

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 AGRAVOS DE NOTIFICAÇÃO DICIONÁRIO DE DADOS - SINAN NET - VERSÃO 5.0

Nº de notificação e campos que correspondem aos campos de 1 a 30 dos blocos "**Dados Gerais**", "**Notificação Individual**" e "**Dados de residência**" correspondem aos mesmos campos da ficha de notificação (ver dicionário de dados da ficha de notificação), **exceto a data de diagnóstico.** 

CAMPO DE PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO é aquele cuja ausência de dado impossibilita a inclusão da notificação ou da investigação no Sinan. CAMPO ESSENCIAL é aquele que, apesar de não ser obrigatório, registra dado necessário à investigação do caso ou ao cálculo de indicador epidemiológico ou operacional.

## AGRAVO: TETANO ACIDENTAL

Nome do campo	Campo (Sinan Net)	Tipo (Sinan Net)	Categorias	Descrição	Características	DBF
31. Data de investigação	dt_investigacao	date	DD/MM/AAA	Data completa do inicio da investigação iniciada (Data da primeira ação desenvolvida após o	Campo Obrigatório  Data da investigação maior ou igual à Data da notificação  Data da investigação deve ser menor ou igual a data atual	DT_INVEST
32. Ocupação/ Ramo de Atividade Econômica		varchar2(6)		Atividade exercida pelo paciente no setor formal, informal ou autônomo ou sua última	Campo Essencial	ID_OCUPA_N

				atividade exercida quando paciente for desempregado. O ramo de atividade econômica do paciente refere-se as atividades econômicas desenvolvidas nos processos de produção do setor primário (agricultura e extrativismo); secundário (indústria) ou terciário (serviços e comércio).		
33. Possível Causa	tp_possivel_causa	varcha r2(1)	1-Injeção 2-Laceração 3-Queimadura 4-Cirúrgico 5-Perfuração 6-Escoriação 7-Abortamento Séptico 8-Outros 9-Ignorado	Informa a possível porta de entrada da doença segundo informação do paciente. Deve-se investigar se houve história de injeção nos últimos 21 dias ou demais opções nos últimos 30 dias.	Campo Essencial	TP_CAUSA
33. Possível causa Outros (Descrição)	ds_possivel_causa_o utro	varchar2(30)		Descrição de outra possível causa	Habilitado se campo 33- Possível Causa for =a 8	TP_CAUSOUT
34. Local da lesão		varchar2(1)	<ul> <li>1- Membros     Inferiores</li> <li>2- Membros     Superiores</li> <li>3- Tronco</li> <li>4- Cabeça/     Pescoço</li> <li>5- Cavidade Oral</li> <li>9- Ignorado</li> </ul>	agente etiológico	Campo Essencial	TP_LOCALLE
35. Número de	tp_dose_aplicada	varchar2(1)	1. Uma	Número de doses	Campo Essencial se igual a 6	



doses aplicadas			<ol> <li>Duas</li> <li>Três</li> <li>Três mais 1         reforço</li> <li>Três mais 2         reforços</li> <li>Nunca vacinado</li> <li>Ignorado</li> </ol>	recebidas de uma ou mais das seguintes vacinas: DTP, DT, dT, TT ou Tetravalente antes da lesão	ou 9 ou <i>null</i> , pular para campo 37 (Tratamento específico e outras medidas).	NU_DOSE
36. Data da última dose	dt_ultima_dose	date		Data da última dose da vacina contra tétano (DPT,DT,dT,TT Tetra)	Campo Essencial se campo 35 (Número de doses aplicadas) for igual a 1, 2, 3, 4 ou 5.  Campo habilitado se campo 35 (Número de doses aplicadas) for igual a 1, 2, 3, 4 ou 5.	DT_ULT_DOS
37. Tratamento específico e outras medidas	tp_tratamento_especi fico	varchar2(1)	<ol> <li>Soro Antitetânico</li> <li>Imunoglobulina</li> <li>Vacina</li> <li>Antibiótico</li> <li>Nenhum</li> </ol>	Informar a substância que foi utilizada utilizada na profilaxia, após ferimento.	Campo Essencial	TP_PROFILA
38. Manifestações clínicas Trismo	st_manifestacao_tris mo	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou dificuldade ou sensibilidade em abrir a boca	Campo Obrigatório	CS_TRISMO
38. Manifestações clínicas Riso sardônico	st_manifestacao_riso	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou riso sarcástico	Campo Obrigatório	CS_RISO
38. Manifestações clínicas Opistótono	st_manifestacao_opis totono	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou rigidez musculatura dorsal	Campo Obrigatório	CS_OPISTOT
38. Manifestações clínicas Rigidez de nuca	st_manifestacao_nuc a	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou rigidez musculatura da nuca		CS_NUCA
38. Manifestações clínicas Rigidez abdominal	st_manifestacao_abd ominal	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou rigidez musculatura abdominal		CS_ABDOMIN

