

Ministério da Saúde - MS

Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente - SVSA

Departamento de Análise Epidemiológica e Vigilância de Doenças Não Transmissíveis - DAENT

Sistema de Informação de Agravos de Notificação – Sinan Net

Dicionário de Dados

## ZIKA

Seq.	Nome do Campo	Campo	Tipo	Categoria	Descrição	Características
1	Tipo de Notificação	tp_not	char(1)	1 - Negativa 2 - Individual 3 - Surto 4 - Agregado	Identifica o tipo da notificação	<b>Campo Obrigatório</b>
2	Agravo	id_agravo	char(5)	Tabela de agravos do sistema com códigos (classificação internacional de doenças CID-10) e nomes dos agravos classificados como notificação compulsória ( nacional, estadual ou municipal) e as síndromes ( febre hemorragia aguda;respiratória aguda; diarréia aguda; sanguinolenta; neurológica aguda; insuficiência renal aguda; outras síndromes	Nome e código do agravo notificado segundo CID-10 (Centro Colaborador da OMS para a Classificação de Doenças em Português)	<b>Campo Chave</b> Preenchendo o código, a descrição é preenchida automaticamente, e vice-versa; Ao exportar, é retirado o ponto
3	Data da Notificação	dt_notific	date(8)	dd/mm/aaaa	Data de preenchimento da ficha de notificação.	<b>Campo Chave</b>
4	Semana epidemiológica da notificação (campo interno)	sem_not	char(6)	Semanas do calendário epidemiológico padronizado.	Semana epidemiológica que o caso foi notificado.	Preenchida automaticamente, a partir da data de notificação (AAAASS)
5	Ano da Notificação	nu_ano	char(4)	Ano de notificação	Ano da notificação	Variável interna preenchida pelo sistema a partir da data de notificação

6	UF de Notificação	sg_uf_not	char(2)	Tabela com Códigos e siglas padronizados pelo IBGE	Sigla da Unidade Federativa onde está localizada a unidade de saúde (ou outra fonte notificadora) que realizou a notificação. A sigla é uma variável que está associada ao código na tabela.	<b>Campo Obrigatório</b>
7	Município de Notificação	id_municip	char(6)	Tabela com Código e nome dos municípios do cadastro do IBGE (tabela municipi.dbf)	Código do município onde está localizada a unidade de saúde (ou outra fonte notificadora) que realizou a notificação. O nome está associado ao código na tabela de municípios.	<b>Campo Chave</b> Preenchendo o código, a descrição é preenchida automaticamente, e vice-versa
8	Regional	id_regiona	char(8)	Campo com código da regional de saúde da tabela de município do sistema	Regional de saúde onde está localizado o município da unidade de saúde ou outra fonte notificadora	Sistema relaciona o campo município de notificação com o campo regional da tabela de municípios
9	Unidade de saúde ou outra fonte notificadora	id_unidade	char(7)	Códigos e nomes da tabela do cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde (CNES)	Nome completo e código da unidade de saúde (ou outra fonte notificadora) que realizou o atendimento e notificação do caso	Campo Obrigatório Preenchendo o código, a descrição é preenchida automaticamente, e vice-versa;
10	Data dos primeiros sintomas / Diagnóstico	dt_sin_pri	date(8)	dd/mm/aaaa	Data dos primeiros sintomas do caso de agravo agudo. Data do diagnóstico do caso de agravo crônico e DRTs Data do acidente nos acidentes da saúde do trabalhador	Campo Obrigatório Data menor ou igual (<=) a Data de Notificação A partir desta data é preenchido o campo semana epidemiológica dos primeiros sintomas nos agravos agudos.
11	Semana epidemiológica dos primeiros sintomas/diagnósticos. (campo interno)	sem_pri	char(6)	Semanas do calendário epidemiológico padronizado.	Semana epidemiológica dos números sintomas.	Preenchida automaticamente, a partir da data de primeiros sintomas data do diagnóstico. (AAAASS)
12	Ano de nascimento	ano_nasc	char(4)	aaaa	Ano de nascimento do paciente	<b>Campo Obrigatório</b> Caso a idade não seja preenchida Uma vez preenchido é, calculado

