

**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: ATENDIMENTO ANTI-RÁBICO**

Nome do campo	Campo	Tipo	Categoria	Descrição	Características	DBF
<b>31. 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	Se digitado % seguido de <i>enter</i> , abrir tabela para pesquisa.	ID_OCUPA_N  Exportado código CBO com 6 caracteres.

				do setor primário (agricultura e extrativismo); secundário (indústria) ou terciário (serviços e comércio)		
<b>32. Tipo de exposição ao vírus rábico</b> <b>Contato indireto</b>	st_exp_virusrabico_indireto	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o tipo de exposição ao vírus rábico foi através de contato indireto	<b>Campo obrigatório.</b> Se contato indireto = 1, os outros tipos de exposição devem ser = 2.	ANT_CONTACT
<b>32. Tipo de exposição ao vírus rábico</b> <b>Arranhadura</b>	st_exp_virusrabico_arranhadura	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o tipo de exposição ao vírus rábico foi através de arranhadura	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_ARRANH
<b>32. Tipo de exposição ao vírus rábico</b> <b>Lambadura</b>	st_exp_virusrabico_lambadura	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o tipo de exposição ao vírus rábico foi através de lambadura	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_LAMBED
<b>32. Tipo de exposição ao vírus rábico</b> <b>Mordedura</b>	st_exp_virusrabico_mordedura	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se o tipo de exposição ao vírus rábico foi através de mordedura	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_MORDED
<b>32. Tipo de exposição ao vírus rábico</b> <b>Outro</b>	st_exp_virusrabico_outro	varchar (30)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Especificar outro modo de exposição ao vírus rábico	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_OUTRO_
<b>33. Localização</b> <b>Mucosa</b>	tp_localizacao_mucosa	varchar (1)	1-Sim 2-Não 3-Desconhecida	Informar a localização do ferimento	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_MUCOSA
<b>33. Localização</b> <b>Cabeça/pescoço</b>	tp_localizacao_cabeça/pescoço	varchar (1)	1-Sim 2-Não 3-Desconhecida	Informar a localização do ferimento	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_CABECA
<b>33. Localização</b> <b>Mãos/pés</b>	tp_localizacao_mão/pé	varchar (1)	1-Sim 2-Não 3-Desconhecida	Informar a localização do ferimento	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_MAOS
<b>33. Localização</b>	tp_localizacao_tronco	varchar (1)	1-Sim 2-Não	Informar a localização do ferimento	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_TRONCO

<b>Tronco</b>			3-Desconhecida			
<b>33. Localização Membros superiores</b>	tp_localizacao_membrosuperior	varchar (1)	1-Sim 2-Não 3-Desconhecida	Informar a localização do ferimento	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_MEMBRO
<b>33. Localização Membros inferiores</b>	tp_localizacao_membroinferior	varchar (1)	1-Sim 2-Não 3-Desconhecida	Informar a localização do ferimento	<b>Campo obrigatório.</b>	ANT_MEMB_1
<b>34. Ferimento</b>	tp_ferimento	varchar (1)	1-Único 2-Múltiplo 3-Sem ferimento 9-Ignorado	Informar sobre o ferimento	Se campo = 3 ou 9 pular para campo 36-Data de exposição.	FERIMENTO
<b>35. Tipo de ferimento Profundo</b>	st_tipo_ferimento_profundo	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar o tipo do ferimento	Se categoria = 1, habilitar automaticamente o campo 35. Tipo de ferimento superficial = 2	ANT_PROFUN
<b>35. Tipo de ferimento Superficial</b>	st_tipo_ferimento_superficial	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar o tipo do ferimento		ANT_SUPERF
<b>35. Tipo de ferimento Dilacerante</b>	st_tipo_ferimento_desconhecido	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar o tipo do ferimento	Se categoria = 1, habilitar automaticamente o campo 35. Tipo de ferimento superficial = 2	ANT_DILACE
<b>36. Data da exposição</b>	dt_exposicao	date		Informar data da ocorrência da agressão	Deve ser igual ou inferior a data de atendimento	ANT_DT_EXP
<b>37. Tem antecedentes de tratamento anti-rábico? Pré-exposição</b>	st_ante_trat_antirabico_pre_exp	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se houve antecedentes de tratamento anti-rábico	<b>Campo essencial</b> Se Pré-exposição ≠ 1, pular para campo 40-Espécie do animal agressor.	PRE_EXPOS
<b>37. Tem antecedentes de tratamento de soro anti-rábico completo? Pós-exposição</b>	st_ante_trat_antirabico_pos_exp	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se houve antecedentes de tratamento anti-rábico	Se Pós-exposição ≠ 1, pular para campo 40-Espécie do animal agressor.	POS_EXPOS

