

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 On Line

AGRAVO: INFLUENZA

NOME	VARIÁVEL	TIPO	CATEGORIAS	DESCRIÇÃO	CARACTERÍSTICAS	DBF
31-Data da Investigação	dt_investigacao	date	dd/mm/aaaa	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	number(8)		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 comércio)	Campo essencial	ID_OCUPA_N
33-Recebeu vacina contra	st_vacina_gripe	varchar2(1)	1 Sim 2 Não	Se o paciente já foi vacinado ou não, contra	Campo essencial • Categoria = 2 ou 9 pular para campo	VACINA

gripe			9 Ignorado	gripe, após verificar documentação/cadernet a	Recebeu vacina anti-pneumocócica	
34-Data da última dose da vacina contra gripe	dt_ultima_dose_gripe	date	dd/mm/aaaa	data da última dose de vacina contra gripe que o paciente tomou	Habilitar se campo "Recebeu vacina contra gripe" = 1(sim)	DT_UT_DOSE
35-Recebeu vacina anti-pneumocócica	st_vacina_pneumococica	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Se o paciente já foi vacinado ou não, com a vacina anti-pneumocócica, após verificar documentação/cadernet a	Campo essencial • Categoria = 2 ou 9 pular para campo "Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 1)"	ANT_PNEUMO
36-Data da última dose da vacina anti-pneumocócica	dt_ultima_dose_penumo	date	dd/mm/aaaa	data da última dose de vacina anti-pneumocócica que o paciente tomou	Habilitar se campo "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	varchar2 (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 Pais 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	CONTATO1
37-Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral (opção 2)	tp_contato_2	varchar2 (2)	01-Domicílio 02-Vizinhança 03-Trabalho 04-Creche/Escola 05-Posto de Saúde/Hospital 06-Outro Estado/Município	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

			07-Sem história de Contato 08-Outro País 09-Ignorado 10-Meio de Transporte 11-Outro			
37 -Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral – Meio de transporte – especifique	ds_meio_transporte	varchar2 (30)		Caso o contato tenha ocorrido em meio de transporte, especificar o meio.	Campo Essencial se campo Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral(opções 1 ou 2)=10(meio de transporte)	TRANSPORTE
37 -Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral – Outro - especifique	ds_outro_contato	varchar2 (30)		Caso o contato tenha ocorrido em outro local, especificar.	Campo Essencial se campo Contato com caso suspeito ou confirmado de influenza por novo subtipo viral(opções 1 ou 2)=11(outro)	OUTRO_LOC
38 -Informações sobre deslocamento Data de deslocamento 1	dt_desloc1	date	dd/mm/aaaa	Informar data de deslocamento 1	Campo Essencial	DT_DESC1
38 -Informações sobre deslocamento Data de deslocamento 2	dt_desloc2	date	dd/mm/aaaa	Informar data de deslocamento 2	Campo Essencial	DT_DESC2
38 -Informações sobre deslocamento Data de deslocamento 3	dt_desloc3	date	dd/mm/aaaa	Informar data de deslocamento 3	Campo Essencial	DT_DESC3
38 -Informações sobre	co_uf_desloc1			Informar Unidade Federativa de	Campo Essencial	CO_UF_DES1

deslocamento UF deslocamento 1		varchar2 (2)		deslocamento 1		
38-Informações sobre deslocamento UF deslocamento 2	co_uf_desloc 2	varchar2 (2)		Informar Unidade Federativa de deslocamento 2	Campo Essencial	CO_UF_DES2
38-Informações sobre deslocamento UF deslocamento 3	co_uf_desloc 3	varchar2 (2)		Informar Unidade Federativa de deslocamento 3	Campo Essencial	CO_UF_DES3
38-Informações sobre deslocamento Município deslocamento 1	co_municipio _desloc1	varchar2 (6)		Informar Município de deslocamento 1	Campo Essencial	MUN_DES1
38-Informações sobre deslocamento Município deslocamento 2	co_municipio _desloc2	varchar2 (6)		Informar Município de deslocamento 2	Campo Essencial	MUN_DES2
38-Informações sobre deslocamento Município deslocamento 3	co_municipio _desloc3	varchar2 (6)		Informar Município de deslocamento 3	Campo Essencial	MUN_DES3
38-Informações sobre deslocamento País deslocamento 1	co_pais_desl oc1	number(4)		Informar País de deslocamento 1	Campo Essencial	PA_DES1
38-Informações sobre deslocamento País	co_pais_desl oc2	number(4)		Informar País de deslocamento 2	Campo Essencial	PA_DES2

