(Sinais e sintomas – outros)=1(sim) . Habilitar se campo 43(Sinais e sintomas – outros)=1(sim) .	OUTRO_DES
44- Comorbidade Cardiopatia Crônica	st_comorb_cardiopatia	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou cardiopatia crônica associada	Campo essencial Se Categoria Outros especificar ao lado.	CARDIOPATI
Comorbidade Pneumopatia Crônica	st_comorb_pneumopatia	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou pneumopatia crônica associada	Campo essencial	PNEUMOPATI
Comorbidade Renal Crônico	st_comorb_renal	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou doença renal crônica associada	Campo essencial	RENAL
Comorbidade Hemoglobinopatia	st_comorb_hemoglobinopatia	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou hemoglobinopatia associada	Campo essencial	HEMOGLOBI
Comorbidade Imunodeprimido	st_comorb_imunodeprimido	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou imunodepressão associada	Campo essencial	IMUNODEPRE
Comorbidade Tabagismo	st_comorb_tabagismo	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou tabagismo associado	Campo essencial	TABAGISMO
Comorbidade Doença metabólica crônica	st_comorb_metabolica	Varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou doença metabólica crônica associado	Campo essencial	METABOLICA
Comorbidade Outra	st_comorb_outro	Varchar(1)	1 Sim 2 Não	Apresentou outra morbidade associada	Campo essencial	OUT_MORBI

			9 Ignorado			
Comorbidade Outra especificar	ds_comorb_outro	Varchar(30)		Descrever qual a morbidade associada	Campo essencial se campo Comorbidade (outra)=1(sim). Habilitar se campo Comorbidade (outra)=1(sim)	MORB_DESC
45 – Ocorreu Hospitalização	st_hospitalizacao	varchar(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Se o paciente foi hospitalizado em decorrência da influenza	Campo essencial Se categoria = 2 ou 9 pular para o campo 50	HOSPITAL
46 – Data da internação	dt_internacao	Date		Data da internação	Campo essencial se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim) Habilitar se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim)	DT_INTERNA
47 – UF da hospitalização	co_uf_internacao	varchar(2)		Sigla da UF da hospitalização	Campo essencial se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim) Habilitar se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim)	CO_UF_INTE
48 - Município do Hospital	co_municipio_internacao	varchar(6)		Nome do Município que o paciente foi internado	Campo essencial se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim) Habilitar se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim).	CO_MU_INTE
49 – Nome do hospital	co_unidade_internacao	varchar(7)		Nome do Hospital que o paciente foi internado	Campo essencial se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim) Habilitar se campo 45(Ocorreu Hospitalização)= 1(sim).	CO_UN_INTE
50 – Data da Coleta - PCR	dt_coleta_pcr	Date		Data da Coleta da amostra para realização da PCR	Campo essencial	DT_PCR

51 – Tipo de Amostra para PCR	tp_amostra_pcr	Varchar(1)	1. Secreção de nasofaringe 2. Lavado brônquio alveolar 3. Fezes 4. Tecido pós – morte 5. Soro 6. Outro 9. Ignorado	Tipo de Amostra clínica coletada para PCR	Se Categoria = 6 “Outros” especificar ao lado	PCR_AMOSTR
51-Tipo de Amostra para PCR – Outro especificar	ds_amostra_pcr_outro	Varchar(30)		Especificar se for outro tipo de amostra para o PCR	Habilitar se campo 51 – Tipo de Amostra para PCR=6(outro)	PCR_OUT
52 – Resultado da PCR	tp_resultado_pcr	Varchar(1)	1. Positivo 2. Negativo 3. Inconclusivo 4. Não realizado	Informar o Resultado da PCR		PCR_RES
53— Diagnóstico Etiológico	tp_diagnostico_etiologico_pcr	Varchar(1)	1. Influenza por novo subtipo viral 2. Influenza A Sazonal 3. Influenza B Sazonal 4. Influenza Aviária 5. Outro agente infeccioso	Informar o diagnóstico etiológico	Se categoria = 3 ou 5 pular para o campo 55. Habilitar se campo 52(Resultado da PCR)=1(sim) .	PCR_ETIOL
- Tipo de Hemaglutinina (H) através do PCR	ds_tipoh_pcr	varchar(2)		Informar o tipo de Hemaglutinina (H)	Hemaglutinina considerar opções de 1 a 16. Habilitar se campo 52(Resultado da PCR)=1(sim) .	PCR_TIPO_H
54 - Tipo de	ds_tipon_pcr	varchar(Informar o tipo de	Neuraminidase considerar	PCR_TIPO_N