<b>38. Se houve, quando foi concluído?</b>	st_concluido	varchar (1)	1-Até 90 dias 2-Depois 90 dias	Informar período de tratamento antecedente para anti-rábico	Campo habilitado se o campo 37. Tem antecedentes de tratamento de soro anti-rábico completo. Pré-exposição e Pós-exposição for = 1.Sim	TRA_ANTIGO
<b>39. Número de doses aplicadas</b>	nu_dose_aplicada	number(2)		Informar o número de doses aplicadas	Campo habilitado se o campo 37. Tem antecedentes de tratamento de soro anti-rábico completo. Pré-exposição e Pós-exposição for = 1.Sim	DOSES
<b>40. Espécie do animal agressor</b>	tp_animal_agressor	varchar (1)	1-Canina 2-Felina 3-Quiróptera (morcego) 4-Primata (macaco) 5-Raposa 6-Herbívoro doméstico(especificar) 7-Outra	Informar a espécie do animal agressor	<b>Campo obrigatório</b>  Se = 3,4,5,6 ou 7, o campo 42-Animal passível de Observação deve ficar em branco.	ANIMAL
<b>40. Espécie do animal agressor Herbívoro doméstico (Especificar)</b>	ds_animal_agressor_herbivoro	varchar (30)		Informar a espécie do animal agressor Herbívoro Doméstico (Especificar)	Habilitar se campo 40-Espécie do animal agressor = 6	HERBIV_DES
<b>40. Espécie do animal agressor Outro (Especificar)</b>	ds_animal_agressor_outro	varchar (30)		Informar se outra espécie do animal agressor	Habilitar se campo 40-Espécie do animal agressor = 7	OUTRO_DES
<b>41. Condição do Animal para Fins de Conduta do Tratamento</b>	tp_condicao_animal_tratamento	varchar (1)	1-Sadio 2-Suspeito 3- Raivoso 4- Morto/ desaparecido	Informar a condição do animal após a agressão	Se campo=4 (Morto ou desaparecido), pular para campo 43-Tratamento Indicado.	CONDIC_ANI
<b>42. Animal passível de</b>	tp_animal_passivel_obs	varchar (1)	1-Sim	Informar se o animal pode	Campo habilitado	OBSERVAÇÃO

<b>observação (somente para cão ou gato)</b>			2-Não	ser observado	somente se campo 40. Espécie do animal agressor for = a 1. Canina ou 2. Felina	
<b>43. Tratamento indicado</b>	tp_tratamento_indicado	varchar (1)	1-Pré- exposição 2-Dispensa de tratamento 3-Observação do animal (se cão ou gato) 4-Observação + vacina 5-Vacina 6-Soro + vacina 7-Esquema de Reexposição	Informar o tipo de tratamento atualmente indicado.	Se = 2 ou 3, pular para 48-Condição Final do Animal.	TRAT_ATUAL
<b>44. Laboratório produtor (Vacina)</b>	tp_produtores_vacina	varchar (1)	1-Instituto Butantan 2-Instituto Vital Brasil 3-Aventis Pasteur 4-Outro (Especificar)	Informar o laboratório produtor da vacina utilizada	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	LAB_VACINA
<b>44. Laboratório produtor da vacina Outro (especificar)</b>	ds_produtores_vacina_outro	varchar (30)		Informar se outro laboratório produtor da vacina (Especificar)	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	LAB_VAC_DE
<b>45. Número do lote</b>	nu_lote	varchar (10)		Informar o número de lote da primeira vacina	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	LOTE_VAC
<b>46. Data do vencimento</b>	dt_vencimento	date		Informar a data do vencimento da primeira vacina	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	DT_VENCIM
<b>47. Datas das aplicações da vacina (Dia e mês) Data da 1ª dose</b>	dt_vac_dose_1 (Versão < 4.0)	date (versão < 4.0)		Data em que aplicou a primeira dose de vacina.	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for =	DT_VAC_1