deslocamento 2						
38 -Informações sobre deslocamento País deslocamento 3	co_pais_desloc3	number(4)		Informar País de deslocamento 3	Campo Essencial	PA_DES3
38 -Informações sobre deslocamento Meio de transporte 1	ds_meio_transporte1	varchar2(30)		Informar o Meio de Transporte de deslocamento 1	Campo Essencial	DS_TRANS1
38 -Informações sobre deslocamento Meio de transporte 2	ds_meio_transporte2	varchar2(30)		Informar o Meio de Transporte de deslocamento 2	Campo Essencial	DS_TRANS2
38 -Informações sobre deslocamento Meio de transporte 3	ds_meio_transporte3	varchar2(30)		Informar o Meio de Transporte de deslocamento 3	Campo Essencial	DS_TRANS3
39 -Contato com aves doentes ou mortas	st_contato_ave	varchar2(1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	• Categoria = 2 ou 9 pular para campo “Sinais e sintomas – febre”	AVE_10_DIA
40 -Nome da UF de contato com aves doentes ou mortas	co_uf_contato_ave	varchar2(2)		Nome da UF de contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	• Habilitar se campo “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	varchar2(6)		Nome do município de contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	• Habilitar se campo “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	number(4)		Nome do país de contato com aves doentes ou mortas até 10 dias antes do início dos sinais e sintomas	• Habilitar se campo “Contato com aves doentes ou mortas” = 1(sim)	CO_PA_AVE
43 -Sinais e	st_sintoma_f	varchar2	1 Sim	Paciente apresentou	Campo essencial	FEBRE

sintomas - febre	ebre	(1)	2 Não 9 Ignorado	febre		
43-Sinais e sintomas - tosse	st_sintoma_tosse	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou tosse	Campo essencial	TOSSE
43-Sinais e sintomas – calafrio	st_sintoma_calafrio	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou calafrio	Campo essencial	CALAFRIO
43-Sinais e sintomas - dispnéia	st_sintoma_dispneia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou dispnéia	Campo essencial	DISPNEIA
43-Sinais e sintomas – dor de garganta	st_sintoma_garganta	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou dor de garganta	Campo essencial	GARGANTA
43-Sinais e sintomas – artralgia	st_sintoma_artralgia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou artralgia (dor nas articulações)	Campo essencial	ARTRALGIA
43-Sinais e sintomas – mialgia	st_sintoma_mialgia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou mialgia (dor muscular)	Campo essencial	MIALGIA
43-Sinais e sintomas – conjuntivite	st_sintoma_conjuntivite	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou conjuntivite	Campo essencial	CONJUNTIV
43-Sinais e sintomas – coriza	st_sintoma_coriza	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou coriza	Campo essencial	CORIZA
43-Sinais e sintomas – diarreia	st_sintoma_diarreia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Paciente apresentou diarreia	Campo essencial	DIARREIA
43-Sinais e sintomas – outros	st_sintoma_outro	varchar2 (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	varchar2 (30)		Especificar se o paciente apresentou outros sintomas	• Campo essencial se campo Sinais e sintomas – outros=1(sim)	OUTRO_DES
44-Comorbidade Cardiopatia Crônica	st_comorb_cardiopatia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou cardiopatia crônica associada	Campo essencial	CARDIOPATI

44-Comorbidade Pneumopatia Crônica	st_comorb_pneumopatia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou pneumopatia crônica associada	Campo essencial	PNEUMOPATI
44-Comorbidade Renal Crônico	st_comorb_renal	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou doença renal crônica associada	Campo essencial	RENAL
44-Comorbidade Hemoglobinopatia	st_comorb_hemoglobinopatia	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou hemoglobinopatia associada	Campo essencial	HEMOGLOBI
44-Comorbidade Imunodeprimido	st_comorb_imunodeprimido	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou imunodepressão associada	Campo essencial	IMUNODEPRE
44-Comorbidade Tabagismo	st_comorb_tabagismo	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou tabagismo associado	Campo essencial	TABAGISMO
44-Comorbidade Doença metabólica crônica	st_comorb_metabolica	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou doença metabólica crônica associado	Campo essencial	METABOLICA
44-Comorbidade Outra	st_comorb_outro	varchar2 (1)	1 Sim 2 Não 9 Ignorado	Apresentou outra morbidade associada	Campo essencial Se Categoria Outros o campo “comorbidade outro especificar” deve ficar habilitado para escrita	OUT_MORBI
44-Comorbidade Outra especificar	ds_comorb_outro	varchar2 (30)		Descrever qual a morbidade associada	Campo essencial se campo Comorbidade Outra=1(sim)	MORB_DESC
45-Ocorreu Hospitalização	st_hospitalizacao	varchar2 (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 “Data da Coleta - PCR”	HOSPITAL
46-Data da internação	dt_internacao	date		Data da internação	Campo essencial se campo Ocorreu Hospitalização=1(sim)	DT_INTERNA
47-UF da hospitalização	co_uf_internacao	varchar2 (2)		Sigla da UF da hospitalização	Campo essencial se campo Ocorreu Hospitalização=1(sim)	CO_UF_INTE
48-Município do Hospital	co_municipio_internacao	varchar2 (6)		Nome do Município que o paciente foi internado	Campo essencial se campo Ocorreu Hospitalização=1(sim) Deve ser apresentado o município do hospital e seu respectivo código	CO_MU_INTE

