

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: DOENÇA DE CHAGAS

Nome do campo	Campo	Tipo	Categoria	Descrição	Características	DBF
31. Data da investigação	dt_investigacao	date		Data em que ocorreu a investigação – informar a Data da 1ª visita ao paciente	<b>Campo obrigatório</b> Data da investigação > ou = Data da notificação	DT_INVEST

<b>32. Ocupação</b>	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 as atividades econômicas desenvolvidas nos processos de produção do setor primário (agricultura e extrativismo); secundário (indústria) ou terciário (serviços e comércio)	<b>Campo Essencial</b>	ID_OCUPA_N
<b>33. Deslocamento UF 1</b>	co_uf_desloca_1	varchar (2)		Deslocamento(Datas e locais freqüentados no período de 15 meses anteriores ao início dos sinais e sintomas) Informar a UF de Deslocamento	<b>Campo Essencial</b>	ANT_UF_1
<b>33. Deslocamento Município 1</b>	co_municipio_desloca_1	varchar (6)		Informar o Município de Deslocamento	<b>Campo Essencial</b>	MUN_1
<b>33. Deslocamento UF 2</b>	co_uf_desloca_2	varchar (2)		Informar a UF de Deslocamento	<b>Campo Essencial</b>	ANT_UF_2
<b>33. Deslocamento Município 2</b>	co_municipio_desloca_2	varchar (6)		Informar o Município de Deslocamento	<b>Campo Essencial</b>	MUN_2
<b>33. Deslocamento UF 3</b>	co_uf_desloca_3	varchar (2)		Informar a UF de Deslocamento	<b>Campo Essencial</b>	ANT_UF_3
<b>34. Deslocamento Município 3</b>	co_municipio_desloca_3	varchar (6)		Informar o Município de Deslocamento	<b>Campo Essencial</b>	MUN_3
<b>34. Presença de vestígios de triatomídeos Intra-Domicílio</b>	st_presenca_triatomideos	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3-não	Presença de vestígios de triatomídeos intra-domicílio	<b>Campo obrigatório</b> Se preenchido diferente de 1	PRESENCA

			realizado 9-ignorado		pular para campo 36 (História de uso de sangue ou hemoderivados nos últimos 120 dias)	
<b>35. Data do encontro dos vestígios</b>	dt_encontro_parasito	date		Data do encontro do parasito	Habilitar se campo 34-encontro dos vestígios = 1(sim)	PARASITO
<b>36. História de uso de sangue ou hemoderivados nos últimos 120 dias</b>	st_uso_sangue_hemoderivado	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	História de uso de sangue ou hemoderivados nos últimos 90 dias	Campo obrigatório.	HISTORIA
<b>37. Existência de controle sorológico na Unidade de Hemoterapia</b>	st_controle_sorologico	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3- não se aplica 9-ignorado	Existência de controle sorológico na unidade de hemoterapia, onde o paciente fez uso de sangue ou hemoderivados	<b>Campo Obrigatório</b> se campo 36 - História de uso de sangue ou hemoderivados nos últimos 120 dias for = 1	CONTROLE
<b>38. Manipulação de Material com <i>T. Cruzi</i></b>	tp_manipulacao_tcruzi	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3-não se aplica; 9-ignorado	Se o paciente manipulou material com Tripanossoma Cruzi	<b>Campo Essencial</b>	MANIPULA
<b>39. Menor ou igual a 9 meses de idade: Mãe com infecção chagásica</b>	tp_recem_nascido	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3-não se aplica; 9-ignorado	Se o recém-nascido é filho de mãe com infecção chagásica	<b>Campo Essencial</b>	MAECHAGA
<b>40. Possibilidade de transmissão por via oral</b>	st_transmissao_oral	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Possibilidade de transmissão por via oral	<b>Campo Essencial</b>	ORAL
<b>41. Sinais e sintomas ASSINTOMÁTICO</b>	st_sinais_assintomatico	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente é assintomático.	<b>Campo Essencial</b> Se categoria = 1 (Sim) ou null, pular para campo 42 (Data da Coleta referente a	ASSINTOMA