	dt_vacina_dose_1 (Versão 4.0)	varchar (4) (versão 4.0)		Data completa: (DT_VAC_1) Versão < 4.0.  Dia e mês: (DT_DOSE_1) Versão 4.0.	a 1, 4, 5, 6 e 7.	DT_DOSE_1
<b>47. Datas das aplicações da vacina (Dia e mês) Data da 2ª dose</b>	dt_vac_dose_2 (Versão < 4.0) dt_vacina_dose_2 (Versão 4.0)	date (versão < 4.0) varchar (4) (versão 4.0)		Data em que aplicou a segunda dose de vacina.  Data completa: (DT_VAC_2) Versão < 4.0.  Dia e mês: (DT_DOSE_2) Versão 4.0.	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	DT_VAC_1 DT_DOSE_2
<b>47. Datas das aplicações da vacina (Dia e mês) Data da 3ª dose</b>	dt_vac_dose_3 (Versão < 4.0) dt_vacina_dose_3 (Versão 4.0)	date (versão < 4.0) varchar (4) (versão 4.0)		Data em que aplicou a terceira dose de vacina.  Data completa: (DT_VAC_3) Versão < 4.0.  Dia e mês: (DT_DOSE_3) Versão 4.0.	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	DT_VAC_3 DT_DOSE_3
<b>47. Datas das aplicações da vacina (Dia e mês) Data da 4ª dose</b>	dt_vac_dose_4 (Versão < 4.0) dt_vacina_dose_4 (Versão 4.0)	date (versão < 4.0) varchar (4) (versão 4.0)		Data em que aplicou a quarta dose de vacina.  Data completa: (DT_VAC_4) Versão < 4.0.  Dia e mês: (DT_DOSE_4) Versão 4.0.	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	DT_VAC_4 DT_DOSE_4
<b>47. Datas das aplicações da vacina (Dia e mês) Data da 5ª dose</b>	dt_vac_dose_5 (Versão < 4.0) dt_vacina_dose_5 (Versão	date (versão < 4.0)		Data em que aplicou a quinta dose de vacina.  Data completa:	Campo habilitado somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	DT_VAC_5 DT_DOSE_5