Neuraminidase (N) através do PCR		1)		Neuraminidase (N)	opções de 1 a 9. Habilitar se campo 52(Resultado da PCR)=1(sim).	
55 - Data da Coleta - cultura	dt_coleta_cultura	Date		Data da Coleta da amostra para realização da cultura	Data da Coleta para cultura > ou = a Data do início dos sintomas.	DT_CULTURA
56 - Tipo de Amostra para cultura	tp_amostra_cultura	Varchar(1)	1. Secreção de nasofaringe 2. Lavado brônquio alveolar 3. Fezes 4. Tecido pós – mortem 5. Soro 6. Outro 9. Ignorado	Tipo de Amostra clínica coletada para cultura	Se Categoria = 6 “Outros” especificar ao lado	CULT_AMOST
56-Tipo de Amostra para cultura OUTRA especificar	ds_amostra_cultura_outro	Varchar(30)		Especificar tipo de outra amostra para cultura	Habilitar se campo 56 - Tipo de Amostra para cultura= 6(outro)	CULT_OUT
57 - Resultado da cultura	tp_resultado_cultura	Varchar(1)	1. Positivo 2. Negativo 3. Não realizado	O resultado da cultura	Se categoria = 2 ou 3 pular para o campo 62	CULT_RES
58 - Data da Coleta para a Inibição de Hemaglutinação	dt_coleta_inibicao	Date		Data da coleta para Inibição da Hemaglutinação	Data da realização da coleta da Inibição da Hemaglutinação > ou = a Data da cultura.	DT_HEMAGLU
59 - Resultado da Inibição da Hemaglutinação	tp_resultado_inibicao	Varchar(1)	1. Positivo 2. Negativo 3. Inconclusivo 4. Não realizado	Resultado da Inibição da Hemaglutinação	Se categoria = 2, 3 ou 4 pular para o campo 62.	HEMA_RES
60 - Diagnóstico Etiológico	tp_diagnostico_etiol_inibicao	Varchar(1)	1. Influenza por novo subtipo viral	Informar o diagnóstico etiológico	Se categoria = 3 ou 5 pular para o campo 62	HEMA_ETIOL

			2. Influenza A Sazonal 3. Influenza B Sazonal 4. Influenza Aviária 5. Outro agente infeccioso			
61-Tipo de Hemaglutinina (H)	ds_tipoh_inibicao	Varchar(2)		Informar o tipo de Hemaglutinina (H)	Hemaglutinina considerar opções de 1 a 16	HEM_TIPO_H
61- Tipo de Neuraminidase (N)	ds_tipon_inibicao	Varchar(1)		Informar o tipo de Neuraminidase (N)	Neuraminidase considerar opções de 1 a 9	HEM_TIPO_N
62- Data da realização do Rx de Tórax	dt_raiox	Date		Data da realização do Rx de tórax	Data da realização do Rx de tórax > ou = a Data do início dos sintomas.	DT_RAIOX
63 – Resultado do Rx de Tórax	tp_resultado_raiox	Varchar(1)	1. Normal 2. Infiltrado Intersticial 3. Consolidação 4. Misto 5. Outros	Resultado do Rx de tórax		RAIOX_RES
63- Resultado do Rx de Tórax – Outros especificar	ds_resultado_raiox	Varchar(30)		Especificar outro Resultado do Raio X	Habilitar se campo 63 – Resultado do Rx de Tórax=5(outros)	RAIOX_OUT
64 – Classificação final	tp_classificacao_final	Varchar(1)	1. Influenza por novo subtipo viral 2. Outro agente infeccioso 3. Descartado	Diagnóstico final do caso suspeito	Campo Obrigatório quando o campo (Data de Encerramento) estiver preenchido Se categoria = 2, especificar qual agente infeccioso	CLASSI_FIN
Classificação final outro agente especificar	ds_classificacao_final	Varchar(30)		Especificar outro agente infeccioso	Habilitar se campo 64 - Classificação final=2(Outro agente infeccioso)	CLASSI_OUT

