DICIONÁRIO DE DADOS DA FICHA DE NOTIFICAÇÃO DE MALÁRIA – SIVEP-MALÁRIA – ARQUIVO NOTIFICAÇÃO

COD_NOTI

- Informa o número da Notificação, contendo até 8 dígitos numéricos.

DT_NOTIF

- Informa a data da notificação no seguinte formato (dd/mm/aaaa).

DT_ENVLO

- Informa a data em que o lote das notificações digitadas foi recebido no banco de dados nacional (dd/mm/aaaa).

DT_DIGIT

- Informa a data em que foi digitada a notificação no seguinte formato (dd/mm/aaaa).

SEM_NOTI

- Informa a semana epidemiológica da notificação no formato (ss/aaaa).

TIPO_LAM

- Informa o tipo de detecção.
- 1 Detecção Passiva
- 2 Detecção Ativa
- 3 LVC (Código do modelo das antigas fichas de notificação)

UF_NOTIF

- Informa a UF de notificação de acordo com o código do IBGE.

MUN_NOTI

- Informa o código do município que está notificando, de acordo com o código do IBGE.

COD_UNIN

- Informa o código de até 8 dígitos da Unidade Notificante de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: "Arquivos (.dbf) e NT" – "Arquivos (.dbf)" arquivo "UNISAUDE.zip".

COD_AGEN

- Informa código do agente que realizou a notificação do exame de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: "Arquivos (.dbf) e NT" – "Arquivos (.dbf):" – "AGENTES.zip".

DT_NASCI

- Informa a data de nascimento do paciente no formato (dd/mm/aaaa). Caso a data de nascimento não esteja preenchida, estará preenchido o campo de idade.

ID_PACIE

- Informa a idade do paciente em anos, meses ou dias.

ID DIMEA

- Informa o formato que a idade está sendo especificada, que pode ser:
- D Dias
- M Meses
- A Anos

SEXO

- Informa o sexo do paciente, que pode ser:
- M Masculino
- F Feminino
- I Ignorado

RACA

- Informa a Raça/Cor do paciente, que pode ser:
- 1 Branca
- 2 Preta
- 3 Amarela
- 4 Parda
- 5 Indígena

GESTANTE1 (Campo com códigos no modelo da antiga ficha de notificação)

- Informa se o paciente é gestante, que pode ser:
- 1 Sim
- 2 Não
- 3 Não se aplica

NIV_ESCO_1 (Campo com códigos no modelo da antiga ficha de notificação)

- Informa o nível de escolaridade do paciente, que pode ser:
- 1 Nenhuma
- 2 De 1 a 3 anos
- 3 De 4 a 7 anos
- 4 De 8 a 11 anos
- 5 De 12 anos a mais
- 6 Não se aplica
- 9 Ignorado

PAIS_RES

- Informa o código do país de residência do paciente (consultar Tabela de Países ao fim do dicionário de dados).

UF_RESID

- Informa a UF de residência do paciente de acordo com o código do IBGE.

MUN_RESI

- Informa o código do município de residência do paciente de acordo com o IBGE. Este código só é preenchido se o país de residência for = 1 Brasil.

LOC_RESI

- Informa o código da localidade de residência do paciente de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: "Arquivos (.dbf) e NT" – "Arquivos (.dbf):" – "LOCALIDA.zip". Este código só é preenchido se o país de residência for = 1 Brasil.

SINTOMAS

- Informa o se o paciente relatou sintomas, que pode ser:
- 1 Com sintomas
- 2 Sem sintomas

DT_SINTO

- Informa a data em que o paciente sentiu os primeiros sintomas no seguinte formato (dd/mm/aa).

COD_OCUP

- Código da principal atividade exercida pelo paciente nos últimos 15 dias de acordo, que pode ser:
- 1 Agricultura
- 2 Pecuária
- 3 Doméstica
- 4 Turismo
- 5 Garimpagem
- 6 Exploração Vegetal
- 7 Caça/Pesca
- 8 Construção de estradas/barragens
- 9 Mineração
- 10 Viajante
- 11 Outros
- 99 Ignorado

UF_INFEC

- Informa o código da UF do local provável de infecção de acordo com o IBGE.