49 -Nome do hospital	co_unidade_internacao	varchar2 (7)		Nome do Hospital que o paciente foi internado	Campo essencial se campo Ocorreu Hospitalização=1(sim) Deve ser apresentado o nome do hospital e seu respectivo código	CO_UN_INTE
50 -Data da Coleta - PCR	dt_coleta_pcr	date	dd/mm/aaaa	Data da Coleta da amostra para realização da PCR	Campo essencial Data da Coleta para PCR > ou = a Data do início dos sintomas.	DT_PCR
51 -Tipo de Amostra para PCR	tp_amostra_pcr	varchar2 (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	varchar2 (1)		Especificar se for outro tipo de amostra para o PCR	Habilitar se campo “Tipo de Amostra para PCR” = 6(outro)	PCR_OUT
52 -Resultado da PCR	tp_resultado_pcr	varchar2 (1)	1. Positivo 2. Negativo 3. Inconclusivo 4. Não realizado	Informar o Resultado da PCR		PCR_RES
53 -Diagnóstico Etiológico	tp_diagnostico_etiologico_pcr	varchar2 (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 “Data da Coleta - cultura”	PCR_ETIOL
54 -Tipo de Hemaglutinina (H) através do PCR	ds_tipoh_pcr	varchar2 (2)		Informar o tipo de Hemaglutinina (H)	• Hemaglutinina considerar opções de 1 a 16 Habilitar se campo “Resultado da PCR” = 1(sim).	PCR_TIPO_H

54 -Tipo de Neuraminidase 54-(N) através do PCR	ds_tipon_pcr	varchar2 (2)		Informar o tipo de Neuraminidase (N)	<ul style="list-style-type: none"> • Neuraminidase considerar opções de 1 a 9 Habilitar se campo "Resultado da PCR" = 1(sim). 	PCR_TIPO_N
55 -Data da Coleta - cultura	dt_coleta_cultura	date	dd/mm/aaaa	Data da Coleta da amostra para realização da cultura	<ul style="list-style-type: none"> • Data da Coleta para cultura > ou = a Data do início dos sintomas. 	DT_CULTURA
56 -Tipo de Amostra para cultura	tp_amostra_cultura	varchar2 (1)	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> • Se Categoria = 6 "Outros" especificar ao lado 	CULT_AMOST
56 -Tipo de Amostra para cultura OUTRA especificar	ds_amostra_cultura_outro	varchar2 (1)		Especificar tipo de outra amostra para cultura	Habilitar se campo "Tipo de Amostra para cultura" = 6(outro)	CULT_OUT
57 -Resultado da cultura	tp_resultado_cultura	varchar2 (1)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Positivo 2. Negativo 3. Não realizado 	O resultado da cultura	<ul style="list-style-type: none"> • Se categoria = 2 ou 3 pular para o campo "Data da realização do Rx de Tórax" 	CULT_RES
58 -Data da Coleta para a Inibição de Hemaglutinação	dt_coleta_inibicao	date	dd/mm/aaaa	Data da coleta para Inibição da Hemaglutinação	<ul style="list-style-type: none"> • 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	varchar2 (1)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Positivo 2. Negativo 3. Inconclusivo 4. Não realizado 	Resultado da Inibição da Hemaglutinação	<ul style="list-style-type: none"> • Se categoria = 2, 3 ou 4 pular para o campo "Data da realização do Rx de Tórax" 	HEMA_RES
60 -Diagnóstico Etiológico	tp_diagnostico_etiol_inibicao	varchar2 (1)	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> • Se categoria = 3 ou 5 pular para o campo "Data da realização do Rx de Tórax" 	HEMA_ETIOL
61 -Tipo de	ds_tipoh_inibi	varchar2		Informar o tipo de	<ul style="list-style-type: none"> • Hemaglutinina considerar opções de 	HEM_TIPO_H

