

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 NET - Versão 4.0

AGRAVO: HANSENIASE

Nome	Tipo	Categorias	Descrição	Características	DBF
31. Nº de Prontuário	Varchar(10)	Nº/caracter atribuídos pela Unidade de saúde	ldentificador do prontuário na unidade de saúde		NU_PRONTUA
32. Ocupação	Varchar(6)	Categorias da classificação brasileira de ocupações (CBO)	econômicas desenvolvidas nos processos de produção do setor primário (agricultura e extrativismo); secundário (indústria) ou terciário (serviços e comárcio)		ID_OCUPA_N
33. Nº de lesões cutâneas	numeric(2)		Número de lesões dermatológicas apresentadas pelo paciente por ocasião do diagnóstico	Até a versão 1.3 era limitada em 20 lesões	NU_LESOES
34. Forma Clínica	varchar(1)	 1- I -Indeterminada 2- T - Tuberculóide 3- D - Dimorfa 4- V - Virchowiana 5- Não classificado 	Forma clínica inicial por ocasião do diagnóstico, segundo classificação de Madrid		FORMACLINI
35. Classificação Operacional	varchar(1)	1- PB - Paucibacilar 2- MB - Multibacilar	Classificação operacional, por ocasião do diagnóstico, para eleição do esquema terapêutico	Campo Obrigatório	CLASSOPERA

Janeiro/2010

Nome	Tipo	Categorias	Descrição	Características	DBF
36. Nº de nervos afetados	numeric(2)		Número de nervos afetados.		NERVOSAFET
37. Avaliação do Grau de Incapacidade Física no Diagnóstico	varchar(1)	0 Grau zero 1- Grau I 2- Grau II 3 - Não avaliado	Avaliação do grau incapacidade física por ocasião do diagnóstico	Campo Essencial	AVALIA_N
38. Modo de entrada	varchar(1)	 1- Caso novo 2- Transferencia do mesmo município (outra unidade) 3- Transferência de outro município (mesma UF) 4- Transferência de outro estado 5- Transferencia de outro país 6- Recidiva 7- Outros reingressos 9- Ignorado 		Campo Obrigatório. Quando este campo for alterado, o campo (Modo de detecção do caso novo) deverá ser limpo automaticamente.	MODOENTR
39. Modo de detecção de caso novo	varchar(1)	 1- Encaminhamento 2- Demanda espontânea 3- Exame de coletividade 4- Exame de contatos 5- Outros modos 9- Ignorado 	Modo de detecção do caso novo	Campo Essencial Campo habilitado para digitação quando campo (Modo de entrada) = 1	MODODETECT
40. Baciloscopia	varchar(1)	 Positiva Negativa Não realizada Ignorado 	Informar o resultado da baciloscopia		Renomear de BACILOSCOP para BACILOSCO
41. Data do início do tratamento	date		Data do inicio do tratamento	Campo obrigatório quando esquema terapêutico inicial estiver preenchido Data do início do tratamento ≥ Data do diagnóstico.	DTINICTRAT



Nome	Tipo	Categorias	Descrição	Características	DBF
42. Esquema terapêutico inicial	varchar(1)		Esquema terapêutico instituído por ocasião do diagnostico	Até a versão 1.3 era preenchido automaticamente a partir da classificação operacional no diagnóstico, Permite atualização, por meio de digitação direta de dado (Campo Essencial)	ESQ_INI_N
43. Nº de contatos registrados	numeric(2)		Número de pessoas que residam ou tenham residido, nos últimos 5 anos com o doente, a contar da Data do diagnóstico		CONTREG
Identifica migração (campo interno)	Varchar2(1)		Identifica se o registro é oriundo da rotina de migração da base Windows		Migrado_W