PAIS_INF

Informa o país de local provável de infecção (consultar Tabela de Países ao fim do dicionário de dados).

MUN INFE

- Informa o código do município do local provável de infecção de acordo com o IBGE.

LOC_INFE

- Informa o código da localidade provável de infecção de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: "Arquivos (.dbf) e NT" – "Arquivos (.dbf):" – "LOCALIDA.zip".

DT_EXAME

- Informa a data em que foi realizado o exame no formato (dd/mm/aaaa).

RES_EXAM

- Informa o resultado do exame, que pode ser:
- 1 Negativo
- 2 Falciparum
- 3 F + Fg
- 4 Vivax
- 5 F+V
- 6 V + Fg
- 7 Fg
- 8 Malariae
- 9 F+M
- 10 Ovale
- 11 Não *Falciparum*

QTD_PARA

- Informa a quantidade de parasitos por mm³.

QTD_CRUZ

- Informa a parasitemia em cruzes, que pode ser:
- 1 "< +/2" (menor que meia cruz)
- 2 "+/2" (meia cruz)
- 3 "+" (uma cruz)
- 4 "++" (duas cruzes)
- 5 "+++" (três cruzes)
- 6 "++++" (quatro cruzes)

ESQUEMA_1 (Campo com códigos no modelo da antiga ficha de notificação)

- Informa o esquema de tratamento utilizado, que pode ser:
- 1 Infecções por Pv com Cloroquina em 3 dias e Primaquina 7 dias
- 2 Infecções por Pf com Quinina em 3 dias + Doxiciclina em 5 dias + Primaquina no 6º dia
- 3 Infecções Mistas por Pv + Pf com Mefloquina em dose única e Primaquina em 7 dias
- 4 Infecções por Pm com Cloroquina em 3 dias
- 5 Infecções por Pv em crianças apresentando vômitos, com cápsulas retais de Artesunato em 4 dias e Primaquina em 7 dias
- 6 Infecções por Pf com Mefloquina em dose única e Primaquina no segundo dia
- 7 Infecções por Pf com Quinina em 7 dia
- 8 Infecções por Pf de crianças com cápsulas retais de artesunato em 4 dias e dose única de Mefloquina no 3º dia e Primaquina no 5º dia
- 9 Infecções mistas por Pv + Pf com Quinina em 3 dias, Doxiciclina em 5 dias e Primaquina em 7 dias
- 10 Prevenção de recaída da Malária por Pv com Cloroquina em dose única semanal durante 3 meses
- 11 Malária grave e complicada
- 99 Outro Esquema utilizado (por médico)

DT TRATA

- Informa a data do início do tratamento no seguinte formato (dd/mm/aa).

ESQUEMA

- Informa o código do esquema de tratamento utilizado de acordo com a tabela abaixo:
- 1 Infecções pelo P. *vivax*, ou P. *ovale* com cloroquina em 3 dias e primaquina em 7 dias (esquema curto)
- 2 Infecções pelo P. *vivax*, ou P. *ovale* com cloroquina em 3 dias e primaquina em 14 dias (esquema longo)
- 3 Infecções pelo P. *malariae* para todas as idades e por P. *vivax* ou P. ovale em gestantes e crianças com menos de 6 meses, com cloroquina em 3 dias
- 4 Prevenção das recaídas frequentes por P. *vivax* ou P. *ovale* com cloroquina semanal em 12 semanas
- 5 Infecções por P. falciparum com a combinação fixa de artemeter+lumefantrina em 3 dias
- 6 Infecções por P. falciparum com a combinação fixa de artesunato+mefloquina em 3 dias
- 7 Infecções por P. falciparum com quinina em 3 dias, doxiciclina em 5 dias e primaquina no 6º dia