						automaticamente a idade
13	<b>Idade</b>	nu_idade_n	num(4)	<p>A composição da variável obedece o seguinte critério: 1º dígito:</p> <p>1 Hora 2 Dia 3 Mês 4 Ano</p> <p>Ex: 3009 - nove meses, 4018 - dezoito anos</p>	Quando não há data de nascimento a idade deve ser digitada segundo informação fornecida pelo paciente como aquela referida por ocasião da data dos primeiros sintomas ou na falta desse dado é registrada a idade aparente.	<p><b>Campo Obrigatório</b> Caso a data de nascimento não esteja preenchida Preenchido automaticamente se Data de nascimento for preenchida Calculada entre Data de nascimento e Data de Primeiros Sintomas/Diagnóstico;</p> <p>Campo composto pela unidade de medida de tempo e numero da idade. Se campo &lt; 4007 (7 anos), campo escolaridade é preenchido com 10- Não se aplica. Para Rubéola congênita, idade máxima é 2 anos; Para Sífilis Congênita e AIDS Criança, idade máxima é 12 anos;</p>
14	<b>Sexo</b>	cs_sexo	char(1)	M- Masculino F- Feminino I- Ignorado	Sexo do paciente	<p><b>Campo Obrigatório</b> Se Sexo = Masculino, desabilitar o campo Gestante;</p>
15	<b>Gestante</b>	cs_gestant	char(1)	<p>Gestante</p> <p>1 1º Trimestre 2 2º Trimestre 3 3º Trimestre 4 Idade gestacional ignorada 5 Não 6 Não se aplica , 0, 9 Ignorado</p>	Idade gestacional da paciente.	<p><b>Campo Obrigatório</b> se sexo = F Se sexo= Feminino e idade menor ou igual a 10 anos, o campo é preenchido automaticamente com a categoria 6 = Não se aplica Se Sexo=Masculino o campo é preenchido automaticamente com 6 Não se Aplica;</p> <p>As notificações dos agravos Tétano Neonatal, Síndrome da Rubéola Congênita, HIV/Crianças Expostas não habilita o campo Gestante;</p>

16	Raça/Cor	cs_raca	char(1)	<p>1 branca  2 preta  3 amarela  4 parda  5 indígena  9 Ignorado</p>	<p>Considera-se cor ou raça declarada pela pessoa.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. branca</li> <li>2. preta</li> <li>3. amarela (pessoa que se declarou de raça amarela)</li> <li>4. parda (pessoa que se declarou mulata, cabocla, cafuza, mameluca ou mestiça de preto com pessoa de outra cor ou raça)</li> <li>5. indígena (pessoa que se declarou indígena ou índia)</li> </ol>	<b>Campo Essencial</b>
17	Escolaridade	cs_escol_n	char(2)	<p>Ign/Branco ,9 ,09,99  Analfabeto 0 ,00  1ª a 4ª série incompleta do EF 1 ,01  4ª série completa do EF 2 ,02  5ª a 8ª série incompleta do EF 3 ,03  Ensino fundamental completo 4 ,04  Ensino médio incompleto 5 ,05  Ensino médio completo 6 ,06  Educação superior incompleta 7 ,07  Educação superior completa 8 ,08  Não se aplica 10</p>	<p>Série e grau que a pessoa está freqüentando ou freqüentou considerando a última série concluída com aprovação ou grau de instrução do paciente por ocasião da notificação.</p>	<p><b>Campo Essencial</b>  Preenchido automaticamente com a Categoria 10-não se aplica é quando idade menor a 7 anos de idade. Quando caso notificado &gt; 7 anos, campo não pode ser preenchido com categoria 10- não se aplica.</p> <p>As notificações dos agravos Tétano Neonatal, Síndrome da Rubéola Congênita, não habilita o campo Escolaridade do caso.</p>
18	UF	sg_uf	char(2)	<p>Tabela com Códigos e siglas padronizados pelo IBGE (tabela municipi.dbf)</p>	<p>Sigla da Unidade Federada de residência do paciente por ocasião da notificação. A sigla é uma variável que está associada ao código na tabela.</p>	<p><b>Campo Obrigatório</b> se residente no Brasil.</p> <p>Ao digitar sigla da UF, o campo País é preenchido automaticamente com "Brasil".</p> <p>Se nenhuma UF for selecionada, o sistema pula automaticamente para seleção de outro país que não o Brasil.</p>