TELA DE ACOMPANHAMENTO

Nome	Tipo	Categorias	Descrição	Características	DBF
1. UF de atendimento atual	varchar(2)	Código da UF do cadastro do IBGE	Sigla da UF onde está localizada a unidade de saúde responsável pelo tratamento atual do paciente	Preenchimento automático pela primeira vez a partir do município notificante (SG_UF). Quando o paciente muda de unidade de tratamento e é notificado novamente, este campo é atualizado automaticamente ao ser acionada a rotina de vinculação. entre as duas notificações	UFATUAL
2. Município de atendimento atual	varchar(6)	Código e nome dos municípios do cadastro do IBGE	Código e nome do município onde está localizada a unidade de saúde responsável pelo tratamento atual do paciente	Preenchimento automático pela primeira vez a partir do município notificante (ID_MUNICIPIO). Quando o paciente muda de unidade de tratamento e é notificado novamente, este campo é atualizado	ID_MUNI_AT

Janeiro/2010



	T	T	T	In the most in a most of the second	
				automaticamente ao ser	
				acionada a rotina de	
				vinculação. entre as duas	
				notificações	
				Preenchimento automático	
				pela primeira vez a partir do	
				número de notificação	
				atribuído pela unidade que	
3. Número de			Número da ficha de notif./investig		
	varchar(7)		enviada pela unidade de saúde	(NU_NOTIFICACAO).Quando	NU_NOT_AT
notineação atuai	varchai(1)		atualmente responsável pelo	o paciente muda de unidade	NO_NOT_AT
			paciente	de tratamento e é notificado	
				novamente, este campo é	
				Atualizado automaticamente	
				ao ser acionada a rotina de	
				vinculação.	
				Preenchimento automático	DT_NOTI_AT
				pela primeira vez a partir da	
				Data da notificação efetuada	
				pela unidade que	
4. Data de notificação			Data da natificação da casa nala	diagnosticou o caso	
atual	date		Data de notificação do caso pela	(DT NOTIFICACAO).Quando	
atuai	uate		unidade de saúde responsável	o paciente muda de unidade	
			pelo tratamento atual do caso	de tratamento e é notificado	
				novamente, este campo é	
				atualizado automaticamente	
				ao ser acionada a rotina de	
				vinculação.	
				Preenchimento automático	
				pela primeira vez a partir da	ID_UNID_AT
				unidade notificante	
				(ID_UNIDADE).	
E Unidada da	varchar(7)	Códigos e nomes de	Nome e código da unidade de	Quando o paciente muda de	
5. Unidade de	` ` `	estabelecimentos de saúde	saúde responsável pelo	unidade de tratamento e é	
atendimento atual		(CNES)	tratamento atual do paciente	notificado novamente, este	
		<u> </u>	'	campo é atualizado	
				automaticamente ao ser	
				acionada a rotina de	
				vinculação.	
6. UF de residência	1 (0)		Sigla da UF de residência atual	Preenchido automaticamente	UFRESAT
atual	varchar(2)		do paciente	pela primeira vez a partir de	
	I .	1	1 1	In a serial partition of	

(*)				município de residência por ocasião da notificação.	
7. Município de residência atual (*)	varchar(6)		código IBGE do município de residência atual do paciente	Preenchido automaticamente pela primeira vez a partir de município de residência por ocasião da notificação.	MUNIRESAT
8. CEP	varchar(8)		Código postal da residência atual do paciente	Preenchido automaticamente pela primeira vez a partir de município de residência por ocasião da notificação	CEP
9. Distrito de residência atual	numeric(9) varchar(60)	Segundo cadastro do módulo de tabelas do SINAN	Código do distrito de residência atual do paciente, segundo cadastro do módulo de tabelas do SINAN	Não será uma variável. A informação sobre distrito será obtida diretamente do bairro de residência atual.	DISTRIT_AT
10. Bairro de residência atual	numeric(8) varchar(60)	Segundo cadastro do módulo de tabelas do SINAN	Código do bairro de residência atual do paciente, segundo cadastro de tabelas do Sinan.	Preenchido automaticamente pela primeira vez a partir de bairro de residência por ocasião da notificação.	BAIRROAT NOBAIRROAT
11. Data do último comparecimento	date	Dd/mm/aaaa	Data do último comparecimento do paciente na unidade de saúde ou atendimento por agente de saúde	Campo Essencial Data do último comparecimento ≥ Data do início do tratamento. Preenchido automaticamente pela primeira vez a partir de Data do inicio do tratamento, quando incluída a notificação/investigação. Permiti atualização, através de digitação direta de dado do acompanhamento do caso.	DTULTCOMP
12. Classificação operacional atual	varchar(1)	1. PB (Paucibacilar) 2. MB (Multibacilar)	Classificação operacional do caso para eleição do esquema terapêutico adequado.	Campo Obrigatório Preenchido automaticamente	CLASSATUAL