					Exames Realizados)	
<b>41. Sinais e sintomas EDEMA</b>	st_sinais_edema	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou edema.	<b>Campo Essencial</b>	EDEMA
<b>41. Sinais e sintomas SINAIS DE MENINGOENCEFALITE</b>	st_sinais_meningoencefalite	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou meningoencefalite.	<b>Campo Essencial</b>	MENINGOE
<b>41. Sinais e sintomas POLIADENOPATIA</b>	st_sinais_poliadenopatia	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou POLIADENOPATIA.	<b>Campo Essencial</b>	POLIADENO
<b>41. Sinais e sintomas FEBRE PERSISTENTE</b>	st_sinais_febre_persistente	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou febre persistente.	<b>Campo Essencial</b>	FEBRE
<b>41. Sinais e sintomas HEPATOMEGALIA</b>	st_sinais_hepatomegalia	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou hepatomegalia.	<b>Campo Essencial</b>	HEPATOME
<b>41. Sinais e sintomas SINAIS DE ICC</b>	st_sinais_icc	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou sinais de Insuficiência Cardíaca Congestiva.	<b>Campo Essencial</b>	SINAIS_ICC
<b>41. Sinais e sintomas TAQUICARDIA PERSISTENTE</b>	st_sinais_taquicardia	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou TAQUICARDIA PERSISTENTE.	<b>Campo Essencial</b>	ARRITMIAS
<b>41. Sinais e sintomas ASTENIA</b>	st_sinais_astenia	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou astenia.	<b>Campo Essencial</b>	ASTENIA
<b>41. Sinais e sintomas ESPLENOMEGALIA</b>	st_sinais_esplenomegalia	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou esplenomegalia.	<b>Campo Essencial</b>	ESPLENOM
<b>41. Sinais e sintomas CHAGOMA DE INOCULAÇÃO (sinal de Romana ou outro)</b>	st_sinais_chagoma	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou Chagoma de Inoculação (sinal de Romana ou outro).	<b>Campo Essencial</b>	CHAGOMA
<b>41. Sinais e sintomas OUTROS</b>	st_sinal_outro	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Se o paciente apresentou outros sinais e sintomas	<b>Campo Essencial</b>	OUTRO_SIN
<b>41. Sinais e sintomas OUTROS especificar</b>	ds-sinal_outro	varchar (30)		Especificar qual outro sinais e sintomas	<b>Campo Essencial</b> se campo Sinais e sintomas OUTROS=1(sim)	<b>OUTRO_ESP</b>
<b>42. EXAMES REALIZADOS Parasitológico Direto</b>	dt_coleta_parasita_direto	date		Data de coleta do material para realização do exame parasitológico	Não aceitar data anterior a 120 dias da data de primeiros sintomas.	DT_COL_DIR

<b>Data da Coleta</b>						
<b>43. EXAMES REALIZADOS Parasitológico Direto Exame a Fresco</b>	tp_parasotologico_fresco	varchar (1)	1-positivo; 2-negativo; 3-não realizado;	Se foi realizado parasitológico exame a fresco.	<b>Campo Essencial</b>	EXAME
<b>43. EXAMES REALIZADOS Parasitológico Direto Strout/Microhematócrito/ QBC</b>	tp_parasotologico_hemato	varchar (1)	1-positivo; 2-negativo 3-não realizado	Se foi realizado parasitológico Micro-hematócrito		MICRO_HEMA
<b>43. EXAMES REALIZADOS Outro</b>	tp_parasotologico_outro	varchar (1)	1-positivo; 2-negativo 3-não realizado	Se foi realizado parasitológico Outro		OUTRO
<b>44. EXAMES REALIZADOS Parasitológico Indireto Data da Coleta</b>	dt_coleta_parasita_indireto	date		Data de coleta do material para realização do exame parasitológico	Não aceitar data anterior a 120 dias da data de primeiros sintomas	DT_COL_IND
<b>44. EXAMES REALIZADOS Parasitológico Indireto Xenodiagnóstico</b>	tp_xenodiagnostico	varchar (1)	1-positivo; 2-negativo; 3-não realizado;	Se foi realizado parasitológico exame a fresco.	<b>Campo Essencial</b>	XENODIAG
<b>45. EXAMES REALIZADOS Parasitológico Indireto Hemocultivo</b>	tp_hemocultivo	varchar (1)	1-positivo; 2-negativo; 3-não realizado;	Se foi realizado parasitológico exame a fresco.	<b>Campo Essencial</b>	HEMOCULT
<b>46. EXAMES REALIZADOS Data da Coleta S1</b>	dt_coleta_s1	date		Data de coleta do material para realização do exame parasitológico	Não aceitar data anterior a 120 dias da data de primeiros sintomas	DT_COL_S1
<b>47. EXAMES REALIZADOS Data da Coleta S2</b>	dt_coleta_s2	date		Data de coleta do material para realização do exame parasitológico	Não aceitar data anterior a 120 dias da data de primeiros sintomas	DT_COL_S2
<b>48. EXAMES REALIZADOS Resultado da Sorologia para ELISA IgM S1</b>	tp_elisa_igm_s1	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo	Resultado ELISA IgM S1	<b>Campo Essencial</b>	ELI_IGM_S1