65 – Critério de confirmação	tp_criterio_confirmacao	Varchar(1)	1. Laboratorial 2. Clínico epidemiológico	Indicar qual o critério de confirmação	Campo essencial	CRITERIO
66 – O caso é autóctone do município de residência	tp_autoctone_residencia	Varchar(1)	1 – Sim 2 – Não 3 - Indeterminado	Indicar se o caso é autóctone	<p>Campo obrigatório se campo classificação final=1 (Influenza por novo subtipo viral).</p> <p>Se o campo for preenchido com 1 (sim), o sistema preenche automaticamente os campos de autoctonia (UF, País e Município provável da fonte de infecção) com os valores registrados nos campos da notificação e habilita para o usuário preencher os campos distrito e bairro (se país de residência não for Brasil, a UF e município de infecção podem ficar em branco)</p> <p>Se o campo for preenchido com 2 (Não), o sistema habilita para o usuário preencher todos os campos de autoctonia (UF, País e Município, distrito e bairro provável da fonte de infecção)</p> <p>Se o campo for preenchido com 3 (Indeterminado), pular os campos de autoctonia (UF, País, Município, Distrito e Bairro provável</p>	TPAUTOCTO

					da fonte de infecção) campo não habilitado se classificação final diferente de 1(Influenza por novo subtipo viral).	
67 – Nome da UF do município de infecção	co_uf_infeccao	Varchar(2)		Sigla da UF se o caso for autóctone	Campo obrigatório se país de infecção= Brasil e se campo classificação final=1(Influenza por novo subtipo viral). Se o campo (O caso é autóctone do município de residência) for = 1 (sim), o sistema preenche automaticamente com a UF de residência do caso, se o país de residência for Brasil. campo não habilitado se classificação final diferente de 1 (Influenza por novo subtipo viral).	COUFINF
68 – Nome do País de infecção	co_pais_infeccao	Varchar(4)		Sigla do país de infecção	Campo obrigatório se campo classificação final=1 (Influenza por novo subtipo viral). Se o campo (O caso é autóctone do município de residência) for = 1 (sim), preencher automaticamente com o País de residência do	COPAISINF

					caso. campo não habilitado se classificação final diferente de 1 (Influenza por novo subtipo viral).	
69 – Nome do município de infecção	co_municipio_infeccao	Varchar(6)		Nome do município de infecção	Campo obrigatório se país de infecção = Brasil e se campo classificação final=1 (Influenza por novo subtipo viral). Se o campo (O caso é autóctone do município de residência do caso) for = 1 (sim), o sistema preenche automaticamente com o Município de residência do caso campo não habilitado se classificação final diferente de 1 (Influenza por novo subtipo viral).	COMUNINF
70 – Nome do distrito de infecção	co_distrito_infeccao	Varchar(4)		Nome do distrito de infecção	Campo Essencial Campo não habilitado se classificação final diferente de 1 (Influenza por novo subtipo viral).	CODISINF
71 – Bairro de infecção	co_bairro_infeccao, no_bairro_infeccao	varchar(8)		Código do bairro de infecção	Campo Essencial Se o bairro não estiver na	CO_BAINFC

		varchar(60)		Nome do bairro de infecção	tabela de distrito provável de infecção do município provável de infecção, será gravado o nome digitado no campo Bairro e não será gravado nenhum código. Campo não habilitado se classificação final diferente de 1 (Influenza por novo subtipo viral).	NOBAIINF
72 – Doença relacionada ao trabalho	st_doenca_trabalho	Varchar(1)		Informar se o paciente adquiriu a doença em decorrência das condições/situação de trabalho		DOENCA_TRA
73 – Evolução do caso	tp_evolucao_caso e ds_evolucao_caso_ou tro	Varchar(1)	1-Cura 2-Óbito por influenza 3-Óbito por outras causas 9-Ignorado	Evolução do caso	Campo essencial Se categoria = 1 ou 9 pular para o campo 75	EVOLUCAO
74 – Data do óbito	dt_obito	Date		Data do óbito	Campo essencial se campo 73 – Evolução do caso=2-Óbito por influenza ou 3-Óbito por outras causas Habilitar se se campo 73 – Evolução do caso=2-Óbito por influenza ou 3-Óbito por outras causas	DT_OBITO
75 – Data do encerramento	dt_encerramento	Date		Data do encerramento da investigação do caso	Campo Obrigatório quando o campo (Classificação final) estiver preenchido	DT_ENCERRA

					Data do encerramento deve ser > ou = a data de notificação	
Informações complementares e observações						Dado disponível pela consulta do Sinan, variável não exportada.
Transferência vertical da investigação		NU_LOTE_VERTICAL	Varchar(7)	Descrever aqui a estrutura da composição do número do lote.	Identifica o Lote da transferência da investigação de um nível do sistema para outro (transferência vertical)	Preenchida quando realizada transferência vertical