				do acompanhamento do	
13. Avaliação de incapacidade física no momento da cura	varchar(1)	0. grau zero 1. grau I 2. grau II 3. Não avaliado 9- Ignorado	Avaliação do grau de incapacidade física no momento da cura	caso. Campo Essencial	AVAL_ATU_N
14. Esquema terapêutico atual	varchar(1)	1- PQT/PB/06 doses2- PQT/MB/12 doses3- Outros Esquemas Substitutivos	Esquema terapêutico em uso	Campo Essencial Preenchido automaticamente pela primeira vez a partir do esquema terapêutico inicial por ocasião da notificação. Permite atualização.	ESQ_ATU_N
15. Número de doses supervisionadas	numeric(2)		Número de doses supervisionadas recebidas sob supervisão	Campo Essencial	DOSE_RECEB
16. Episódio Reacional Durante o Tratamento	varchar(1)	1- Reação tipo 12- Reação tipo 23- Reação tipo 1 e 2	Tipo de reação apresentada pelo paciente durante tratamento da hanseníase		EPIS_RACIO
17. Data de mudança do Esquema	date	Dd/mm/aaaa	Data de mudança de esquema terapêutico (se pertinente)		DTMUDESQ
18. Número de contatos examinados	numeric(2)		Número de contatos intradomiciliares submetidos a exame dermatoneurológico	Este campo não deve aceitar o numero maior que o campo 43 Número de contatos Registrados Será sempre = ou<	
19. Tipo de Saída	varchar(1)	1- Cura 2- transf. p/ mesmo município 3- transf. p/ outro município 4- transf. p/ outro Estado 5- transf. p/ outro país 6- Óbito 7- Abandono 8- Erro diagnóstico 9- transf. não especificada (opção inexistente para digitação		Campo Obrigatório se campo 20 (Data de Alta) estiver preenchido A partir da versão 2.0 os campos situação administrativa e tipo de alta foram unificados no campo tipo de saída;	TPALTA_N Obs: Para evitar modificações nas demais rotinas do sistema, optou-se por manter o nome dessa

		mas consta na base de dados para casos migrados ou notificados até a versão 1.3, cujo saída administrativa era transferência)		A opçãp 9- transf. não especificada é encontrada na base de dados quando o caso foi migrado do Sinan windows ou notificado até a versão 1.3 cuja Saída administrativa era transferência, pois não havia discriminação das transferências nas versões iniciais do Sinan Net e na migração. Portanto, essa categoria não está disponível para digitação e consta na base de dados nas situações descritas acima a partir da versão 2.0)	variável.
20. Data da alta	date	Dd/mm/aaaa	Data da alta	Campo Obrigatório se campo 19 (Tipo de Saída) e estiver preenchida Data da alta ≤ Data do sistema Data da alta ≥ Data de início de tratamento	_
Vinculação	varchar2(1)	Indica se a notificação foi vinculada	Categoria 1 atribuída pelo sistema após vinculação de notificações de hanseníase ou tuberculose.	0 - Não Vinculada 1 - Vinculada	IN_VINCULA
Transferência vertical da investigação e do acompanhamento	Varchar(7)		Identifica o Lote da transferência da <u>investigação e do</u> <u>acompanhamento</u> de um nível do sistema para outro (transferência vertical)	Preenchida quando realizada transferência vertical da investigação e acompanhamento	NU_LOTE_IA