38. Manifestações clínicas Rigidez de membros	st_manifestacao_me mbro	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou rigidez nas pernas e/ou braços		CS_MEMBROS
38. Manifestações clínicas Crises de contraturas	st_manifestacao_cris e	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou crises de contraturas musculares	Campo Obrigatório	CS_CRISES
38. Manifestações clínicas Outros	st_manifestacao_outr o	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Se o paciente apresentou manifestações clinicas além das citadas		CS_SIN_OUT
38. Manifestações clínicas Outros (Especificar)	ds_manifestacao_outr o	varchar2(30)		Manifestações clínicas outras manifestações (Especificar)	Habilitado somente se manifestações clinicas (outros)=1.	NM_SIN_OUT
39. Origem do caso	tp_origem_caso	varchar2(1)	1-Notificação 2-Busca ativa 3-Declaração de óbito	Identificar se o conhecimento do caso se deu por notificação possível ou por ocasião da busca ativa, ou pela declaração de óbito		TP_ORIGEM
40. Ocorreu hospitalização	st_ocorreu_hostpitaliz acao	varchar2(1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o paciente foi hospitalizado para tratamento após a manifestação clínica da doença.	Campo Obrigatório se campo= 2(não) ou 9(ignorado) pular para o campo 44 (Medidas de controle).	CS_HOSPITA
41. Data da internação	dt_internacao	date	DD/MM/AAAA	Data de internação, caso tenha ocorrido	Campo Obrigatório se campo 40 (Ocorreu hospitalização) = 1(sim). Data da internação maior ou igual à Data de primeiros Sintomas.	DT_INTERNA
42. UF de hospitalização	co_uf_hospital	varchar2(2)		Sigla da UF onde o paciente foi internado		SG_UF_INTE
43. Município de hospitalização	co_municipio_hospital	varchar2(6)		Nome do município onde o paciente foi internado		NM_MUNIC_H



44. Medidas de controle Identificar população suscetível	st_medida_identificar	varchar2(1)	1. Sim 2. Não 9. Ignorado	Se foi identificada pessoas com esquema vacinal incompleto ou não vacinadas.	Campo Essencial	TP_IDENTFI
44. Medidas de controle Análise de cobertura vacinal por faixa etária	st_medida_vacinacao	varchar2(1)	1. Sim 2. Não 9. Ignorado	Se foi analisada a cobertura vacinal da população do município em que reside o caso	Campo Essencial	TP_VACINA
44. Medidas de controle Vacinação da população suscetível	st_medida_analise	varchar2(1)	1. Sim 2. Não 9. Ignorado	Se foi realizada vacinação nas pessoas vulneráveis	Campo Essencial	TP_ANALISE
45. Classificação final	tp_classificacao_final	varchar2(1)	Confirmado     Descartado	Confirmação do caso ou descarte do suspeito que não atende aos critérios de confirmação após a investigação	estiver preentifico	CLASSI_FIN
46. Local provável da fonte de infecção	tp_local_infeccao	varchar2(1)	<ol> <li>Domicílio</li> <li>Trabalho</li> <li>Via pública</li> <li>Escola</li> <li>Campo</li> <li>Unidade de saúde</li> <li>Outro local</li> <li>Ignorado</li> </ol>	Local onde provavelmente ocorreu a infecção	Campo Essencial se o campo Classificação final = 1.  Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i> .  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	CS_LOCAL
47. O caso é Autóctone de residência?	tp_autoctone_residen cia	varchar2(1)	1 – Sim 2 – Não 3 – Indeterminado	Indica se o caso é autóctone do município de residência .	Campo Obrigatório se campo classificação final = 1 (confirmado)  Se o campo for preenchido com 1 (sim), o sistema preenche automaticamente os campos de autoctonia (UF, País e Município provável da	TPAUTOCTO