			4-não realizado			
<b>48. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para ELISA IgG S1</b>	tp_elisa_igg_s1	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado ELISA IgG S1	<b>Campo Essencial</b>	ELI_IGG_S1
<b>48. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para ELISA IgM S2</b>	tp_elisa_igm_s2	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado ELISA IgM S2	<b>Campo Essencial</b>	ELI_IGM_S2
<b>48. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para ELISA IgG S2</b>	tp_elisa_igg_s2	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado ELISA IgG S2	<b>Campo Essencial</b>	ELI_IGG_S2
<b>49. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para Hemoaglutinação IgM S1</b>	tp_hemoaglutinacao_igm_s1	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado hemoaglutinação IgM S1	<b>Campo Essencial</b>	HEM_IGM_S1
<b>49. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para Hemoaglutinação IgG S1</b>	tp_hemoaglutinacao_igg_s1	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não	Resultado hemoaglutinação IgGS1	<b>Campo Essencial</b>	HEM_IGG_S1

			realizado			
<b>49. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para Hemoaglutinação IgM S2</b>	tp_hemoaglutinacao_igm_s2	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado hemoaglutinação IgM S2	<b>Campo Essencial</b>	HEM_IGM_S2
<b>49. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Sorologia para Hemoaglutinação IgG S2</b>	tp_hemoaglutinacao_igg_s2	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado hemoaglutinação IgGS2	<b>Campo Essencial</b>	HEM_IGG_S2
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI IgM S1</b>	tp_resultado_igm_s1	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado imunofluorescência indireta IgM S1	<b>Campo Essencial</b>	IMU_IGM_S1
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI Título IgM S1</b>	ds_resultado_titulo_igm_s1	varchar (5)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Título Resultado imunofluorescência indireta IgM S1	<b>Campo Essencial</b> Habilitar se campo 50 - Resultado da Imunofluorescência Indireta – IFI IgM S1 = 1	TIT_IGM_S1
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI IgM S2</b>	tp_resultado_igm_s2	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado imunofluorescência indireta IgM S2	<b>Campo Essencial</b>	IMU_IGM_S2

<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI</b> <b>Título IgM Laboratório produtor do soro anti-rábico S2</b>	ds_resultado_titulo_igm_s2	varchar (5)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Título Resultado imunofluorescencia indireta IgM S2	<b>Campo Essencial</b>  Habilitar se campo 50 - Resultado da Imunofluorescência Indireta – IFI IgM S2 = 1	TIT_IGM_S2
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI IgG S1</b>	tp_resultado_igg_s1	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado imunofluorescencia indireta IgG S1	<b>Campo Essencial</b>	IMU_IGG_S1
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI</b> <b>Título IgG S1</b>	tp_resultado_igg_s1	varchar (5)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Título Resultado imunofluorescencia indireta IgG S1	<b>Campo Essencial</b>  Habilitar se campo 50 - Resultado da Imunofluorescência Indireta – IFI IgG S1 = 1	TIT_IGG_S1
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI IgG S2</b>	tp_resultado_igg_s2	varchar (1)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Resultado imunofluorescencia indireta IgG S2	<b>Campo Essencial</b>	IMU_IGG_S2
<b>50. EXAMES REALIZADOS</b> <b>Resultado da Imunofluorescência Indireta - IFI</b> <b>Título IgG S2</b>	ds_resultado_titulo_igg_s2	varchar (5)	1-reagente; 2-não-reagente; 3-inconclusivo 4-não realizado	Título Resultado imunofluorescencia indireta IgG S2	<b>Campo Essencial</b>  Habilitar se campo 50 - Resultado da Imunofluorescência Indireta – IFI IgG S2 = 1	TIT_IGG_S2
<b>51. EXAMES</b>	dt_coleta_histopatologi	date		Data da Coleta do exame	Não aceitar data anterior a	RESUL_HIS