- 8 Infecções mistas por P. *falciparum* e P. *vivax* ou P. ovale com Artemeter + Lumefantrina ou Artesunato + Mefloquina em 3 dias e Primaquina em 7 dias
- 9 Infecções não complicadas por P. *falciparum* no 1º trimestre da gestação e crianças com menos de 6 meses, com quinina em 3 dias e clindamicina em 5
- 10 Malária grave e complicada pelo P. falciparum em todas as faixas etárias
- 11 Infecções por P. *falciparum* com a combinação fixa de artemeter+lumefantrina em 3 dias e primaquina em dose única
- 12 Infecções por P. *falciparum* com a combinação fixa de artesunato+mefloquina em 3 dias e primaquina em dose única
- 99 Outro esquema utilizado (por médico)
- 83 Infecções mistas por Pv + Pf com Mefloquina em dose única e primaquina em 7 dias
- 85 Infecções por Pv em crianças apresentando vômitos, com cápsulas retais de artesunato em 4 dias e Primaquina em 7 dias
- 86 Infecções por Pf com Mefloquina em dose única e primaquina no segundo dia
- 87 Infecções por Pf com Quinina em 7 dias
- 88 Infecções por Pf de crianças com cápsulas retais de artesunato em 4 dias e dose única de Mefloquina no 3º dia e Primaquina no 5º ida
- 89 Infecções mistas por Pv + Pf com Quinina em 3 dias, doxiciclina em 5 dias e Primaquina em 7 dias

A tabela de esquemas de tratamento também está disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: "Arquivos (.dbf) e NT" – "Arquivos (.dbf):" – "ESQUEMA .zip".

HEMOPARASI

- Informa o resultado do exame para outros hemoparasitas pesquisados, que pode ser:
- 1 Negativo
- 2 Trypanosoma sp.
- 3 Microfilária
- 4 Trypanosoma sp..+ Microfilária
- 9 Não pesquisados

EXAME

- Informa o tipo de exame realizado de acordo com a tabela abaixo.
- 1 Gota espessa/Esfregaço
- 2 Teste rápido

EXAMINADOR

- Informa o código do profissional que realizou o exame, de acordo com a tabela disponível em DBF no Sivep-Malária no menu: "Arquivos (.dbf) e NT" – "Arquivos (.dbf):" – "AGENTES.zip".

ID_LVC

- Informa quando a notificação é para realização de Lâmina de Verificação de Cura (LVC)
- 1 Notificação de LVC
- 2 Notificação não é de LVC

GESTANTE

- Informa se o paciente está gestante, que pode ser:
- 1 1° Trimestre
- 2 2° Trimestre
- 3 3° Trimestre
- 4 Idade gestacional ignorada
- 5 Não
- 6 Não se aplica

VIVAX

- Informa se o paciente recebeu tratamento para malária *vivax* nos últimos 60 dias antes da notificação, que pode ser:
- 1 Sim
- 2 Não

FALCIPARUM

- Informa se o paciente recebeu tratamento para malária *falciparum* nos últimos 40 dias antes da notificação, que pode ser:
- 1 Sim
- 2 Não

NIV ESCO

- Informa qual é o nível de escolaridade do paciente, que pode ser:
- 0 Analfabeto
- 1 1^a a 4^a série incompleta do EF
- 2 4ª série completa do EF

- 3 5^a a 8^a série incompleta do EF
- 4 Ensino fundamental completo
- 5 Ensino médio incompleto
- 6 Ensino médio completo
- 7 Educação superior incompleto
- 8 Educação superior completa
- 10 Não se aplica