				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)	
				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)	
				Se o campo for preenchido com 3 (Indeterminado), pular os campos de autoctonia (UF, País, Município, Distrito e Bairro provável da fonte de infecção)	
				Campo habilitado se classificação final= 1ou null.  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	
48. UF (provável da fonte de infecção)	co_uf_infeccao	código padronizados pelo	Sigla da unidade federada onde o paciente foi provavelmente infectado.	Campo Obrigatório se país de infecção= Brasil e campo classificação final =1(confirmado) Se o campo (O caso é	COUFINF

					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 habilitado se classificação final= 1ou <i>null</i> .  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	
49. País (provável da fonte de infecção)	co_pais_infeccao	varchar(4)	Tabela com código e descrição de paises.	País onde o paciente foi provavelmente infectado.	Campo Obrigatório se campo classificação final=1(confirmado)  Se o campo (O caso é autóctone do município de residência) for = 1 (sim), preencher automaticamente com o País de residência do caso.  Campo habilitado se classificação final= 1ou null.  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	COPAISINF
50. Município (provável da fonte de infecção)	co_municipio_infecca o	varcharz(6)	Tabela com Códigos e nomes padronizados pelo IBGE	Código do município onde o paciente foi provavelmente infectado. O nome está	campo ciassificação	COMUNINF

				associado ao código na tabela de municípios.	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 habilitado se classificação final= 1ou null.  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	
51. Distrito (provável de infecção)	co_distrito_infeccão	varchar2(4)	segundo Tabela disponibilizada pelo	associado ao código em		CODISINF
52. Bairro (provável de infecção)		vachar2(60)	nomes padronizados segundo Tabela	caso. Nome do bairro	município de infecção for	CO_BAINFC



			sistema para cadastramento pelo Gestor municipal do Sinan		igual a 1(confirmado)  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.  Campo habilitado se classificação final= 1ou null.  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	
53. Evolução do caso	tp_evolucao_caso	varchar2(1)	<ol> <li>Cura</li> <li>Óbito por tétano acidental</li> <li>Óbito por outras causas</li> <li>Ignorado</li> </ol>	Informar como o paciente evoluiu	Campo Essencial  Campo habilitado se classificação final= 1,2ou null.  Se classificação final=2(descartado) não permitir a opção o preenchimento com a opção 2(óbito por tétano acidental).	EVOLUCAO
54. Data do óbito	tp_evolucao_caso	date	Dd/mm/aaaa	Data de óbito	Campo Essencial se campo Evolução do caso= 2(óbito por tétano) ou 3(óbito por outras causas) Campo > ou = data dos primeiros sintomas.	DT_OBITO



					Campo habilitado se 53(Evolução do caso)= 2(Óbito por tétano acidental ou 3(Óbito por outras causas)	
55. Data do encerramento	dt_encerramento	date	Data do da inves	encerramento stigação	Campo Obrigatório quando campo Classificação final estiver preenchido.  Data de Encerramento deve ser maior ou igual Data de Investigação.  Data de Encerramento deve ser menor ou igual a data atual	DT_ENCERRA
Informações complementares e observações	ds_observacao	varchar2(255)	observa	ções nentares e ções adicionais to do caso	Esse campo não é exportado para a base DBF.  O dado está disponível na base original Sinan acessada pela consulta.	