19	Município de residência	id_mn_resi	char(6)	Tabela com Códigos e nomes padronizados pelo IBGE	Código do município de residência do caso notificado. O nome está associado ao código na tabela de municípios.	<b>Campo Obrigatório</b> quando UF é digitada. São exibidos somente os Municípios pertencentes à UF selecionada no campo anterior. Permite digitação do nome do município ou do código IBGE. Quando digitado o nome, o código é preenchido automaticamente e vice-versa.
20	Regional de Saúde	id_rg_resi	char(8)	Campo com código da regional de saúde da tabela de município do sistema	Regional de saúde onde está localizado o município de residência do paciente por ocasião da notificação	Sistema relaciona o campo município de notificação com o campo regional da tabela de municípios
21	País (se residente fora do Brasil)	id_pais	char(4)	Tabela com código e descrição de países.	País onde residia o paciente por ocasião da notificação	<b>Campo Obrigatório</b> Se UF for digitada este campo é preenchido automaticamente com "Brasil".
22	Não Listar/ Não Contar	nduplic_n	char(1)	0 ou branco - Não identificado 1 - Não é duplicidade (não listar) - Duplicidade (não contar)	Identifica duplicidade	Categorias de 1 e 2 atribuídas pelo usuário do sistema na rotina de duplicidade para identificar duplicidades que não devem ser listadas no relatório de duplicidade ou não devem ser computadas na incidência do agravo. Quando o registro estava marcado para <i>não listar</i> e retornou para a rotina de duplicidade, é atribuída a categoria 0.
23	Vinculação	in_vincula	char(6)	0 ou branco - Não Vinculado 1 - Vinculado	Indica se a notificação foi vinculada	Categoria 1 atribuída pelo sistema após vinculação de notificações de hanseníase ou tuberculose.
24	Data da investigação	dt_invest	date(8)	dd/mm/aaaa	Data de início da investigação do caso.	<b>Campo Obrigatório</b> Data = > data da notificação
25	Ocupação/ramo de atividade	id_ocupa_n	char(6)	Tabela de Ocupação	Ocupação/ramo de atividade econômica do paciente	

	econômica					
26	<b>Classificação final</b>	classi_fin	char(2)	1 - Confirmado 2 - Descartado 9 - Ignorado	Classificação final do caso após investigação.	Campo Obrigatório quando o campo data de encerramento estiver preenchido.
27	<b>Critério confirmação</b>	critério	char(2)	1-Laboratório 2-Clínico Epidemiológico 3-Em investigação	Critério utilizado para confirmação ou descarte do caso notificado.	Campo Essencial
28	<b>O caso é Autóctone de residência?</b>	tpautocto	char(1)	Em branco 1 Sim 2 Não 3 Indeterminado	Indica se o caso é autóctone	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 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= 1 ou null. Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados Retirada observação
29	UF (provável da fonte de infecção)	coufinf	char(2)	Tabela com siglas e código padronizados pelo IBGE	Sigla da unidade federada onde o paciente foi provavelmente infectado	Campo Obrigatório se país de infecção= Brasil e se campo classificação final=1(confirmado) 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 habilitado se classificação final= 1 ou null.. Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados Retirada observação.
30	País (provável da fonte de infecção)	copaisinf	char(4)	Tabela com código e descrição de países.	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= 1 ou null. Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados Retirada observação.
31	Município (provável da fonte de infecção)	comuninf	char(6)	Tabela com Códigos e nomes padronizados pelo IBGE	Código do município onde o paciente foi provavelmente infectado.	Campo Obrigatório se país de infecção = Brasil e se campo classificação final=1(confirmado) 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= 1 ou null. Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados Retirada observação.
32	Doença relacionada ao trabalho	doenca_tra	char(1)	1 - Sim 2 - Não 9 - Ignorado	Indica se a doença esta ou não relacionada ao trabalho	Campo Essencial Campo habilitado se classificação final= 1 ou null. Quando a classificação final for preenchida com 2(descartado) os dados desse campo são automaticamente apagados. Retirada observação.

33	Evolução do caso	evolucao	char(1)	1 Cura 2 Óbito pelo agravao notificado 3 Óbito por outra causa , 0 , 9 Ignorado / branco	Informar a evolução do caso.	Campo Essencial Campo habilitado se Classificação final=1, 2 ou null. Não permite a opção óbito pelo agravo notificado se classificação final= 2 ou null.
34	Data de óbito	dt_obito	date(8)	Dd/mm/aaaa	Informar a data do óbito.	Campo> = data dos primeiros sintomas. Campo habilitado se campo evolução= 2 ou 3. Retirada observação.
35	Data de encerramento	dt_encerra	date(8)	Dd/mm/aaaa	Informar a data do encerramento do caso	Campo Obrigatório se a classificação final estiver preenchida. Campo> = data da investigação.
36	Data de digitação	dt_digita	date(8)	Dd/mm/aaaa	Data de Digitação da primeira inclusão da notificação no sistema.	Preenchida automaticamente na digitação da ficha Não é atualizada se houver alterações de dados na notificação
37	Tipo de Sistema	tp_sistema	char(1)	1 - Sinan Net 2 - Sinan Online	Identifica o sistema em que o registro foi inserido. As Categorias de 1 e 2 são atribuídas automaticamente.	