<b>REALIZADOS</b> <b>Data da Coleta do</b> <b>Histopatológico</b>	co			histopatológico	120 dias da data de primeiros sintomas.	
<b>52. EXAMES</b> <b>REALIZADOS</b> <b>Resultado do</b> <b>Histopatológico</b>	tp_resultado_necropsia	varchar (1)	1. positivo 2. negativo 3. não realizado 9. ignorado	Resultado do exame histopatológico		RES_HIST
<b>53. Tipo de Tratamento</b> <b>Específico</b>	st_tratamento_especifico	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Tipo de Tratamento específico.	<b>Campo Essencial</b> Se item (Específico) e (Sintomático) preenchidos com 2 (Não) ou 9 (Ignorado), pular para o campo Medidas Tomadas. Crítica incluída conforme documento de homologação data 23/06/2005	ESPECIFICO
<b>53. Tipo de Tratamento</b> <b>Sintomático</b>	st_tratamento_sintomatico	varchar (1)	1-sim; 2-não; 9-ignorado	Tipo de Tratamento Sintomático	Se item (Específico) e (Sintomático) preenchidos com 2 (Não) ou 9 (Sintomático), pular para o campo Medidas Tomadas. Crítica incluída conforme documento de homologação data 23/06/2005	SINTOMATIC
<b>54. Droga Utilizada no</b> <b>Tratamento</b> <b>Específico</b>	tp_droga_utilizada	varchar (1)	1- benznidazol 2-outro	Droga utilizada.		DROGA
<b>55. Tempo de Tratamento</b>	qt_dia_tratamento	numeric (3)				TEMPO
<b>56. Ocorreu ou Medidas</b> <b>Tomadas</b> <b>Controle de Triatomídeos</b>	tp_ocorre_triatomideos	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3-não se aplica; 9-ignorado	Controle de triatomídeos.	<b>Campo Essencial</b>	CON_TRIAT
<b>56. Ocorreu ou Medidas</b>	tp_ocorre_bioseguranc	varchar (1)	1-sim; 2-não;	Se ocorreu implantação	<b>Campo Essencial</b>	BIOSSEG

<b>Tomadas Implantação de Normas de biosegurança em Laboratório</b>	a		3-não se aplica; 9-ignorado	de normas de biossegurança em laboratório		
<b>56. Ocorreu ou Medidas Tomadas Fiscalização Sanitária em Unidade de Hemoterapia</b>	tp_ocorre_fiscalizacao	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3-não se aplica; 9-ignorado	Se ocorreu fiscalização sanitária em Unidade de Hemoterapia.	<b>Campo Essencial</b>	FISCALIZA
<b>56. Ocorreu ou Medidas Tomadas Outros</b>	tp_ocorre_outro	varchar (1)	1-sim; 2-não; 3-não se aplica; 9-ignorado	Se ocorreu outra medida de controle.	<b>Campo Essencial</b>	MED_OUTRO
<b>56. Ocorreu ou Medidas Tomadas Outros, especifique</b>	ds_ocorre_outro	varchar (30)		Descrição de outras medidas de controle	<b>Campo Essencial</b> se campo Medidas Tomadas Outros=1(sim)	OUTRO_DES
<b>57. Classificação Final</b>	tp_classificacao_final	varchar (1)	1-confirmado 2-descartado	Conclusão da investigação.	<b>CAMPO OBRIGATÓRIO</b> quando o campo data de encerramento estiver preenchido	CLASSI_FIN
<b>58. Critério de Confirmação/Descarte</b>	tp_criterio_confirmacao	varchar (1)	1-laboratório 2-clínico-epidemiológico 3-clínico	Critério de Confirmação e descarte investigação.	<b>Campo Essencial</b> Retirada observação.	CRITERIO
<b>59. Evolução do caso</b>	tp_evolucao_caso	varchar (1)	1 – vivo 2- óbito por chagas 3- óbito por outras causas 9- ignorado	Informar a evolução do caso.	<b>Campo Essencial</b> Se categoria for = 2 (Óbito por Chagas) ou 3 (Óbito por outras causas) ir para o campo Data de Óbito.  Campo habilitado se Classificação final=1,2 ou null.	EVOLUCAO

					Se classificação final=2(descartado) não permitir a opção o preenchimento com a opção 2(óbito por chagas).	
<b>60. Data do Óbito</b>	dt_obito	date	dd/mm/aaaa	Informar a data do óbito.	Só será preenchida se o campo Evolução do caso for = 2 (Óbito por Chagas) ou 3 (Óbito por outras causas)  Campo habilitado se Evolução do caso= 2-Óbito por Chagas ou 3-Óbito por outras causas.  A data deve ser maior ou igual à data dos primeiros sintomas	DT_OBITO
<b>61. Modo Provável da Infecção</b>	st_modos_transmissao	varchar (1)	1- transfusional 2-vetorial 3- transplacentária 4-acidental 5-oral 6-outra 9-ignorada	Fonte provável da Infecção.	<b>Campo Essencial</b>  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.	CON_PROVAV
<b>61. Modo Provável da Infecção Outra especificar</b>	ds_modos_infeccao_outro	varchar (30)		Fonte provável da Infecção.	Campo habilitado se <b>Modo Provável da Infecção</b> =6 (outra).	CON_OUTRA
<b>62. Local Provável de Infecção (no período de 90 dias)</b>	tp_local_infeccao	varchar (1)	1-unidade de hemoterapia; 2-domicílio;	Local provável da infecção (no período de 90 dias)	<b>Campo Essencial</b>  Campo habilitado se	CON_LOCAL