30 - BURKINA

TABELA DE PAÍS

1 - BRASIL 75 - GANA 150 - NIGERIA 2 - AFEGANISTAO 76 - GIBRALTAR 151 - NIUE 3 - AFRICA-SUL 77 - GRA-BRETANHA 152 - NORFOLK 4 - ALBANIA 78 - GRANADA 153 - NORUEGA 79 - GRECIA 5 - ALEMANHA 154 - NOVA CALEDONIA 6 - ANDORRA 80 - GROENLANDIA 155 - NOVA ZELANDIA 7 - ANGOLA 81 - GUADALUPE 156 - OMA 8 - ANGUILLA 82 - GUAM 159 - PACIFICO 9 - ANTIGUA 83 - GUATEMALA 160 - PANAMA 10 - ANTILHAS 84 - GUIANA 161 - PAPUA 85 - GUIANA 11 - ARABIA SAUDITA **FRANCESA** 162 - PAQUISTAO 12 - ARGELIA **86 - GUINE** 163 - PARAGUAI 13 - ARGENTINA 87 - GUINE-BISSAU 164 - PASCOA 14 - ARUBA 88 - GUINE-EQUAT. 165 - PERU 15 - AUSTRALIA 89 - HAITI 166 - PITCAIRN 16 - AUSTRIA 90 - HOLANDA 167 - POLINESIA 17 - BAHAMAS 91 - HONDURAS 168 - POLONIA 18 - BAHREIN 92 - HONG-KONG 169 - PORTO-RICO 19 - BANGLADESH 93 - HUNGRIA 170 - PORTUGAL 20 - BARBADOS 94 - IEMEN 171 - QUENIA 21 - BELGICA 95 - IEMEN-EX 172 - REP. DOMINICANA 173 - REP.CENTRO 22 - BELIZE 96 - IEMEN-SUL-EX **AFRICANA 23 - BENIN** 97 - INDIA 174 - REUNIAO 24 - BERMUDAS 98 - INDONESIA 175 - ROMENIA 25 - BOLIVIA 100 - IRA 176 - RUANDA 26 - BOTSUANA 101 - IRAQUE 177 - SAARA-OCIDENTAL 27 - AFARS - TERRITORIO **FRANCES** 102 - IRIA-OCID. 178 - SAINT-PIERRE 28 - BRUNEI 103 - IRLANDA 179 - SALOMAO 29 - BULGARIA 104 - ISLANDIA 180 - SAMOA-AMERICA

105 - ISRAEL

181 - SAMOA-OCIDENTAL

31 - BURUNDI	106 - ITALIA	192 SAN MADINO
32 - BUTAO	107 - IUGOSLAVIA	
33 - CABO-VERDE		
34 - CAMAROES		185 - SAO CRISTOVAO
35 - CAMBOJA		
36 - CANADA 37 - CANAL	111 - JORDANIA	
38 - CATAR	113 - KIRIBATI	
39 - CAYMAN		
40 - CEUTA	115 - LAOS	
41 - CHADE	116 - LESOTO	192 - SOMALIA
42 - CHILE	117 - LIBANO	
43 - CHINA	118 - LIBERIA	
44 - CHIPRE	119 - LIBIA	
45 - CHRISTMAS		
46 - CINGAPURA		
	122 - MACAU	
48 - COLOMBIA		199 - TAILANDIA
49 - COMORES	124 - MALAISIA	200 - TANZANIA
50 - CONGO	125 - MALAVI	201 - TCHECOSLOVAQUIA
51 - COOK	126 - MALDIVAS	202 - TIMOR
52 - COREIA-NORTE	127 - MALI	203 - TOGO
53 - COREIA-SUL	128 - MALTA	204 - TONGA
54 - COSTA-MARFIM	129 - MALVINAS	205 - TOQUELAU
55 - COSTA-RICA	130 - MAN	206 - TRINIDAD E TOBAGO
56 - CUBA	131 - MARIANAS	207 - TUNISIA
57 - DINAMARCA	132 - MARROCOS	208 - TURKS
58 - DJIBUTI	133 - MARTINICA	
59 - DOMINICA	134 - MAURICIO	210 - TUVALU
60 - EGITO	135 - MAURITANIA	211 - UGANDA
61 - EL-SALVADOR	136 - MAYOTTE	212 - URSS
62 - EMIR.ARABES	137 - MEXICO	213 - URUGUAI
63 - EQUADOR	138 - MIANMA	214 - VANUATU
64 - ESPANHA	139 - MIDWAY	215 - VATICANO
65 - ETIOPIA	140 - MOCAMBIQUE	
66 - EUA	141 - MONACO	217 - VIETNA
67 - FARDE	142 - MONGOLIA	218 - VIRGENSAMER
68 - FIJI	143 - MONTSERRAT	219 - VIRGENSBRIT
69 - FILANDIA	144 - NAMIBIA	220 - WAKE
70 - FILIPINAS	145 - NAURU	221 - WALLIS
71 - FORMOSA	146 - NAVES	222 - ZAIRE
72 - FRANCA		223 - ZAMBIA
73 - GABAO	148 - NICARAGUA	224 - ZIMBABUE
74 - GAMBIA	149 - NIGER	999 - OUTROS
/4 - UAWIDIA	147 - NIUEN	777 - UU I KUS