Hemaglutinina (H)	cao	(2)		Hemaglutinina (H)	1 a 16	
61 -Tipo de Neuraminidase (N)	ds_tipon_inibicao	varchar2 (2)		Informar o tipo de Neuraminidase (N)	<ul style="list-style-type: none"> • Neuraminidase considerar opções de 1 a 9 	HEM_TIPO_N
62 -Data da realização do Rx de Tórax	dt_raiox	date	dd/mm/aaaa	Data da realização do Rx de tórax	<ul style="list-style-type: none"> • 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	varchar2 (1)	1.Normal 2. Infiltrado Intersticial 3.Consolidação 4. Misto 5 Outros	Resultado do Rx de tórax	Se Categoria Outros o campo "Resultado do Rx de Tórax – Outros especificar" deve ficar habilitado para escrita	RAIOX_RES
63 -Resultado do Rx de Tórax – Outros especificar	ds_resultado_raiox	varchar2 (30)		Especificar outro Resultado do Raio X	Habilitar se campo "Resultado do Rx de Tórax" = 5(outros)	RAIOX_OUT
64 -Classificação final	tp_classificacao_final	varchar2 (2)	1.Influenza por novo subtipo viral 2.Outro agente infeccioso 3.Descartado	Diagnóstico final do caso suspeito	<p>CAMPO OBRIGATÓRIO quando o campo data de encerramento estiver preenchido</p> <p>Se categoria = 2, especificar qual agente infeccioso</p>	CLASSI_FIN
64 -Classificação final outro agente especificar	ds_classificacao_final	varchar2 (30)		Especificar outro agente infeccioso	Habilitar se campo "Classificação final" = 2 (Outro agente infeccioso)	CLASSI_OUT
65 -Critério de confirmação	tp_criterio_confirmacao	varchar2 (2)	1. Laboratorial 2.Clinico epidemiológico	Indicar qual o critério de confirmação	Campo essencial	CRITERIO
66 -O caso é Autóctone de residência?	tp_autoctone_residencia	varchar2 (1)	1 – Sim 2 – Não 3 – Indeterminado	Indica se o caso é autóctone do município de residência .	<p>Campo obrigatório</p> <p>Se o campo for preenchido com 1 (sim), pular os campos de autoctonia (UF, País e Município 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 da fonte de infecção)</p>	TPAUTOCTO

67-UF (provável da fonte de infecção)	co_uf_infeccao	varchar2(2)	Tabela com siglas e código padronizados pelo IBGE	Sigla da unidade federada onde o paciente foi provavelmente infectado.	Obrigatório se país= Brasil Se o campo (O caso é autóctone do município de residência) for = 1 (sim), preencher automaticamente com a UF de residência do caso	COUFINF
68-País (provável da fonte de infecção)	co_pais_infeccao	varchar(4)	Tabela com código e descrição de países.	País onde o paciente foi provavelmente infectado.	Campo obrigatório Se o campo (O caso é autóctone do município de residência) for = 1 (sim), preencher automaticamente com o País de residência do caso	COPAISINF
69-Município (provável da fonte de infecção)	co_municipio_infeccao	varchar2(6)	Tabela com Códigos e nomes padronizados pelo IBGE	Código do município onde o paciente foi provavelmente infectado. O nome está associado ao código na tabela de municípios.	Obrigatório se país de infecção = Brasil Se o campo (O caso é autóctone do município de residência do caso) for = 1 (sim), preencher automaticamente com o Município de residência do caso	COMUNINF
70-Distrito (provável de infecção)	co_distrito_infeccao	varchar2(4)	Tabela com Códigos e nomes padronizados segundo Tabela disponibilizada pelo sistema para cadastramento pelo gestor municipal do Sinan	Código do Distrito provável de Infecção do caso. O nome está associado ao código em tabela	Campo Essencial	CODISINF
71-Bairro (provável de infecção)	co_bairro_infeccao, no_bairro_infeccao	number(8) varchar2(60)	Tabela Códigos e nomes padronizados segundo Tabela disponibilizada pelo sistema para cadastramento pelo Gestor municipal do Sinan	Código do bairro provável de Infecção do caso. Nome do bairro provável de infecção do caso.	Campo Essencial Se o bairro não estiver na 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.	CO_BAINFC NOBAINF

72-Doença relacionada ao trabalho	st_doenca_trabalho	varchar2 (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_outro	varchar2 (1) varchar2 (30)	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 "Data do encerramento" • Se a evolução do caso não seja preenchida o campo "Data do óbito" deve ser desabilitado	EVOLUCAO
74-Data do óbito	dt_obito	date	dd/mm/aaaa	Data do óbito	Campo essencial se campo Evolução do caso = 2 (Óbito por influenza) ou 3(Óbito por outras causas) Desabilitar o campo se o campo "Evolução do caso" for igual às opções 1 ou 9	DT_OBITO
75-Data do encerramento	dt_encerramento	date	dd/mm/aaaa	Data do encerramento da investigação do caso	CAMPO OBRIGATÓRIO quando campo Classificação final estiver preenchido Data do encerramento deve ser > ou = a data de notificação	DT_ENCERRA
Informações complementares e observações	ds_observacao	varchar2 (255)		Observações da investigação influenza		OBSERVA
Definição do Caso	st_monitoramento	Varchar 2(1)	1-Em monitoramento 2-Suspeito 3-Provável 4-Surto 5-Confirmado	Status Informando se o paciente está em monitoramento ou se é um caso confirmado		MONITORA