			3-laboratório 4-outro 9-ignorado		classificação final= 1 ou null.  Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados.	
<b>63. O caso é Autóctone de residência?</b>	tp_autoctone_residencia	varchar2(1)	1 – sim 2 – não 3 – indeterminado	Indica se o caso é autóctone do município de residência .	<b>Campo obrigatório</b> se campo classificação final=1(confirmado)  Se o campo for preenchido com <b>1 (sim)</b> , o sistema <b>preenche automaticamente</b> os campos de autoctonia ( <b>UF, País e Município</b> 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)  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 <b>3 (Indeterminado)</b> , pular	TPAUTOCTO

					<p>os campos de autoctonia (UF, País, Município, Distrito e Bairro provável da fonte de infecção).</p> <p>Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i>.</p> <p>Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados</p>	
<p><b>64. UF (provável da fonte de infecção)</b></p>	co_uf_infeccao	varchar2(2)	tabela com siglas e código padronizados pelo ibge	<p>Sigla da unidade federada onde o paciente foi provavelmente infectado.</p>	<p><b>Campo obrigatório</b> se país de infecção= Brasil e se campo classificação final=1(confirmado)</p> <p>Se o campo (<b>O caso é autóctone do município de residência</b>) for = 1 (sim), o sistema preenche automaticamente com a <b>UF</b> de residência do caso, se o país de residência for Brasil.</p> <p>Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i>.</p> <p>Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados</p>	COUFINF
<p><b>65. País (provável da</b></p>	co_pais_infeccao	varchar(4)	tabela com	País onde o paciente foi	<b>Campo obrigatório e</b>	COPAISINF

<p>fonte de infecção)</p>			<p>código e descrição de países.</p>	<p>provavelmente infectado.</p>	<p>se campo classificação final=1(confirmado)</p> <p>Se o campo <b>(O caso é autóctone do município de residência)</b> for = 1 (sim), preencher automaticamente com o <b>País</b> de residência do caso.</p> <p>Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i>.</p> <p>Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados</p>	
<p>66. Município (provável da fonte de infecção)</p>	<p>co_municipio_infeccao</p>	<p>varchar2(6)</p>	<p>tabela com códigos e nomes padronizados pelo ibge</p>	<p>Código do município onde o paciente foi provavelmente infectado. O nome está associado ao código na tabela de municípios.</p>	<p><b>Campo obrigatório</b> se país de infecção = Brasil e se campo classificação final=1(confirmado)</p> <p>Se o campo <b>(O caso é autóctone do município de residência do caso)</b> for = 1 (sim), o sistema preenche automaticamente com o <b>Município</b> de residência do caso.</p> <p>Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i>.</p> <p>Quando a classificação final</p>	<p>COMUNINF</p>

					for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados	
<b>67. Distrito (provável de infecção)</b>	co_distrito_infeccao	<b>varchar2(4)</b>	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	<p><b>Campo Essencial</b> país de infecção = Brasil e o município de infecção for subdividido em distrito e se campo classificação final for igual a 1(confirmado)</p> <p>Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i>.</p> <p>Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados</p>	CODISINF
<b>68. Bairro (provável de infecção)</b>	co_bairro_infeccao, no_bairro_infeccao	number(8) vachar2(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.	<p><b>Campo Essencial</b> país de infecção = Brasil e o município de infecção for subdividido em bairro e se campo classificação final for igual a 1(confirmado)</p> <p>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.</p> <p>Campo habilitado se classificação final= 1 ou <i>null</i>.</p>	CO_BAINFC NOBAIINF

					Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados	
<b>69. Doença relacionada ao Trabalho</b>	st_doenca_trabalho	varchar (1)	1 – sim 2 – não 9 – ignorado	Informar se a doença está relacionada ao ambiente de trabalho do paciente.	<b>Campo Essencial</b>  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	DOENCA_TRA
<b>70. Data do Encerramento</b>	dt_encerramento	date	dd/mm/aaaa	Informar a data do encerramento do caso.	<b>CAMPO OBRIGATORIO</b> quando campo Classificação final estiver preenchido  A data deve ser maior ou igual à data da investigação	DT_ENCERRA
<b>Observações</b>	ds_observacao	varchar (255)		Informações complementares e observações a respeito do caso se necessário.		DS_OBS