	4.0)	varchar (4) (versão 4.0)		(DT_VAC_5) Versão < 4.0. Dia e mês: (DT_DOSE_5) Versão 4.0.		
<b>48. Condição final do animal (após período de observação)</b>	tp_condicao_animal	varchar (1)	1-Negativo para raiva (clínica) 2-Negativo para raiva (laboratório) 3-Positivo para raiva (clínica) 4-Positivo para raiva (laboratório) 5-Morto/sacrificado/s em diagnóstico 9-Ignorado	Data em que aplicou a primeira dose de vacina. Data completa: (DT_VAC). Versão < 4.0. Dia e mês: (DT_DOSE). Versão 4.0.	Se campo 43 – Tipo de tratamento = 2 ou 3, preencher este campo e pular para campo 60 – data de encerramento.	FIM_ANIMAL
<b>49. Houve interrupção do tratamento</b>	tp_interrupcao_tratamento	varchar (1)	1-Sim 2-Não	Data em que aplicou a segunda dose de vacina. Data completa: (DT_VAC). Versão < 4.0. Dia e mês: (DT_DOSE). Versão 4.0.	Se campo = 2 ou <i>null</i> , pular para campo 52-Evento adverso à vacina.	TRA_INTERR
<b>50. Qual o motivo da interrupção</b>	tp_motivo_interrupcao	varchar (1)	1-Indicação da Unidade de saúde 2-Abandono 3-Transferência	Informar o motivo da interrupção do tratamento	<b>Campo obrigatório</b> se campo 49-Houve interrupção do tratamento = 1. Se preenchido 1 ou 3, pular para campo 52-Evento adverso à vacina.	TRA_MOTIVO
<b>51. Se houve abandono de tratamento, a unidade de saúde procurou o paciente</b>	tp_abandono_tratamento	varchar (1)	1-Sim 2-Não	Informar se a US, em caso de abandono, fez busca-ativa do paciente.		BUSCA_ATIV

<b>52. Evento adverso à vacina</b>	st_adverso_vacina	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se houve reação adversa à vacina	Campo obrigatório somente se campo 43. Tratamento indicado for = a 1, 4, 5, 6 e 7.	REACAO_VAC
<b>53. Indicação do soro anti-rábico</b>	st_soro_antirabico	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se houve indicação da aplicação do soro anti-rábico	Se preenchido com 2, 9 ou <i>null</i> , pular para campo 60- Data do Encerramento.	TRA_INDI_N
<b>54. Peso do paciente</b>	nu_peso_paciente	number(3)		Informar o peso do paciente em Kg		TRA_PESO
<b>55. Quantidade de soro aplicada em ml</b>	qt_soro	number(3)		Informar a quantidade de soro aplicada em ml		TRA_QTD_SO
<b>55. Quantidade de soro aplicada por tipo</b>	tp_soro	varchar (1)	1-Heterólogo 2-Homólogo	Informar o tipo de soro aplicado		TIP_SORO
<b>56. Infiltração de soro no(s) local(is) do(s) ferimento(s)</b>  <b>Total</b>	tp_infiltracao_soro_total	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se houve infiltração do soro aplicado, no local ou locais de ferimentos TOTAL	Se Total = 1, então Parcial = 2.	TRA_INFILT
<b>56. Infiltração de soro no(s) local(is) do(s) ferimento(s)</b>  <b>Parcial</b>	tp_infiltracao_soro_parcial	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado	Informar se houve infiltração do soro aplicado, no local ou locais de ferimentos PARCIAL	Se Total = 1, então Parcial = 2.	TRA_INFI_1
<b>57. Laboratório produtor do soro anti-rábico</b>	tp_produtoresoro_antirabico	varchar (30)	1-Instituto Butantan 2-Instituto Vital Brasil 3- Aventis Pasteur 4- Outro(Especificar)	Informar o nome do laboratório produtor do soro anti-rábico utilizado.		LAB_SORO
<b>57. Laboratório produtor do soro anti - rábico Outros (especificar)</b>	ds_produtoresoro_antirabico	varchar (30)		Informar o nome de outro laboratório produtor do soro anti-rábico utilizado.	Habilitar se campo 57 - Laboratório produtor do soro anti-rábico = 4 - outro	LAB_SOR_DE

<b>58. Número da partida</b>	nu_partida	varchar (10)		Anotar o número da partida ou do lote do soro anti-rábico utilizado.		TRA_NUM_PA
<b>59. Evento adverso ao soro anti-rábico</b>	st_adverso_soro	varchar (1)	1-Sim 2-Não 9-Ignorado			REACAO_SOR
<b>60. Data do Encerramento do Caso</b>	dt_encerramento	date		Informar a Data do encerramento do caso.	Data deve ser maior ou igual à data de atendimento.  Data não pode ser posterior à data atual.	DT_ENCERRA